

2/3. VII d. 6 nō 1036.

Erfahrungen

im

Gebiete der Landwirthschaft

68 gesammelt

von

Friedrich Schmalz.

Ungültig



Erster Band.

Leipzig, 1814.

bei Johann Friedrich Gleditsch.

Sächsische
Landesbibliothek
Dresden

1956 IV^e 125

V o r r e d e.

Mehrere Männer, die ich innig hochachte, und wovon einige in großem Ansehen beim landwirthschaftlichen Publikum stehen, hatten eine viel zu günstige Meinung von mir, als sie mich dazu auforderten, mehr als bis jetzt geschehen sey, meine gemachten Erfahrungen als Landwirth und besonders die Resultate der vielen mannigfaltigen Versuche, die ich während einer Reihe von Jahren in landwirthschaftlicher Hinsicht unternahm, zum Besten andrer, öffentlich mitzutheilen. Immer habe ich befürchtet, daß meine gemachten Erfahrungen gegen die, welche von andern gelehrtern Landwirthen öffentlich dargelegt wurden, viel zu gering-

füßig seyn möchten, und viele durchaus kein Interesse für andre haben könnten. Doch, man machte mir, was ich vielleicht bloß dem gegen mich gehegten Wohlwollen zuzuschreiben habe, von neuem Muth. Da ich nun seit dem Abgange von Ponitz, der politischen Ereignisse halber, in eine ungewünschte Ruhe versetzt worden bin, so benutzte ich diese Zeit und schrieb diese Erfahrungen nieder. Wenn auch vieles in diesem Werke für die meisten praktischen Landwirthe nichts weniger als neu seyn wird, so schmeichle ich mir doch mit der Hoffnung, daß doch jeder Leser etwas finden wird, was für ihn neu ist, und woraus er einigen Nutzen ziehen kann. Ob ich gleich offen gestehe, daß ich aus den Schriften anderer so manche Kenntnisse sammelte, so brauchte ich doch beim Niederschreiben dieses Werkes kein Buch, sondern ich nahm nichts auf, was nicht meine eigne Erfahrung war. Findet daher der Leser zuweilen etwas, was er schon in einem andern Werke las,

so wird es ihm lieb seyn, daß er das früher Gelesene durch die gemachte Erfahrung eines praktischen Landwirths als wahr bestätigt findet. Findet der Leser eine selbst gemachte Erfahrung als eine auch von mir gemachte wieder, so muß er sich allerdings hierüber auch freuen, weil die seinige doch wohl dadurch einen größern Werth erhält.

Mein Plan ist, meine gemachten Erfahrungen über alle Gegenstände der Landwirthschaft auf diese Art mitzutheilen, wodurch freilich ein nicht gar kleines Werk heranwachsen wird; denn schon die Mittheilung der mannigfaltigen Versuche und deren Resultate werden viele Seiten füllen. Da ich aber die Hoffnung habe, daß ich bald aus dieser fatalen Ruhe, worinnen ich mich jetzt befinde, gerissen werde, und doch das Niedergeschriebene dem Leser nicht zu lange vorenthalten will, so gebe ich es jetzt, so weit ich komme, als erstes Bändchen in die Welt. Es wird dann auf dessen Aufnahme ankommen, ob ein zweites folgen kann.

Ob mir gleich der neue Wirkungskreis, der mir von Sr. Majestät dem Könige von Preußen aus besonderm gnädigen Zutrauen angewiesen ist, sehr viel Geschäfte darbietet, so hoffe ich doch, daß im Winter mir zuweilen ein Stündchen übrig bleibt, wo ich mit dem Niederschreiben meiner Erfahrungen fortfahren kann. Im zweiten Bande würde ich die von mir gemachten Erfahrungen über Viehzucht, über Getreidebau und über die Benutzung des Getreides mittheilen.

Es scheint arrogant von mir, daß ich mit meiner Biographie den Anfang mache; aber bei genauerer Prüfung wird der Leser hoffentlich meine gute Absicht, die ich bei der Mittheilung dieser Biographie habe, nicht verkennen. Das, was ich über Veranschlagung der Landgüther sage, beruht, so wie alles in diesem Werke sich Befindliche, auf eignen Erfahrungen; doch gestehe ich, daß ich früherhin aus Thaers rationellen Grundsä-

gen, aus Sturms Kameralpraxis und aus andern Schriften einiges hierher gehörige lernte, prüfte, zu meinen früher gemachten Erfahrungen, Berechnungen und Beobachtungen angeschlossen, neue Erfahrungen darüber machte, und das dadurch als wahr bestätigte hier mit aufnahm.

Zimmer war ich gewohnt, alle neu gemachten Erfahrungen und Beobachtungen mit wenig Worten niederzuschreiben, was besonders dann geschah, wenn es Zahlen mit betraf, die so leicht sich vergessen. So bin ich im Stande, in einer kurzen Zeit viel wieder zu geben.

Da mich die Ausübung der Landwirthschaft zu sehr beschäftigt, so kann ich bei schriftstellerischen Arbeiten nicht viel Zeit und Fleiß auf die Sprache wenden, man verzeihe mir deshalb, wenn sich Fehler in dieser Hinsicht finden sollten. Man sehe auf die Materie und nicht auf die Form. Genug ist mir es, wenn man mich überall versteht. Man ist ja in dieser und in andrer Hinsicht immer

nachsichtig gegen mich gewesen, und immer sind meine kleinen schriftstellerischen Arbeiten gütig aufgenommen worden. Dies giebt mir die Hoffnung, daß auch vorliegende Arbeit mit gütiger Nachsicht aufgenommen werden wird.

Gößnitz bei Ponitz.

Der Verfasser.

I n h a l t.

Seite

E r s t e r A b s c h n i t t.

Ueber das Studium der Landwirthschaft.

Des Verfassers Bildung zum Landwirth	3
Was ist besser, daß das Erlernen des Praktischen dem Studium des Theoretischen vorausgeht, oder jenes diesem folgt?	20
Plan zur Bildung eines Landwirths.	24

Z w e i t e r A b s c h n i t t.

Wahl, Veranschlagung und Uebernehmung eines Landguths.

Ueber den Werth der Frohne.	33
Nicht zum besten betriebene Landwirthschaften übernahm der Verfasser am liebsten.	39
Ein Landguth was mehrere Zweige der Landwirthschaft besitzt, ist mehr werth als das, was nur Feldbau allein enthält.	42
Veranschlagung eines Landguths.	43
Bei Uebernahme eines Landguths ist große Vorsicht nöthig.	70
Ueber Taxation des Inventariums.	71

Dritter Abschnitt.

Ueber die Einrichtung der Wirthschaft gleich nach der Uebernahme.

Es ist nicht gut, zu voreilig mit Entwerfung des Wirthschaftsplans eines neu übernommenen Landguths zu seyn.	77
Nathsam ist es, die projectirte Veränderung des Feldbestellungssystems nicht schnell einzuführen, sondern mehrere Jahre hierzu zu bestimmen.	79
Das neue Feldsystem muß, ohne daß das Ganze in Unordnung kommt, eine partielle Umänderung nach den Conjunctionen der Zeit erleiden können.	80
Eine freie Bewirthschaftung der Felder ist das Bessere.	81

Vierter Abschnitt.

Ueber den Umgang des Landwirths mit seinen Arbeitern.

Ueber die Wichtigkeit einer zweckmäßigen Behandlung der Arbeiter.	83
Folgen, wenn der Wirthschaftsdirector die Arbeiter in ihrer Arbeit nicht beurtheilen kann.	84
Wenig Lohn, und wenig und schlechtes Essen bringt Schaden.	86
Des Verfassers Art, seine Untergebenen zu behandeln und die Folgen dieser Behandlung.	89
Auch Güte kann Menschen aus der dienenden Klasse verderben, Beispiel.	91
Des Verfassers Verfahren bei Einführung von etwas Neuem.	94

Fünfter Abschnitt.

Ueber den Umgang der Guthsbesitzer mit
ihren Pächtern und Verwaltern.

Ueber das in Sachsen übliche Verpachten an die Meistbie- tenden.	96
Unwissende, aus andern Ständen hergekommene Pächter waren vielen Verpächtern die liebsten.	98
Reiche Pächter sind nicht alle Mal gute Landwirthhe.	99
Folgen der Verpachtung an die Meistbietenden sowohl für die einzelnen Güther als auch für den Staat.	100
Wie der Verfasser ein Guth verpachten würde.	107
Ueber die Behandlung der Verwalter.	113
Sehr oft erntet ein schlechter Verwalter da, wo ein recht- lich gesinnter und geschickter Mann säete.	116
Ueber die Wahl eines Verwalters.	118
Ueber die zweckmäßige Behandlung und Belohnung eines Verwalters.	119

Sechster Abschnitt.

Ueber den Futterbau.

Wiehzucht nur allein ist die Basis der vollkommenen Land- wirthschaft.	122
a) Ueber den Kleebau.	122
b) Ueber den Luzernebau.	133
c) Ueber den Erbsenbau.	137
d) Ueber den Wickenbau.	140
e) Ueber den Kartoffelbau.	142
f) Ueber den Kohlrübenbau.	148
g) Ueber den Anbau der Munkelrüben.	155

	Seite
h) Ueber den Anbau des Krautes.	159
i) Ueber den Anbau der weißen Rübe.	161
k) Ueber den Möhrenbau.	163
l) Ueber den Spörgelbau.	166
m) Einiges über Wiesenkultur.	167
Ueber den Werth einer guten Wiese.	167
Schlechte, trocken gelegene Wiesen sind meistens höher als Feld zu nutzen.	168
Eine Wechselwirthschaft kann unter gewissen Verhältnissen vortheilhaft seyn.	169
Anlegung einer neuen Wiese	171
Wiesenverbesserung durch Ueberfahren humusreicher Erde	174
Verbesserung der moosigen Wiesen durch Egen.	176
Düngungsmittel für Wiesen.	177
Berieselung der Wiesen.	180
Ueberdüngung der Wiesen mit Mist.	185
Das Behorden der Wiesen.	185
Das Bestauen der Wiesen.	186
Die Maulwurfsaufen.	187
Das Wegschaffen der verraseten Haufen.	188
Das Entwässern.	189
n) Die Verbesserung der privativen Weiden und Tristen.	190

Erfahrungen
im
Gebiete der Landwirthschaft
gesammelt.

21

© 1999 by the
Sächsische Landesbibliothek -
Staats- und Universitätsbibliothek Dresden
www.slb-dresden.de

Erster Abschnitt.

Ueber das Studium der Landwirthschaft.

§. 1.

Da die Landwirthschaft nur seit einigen Jahren wissenschaftlich betrieben worden ist, so sind bis jetzt noch keine befriedigenden Regeln über das Studium derselben gegeben worden; es tappen deshalb sowohl die Eltern der jungen Leute, die Landwirthschaft studieren wollen, als auch diese jungen Leute selbst gar sehr im Finstern, keiner weiß recht, wie er es anfangen soll. Es soll mir nicht einfallen, unumstößliche Regeln hierüber zu ertheilen, sondern ich will nur die Erfahrungen, die ich theils an mir selbst, theils an Andern, am meisten an den jungen Leuten, die mir anvertraut wurden, gemacht habe, mittheilen.

§. 2.

Mein Vater war Pächter einiger Rittergüter, ich hatte demnach sehr früh Gelegenheit, das Practische der Landwirthschaft mit anzusehen, und da sehr bald meine Neigung zu diesem Gewerbe sich zeigte, so wurde ich auch wirklich sehr früh angehalten, diese Gelegenheit zu benutzen; wozu es keines Zwanges bedurfte, da bald ich die Landwirthschaft mit Leidenschaft liebte. Mein Vater galt zu seiner Zeit für einen sehr guten Landwirth, und Schubart von Kleefeld, dessen Nachbar er war, mußte

ihn hochachten; ich hätte demnach viel bei ihm lernen können, wenn er nicht viel zu früh für mich gestorben wäre, ich war nicht längst 7 Jahr gewesen, als der Tod ihn von uns riß. Der Leser wird sagen, daß ein Knabe von 7 Jahren wohl noch wenig die sich ihm darbietende Gelegenheit habe benutzen können; aber es war doch so. So gab mir mein Vater im größern Garten ein kleines Gärtchen, in welchem ich, so oft es nöthig war, außer den Schulstunden, wo uns ein Hauslehrer unterrichtete, unter Leitung meines Vaters arbeitete. Wurde das Getreide von der Scheune aufgehoben, so wurde ich auf den Getreideboden gestellt, um dort das aufzuhebende Getreide von den Dreschern in Empfang zu nehmen und mit Strichen in meiner kleinen Schreibrtafel zu berechnen. Mein Vater wußte mir sehr früh Geschmack an Schnitzereien beizubringen; oft war ich bei dem, auf dem erpachteten Gute meines Vaters arbeitenden Wagner, erhielt von dem, auf heimliche Veranlassung meines Vaters, Handwerkszeug und Anweisung verschiedene Kleinigkeiten zu verfertigen; bald wurde eine kleine Leiter, bald eine kleine Pflugschleife, bald ein Stiel in meiner kleinen Schaufel fertig. Nach dem Tode meines guten Vaters wurde die Wirthschaft von meinen beiden ältern Brüdern und meiner guten Mutter fortgesetzt. Fehlte mir auch hier die freundliche Zurechtweisung meines verständigen Vaters, so that die Mutter das Ihrige, und meine Brüder ließen mich doch oft dies und jenes Geschäft verrichten.

§. 3.

Bald wurde der Hauslehrer abgedankt, und ein einige Jahr älterer Bruder und ich, die wir beide den Unterricht

des Hauslehrers genossen hatten, wurden auf das Gymnasium nach Gera verpflanzt. Aber leider! sind die Jahre, die ich auf dieser Schule verlebte, doch wenigstens zur Hälfte für mich verloren gegangen; denn nach der Einrichtung, die dazumal dort herrschte, war wenige und oft zweckwidrige Anregung zum Fleiß vorhanden: lernte der Schüler etwas, so war es gut, lernte es nichts, so glaubte man von Seiten der Lehrer das Seinige gethan zu haben, wenn man mit Scheltworten den Schüler mehrere Male zum Fleiß angeregt hatte. Die mehreste Zeit wurde mit dem Auswendiglernen und Hersagen verschiedener Dinge hingebracht, was durchaus nicht geeignet war, einen jungen Menschen, der einen lebhaften Geist besaß, Liebe zu den Wissenschaften beizubringen. Die Zeit verstrich, und ich hatte wenig mehr Kenntnisse, als ich von meinem Hofmeister mit auf die geraische Schule gebracht hatte. Da ich meine Liebe zur Landwirthschaft nicht verloren hatte, vielmehr dieselbe, so oft ich auf das Land kam, immer mehr und mehr erhöht wurde; so glaubte man nun, daß man kein Geld wegen mir weiter zu verschwenden brauche, indem der Landwirth nicht viel Schulkenntnisse nöthig habe; ich wurde also von der Schule auf ein neu erpachtetes Rittergut mittler Größe genommen, und damit ich doch schreiben und rechnen könnte, wurde ich einem elenden Dorfschulmeister in dieser Hinsicht übergeben. Dieser gute Mann war ein Schneidermeister, und da er von Jugend auf zum Schneider bestimmt war, so hatte er geglaubt, daß er zum Zuschnitt eines Kleides nicht mehr als die 5 Species der benannten Zahlen nöthig habe, hatte auch daher sich nur bis zu diesen empor gehoben. Brüche,

Regel de Tri waren ihm fremde Dörfer, und die Algebra fremde weit entlegene Länder, auf die er gar nicht zuzukommen wagte.

§. 4.

Der würdige Prediger desselben Ortes, der jetzige Herr Superintendent *Thomerus* in Glaucha, wurde hier mein zweiter Vater; es dauerte ihn, daß mein lebhafter Geist unter solchen Umständen versauern sollte, er nahm sich meiner sehr thätig an, aus eignem Antriebe übernahm er einige Unterrichtsstunden, in welchen er mich die Naturgeschichte, Religion, Geographie u. dergl. lehrte. Die übrige Zeit, denn ich verlebte fast zwei Jahre alle Stunden bei ihm, brachte er mir einen Begriff von Physik und von Mathematik bei; er liebte den Gartenbau und vorzüglich die Pomologie, und wurde auch hierin mein Lehrer.

§. 5.

Schon während dem, ich war kaum 13 Jahr, wurde ich in der Wirthschaft zu allem gebraucht, ich mußte alle Handarbeit anhaltend mitmachen, was mir nichts schadete, vielmehr viel nützte; im 14. Jahr war ich dirigirender Gärtner im Blumen-, Obst- und Ruchengarten, durfte dies aber nur als Nebensache betreiben, und mußte den Feldbau, Brauerei und Branntweinbrennerei zur Hauptsache machen. In dieser Zeit machte ich schon gern Versuche, so bauete ich z. B. schon dort (1794) Kartoffeln aus Samen. Damit ich doch auch eine andere Wirthschaft kennen lernen sollte, wurde ich zu einem Onkel, welcher Administrator eines bedeutenden Gutes war, gethan. Hier hatte ich wirklich Gelegenheit, viel zu profitiren, weil

in dieser ausgedehnten Wirthschaft alle Branchen vereint waren, und alle in großem Umfange betrieben wurden, aber leider blieb mir nicht viel Zeit übrig, alles so zu benutzen, wie ich es hätte benutzen sollen. Die mehreste Zeit mußte ich die Specialaufsicht über 12 Drescherweiber führen, welche täglich auf dem Gute arbeiteten; bald Flachs jäteten, bald Kraut hackten, Erdäpfel legten, bald Flachs raufsten, rüffelten, breiteten u. dergl. Arbeit mehr verrichteten. Wie langweilig dies für einen jungen Menschen von 15 Jahren, dem die ganze Welt zu enge war, seyn mußte, läßt sich leicht denken; das, was ich noch hätte benutzen können, ließ ich unbenuzt, weil mich niemand anleitete. Froh war ich, als mein Bruder mich in der Wirthschaft zu Hause vermißt hatte, und mich, da ich nur ein halbes Jahr bei meinem Onkel war, wieder zur Hülfe nach Hause rufte. Hier bekam ich alle Hände voll zu thun, ich besorgte wieder den Garten, ich war fast alleiniger Braumeister, da der eigentliche Braumeister mehrere Stunden entfernt wohnte, und nur zuweilen herzu kam; nur leider verstand dieser gute Mann selbst nicht viel von der Brauerei, konnte mich also wenig davon lehren; doch ich lernte doch so viel, als er selbst wußte. Dasselbe galt von der Branntweinbrennerei, bei welcher man ganz empirisch verfuhr.

§. 6.

Meine Neigung zur Schnitzerei hatte sich nicht verloren, ich hatte ihr immer nachgelebt; ich wagte mich nun oft an große Dinge, und arbeitete z. B. recht leidlich ein Paar Wagenleitern aus. Oft verrichtete ich freiwillig alle Handarbeiten anhaltend, und lernte ziemlich alle bis zu

einer gewissen Vollkommenheit. Während dieser Zeit war mein ehemaliger würdiger Lehrer, der Herr Prediger Thomerus, immer so gütig, mich oft bei sich zu haben, und mir durch seine Lehren zu nützen. Diesem Mann habe ich in Hinsicht der Bildung meines Geistes am meisten zu danken; er machte mich auf vieles aufmerksam, worauf ich durchaus ohne ihn nicht gedacht hätte, und von vielem brachte er mir doch einen deutlichen Begriff bei. Nach seiner und meines, um einige Jahr ältern Bruders, der dort Medicin studierte, Anleitung betrieb ich sehr eifrig das Studium der Botanik.

§. 7.

Meine gute Mutter war schon dem Vater gefolgt, als ich kaum 13 Jahre alt war; dies war die Veranlassung, daß einige Jahre später der Pacht aufgegeben, und unsere Habe in 5 Theile getheilt wurde. Ich mußte mich also um ein Unterkommen bemühen: einer meiner Verwandten, Herr Inspector Agner, pachtete in der Nähe von Meissen, und nahm mich zu seinem Gehülfen an. Herr Agner ist als ein sehr denkender Landwirth bekannt, ich profitirte demnach viel von ihm; vorzüglich gewann ich dadurch viel, daß er mir die Ausführung der gemeinschaftlich entworfenen Plane meistens ganz überließ, und er sich überhaupt scheinbar wenig um die Wirthschaft bekümmerte. Hierdurch bekam ich das Directionsgeschäft ziemlich vollkommen inne, ich lernte nachdenken und selbstständig wirthschaften. Hatte ich einmal gefehlt, oder vielmehr war ich im Begriff zu fehlen, so wies mich Agner mit vieler Güte zurecht. Die Wirthschaft Herrn Agners galt weit und breit für eine Musterwirthschaft, und sie verdiente dies; besonders

hoch empor war die Basis aller Landwirthschaft, die Viehzucht, getrieben. So brachte, was wirklich eine Seltenheit ist, hier die Rindviehzucht einen sehr hohen unmittelbaren Gewinn; was der Madame Agner das Prädikat: große Landwirthin, mit Recht brachte. Während dieser Dienstzeit, als Agner schon sich einen andern Gehülfen angezogen hatte, wurde mir eine Interimsadministration eines nicht unbedeutenden Gutes wieder in einer andern Gegend übertragen, ich ging aber von da wieder auf eine kurze Zeit zu Herrn Agner zurück.

§. 8.

Bei Herrn Agner fühlte ich, wie viel mir noch an den Hülfswissenschaften fehlte, um durch sie ein tüchtiger Landwirth werden zu können. Hauptsächlich war es das Studium der Mathematik, auf welches ich mein nächstes Augenmerk gerichtet hatte; ich fand bald Gelegenheit, in dieser Hinsicht meinen Wunsch und Sehnsucht zu befriedigen; in Meissen lebte bei der königl. sächsischen Artillerie ein Mann, Herr Lieutenant Rühlemann, der ganz zum Lehrer geschaffen war. Bei diesem nahm ich Unterrichtsstunden, die ich mit Genehmigung meines gütigen Principals besuchen durfte. Nur Schade, daß ich die vortrefflichen Lehren dieses geschickten Mannes nur 2 Jahr benutzen konnte.

§. 9.

In Bahzdorf, bei Herrn Agner, fing ich an, ein Tagebuch zu halten, und habe hiervon unsäglichen Nutzen gehabt, aber noch viel größern Nutzen würde ich gehabt haben, wenn ich dies Tagebuch Herrn Agner zur

Durchsicht gegeben, und ihn um Berichtigungen gebeten hätte. Auch las ich hier die landwirthschaftlichen Bücher, z. B. den sächsischen Landwirth, die Schriften des Pastor Meiers, des Herrn von Schönfeld und andere mehr. Dies alles gab mir einen gewissen Schwung, ich lernte das landwirthschaftliche Gewerbe von einer andern Seite betrachten. Nebenher betrieb ich ganz im Stillen landwirthschaftliche Baukunde, las darüber und zeichnete für mich. Dies war die Veranlassung, daß mich der Herr von Berlepsch auf sein Gut Proschwitz berief, um dort die Aufsicht über das Bauen einiger landwirthschaftlichen Gebäude zu führen, wozu ich freilich noch nicht tüchtig genug war, doch mir alle Mühe gab, es gut zu machen. Es nützte mir diese Stelle sehr viel, erstens lernte ich wirklich die practische Baukunst, und dann sah ich hier ein, was mir alles noch fehlte.

§. 10.

In Proschwitz hatte ich auch Gelegenheit in andern Dingen practische Kenntnisse zu sammeln. Es gehörte nämlich zu diesem Gute eine beträchtliche Menge Laubwäldungen, die alle sehr nahe lagen, und sämmtlich als Spazierpartien benutzt wurden. Im Spazierengehen klagte der Herr von Berlepsch oft, daß das Holz in diesem guten Boden immer verkrüpele, und die Partien immer verderbt würden. Alles dieses kam auf die Rechnung der Schafe. Es wurden nämlich nur etwas über 200 Stück Schafe meistens deshalb nur gehalten, um die Trift über die Unterthangrundstücke der Proschwitzer Flur zu benutzen, welche aber so ganz klein war,

daß diese kleine Heerde nicht darauf erhalten werden konnte, darum mußten ihr die Waldungen, wenn nur das junge Holz wenige Jahre alt war, eingeräumt werden. Die armen Unterthanen seufzten, daß sie nicht ihre Felder nach Willkühr benutzen konnten. Die Klagen des Herrn von Berlepsch mit den Klagen der Unterthanen zusammen, veranlaßten mich, Berechnungen anzustellen, und die Sachen genau zu untersuchen. Ich fand, daß der Schaden der Schafe den Nutzen, den sie brachten, sehr überwog, besonders deshalb, da ein eigener Schäfer auf diese kleine Heerde gehalten werden mußte. Der Gutsbesitzer und die Gemeinde zusammen besaßen noch eine Lehde, die ersterer durch seine Schafe, aber letztere gar nicht benutzte. Diese Lehde paßte sehr in meinen Plan, den ich dem Hrn. von Berlepsch vorlegte, und der von diesem mit Beifall aufgenommen wurde. Es kam nun dahin, daß die Schafe ab- und Röhre dafür angeschafft wurden. Die Lehde erhielt größtentheils der Besitzer des Ritterguts zur Entschädigung für das Triftrecht. Nun bekam ich Gelegenheit, auch die Forstwissenschaft ein wenig practisch zu treiben. Es sollte nun in die Laubwaldungen mehr Ordnung gebracht, und auch zugleich die Spazierpartien verbessert werden. Der Besitzer wohnte in Dresden, und übergab mir die Aufsicht. Auf die Lehde wurden Obstbäume gepflanzt. Auch von Proschwitz aus besuchte ich die mathematischen Lehrstunden, und trieb vorzüglich practische Geometrie.

§. II.

Im Herbst unternahm der Herr von Berlepsch eine Reise auf die königlichen Schlösser, welche unter

seiner Oberaufsicht standen, und war so gütig, mich mit zu nehmen. Wir reisten weiter über Wörlitz, Dessau, Berlin, Potsdam u. s. w. Auf dieser Reise war mein Geschäft, auf Gartenanlagen genau Acht zu geben, auch auf schöne Gebäude, Zimmerverzierungen u. dergl. und flüchtige Zeichnungen zu entwerfen, und weil es der Wunsch des Herrn von Berlepsch war, daß künftigen Sommer manches unter meiner Leitung in diesen Gegenständen ausgeführt werden sollte. Mir nützte dies sehr, ich verfeinerte sehr meinen Geschmack. Leider aber war das Landwirthschaftliche auf dieser Reise nur Nebensache. Es fehlte mir an Zeit, viele Bemerkungen in dieser Hinsicht zu sammeln. Den Winter darauf lebte ich mehrentheils in Dresden, und benutzte hier, was ich glaubte, benutzen zu müssen, aber leider hatte ich keine Anleitung, und ließ daher vieles unbenutzt. Ueber die landwirthschaftliche Baukunst nahm ich Stunde beim Architect Hrn. Speck.

§. 12.

Ich hatte Gelegenheit, eine Menge Bücher zu lesen, woraus ich Nutzen schöpfte; doch würde ich mehr geschöpft haben, wenn ein Sachkenner zur Seite stand, und mich belehrte. Ich las viel und verdauete nicht alles.

§. 13.

Meine Geschäfte in Proschwitz waren beendigt, in Dresden wurde mir es zu enge, weil ich keine Geschäfte, die mit der Landwirthschaft in Verbindung standen, treiben konnte. Ich sehnte mich wieder aufs Land in die landwirthschaftlichen Geschäfte hinein. Der Plan des Hrn. v. Berlepsch war freilich, daß ich in seinen Diensten

bleiben sollte; er wollte, daß ich ihm sein neu erkaufteſ Haus einrichten helfen, Proſchwiß verſchönern, und nebenher zuweilen ſeine ſämmtlichen Güter bereiſen, revidiren und Pläne entwerfen ſollte. Dann hatte er Hoffnung, daß der königliche große Garten einigermaßen verändert und verbessert werden würde, und hierzu wollte er mich auch benutzen, und mir vielleicht eine königliche Stelle verſchaffen. Aber alles dieſ ſtimmte nicht mit meiner Lieblingsneigung überein, die wirkliche Ausübung der Landwirthſchaft war es, was mich anzog. Zur Reviſion der Güter und zum Planmachen fühlte ich mich zu jung und unerfahren, ich war erſt 20 Jahr. Deſhalb nahm ich recht gern eine ganz kleine Stelle bei Leipzig an, ohnerachtet ich ſchon vorher wußte, daß dort eine erbärmliche Wirthſchaft geführt wurde; ich ward nämlich der Verwalter des Pächters des R. G. Br. Hn. Amtmanns B. Biſ jetzt hatte ich immer in gut geführten Wirthſchaften gelebt, nun ſollte ich auch eine recht erbärmlich geführte kennen lernen. Auch dieſ brachte mir Nutzen, beſonders da ich nur ein halbes Jahr, von Oſtern biſ Michael 1801, dort blieb, folglich in dieſer kurzen Zeit nicht verwöhnt werden konnte.

§. 14.

Nun erhielt ich auf Empfehlung deſ Herrn von Berlepfch den Ruf zu Sr. Excellenz dem Herrn Grafen Marcolini, welchen ich auch annahm, ohnerachtet mir zu gleicher Zeit eine für den Augenblick mehr lohnende Stelle beim Herrn von Miltiz, dem daſ von Herrn Agner erpachtete Rittergut Bahdorf, und mehrere Güter bei Meißen gehörten, angetragen wurde. Ich

Bewirthschaftete beim Herrn Grafen Marcolini nicht allein ein Vorwerk in Friedrichsstadt, sondern legte ihm auch ein Vorwerk vor dem schwarzen Thore bei Dresden-Neustadt an. Hier hatte ich viel Gelegenheit, meine practischen Kenntnisse zu bereichern. In Friedrichsstadt hatte ich, Schweizerkühe, und einen fruchtbaren, halb aus Thon und halb aus sehr feinem Sand bestehenden Boden, vor dem schwarzen Thor ostfriesländische Kühe und einen leichten aus 80 pEt. Sand und 20 pEt. Thon bestehenden Boden zu bewirthschaften. Keine Kosten wurden gespart, und folglich mancher sehr interessante Versuch angestellt. Jetzt besuchte ich die Thierarzneischule, pflog Umgang mit Künstlern, und benutzte abermals die königliche Bibliothek, indem sich der Oberbibliothekar immer gütig gegen mich bewies. Ich studierte Thaeer's Einleitung zur Kenntniß der englischen Landwirthschaft, was Veranlassung gab, daß ich vorzüglich die aus dem Englischen übersetzten Schriften über Landwirthschaft begierig las.

§. 15.

Gern wäre ich länger an dieser Stelle geblieben, doch zweierlei trieb mich fort. Mein Gehalt war ziemlich gering, und, ob ich gleich, trotz meiner Jugend von 21 Jahren, sehr das Geld zusammen nahm, so mußte ich doch vom eigenen Vermögen, was sehr, meist durch die Bezahlung der Unterrichtsstunden geschmolzen war, zusehen. Da der Herr Graf von einer Gehaltszulage nichts wissen wollte, so nahm ich eine mir angebotene Stelle als Administrator eines bedeutenden Gutes im Erzgebirge an, und

ging vor Oftern 1803 von Dresden ab, unternahm auf einige Wochen eine kleine Reise durch Sachsen, und übernahm zu Walpurgis meine neue Stelle. Hier fand ich ein weites Feld, worauf ich mich herumtummeln konnte; es war ein Gut, welches herrliche Ressourcen besaß, die aber fast alle nicht benutzt worden waren, und deshalb einigen Aufwand nöthig machten, wenn sie gehörig benutzt werden sollten. Der Besitzer versprach mir, daß er mich nach eigener Willkühr wolle wirthschaften lassen; aber leider gehörte er zu denjenigen Gutsbesitzern, die in den nächsten 4 Wochen jedes aufgewandte Kapital mit 100 Procent nicht allein zurückwünschen, sondern auch zurückfordern; als er aus den Rechnungsauszügen sah, daß ich auf diese Art keine Wunder that, so schien er unzufrieden zu seyn, und beklagte sich darüber, daß ich zu viel Geld auf Entwässerungs- und Bewässerungsgraben der Wiesen gewendet hätte; ohnerachtet er, wenn er es verstanden hätte, leicht sehen konnte, daß schon die erste Heuernde den Aufwand zur Hälfte wieder bezahlte. Dies und der Umstand, daß ich die Zahlungen für einen splenditen Wohnhausbau nebenbei hatte, und mir immer hierzu das Geld fehlte, war Veranlassung zu öftern Verdrießlichkeiten, und machte den Wunsch, hier weg zu kommen, in mir rege. Als der Besitzer vollends gar einen der dümmsten Landwirthe der Gegend, welcher durch besondere Glücksumstände zu einigem Vermögen gekommen war, was ihm bei dem Nichtlandwirth in einiges Ansehen gebracht hatte, meine Wirthschaft revidiren ließ, dann verlor ich vollends alle Lust, länger hier zu bleiben, und es war mir wirklich ein Ekel wider alles Administratorenleben auf diese Art beigebracht.

Ich sehnte mich nach Selbstständigkeit; aber leider hierzu besaß ich nicht das nöthige Vermögen.

§. 16.

Doch, da mehrere gute Freunde mir Unterstützung anboten, wagte ich es, die mir angebotene Pachtung des Ritterguts Zangenberg bei Zeitz mit einem geringen eignen Vermögen zu übernehmen. Bei Unternehmung dieses Wagstücks ward festgesetzt, daß nicht meine Freunde, sondern nur ich und höchstens der Besitzer des Gutes, letzterer aber nur wenig, verlieren sollte, im Fall Unglücksfälle mich trafen. Der Himmel begünstigte mein Unternehmen, die erste Ernte war leidlich, die zweite sehr schön, ich gewann durch die Stärkenfabrik und durch die Maaßung ein ansehnliches; die Getreidepreise waren ziemlich hoch. Das Gut wurde verkauft. Da der neue Besitzer viel mehr Pacht haben wollte, als ich jetzt gab, ich gab für 219 sächsische Acker Feld, für 30 Acker Wiese, für eine Mühle, wofür ich 400 Rthlr. Pacht erhielt, für die Brauerei, die mir 400 Rthlr. angeschlagen war, und für die Stärkenfabrik, die früher einen jährlichen Gewinn von 300 Rthlr. gebracht hatte, zusammen 4200 Rthlr. Pacht, und da ich ohne großes Risiko nicht mehr verwilligen konnte, so mußte ich mit dem 2ten Jahre abgehen, und erhielt das, was ich ins Gut gewendet hatte, durch ein Abtrittsquantum vergütet.

§. 17.

Dreist gemacht, pachtete ich mit einem mehr gefüllten Beutel das Rittergut Pönitz, was ich in sehr zerrütteten Umständen zu Johanni 1806 übernahm, als gerade

die Getreidepreise zu fallen anfangen. Hier mußte ich mich sehr zusammen nehmen; ich brauchte ohnedieß ein bedeutendes Betriebs- und Meliorationskapital; aber noch mehr Geld war deshalb erforderlich, weil die erste Ernte ganz erbärmlich war, die sämtliche Viehzucht einen ganz schlechten Gewinn abwarf, die Brauerei niedergesunken, und gar keine Brauntweimbrennerei vorhanden war, und dem allen ohnerachtet ich die Pachtsumme an 4600 Rthlr. pünktlich entrichten sollte und mußte. Auf diese Art lernte ich eigentlich wirthschaften. Trotz aller Schwierigkeiten, die sich mir entgegenstimmten, brachte ich alle Branchen binnen 5 Jahren möglichst empor. Der erpachtete Flächeninhalt betrug nur circa 280 altenburgische Acker, oder 700 magdeburger Morgen an Feldern, Wiesen und dergl. Die Brauerei war, als ich das Gut übernahm, für 200 Rthlr. für sich verpachtet; die Schäferei war im Winter 450 Stück stark. Im 6ten Jahr brachte die Brauerei mir einen reinen Gewinn von mehr als 1200 Rthlr. Im 6ten Jahr brachte ich 960 Stück erwachsenes Vieh zur Schur und schor 125 Stein sehr feine Wolle, und besaß 350 sehr schöne Lämmer. Die Brauntweimbrennerei, die ich mir selbst errichten mußte, brachte mir im 6ten Jahre über 500 Rthlr. reinen Gewinn. Der Feldbau mußte sich heben, und trotz der ungemein trocknen Witterung erbauete ich 1811 immer noch schönes Getreide, aber freilich über 700 Dresdner Scheffel weniger als 1810. Die Rindviehzucht hob sich gewaltig; ich habe einen herrlichen Stamm Vieh meinem Nachfolger überlassen *).

*) Aber dem ohnerachtet habe ich in Pönitz nichts gewonnen, vielmehr verloren; in den ersten Jahren hatte ich wenig

§. 18.

In Ponitz vertraueten sich mehrere junge Leute, die sich der Landwirthschaft widmeten, meiner Leitung an. Dieses und das Lesen mehrerer neuern Schriften ließ mich fühlen, wie unentbehrlich das Studium der Chemie dem Landwirth sey. Früher hatte ich zwar nur wenige Wochen den Unterricht des Herrn Professor Götting genossen, wovon ich zwar wenig wegbrachte, der mir jedoch so viel half, daß ich dadurch veranlasset wurde, vermittlest zweckmäßiger Schriften, Chemie für mich zu studieren, aber leider brachte ich es nicht weit. Lieb war mir es daher, wie alle meine Schüler geneigt waren Chemie zu hören, und mehrere Benachbarte Landwirthe sich zu diesem Zwecke mit uns verbanden. Die beste Gelegenheit, wodurch unser gemeinschaftlicher Wunsch erfüllt werden konnte, bot sich uns dar. In Altenburg lebte der sehr geschickte Chemiker, Herr Apotheker Gleitsmann, diesen bat ich, daß er uns wöchentlich einen Tag einen Winter hindurch schenken möchte; Herr Gleitsmann zeigte sich geneigt hierzu, da er sich in wissenschaftlicher Hinsicht einmal aussprechen und auserperimentiren konnte. Dieser vortreffliche Mann that alles mögliche, und vielen Dank bin ich ihm schuldig;

Einnahme, aber desto mehr Ausgabe, da ich einige notwendige Meliorationen unternehmen mußte; in den letzten Jahren ging die Sache sehr gut, und ich würde, hätte ich alle 9 Pachtjahre ausgeessen, gewonnen haben; so aber ging ich einer andern Bestimmung entgegen, gab den Pacht auf, und verlor viel am Verkauf meines Viehes und dergl. da die Zeitereignisse wohlfeile Preise herbeiführten. Bedeutende Summen hatte ich an die Gebäude gewendet, die mir nicht vergütet wurden.

Diese Vorlesungen und der fortgesetzte Umgang mit ihm, haben mir mehr genützt, als wenn ich mehrere Cursus der Chemie auf einer Universität gehört hätte.

§. 19.

Dies ist der Weg, auf dem ich gebildet wurde, dem ich aber nicht jedem jungen Mann, der sich der Landwirthschaft widmen will, zum Muster vorlegen kann noch will. Es giebt einen bessern und kürzern, auf dem man schneller und besser zum Ziele gelangen kann. Doch möchte ich um keinen Preis, daß einmal etwas anders gegangen wäre, als es wirklich ging. Freilich würde mir alles leichter geworden seyn, wenn ich früher mit mehrern Hülfswissenschaften vertraueter war, weiter würde ich gekommen seyn, wenn ich ohngefähr in meinem 20sten Lebensjahre eine Akademie auf einige Jahre hätte besuchen können; aber dafür hatte ich Gelegenheit, recht früh es in den mechanischen Handgriffen zu einer gewissen Vollkommenheit zu bringen; sehr bald hatte ich mir einen gewissen Takt im Directionsgeschäft zu eigen gemacht; dann fand sich immer eine passende Gelegenheit, mir nach und nach in den Hülfswissenschaften gerade zu der Zeit, wo ich das Bedürfniß jeder einzelnen Wissenschaft am meisten fühlte, und die Sehnsucht danach am höchsten gestiegen war, Kenntnisse zu verschaffen; ferner machte es sich immer von selbst, daß ich in den verschiedensten Gegenden Sachsens, und in den mannichfaltigsten Verhältnissen, das landwirthschaftliche Gewerbe erlernte und betrieb. So wurde alle Einseitigkeit möglichst vermieden, wozu auch noch das Lesen so mancher Schriften das Seinige beitrug.

§. 20.

An den jungen Leuten, die sich mir anvertraueten, habe ich es recht deutlich gesehen, welches besser ist, ob das Erlernen des Practischen dem Studium des Theoretischen, oder jenes diesem folgte, indem ich zu gleicher Zeit beides zu beobachten Gelegenheit hatte. Der junge Mann, welcher auf der Schule und Universität sich Kenntnisse aller Hülfswissenschaften erholen konnte, der auf letzterer landwirthschaftliche Vorlesungen im ganzen Umfange hörte, wird erst sehr spät, nach vielen Jahren den passenden Takt in der Direction einer Landwirthschaft erlangen; er wird nie im Stande seyn, einen Arbeiter gründlich zu tadeln; er wird in große Verlegenheit kommen, wenn ein Arbeiter, den er tadelte, ihm das Instrument, womit gearbeitet wird, hintwirft, und ihn zum Bessermachen auffordert, was zuweilen geschieht, denn gar leicht haben die Arbeiter ihren Director weg. — Nur bis zu einem niedrigen Grade der Fertigkeit der mechanischen landwirthschaftlichen Arbeiten wird es ein junger Mann von 20 und mehreren Jahren, der das akademische Leben schon genau kennt, trotz aller angewandten Mühe, nicht bringen. Mancher Arbeit wird er sich schämen, bei mancher wird er glauben, er schade seiner Gesundheit, bei einer dritten würde er den unvermeidlichen Schmutz fürchten, bei allen wird eine gewisse Ungelenktheit schaden. Wehe solch einem Mann, wenn er sich es einfallen läßt, in seiner Wirthschaft irgend ein in der Gegend, wo er wirthschaftet, unbekanntes Instrument, Maschine oder Geräthe einzuführen. Er ist selbst nicht im Stande damit umzugehen, er kann demnach seine Leute nicht gründlich darüber belehren, er wird

überall auf Hindernisse stoßen, die er vorher nicht ahnete, weil er das einzuführende Instrument in einer andern Wirthschaft mit Leichtigkeit anwenden und prächtig arbeiten sah. Oft wird er von seinen Leuten und kurzichtigen Nachbarn hören müssen, daß dies Instrument für seine Gegend nicht passe und bei den Statt findenden Lokalverhältnissen durchaus nicht einzuführen sey. Er wird dies endlich glauben müssen, da er selbst sieht, es geht nicht, und er durchaus auch nicht im Stande ist, selbst Hand ans Werk zu legen. Will er es ja durchaus durchsetzen, so wird man freilich gehorchen, weil es der Herr befiehlt; aber Gewinn wird er nicht davon haben, oft aber desto mehr Schaden. Denn erstens ist niemand da, der die Arbeiter gründlich belehrt, sie werden, wenigstens eine lange Zeit, nur Pfuscher bleiben und manches verderben; sie werden, da es ihnen ohne genaue Kenntniß sauer wird, darüber verdrießlich arbeiten, deshalb auch schlechter, und ruiniren wohl obendrein noch das Instrument, die Maschine oder das Geräth, und — der Wirthschaftsdirector ist doch am Ende noch genöthigt davon abzugehen. Dies ist von sehr schlimmen Folgen, er verliert sehr an dem Credit, in dem er als Landwirth stand, macht sich vielleicht gar lächerlich, und er mag nun anfangen, was er will, so wird es allemal heißen: „es wird gehen, wie es mit jener Neuerung ging, wenn er es doch beim Alten ließ.“ Es wird auch wirklich abermals so gehen, er wird endlich selbst verdrießlich. Die Landwirthschaft, die er anfänglich leidenschaftlich liebte, wird ihm endlich ekelhaft werden. Er wird bitter über den bösen Willen, über die Ungeschicktheit und Dummheit seiner Leute klagen. Diese Unzufrie-

denheit wird auf seinen ganzen Charakter einen sehr schädlichen Einfluß haben, er wird unwillkürlich hart gegen seine Leute werden; er wird andere Zerstreuung suchen, und dies wird ihm in allerlei Hinsicht vielen Schaden zufügen.

§. 21.

Es ist zwar nicht zu läugnen, daß, wie der Herr St. R. Thaer sagt, wir der Beispiele sehr viele haben, daß, bei einer der landwirthschaftlichen ganz entgegengesetzten Erziehung und vormaligen Beschäftigung, sich Männer von entschiedenem Talent und Neigung, vermöge eines ganz wissenschaftlichen Unterrichts zu großen Landwirthen gebildet, und sogar vor ältern einsichtsvollen Landwirthen in kurzer Zeit den Vorsprung gewonnen haben. Die Wissenschaft eröffnete ihnen Ansichten, welche die Routine übersah, und schärfte ihre Augen, dasjenige klar und bestimmt zu erkennen, wobei sich lange Uebung mit dunklerem Gefühle begnügt hatte.

Aber nur sehr wenige hiervon werden wahrhaft große practische Landwirthe werden, diese wenigen werden nur durch sehr vielen Schaden zu dieser Größe gelangen, sie werden überall und nicht blos im Anfange Fehler begehen und schrecklich vieles Lehrgeld zahlen müssen. Bildeten sie sich in Hinsicht des Practischen nur an einem Orte, so wird es, trotz aller wissenschaftlichen Bildung, nicht an Einseitigkeit fehlen. Sie werden sich in einige Schriftsteller verlieben, und vieles sich von diesen ganz zu eigen machen. Stimmt das, was diese Lieblings-Schriftsteller sagten, mit ihren eigenen Erfahrungen zufällig

überein, denn wehe dem, welcher dies Gesagte nicht für unumstößlich wahr anerkennen will.

Als Schriftsteller und Lehrer in der landwirthschaftlichen Theorie werden solche Männer sich bald als sehr große gelehrte Landwirthe zeigen, und ungemein vieles Gute stiften können. Sie werden den bloß empirischen Landwirth zum Nachdenken veranlassen, sie werden ihn fühlend machen, wie viel ihm noch fehlt, ehe er ein tüchtiger Landwirth zu nennen ist, ihm zeigen, auf welchem Wege er seine Wirthschaft um vieles höher nutzen könne. Aber ob sie ihre eigene Wirthschaft nicht um ein Großes höher nutzen würden, wenn sie die Direction einem andern denkenden, mit vielseitigen practischen Kenntnissen begabten Landwirth übergäben, dies ist erst noch zu untersuchen. Und sollte sich wirklich finden, daß ein Anderer ihre Wirthschaft höher brächte, dann können sie auch noch nicht Ansprüche auf das Prädikat: wahrhaft großer practischer Landwirth machen. Sie sind nur als Lehrer der Landwirthschaft groß, und sie sind im Stande, Männer, die schon vielseitige practische Kenntnisse besitzen, zu wahrhaft großen Landwirthen zu bilden.

Bildeten sich aber solche Männer, die mit vielen Kenntnissen in vielen Hülfswissenschaften ausgerüstet sind, wenn auch erst spät, durch genaue Ansichten verschiedener Wirthschaften; machten sie sich vielleicht in aller Stille eine Menge mechanischer Handgriffe zu eigen, führten sie selbst das Directorium verschiedener Landwirthschaften in verschiedenen Gegenden und unter verschiedenen Lokalverhältnissen, machten sie mehrere Reisen zu ihrer Belehrung;

Gingen sie mit tüchtigen practischen Landwirthen viel um, prüfen sie alles und nehmen sie nur das Beste an: so werden sie sich auch gegen die Einseitigkeit zu schützen suchen, und nach Verlauf einiger Jahre wahrhaft große Landwirthe, sowohl in practischer als theoretischer Hinsicht zu nennen seyn. Aber diese Männer werden selten seyn, und nur immer als Ausnahmen der Regeln gelten. Daß wirklich Männer dahin kommen können, davon können wir uns gerade jetzt recht lebhaft überzeugen.

§. 22.

Nach meinen Erfahrungen und Beobachtungen, die ich theils an mir, theils an Andern machte, würde folgender Weg, nach Verhältniß der natürlichen Kräfte eines jeden Individuums, am besten zum Ziele führen.

Ich setze voraus, daß der junge Mann schon als Knabe so gebildet wurde, daß er späterhin jedes Studium, jedes Gewerbe wählen kann, z. B. daß er Religion, mehrere Sprachen, Naturgeschichte, Naturlehre, Geographie, Geschichte, Zeichenkunst, und vorzüglich Mathematik betrieben hat. Ich verlange nicht, daß er es in allen diesen Dingen zu einer großen Fertigkeit gebracht, sondern ich bin zufrieden, wenn er von den meisten nur einen guten Grund gelegt hat. Im 12, 13ten Jahre wird er schon seine Neigung (der nie merklich entgegen gearbeitet werden darf) blicken lassen; ist diese für die Landwirthschaft entschieden, so muß nun auch die Bildung nach dieser hingerichtet werden. Man lasse den jungen Mann jene genannten Wissenschaften forttreiben, am weitesten lasse man ihn aber Naturgeschichte, Naturlehre und Mathematik ausdeh-

nen, und gebe ihm hierin Lehrer, die etwas leisten können. In diesen Jahren kann der junge Mann den Grund um gar vieles befestigen, vorzüglich ist es nöthig, daß er anschauliche Begriffe von allem erhält, damit sich ihm alles um so fester imprimire. Vorzüglich treibe er Botanik, diese stärkt die Memorie, und er kann sie immerfort, ohne weitere Hülfe und Zeitverschömmniß studieren. Man gebe ihm einen geschickten Geometer zum Lehrer, der ihn Flächen, aber auch Körper auszumessen lehrt; kann ihn dieser auch die Mechanik lehren, desto besser. Man gebe ihm einen Lehrer in der Buchhaltung, damit er auch hier einen Grund legt. Dann lasse man ihn aber auch wöchentlich einige Stunden bei einem geschickten Tischler oder Wagner arbeiten, damit er eine gewisse Fertigkeit im Bearbeiten des Holzes erlange. Ein geschickter Wagner, der landwirthschaftliche Geräthe bauet, ist zwar zu diesem Behuf am besten; doch wissen diese Leute selten den Hobel zu gebrauchen, und darum kann ein Tischler, der sich mit dem jungen Manne einzurichten weiß, viel nützen; späterhin mag der Wagner fortbauen.

§. 23.

Im 15, 16ten Jahre gehe nun der junge Mann zu einem tüchtigen practischen Landwirth auf ein Gut, was nicht zu klein, aber auch wo möglich nicht zu groß ist. Auf dem kleinen ist die Wirthschaft vielleicht nicht vollständig genug, es fehlen mehrere Zweige vielleicht ganz, der junge Mann lernt demnach nur wenig; auf dem großen geht vielleicht alles zu groß zu, und der junge Mann kann da leicht verwöhnt werden. Ist der Director dieser Wirth-

Schaft auch kein wissenschaftlich gebildeter Mann, sondern hat er nur die Gabe, seinem Schüler die Kenntnisse, die er besitzt, mitzutheilen, und weiß er nur die jungen Leute auf alles, und zur rechten Zeit aufmerksam zu machen, dann ist es schon genug, und der junge Lernende wird seinen Zweck sehr gut erreichen. Ist aber dessen Lehrer auch im Stande, ihn auf die Ursachen der Wirkungen aufmerksam zu machen, und ihn gründlich darüber zu belehren, so wird dies ihm um so mehr Nutzen bringen; nur sind solche Männer jetzt noch selten zu finden.

§. 24.

Ich ließ meine Schüler ein genau geführtes Tagebuch halten, worin sie nicht allein alles Geschehene aufzeichnen mußten, sondern auch ihre gemachten Beobachtungen, ihre Ansichten von diesem und jenem, und ihre hier und da rege gewordenen Zweifel beifügen mußten. Das Tagebuch war entweder gebrochen, und der Schüler beschrieb nur die eine Hälfte des Blattes, oder er beschrieb nur ein Blatt um das andere. Oft, wenigstens wöchentlich einmal, brachte mir nun jeder Schüler sein Tagebuch zur Durchsicht; ich schrieb nun auf das leer gebliebene Papier meine Zurechtweisungen, Berichtigungen, Gründe, Ursachen und Antworten, und fügte auch wohl mündliche Erläuterungen hinzu.

§. 25.

Daß mit solch einem Tagebuche ungemein viel Gutes gestiftet werden kann, wird wohl niemand bezweifeln. Die jungen Leute werden hierdurch gezwungen, auf mehr Acht zu haben, als vielleicht außerdem geschähe, weil sie

sich schämen müssen, wenn sie nichts oder nicht viel aufgezeichnet haben. Sie sind genöthigt, über alles nachzudenken, weil auch hier das Ehrgefühl rege gemacht wird. Sie haben Gelegenheit, Aufschlüsse über die ihnen zweifelhaften Fälle zu erhalten, da doch nicht immer ihr Lehrer neben ihnen steht, oder oft sich es auch nicht thun läßt, daß sie bei jedem einzelnen Fall ihren Lehrer fragen können; so aber notiren sie sich flüchtig den Fall in ihr Taschenbuch und tragen es dann in ihr Journal ein. Ihr Styl wird geübt, weil doch auch der Lehrer darauf sehen wird, daß sie alles in einem möglichst bündigen, leicht faßlichen Tone niederschreiben. Durch das Niederschreiben selbst prägt sich vieles tiefer in ihr Gedächtniß ein, und am Ende ist dies Tagebuch ein Repertorium alles dessen, was sie Interessantes sahen und hörten, bei späterm Durchlesen wird alles wieder vor ihrer Seele vorübergehen, sie werden Vergleichen über das, was sie späterhin kennen lernten, anstellen, und so sich großen Nutzen stiften. Dies Tagebuch ist gewissermaßen das, aber noch viel mehr, als die nachgeschriebenen Hefte eines Kollegiums sind.

§. 26.

Dann habe ich auch mit meinen Schülern kleine Reisen zu näherer Ansicht andrer Wirthschaften unternommen; dadurch sind sie veranlasset worden, Vergleichen anzustellen; ich habe sie dann nach meinen Kräften über das Warum zu belehren gesucht. Ich habe im Winter täglich einige Stunden mit meinen Schülern die besten neuen landwirthschaftlichen Schriften laut durchgelesen, und meine Erläuterungen, Bemerkungen und Meinungen da-

zwischen zum Besten gegeben. So habe ich frühzeitig nach meinen Kräften gegen Einseitigkeit zu schützen gesucht. Jeden Schüler habe ich angehalten, daß er alle mechanischen Handgriffe aller landwirthschaftlichen Arbeiten sich zu eigen zu machen suchen soll; was freilich bei den schon erwachsenen, welche schon die akademischen Verhältnisse kennen gelernt hatten, schwer hielt. Jedem Schüler ward ein Zweig der Wirthschaft zur besondern Aufsicht übergeben, worüber er genaue Rechnung führen mußte. Es versteht sich, daß er darüber nicht das Ganze vernachlässigen durfte, und daß dieser Zweig auch von mir, in specieller Hinsicht, dirigirt wurde. Mit der speciellen Aufsicht der verschiedenen Zweige wurde gewechselt, so daß dieser jetzt die Brennerei, und jener die Schäferei, und im nächsten Falle oder ganzen Jahre dieser die Schäferei, und jener die Brennerei unter sich hatte. Ich glaube nicht, daß ich nöthig habe, über den Nutzen, den ich mit dieser Einrichtung bezweckte, etwas zu sagen, da er so sehr deutlich vor Augen liegt.

So geleitet und behandelt, wird, meiner Ansicht gemäß, jeder junge Mann, der Lust zur Erlernung der Landwirthschaft hat, in einigen Jahren viel lernen.

§. 27.

Hat der Lernende zwei, höchstens drei Jahre bei einem tüchtigen practischen Landwirth mit Nutzen zugebracht, so geht er in eine entfernte Gegend wieder zu einem tüchtigen practischen Landwirth. Hier wird er wieder ganz anders wirthschaften sehen, denn erstens hat jede Gegend ihr Eigenthümliches, dann hat aber auch jeder einzelne

Landwirth seine eigenen Ansichten, nach denen er seine Wirthschaft dirigirt. Des jungen Mannes Sache sey es nun, hier zu lernen, was er nur lernen kann, und immer sein Journal fortzuführen und Vergleichen anzustellen. Vorausgesetzt, daß sein jetziger Lehrer ein möglichst vorurtheilsfreier und nicht von sich eingenommener Mann ist, so wird er seine Schüler gern darüber belehren, warum dies und jenes hier anders betrieben wird als dort, wo der junge Mann zuerst lebte. Hier braucht er nur ein Jahr zu leben, da er jetzt viel schneller das Ganze kennen lernen wird, denn vieles ist ihm schon länger genau bekannt, darum braucht er nur sein Hauptaugenmerk auf das wenige für ihn Neue zu richten. Nun könnte es gut seyn, wenn er eines der landwirthschaftlichen Institute auf ein Jahr besuchte. Er wird nun im 18 — 19ten Jahre, wo er schon 4 Jahre lang die practische Landwirthschaft studierte, alles genau prüfen und das eigentlich Wissenschaftliche gehörig verdauen können.

§. 28.

Will ein junger Mann noch weiter gehen, so muß er von einem solchen Institute aus eine Akademie besuchen, um hier das, was auf jenem Institute nicht gelehrt wurde, nachzuholen. Er kann hier Baukunst, Technologie, Mathematik, Kameralwissenschaft, Forstwissenschaft, Botanik, Mineralogie, Mathematik, Zoologie, Staatswirthschaft und dergl. mehr hören. Binnen zwei Jahren kann er in diesen Dingen viel thun, da er ja in den meisten schon einen guten Grund gelegt hat. Geht er ab, so ist es gut, wenn er zuvor, ehe er selbstständig zu wirthschaften an-

fängt, zu einem tüchtigen Landwirth als Gehülfe geht; 1) um hier wieder in Routine zu kommen, aus der er die letzten 3 Jahre gekommen ist; 2) um sich hier wieder ein wenig abzukühlen, denn leicht könnte es seyn, daß er in den letzten zwei, drei Jahren ein wenig zu viel mit Idealen zu thun gehabt hätte, die leicht der Wirthschaftskasse einen gewaltigen Schaden zufügen könnten.

§. 29.

Im 22. Jahre wird ein auf diese Art gebildeter Mann, der die nöthigen Fähigkeiten besaß, nicht nur jede Wirthschaft zweckmäßig dirigiren, sondern auch dem Staate, im Finanz-Departement angestellt, wesentliche Vortheile bringen können. Der, welcher es nicht so weit treiben und bloß practischer Landwirth seyn will, braucht die Akademie nicht zu besuchen, da auf den Instituten ja jetzt alles Nothwendige gelehrt wird. Besser wird es sogar für diesen seyn, wenn er mehrere Jahre als Gehülfe zu einem practischen Landwirth geht. Er kann schon auf einen nicht kleinen Gehalt sichere Rechnung machen, und kommt doch dann gewiß vollkommen wieder in Routine, hauptsächlich im eigentlichen Directionsgeschäft.

§. 30.

Es versteht sich, daß alles, was der junge Mann früher, ehe er zu einem practischen Landwirth kam, erlernte, immer nebenbei geübt werden muß. Zeit bleibt hierzu allemal übrig, es kann Sonntags einige Stunden hierauf verwendet, hierin aber das Meiste im Winter, zumal des Abends, geschehen. Aber sehr nöthig ist,

daß entweder der Lehrer zu solchen Uebungen veranlasset, oder die Aeltern des jungen Mannes auf eine andere Art dafür sorgen. Vielleicht nimmt der Prediger des Orts, wo der junge Mann lebt, einen Theil auf sich, und übernimmt in einigen Fächern die Stelle eines Repetenten.

§. 31.

Besitzt ein junger Landwirth Vermögen genug, und hat er Lust zum Reisen, so wird ihm dies gewiß ungemein viel Vortheil gewähren; am besten wird es seyn, wenn er vom Institut weg ein bis zwei Jahr hierauf verwendet, vorausgesetzt, daß er diese Zeit nicht auf einer Akademie zubringen will.

§. 32.

Fest bin ich überzeugt, daß nichts mehr den nachdenkenden Landwirth in practischer Hinsicht bilden kann, als zweckmäßiges Reisen. Jede Provinz hat ihr Eigenthümliches, und sogar jeder aufgeklärte einzelne Landwirth behandelt die Landwirthschaft nach einer eigenen Manier. Ueberall wird der aufmerksame Reisende etwas Neues finden, wenn es auch nur in einer scheinbaren Kleinigkeit bestehen sollte. Stellt er zweckmäßige Vergleichen an, fragt er sich und Andere immer über das Warum, und sucht er überall möglichst tief einzudringen, so muß dies das Meiste zu seiner vollkommenen Ausbildung beitragen.

Meine kleinen, in verschiedenen Jahren unternommenen Reisen durch Sachsen und einen Theil Preußens, Mägelin mit eingeschlossen, haben mir ungemein viel

genükt. Denn schon in Sachsen wird die Landwirthschaft in den einzelnen Provinzen ganz verschieden betrieben; und Sachsen hat sehr viele ausgezeichnete Landwirthe, die wenig bekannt sind, bei welchen aber ein reisender Landwirth ungemein viel lernen kann. Die Landwirthschaft Sachsens ist ohne vieles Geschrei zu einer hohen Stufe gelangt.

Zweiter Abschnitt.

Veranschlagung und Uebernehmung eines Landguths.

§. 33.

Da ich einige Güther für mich selbst veranschlagt und übernommen habe, auch immer schmeichelhafte Aufforderungen von Andern zu diesen Geschäften an mich ergingen, so habe ich wirklich Gelegenheit gehabt, einige Erfahrungen in dieser Hinsicht zu sammeln, die ich hier mittheilen will. Zuerst etwas über die Wahl eines Landwirths bei Erkaufung oder Erpachtung eines Landguths.

§. 34.

Als Verwalter schon hatte ich gesehen, daß Ackerfrohn im Allgemeinen höchst schädlich für ein Guth seyn kann, und gewöhnlich auch ist. Der geringe Vortheil den sie bringen, wird gar sehr vom Nachtheil, den sie nach sich ziehen, aufgehoben. Am allermeisten sind sie für den Landwirth, der nicht nach dem gewöhnlichen Schlendrian wirthschaften will, nachtheilig und überall hinderlich.

§. 35.

Die Freunde der Ackerfrohn sagen: „Es ist doch ganz herrlich, daß ich die beste Zeit der Ackerbereitung und Saat wählen und benutzen kann; ich bestelle meine Fröhner und binnen wenig Tagen ist mir eine Menge Arbeit vollendet.“

E

Dies ist recht gut auf der einen Seite, doch, so wie Vieles, hat auch dies mancherlei Seiten, von denen wir es betrachten müssen, ehe wir ein bestimmtes Urtheil darüber fällen können. Weil in einem Jahre die späte Saat Vortheile vor der zeitigen hat, im zweiten Jahre gerade der umgekehrte Fall Statt findet, so ist es für die ganze Wirthschaft eines Gutes allemal äußerst riskant, wenn alles Wintergetreide und dann wieder aller Hafer und alle Gerste zu einerlei Zeiten gesäet wird. Es kann gerade treffen, daß ich mit den Fröhnern alles früh gesäet habe, weil ich die Witterung während der Saat für passend hielt, ich kann mich aber betrogen haben, die frühzeitige Saat kann gerade diesmal durchgängig schlecht, die spätere aber durchaus gut gerathen; wird da nicht oft der Wunsch in mir aufsteigen: ach, wenn ich doch nur etwas später gesäet hätte, damit ich doch einigermaßen eine gute Ernte machte!

Leicht kann nun der Landwirth, dem diesmal die frühe Saat nicht gerieth, auf den Gedanken kommen, im Jahre darauf alles spät zu säen, und gerade kann er diesmal wieder falsch gehandelt haben. In den frühern Jahren meines selbstständigen Handelns habe ich leider solche Erfahrungen gemacht, und dort und späterhin von andern Landwirthen dergleichen machen gesehen.

§. 36.

Dann ist es gewöhnlich Observanz, daß die Ackerfröhner, besonders die, welche weit herzu kommen, den ganzen Tag, wenn sie einmal gekommen sind, als gethan annehmen, auch wenn die Witterung durchaus nicht zur

Bearbeitung des Ackers passend ist. Meistentheils sehen sie es gern, wenn sie auf einen Tag bestellt werden, wo am Morgen die Witterung zweifelhaft aussieht; denn dann haben sie die Hoffnung, daß sie einen Tag Frohnelos werden, an dem sie zu Hause einmal nichts arbeiten könnten. Der Nutznießer dieser Fröhner mag nun handeln wie er will, so thut er sich Schaden. Läßt er, trotz allen Regens, fortpflügen und ist sein Ackerboden nur einigermaßen thonigt, so kann solch ein Feld auf mehrere Jahre hin an einem einzigen Tage verdorben werden. Oft habe ich dies mit angesehen, und erfahren, daß geizige Landwirthe, die den Fröhnern nichts schenken wollten, hiervon den größten Schaden hatten.

§. 37.

Werden die Fröhner, ohne daß sie gearbeitet haben, wieder nach Hause geschickt, so kann auch dies einen unermesslichen Schaden verursachen. Waren es vielleicht 60 bis 80 Paar Pferde, so konnten diese eine sehr große Fläche umarbeiten. Es war bestimmt auf sie gerechnet, es ist ihretwegen vielleicht gar keine oder doch nur äußerst wenig eigne Anspannung auf dem Guthe; die Arbeit, welche für die Fröhner bestimmt war, wird nun entweder nur halb, oder zur Unzeit, oder mit vieler Aufopferung gemacht.

§. 38.

Die Freunde der Ackerfröhner sagen ferner: „stehen mir Fröhner zu Befehl, so brauche ich erstens nicht zu viel Pferde zu halten, ich habe demnach weniger Risiko,

E 2

ich brauche auch weniger Geschirr, folglich ein kleineres Grund- und auch ein kleineres Betriebskapital; ich brauche nicht den Winter durch so viele Knechte und Pferde umsonst zu belohnen, zu beköstigen und zu füttern. Ich brauche im Ganzen weniger Kost, weniger Futter, ich kann mehr verkaufen und mehr ins Ruzvieh verwenden.“ Alles scheinbar recht gut, aber nach meinen gemachten Erfahrungen wirklich nur scheinbar gut.

§. 39.

Ein guter Landwirth darf nur selten seine Geschirre unbenuzt im Stalle stehen lassen. Den Winter durch kann so manches Gute für die Wirthschaft mit der Anspannung gestiftet werden, woran der, welcher wenig eignes Gespann hat und das Meiste mit Fröhnern bestellt, gar nicht denkt, noch denken darf. Es kann mit dem Zugvieh Schlamm, gute Erde und dergleichen Dinge mehr auf das Feld gefahren werden. Es können mit dem Zugvieh Komposthaufen angelegt und die schon früher angelegten an den Ort ihrer Bestimmung gebracht werden. Es kann von entfernten Orten her Gips, Asche, vielleicht Mist mit Vortheil angefahren werden, was sonst unterblieb und die Felder und Wiesen entbehren müßten. Es kann Brennmaterial zu Brauerei und Brennerei angefahren werden, wozu entweder Lohnfuhrer oder ein bloß dazu bestimmtes Geschirr gehalten würde. Es kann vielleicht eine Ziegelei angelegt und bei dieser im Winter alles Zugvieh benützt werden. Der aus diesem allen entstehende Vortheil überwiegt schon bei weitem allen den Nachtheil, den uns die Freunde der Ackerfröhne vom

Halten des eignen Zugviehes vorrechnen. Nehmen wir nun noch Rücksicht auf den Unterschied, der zwischen der Bearbeitung mit eignem Geschirr und der Bearbeitung durch Fröhner Statt findet, so muß es wohl einem jeden Unbefangenen völlig einleuchten, daß die Fröhner keinen reellen Vortheil gewähren. Man sehe die Felder an, die von Fröhnern bewirthschaftet werden, und nur äußerst selten wird sich's treffen, daß man die Bestellung loben kann, daß sie nicht von Quecken und anderm Unkraut voll sind.

§. 40.

Will der Landwirth Klee säen, so sprechen seine Fröhner, wir pflügen bloß reine Brache und keinen Klee. Wohl oder übel, will er keinen Prozeß, bei dem er Gefahr läuft, daß er ihn verliert, anfangen, so muß er mit eignem Geschirr die Kleestoppel pflügen. Hat er viel Klee gesäet, was von großem Vortheil seyn kann, so ist er vielleicht genöthigt, mehrere Paar Pferde bloß des Kleebaues halber zu halten. Er darf vielleicht nur noch wenig mehr Zugvieh halten, und er könnte bestehen ohne die Fröhner, er könnte dann seine Felder besser und zweckmäßiger bestellen, wodurch er mehr Getreide, mehr Futter gewinnt. Er wird von diesem mehr geernteten Getreide und Futter nicht allein die zu haltenden Knechte und Pferde ernähren, er wird auch noch einen beträchtlichen reinen Gewinn davon haben. Müssen vollends, wie es auf den sächsischen Rittergüthern der Fall ist, die Ackerfröhner Kost für sich und Futter für die Pferde erhalten, dann bedarfs nur einer kleinen Berechnung

und man wird finden, daß man mit dieser Kost und Futter recht füglich so viel Knechte und Zugvieh, als nöthig ist, um die Arbeit zu verrichten, die von den Fröhnern verrichtet wird, ernähren kann.

§. 41.

Zum Beweis des hier Gesagten, kann ich die Erfahrung anführen, die ich zu Ponitz machte. Wenige Jahre früher, als ich diese Pachtung übernahm, waren so viel Fröhner da, daß auf das eigentliche Ritterguthsfeld kein eignes Geschirr zu halten nöthig war, wenn anders alles nach der alten Weise betrieben werden sollte; und nur zu dem zum Ritterguth gehörigen Bauerfelde waren etwa vier Pferde nöthig, es wurden aber dem ohnerachtet acht Pferde gehalten, weil verschiedenes die Fröhner nicht gut genug oder vielleicht gar nicht machten. Dabei waren dennoch die Felder so verqueekt, daß ich mehrere Jahre hindurch sehr mit Quecken zu kämpfen hatte, und mehrere 100 Fuder dieses Unkrauts von einem Stücke fahren mußte. Ich hielt späterhin acht Pferde und vier tüchtige Ochsen und bestellte mein Feld ungleich besser, als es vormals geschah, wie noch nicht die Frohnen verkauft waren; ich habe die Brauerei höher gehoben, und damit die Fuhren vermehrt; ich habe sehr vielen Klee und Wiesenheu erbauet, und hierzu war mehr Fuhre nöthig; ich habe über noch einmal so viel Mist auf die Felder gefahren, als sonst geschehen konnte; ich habe jährlich 6 bis 8000 Karren Erde gefahren, Gips herbeigeholt: alles dieses geschah sonst nicht, und dem ohnerachtet war ich immer mit meinen Nachbarn, welche

noch ihre Fröhner benutzten, zu gleicher Zeit fertig und meine Felder wurden möglichst rein. Auch fand sich's nach einer angestellten Berechnung, daß ich mit dem Essen und dem Futter, was die Fröhner ehemals bekamen, sehr reichlich das ganze Jahr hindurch zwey Knechte und vier Pferde ernähren konnte. Ich hielt vier Ochsen und zwey Knechte mehr, folglich hatte ich auch noch in dieser Hinsicht Vortheil, da mich die Ochsen bei weitem nicht so hoch zu stehen kamen, als Pferde.

§. 42.

Aus diesem Allen geht hervor, daß diejenigen Rittergüter, welche Ackerfrohn haben, deshalb nicht allein keinen höhern Werth haben als solche, bei denen keine Ackerfrohn ist, sondern letztere müssen sogar dem aufgeklärten Landwirth lieber seyn. Ich habe bei meinen Pachtungen allemal hauptsächlich darauf gesehen, daß ich keine Ackerfrohn mit erhielt.

§. 43.

Ferner sind mir Güther, deren Wirthschaft zeither nicht zum Besten betrieben wurde, immer die liebsten gewesen, weil hier Hoffnung war, daß ich den Ertrag bald um ein Bedeutendes, durch eine verbessernde Wirthschaft, erhöhen würde, und doch eigentlich vorausgesetzt werden konnte, daß die Pachtsumme dem Ertrag, der zur Zeit der Verpachtung Statt fand, angemessen war. Aber leider traf dies in Sachsen seit mehreren Jahren nicht mehr zu. Die Rittergüter wurden an die Meistbietenden verpachtet, und auf einem Licitationstermine fand man immer einige und 20 Pachtlustige, die einander nach Her-

zenslust hinaufboten, bis zu einer Summe, die gemeiniglich dem gleichzeitigen Ertrag des Guthes übertraf. Es blieb dem neuen Pächter zweierlei zu thun übrig, entweder das Guth tüchtig auszusaugen, und die Ausgabe möglichst einzuschränken, oder das Guth möglichst schnell zu verbessern, um hierdurch bald einen höhern Ertrag zu erzielen. Das Ausaugesystem ist aber leider das herrschendste geworden, weil es zum Ganzen am meisten passend und am leichtesten zu erlernen ist. Weil viele gar leichte Köpfe ohne ihr Verdienst und Würdigkeit als Pächter reiche Leute geworden waren, so zog dies mehrere Männer aus allen Ständen zu den Licitationsterminen, und gerade solche, die eigentlich nicht zur Pächtergilde gehörten, boten am meisten, weil sie keinen richtigen Anschlag zu machen verstanden; kam ein solcher in den Pacht, so mußte er natürlich das Ausaugesystem sich zu eigen zu machen suchen, denn um eine verbessernde Landwirthschaft zu erlernen, brauchte er mehrere Zeit und während der wäre er zum armen Manne geworden. Solch einem Pächter war es auch ziemlich einerlei, ob er nach verflossener Pachtzeit länger seinen Pacht behielt oder nicht, er hatte das Fett abgeschöpft, und sah sich nach einer andern Pachtung um, worauf er noch etwas mehr Fett als er ließ, schwimmen sah. In der zweiten Pachtung ging es noch besser, denn er war geübter im Abschöpfen geworden.

§. 44.

Aber auch der bessere, der kenntnißreiche Pächter war oft gezwungen, das Ausaugesystem anzunehmen,

denn, weil er nichts besseres zu ergreifen wußte, womit er sich und seine Familie, ohne sein Vermögen zu verringern, ernähren konnte, so mußte er auch mit bieten und eine hohe Pachtsumme verwilligen; um diese zu erschwingen, konnte er an keine Verbesserungen denken, weil mehrentheils in drey, höchstens sechs Jahren die Pachtzeit um war, und er darauf rechnen konnte, daß er nach verflossener Pachtzeit durch ein höheres Pachtgebot aus dem Pacht gedrängt wurde. Es blieb demnach ihm auch nichts übrig als herauszuziehen, was herauszuziehen war. Aus eigener Erfahrung weiß ich es, daß von den Besitzern selten Dank zu verdienen ist, wenn die Pächter ihre Güther verbessern. Darum thun die letzteren am besten, sie bleiben so lange beym Ausfaugesystem, so lange die Besitzer auf ein möglichst hohes Pachtgeld bestehen, so lange sie nicht ihre Güter wenigstens auf 12 Jahre verpachten, und auf den Verkaufsfall ein im richtigen Verhältniß stehendes Abtrittsquantum dem Pächter verwilligen.

Welche Folgen dies Ausfaugen der Güther im Einzelnen und im Allgemeinen nach sich zieht, ist kaum zu berechnen. Es ist kein Wunder, wenn die Behauptung Mehrerer, daß nämlich in Sachsen jetzt weniger Getreide erbauet wird, wie vor 30 Jahren, wahr ist; denn auf den Güthern, wo das Ausfaugesystem eingeführt ist, muß sich die Kraft des Bodens nach und nach verringern, da der Bau solcher Früchte, die dem Felde nichts, nicht einmal das Stroh wieder geben, auf solchen Güthern durchaus nicht im richtigen Verhältniß mit der Düngerproduction steht. Dahin, wo z. B. Sommerrübsen kom-

men soll, wird fast aller Dünger gefahren, während dem die andern Felder mit halber Dünung zufrieden seyn müssen, u. s. w. Die Herren Verpachter suchen im Contracte dies zwar möglichst zu verbieten, aber gewöhnlich bleiben dem Pächter genug Auswege übrig.

§. 45.

Dann acquirirte ich auch gern immer ein Guth, was mehrere Zweige der Landwirthschaft und nicht etwa nur Feldbau allein besaß; denn bei solchen Güthern ist immer am wenigsten Risiko. Fällt ein Unglück bei dem einen Zweige vor, so bringt vielleicht ein anderer desto mehr ein. Oder sind die erzielten Producte des einen Zweigs wohlfeil, so sind vielleicht die Producte des andern Zweigs um so theurer. Auch können mehrentheils die verschiedenen Zweige unter sich einander besser aufhelfen, als es ein einzelner für sich im Stande ist; oft können die Producte des einen Zweigs mit großem Vortheil an den andern abgegeben und dort zu einem höhern Ertrag verarbeitet werden. So bringt vielleicht, wenn der Feldertrag durch Mißwachs oder Wetterschlag verringert ist, die Schafzucht oder die Fischerei desto mehr ein. So kann ich vielleicht bei wohlfeilen Getreidepreisen, aus dem Getreide mit mehrerm Vortheil Branntwein ziehen, oder in das Vieh, besonders in die Schafe verfüttern, wenn vielleicht der Branntwein und die Wolle in gutem Preise stehen. Durch die Brauerei, Brennerei, Schafzucht und dergleichen, kann dem Feldbau viel leichter und schneller aufgeholfen werden, als es ohne diese möglich war. Bei der Brauerei, Brennerei, Ziegelei und dergleichen,

kann im Winter vieles Zugvieh mit Vortheil beschäftigt und folglich auch im Sommer mehreres Zugvieh ohne großen Nachtheil gehalten, und so mehreres zur höhern Kultur der Felder gethan werden.

Dies sind so die wesentlichsten Forderungen, welche ich an ein Guth, was ich bewirthschaften soll, mache, doch sahe ich auch sehr darauf, daß es in Hinsicht des Absatzes der erzielten Producte nicht schlecht lag; ferner, daß der Boden nicht zu schlecht war. Die Quantität der Grundstücke kann die fehlende Qualität nicht ersetzen. Auf eine große Fläche muß ich mehr Arbeit, mehr Dünger, überhaupt mehr Kraft verwenden, als auf eine kleinere; ist nun die große von geringerer Qualität als die kleinere, so giebt mir vielleicht die letztere derselben eine höhere Ernte wie die größere Fläche. Der reine Ertrag muß demnach von der kleinern um ein Merkliches höher ausfallen.

§. 46.

Die richtige Werthschätzung eines Guthes ist das schwerste Geschäft, welches von einem Landwirth nur gefordert werden kann, und wobei oft die größten Landwirthe gar gewaltige Fehler begehen. Es ist hierbei gar zu viel zu berücksichtigen und genau zu untersuchen. Zuerst muß ich die Güte des Bodens genau und vom ganzen Terrain des Guthes untersuchen; 2) die Lage der einzelnen Grundstücke in Hinsicht auf die Himmelsgegend genau prüfen; 3) nach der Form der Grundstücke sehen, ob sie bergigt oder eben, hoch oder niedrig, trocken oder feucht liegen; 4) genau nachsehen, ob und

welche Mittel zur Verbesserung der Grundstücke in der Nähe liegen; 5) untersuchen, in welchem Kulturzustand sämtliche Grundstücke stehen; 6) auch prüfen, ob auf die angebrachten Verbesserungen wirklich ein hoher Werth zu legen ist; 7) mich genau erkundigen, ob und wie viel auswärtige Trift vorhanden ist; 8) die Güte dieser Trift genau prüfen; 9) muß ich genau untersuchen, ob und welcher Zwang bei der Bewirthschaftung des Gutes und dessen Einzelheiten Statt findet; 10) mich erkundigen, welche Zweige der Landwirthschaft außer dem Feldbau noch vorhanden sind; 11) die Lokalverhältnisse, welche von außen her Einfluß auf die höhere oder mindere Benutzung aller Zweige haben, genau prüfen; 12) den Flächeninhalt möglichst genau zu erfahren suchen; 13) der Größe eines jeden einzelnen Zweigs nachspüren und 14) die sämtlichen Gebäude genau prüfen. Erst dann, wenn ich über alle diese Punkte möglichst im Reinen bin, kann ich einen möglichst genauen Anschlag eines Gutes entwerfen. Ich bin immer folgendermaßen zu Werke gegangen. Den Boden habe ich zuerst durch das Gefühl zwischen den Fingern untersucht. Den, welcher hiernach über die Hälfte an Thongehalt und circa ein Drittheil feinen Sand verrieth, nahm ich immer als einen Boden an, der zum Erbau aller Früchte geschickt ist oder durch zweckmäßige Bearbeitung und Düngeraufführen leicht geschickt gemacht werden kann. Zeigt er durch Aufgießen einer Säure ein wenig Aufbrausen, was einen geringen Kalkgehalt verräth, so habe ich solchen Boden für den besten mit erklärt. Für noch fruchtbarer muß man ihn annehmen, wenn seine Farbe ins

Schwärzliche oder gar Schwarze fällt, und diese schwarze Farbe nicht von Eisen- oder Braunstein herrührt. Hierüber gelangt, man schnell zur Gewißheit, wenn man ein wenig Erde in irgend einem Gefäß glüht; wird die Erde weißer, so rührt die schwarze Farbe vom Humus her, der sie fruchtbar macht; wird sie aber sehr roth, so war es Eisen, was sie schwarz färbte. Enthält der zu untersuchende Boden dem Gefühl und äußern Ansehen nach, gegen 80 und mehrere Procent Thon und nur wenig Sand, und ist dieser Sand auch noch meistens grobkörnig, so ist dies ein schwerer Boden, der oft mißlich zu bestellen ist, und in nassen Jahren gemeiniglich keine reichen Ernten hervorbringt. Er ist, wenn ihm genug Dünger und zweckmäßige Bearbeitung gegeben wird, zum Waizenbau am besten geschickt. Wird seine Strenge durch beigemischten Kalk oder Humus gemildert, so ist dies ein sehr fruchtbarer Boden, welcher sich aber auch dann gleich sehr mild anfühlt. Ist der Sand überwiegend, so zeigt sich dies augenblicklich durch's Gefühl; enthält der Boden nicht viel über die Hälfte an Sand, so kann man diesen Boden durchaus noch nicht schlecht nennen. Der beigemischte Humus, gute zweckmäßige Bearbeitung und Düngung kann ihn zu einem sehr guten Boden machen. Je mehr er über 70 Procent Sand enthält, desto leichter und unfruchtbarer wird er; besonders schlecht tragend ist solcher Boden in trocknen Jahren. Diesemnach kann eine sehr große Verschiedenheit der Bodenarten Statt finden, je nachdem das Verhältniß seiner Mischung verschieden ist. Ein systematisches Verzeichniß der verschiedenen Bodenarten bin ich nicht

zu geben willens, da dies in mehrern Schriften, vorzüglich im 3ten Theil der Grundsätze des rationellen Ackerbaues von A. Thaer, so gut zu finden ist, als es nur dargestellt werden kann. Späterhin bin ich auch nicht mit dem bloßen Gefühl zufrieden gewesen, ich habe eine genaue chemische Untersuchung angestellt. Anweisungen zu solchen Untersuchungen findet man in mehrern Schriften, in Hermstädt's Agrikulturchemie, in Einshof's Grundriß der Chemie für Landwirthe, in den Annalen des Ackerbaues, wo Crome sehr wichtige Beobachtungen über diesen Gegenstand mittheilt. Das genaue Verfahren setzt aber immer einige chemische Kenntnisse voraus, und hier, so wie in mehrerer Hinsicht, wird es sichtbar, wie nützlich die Chemie dem Landwirth ist.

Viel läßt sich auch von den darauf stehenden Unkräutern von der Güte des Bodens beurtheilen. Die eine Art Unkraut liebt diesen, die andere jenen Boden, hier findet man dieses, dort jenes Unkraut häufiger. Zuverlässige Erfahrungen habe ich hierüber nicht gemacht, ich verweise demnach auf ein neulich erschienenes Werk des Professor Crome: Der Boden und sein Verhältniß zu den darauf stehenden Pflanzen; in welchem jeder Landwirth viel Vortreffliches finden wird.

§. 47.

Am richtigsten kann man den Werth der Felder bestimmen, wenn man das Getreide kurz vor der Ernte oder die Stoppeln desselben darauf stehen sieht; nur trifft es nicht oft, daß zu der Zeit, wo diese Prüfung möglich ist, die Werthschätzung eines Gutes aufgegeben worden

ist. Doch auch zu einer andern Jahreszeit läßt der Stand des Getreides auf den Werth der Felder schließen. Nur bin ich nicht zufrieden gewesen, daß ich bei dieser Untersuchung bloß Rücksicht auf die Felder des Gutes, dessen Werth ich prüfen sollte, nahm, sondern ich untersuchte immer die ganze Flur, auch die angrenzenden Felder der Bauern und andern Landwirthe.

§. 48.

So wenig wie im Ganzen auf die Resultate der eingezogenen Erkundigungen zu rechnen ist, so verwerfe ich sie doch nicht ganz, sondern erkundige mich eifrig, wie viel man in mittlern Jahren vom Scheffel Ausfaat in jeder Getreideart erntet. Ich frage hierin nicht bloß einen, und nicht solche Leute, die einigermaßen beim Verkauf oder Verpachtung des Gutes interessirt sind, sondern möglichst fremde Personen, die in der Nähe Felder bewirthschaften. Vielleicht wohnt in der Nähe ein Bekannter, auf dessen Rechtschaffenheit ich rechnen kann, und dann ist mir um Vieles geholfen. Oft habe ich zu solchen Nachforschungen andere zuverlässige Personen gebraucht, die bey denen, wo sie nachforschten, als unbefangene Personen erscheinen mußten.

§. 49.

Daß ein Unterschied im Ertrag und ganzen Werth eines Feldes ist, wenn dasselbe entweder nach Mittag oder nach Mitternacht zu abhängig ist, dies wird wohl jeder genaue Beobachter erfahren haben. Die Lage gegen Mittag ist ohnstreitig die vortheilhafteste; hier kön-

nen nicht nur die Sonneustrahlen, welche so mächtig auf die Vegetation wirken, gerade einfallen, und um desto mehr ihre Wirkung äußern, sondern solch ein Feld, wenn es vielen Thon enthält, trocknet um so geschwinder nach einem Regen ab, und kann also um so besser bearbeitet werden; auch geht im Frühjahr der Schnee eher weg, wogegen er oft auf den gegen Mitternacht gelegenen Feldern zum großen Schaden der Saat sehr lange liegen bleibt. Nur freilich der Sandboden verliert, wenn das Feld gegen Mittag abhängt auch um so schneller seine Feuchtigkeit ganz, und die Früchte leiden dann um so mehr; darum ist hierauf sehr Rücksicht zu nehmen, denn, wirkt auch das besser einströmende Licht ebenfalls vortheilhaft auf den Sandboden, so möchte doch ein gegen Mitternacht gelegenes Sandfeld im Durchschnitt mehr werth seyn, als ein gegen Mittag gelegenes. Aufrechtig gestehe ich, daß ich in Hinsicht des Sandbodens keine zuverlässige Erfahrung gemacht habe; denn obwohl ich sehr leichte Sandfelder bewirthschaftete, so lagen diese doch alle nach einerlei Richtung.

Da ich aber in dieser Hinsicht sehr entscheidende Erfahrungen beim Lehmboden gemacht habe, so interessirt mich natürlich die Lage der Felder gar sehr, und finde ich, daß die mehresten lehmigten Felder eines Gutes nach Mitternacht zu liegen, so schlage ich ihren Werth schon etwas geringer an, als wenn der umgekehrte Fall Statt fände.

§. 50.

Ganz ebene Felder können nur, wenn sie vielen Sand enthalten, einen höhern Werth als die etwas ab-

hängigen haben; habe ich es aber mit Lehmboden zu thun, so ist mir ein etwas abhängiges Feld ohnstreitig lieber, als ein ganz ebenes. Denn ist auch der Untergrund durchlassend, so ist es doch oft nöthig, daß auch etwas Wasser ablaufen kann, besonders im Frühjahre, wenn bei vielem Schnee Thauwetter einfällt. Doch gar zu abhängig oder gar steil liegende Felder haben wieder einen viel geringern Werth, indem hier gar zu oft alle fruchtbaren Theile der Oberfläche in die Tiefe geschwemmt und den Früchten entzogen werden. Dann findet auch ein gar großer Unterschied Statt, ob die Felder in einer Aue oder auf einer Höhe liegen; so geben die Auenfelder gemeiniglich vieles Stroh und wenig Körner, die Bergfelder hingegen mehrere und bessere Körner, aber weniger Stroh. So muß ich auch nachsehen, ob die Felder und überhaupt alle Grundstücke den Ueberschwemmungen ausgesetzt sind, wo ihre Benutzung mit sehr vielem Risiko verbunden ist. Auch ein großer Unterschied findet im Werthe der Wiesen statt, ob sie in einer Aue oder auf trocknen Anhöhen liegen. Bewiesen ist's, daß die Auenwiesen gemeiniglich mehr Graswuchs als hochliegende Wiesen haben. Dann wird auch der Werth der Felder und Wiesen gar sehr geschmälert, wenn dieselben zwischen hohen Waldungen eingeschlossen sind, so daß hierdurch ihnen viel Luft und Licht entzogen wird. Darum interessirt mich die Form und Lage der Grundstücke eines Gutes, das ich veranschlagen soll, gar sehr.

§. 51.

Jeder vernünftige Landwirth denkt darauf, daß er die acquirirten Grundstücke verbessern will; es muß ihm

D

Demnach daran gelegen seyn, daß er Gelegenheit findet, zweckmäßige Verbesserungen anzubringen. Fehlen zum Beispiel dem Ackerboden die Kalktheile, oder enthält er nur sehr wenig Kalk, so kann es sehr vielen Vortheil bringen, wenn eine zweckmäßige Kalk- oder Mergeldüngung unternommen wird; es fragt sich nun, besitzt das Guth selbst Kalk- oder Mergelbrüche, oder sind doch wenigstens dergleichen in der Nähe, wo man fürs Geld diese Düngung haben kann? Es ist bekannt, daß Gips oder Düngesalz auf den Klee- und Graswuchs auf Feldern und Wiesen gute Wirkung thut, es ist demnach gut, wenn man eins oder das andere nicht gar zu weit zu holen braucht. Liegt das Guth nahe bei einer Stadt, so kann ich vielleicht mit großem Vortheil wenigstens in den ersten Jahren Mist ankaufen und auf die Felder fahren. So ist ferner das Bewässern der Wiesen eine gar herrliche Sache, und die Wiesen, wo ich eine zweckmäßige Bewässerung anbringen kann, haben einen viel höhern Werth als die, wo mir die Gelegenheit zum Bewässern ganz fehlt. Dergleichen Verbesserungsgelegenheiten giebt es mehrere, und der, welcher ein Guth acquiriren will, muß hierauf sehr Rücksicht nehmen.

§. 52.

Der Augenschein lehrt es gleich, ob sich die Grundstücke in einem hohen oder niedrigen Kulturzustande befinden. Findet sich auf den Feldern viel perennirendes Unkraut, z. B. Quecken, so ist dies ein Zeichen der schlechtesten Kultur. Doch das Auffinden vieler Samenunkräu-

ter kann ein Beweis seyn, daß die Felder sehr reich an Dünger sind, besonders zeigt das häufige Daseyn einiger es an, daß vieler Dünger im Boden ist, besonders dann, wenn sie sehr üppig dastehen. So ist immer das Daseyn vieler und fett stehender Melden (*Atriplex patula*), Ackerwinde (*Convolvulus arvensis*), runde Euphorbia (*Euphorbia peplus*) und mehrerer andern Pflanzen ein Zeichen, daß Dünger im Felde sich befindet. Gemeinlich zeigen es aber auch alle einzelne Theile der gesammten Wirthschaft, in welchem Kulturzustande sich die Grundstücken befinden. Der Landwirth, welcher weiß, was zu einer gut eingerichteten Landwirthschaft gehört, wird leicht alles in dieser Hinsicht prüfen können.

§. 53.

Oft werden vom Verkäufer oder Verpachter mehrere angebrachte Verbesserungen sehr herausgehoben und hoch veranschlagt. Hier ist es nun die Sache desjenigen, der den Werth des Gutes schätzen will, daß er diese Verbesserungen prüft, und untersucht, ob auch wirklich der Werth, den man darauf legt, mit Recht darauf zu legen ist. Oft ist nur der Sache durch eine angebrachte Kleinigkeit ein guter Anstrich gegeben, wodurch schon viele geblendet worden sind.

Da oft eine große Heerde Schafvieh nur allein auf den Grundstücken der Unterthanen ernährt werden kann, so ist etwas sehr Wichtiges, die Quantität und Qualität dieser Trift genau zu untersuchen, damit ich berechnen kann, wie viel ich Schafvieh darauf wirklich

gut und richtig ernähren kann, und weiß, ob die Trift auch gesund für die Schafe ist *).

Es wird einem denkenden Landwirth viel daran liegen, daß er die Grundstücke, die er bewirthschaften will, auch frei, das heißt ganz nach Willkühr, bewirthschaften kann. Oft ist es gesetzlich, daß um der Schafrift willen die Ritterguthsfelder ganz so bestellt werden müssen, wie gesetzlich die Unterthanen die ihrigen gezwungen sind zu bestellen. Dann hüten oft gemeinschaftlich die Unterthanen ihr Vieh mit dem des Ritterguths, und hier ist der Bewirthschafter des letztern gar sehr genirt. Oft liegen auch die Grundstücke in kleinen Theilen zerstreut unter den Grundstücken anderer Landwirthe, sie sind deshalb weniger nach Willkühr zu bewirthschaften, als wenn sie zusammen für sich allein lägen. Dann legen auch gern die Herren Verpachter ihren Pächtern Zwang in Hinsicht der Feldbestellung auf, und glauben nun, daß sie dadurch etwas sehr Gutes gethan haben, sie bedenken aber nicht, daß sie durch solchen Zwang den Pächtern oft die schwersten Fesseln anlegen, die sie gewaltig, auch bei dem besten Willen, vom Verbessern abhalten.

§. 54.

Wie ich schon weiter oben bewiesen habe, so ist es sehr gut, wenn ein Guth außer dem Feldbau noch mehrere Branchen besitzt; ich muß demnach bei einer Veranschlagung diese Branchen genau kennen zu lernen suchen, und nachforschen, wie hoch jede zu treiben ist,

*) Ueber das Bonitirungsgeschäft werde ich vielleicht künftig mehr sprechen.

und welchen Einfluß jede einzelne auf das Ganze hat. So bringt eine auswärtige Schafrift nicht allein unmittelbar durch den Ertrag, welchen ich aus dem Verkauf der Wolle und des übrigen Viehes ziehe, gar vielen Vortheil, sondern sie bringt auch durch die Düngung, die von ihr durch die Schafe auf die Ritterguthsfelder gebracht wird, beim Feldbau vielen Gewinn. Dasselbe gilt von der Brauerei und Brennerei.

§. 55.

Auch muß ich eine genaue Prüfung anstellen, welche Lage das Guth in merkantilischer Hinsicht hat, ob ich auch die erzielten Producte mit Vortheil ins Geld setzen kann. Dieser Punkt ist besonders wichtig und macht einen großen Unterschied im Werthe der Güther. Liegt das Guth an einem schiffbaren Fluß, so verschafft dieser immer einen leidlichen und oft einen sehr guten Absatz aller Produkte. So ist auch die Nähe eines Landes, in welchem der Ackerbau nicht hoch betrieben wird und betrieben werden kann, oft sehr vortheilhaft für ein Landguth; so sind die Güther am Fuße des sächsischen Erzgebirges in dieser Hinsicht viel mehr werth, als die, welche in Thüringen liegen. Die Nähe einer volkreichen Stadt bringt einem Guthe großen Vortheil in verschiedener Hinsicht. Die Nähe frequenter Landstraßen bringt der Brauerei und Brennerei einen guten Absatz. Gute Wege bringen in aller Hinsicht Vortheil und verschaffen einen bequemern Absatz, der gewöhnlich bei einer gut gelegenen Ziegelei sehr sichtbar wird.

§. 56.

Ist das ganze Guth genau vermessen, so läßt sich der Anschlag schon um vieles leichter verfertigen. Aber wenn dies nicht der Fall ist, so ist es schwerer, und es ist gut, wenn hier der Veranschlagter einen geübten Blick hat und den Flächeninhalt der einzelnen Stücke ziemlich genau durch ein bloßes Ueberschauen finden kann. Fehlen wird er immer, aber wenn er Vergleichen mit dem vielleicht erhaltenen Ausfaatregister und mit den Ausfagen der abgehörten Säeleute und Drescher anstellt, so kann er mehrentheils ein richtiges Resultat annehmen; besser ist es allemal für den Kauf- oder Pachtlustigen, wenn er eher zu wenig als zu viel berechnet.

So ist es auch gut, wenn man zu erfahren sucht, wie hoch bisher jede einzelne Branche benutzt worden ist; dies erfährt man freilich selten richtig, doch ein Sachkenner wird aus dem Ganzen und Einzelnen es schließen, in wie weit den Angaben zu trauen ist.

§. 57.

Gute, zweckmäßig eingerichtete Gebäude erleichtern die Bewirthschaftung eines Guthes gar sehr, also müssen auch diese berücksichtigt werden; der Kauflustige hat auch noch sehr darauf zu sehen, ob die Gebäude sehr baufällig sind oder nicht.

§. 58.

Dann ist auch noch die Landesverfassung zu berücksichtigen, sie kann das Bewirthschaften der Landgüther gar sehr erleichtern, aber auch sehr erschweren. So sind

vielleicht sehr drückende Abgaben auf die einzelnen Branchen gelegt, welche verursachen, daß sie entweder gar nicht, oder doch nur mit wenigem Vortheil zu betreiben sind. Auch die Polizeieinrichtung hat sehr vielen Einfluß auf Landbau. Ist keine strenge Aufsicht in Hinsicht des schlechten Gesindels, so kann dieses manchen Schaden verursachen. Werden die Felddiebe, die Baumverderber und dergleichen Verbrecher nicht hart bestraft und unter gehöriger Aufsicht erhalten; so bringen diese Menschen gar vieles Unheil auf die Landwirthschaft des Landes. Sind aber die Regierungen auf alle diese Dinge aufmerksam, werden zweckmäßige Anstalten getroffen und wird überhaupt von oben herab die Landwirthschaft begünstigt, so bekommen dadurch die Güther einen desto höhern Werth und Reiz zu deren Acquisition. Dem denkenden Landwirth kann es nicht einerlei seyn, wenn er in einem Lande lebt, dessen Regent thätig an dem Wohl seiner Unterthanen lebt, oder ob er in einem Lande lebt, wo der Regent nur auf das Ausfaugen seiner Unterthanen bedacht ist. Freuen muß es den Landwirth, wenn von ihm angebrachte gute Vorschläge angehört und gehörig geprüft werden.

War ich mit den angestellten Prüfungen im Reinen, so bin ich zur Veranschlagung selbst übergegangen; ich habe zuerst berechnet, wie viel Sommer- und wie viel Winterfütterung erzielt wird; wie viel Vieh auf der Trift ernährt werden kann, habe ich schon vorher ausgemittelt. Bin ich auch hiermit im Reinen, so spüre ich nach, wie viel von jeder Gattung Vieh ich den Winter und den Sommer hindurch von dem erzielten Futter

gehörig ernähren kann; ich berechne zu meiner Erleichterung alles Sommerfutter zu grünem Klee und alles Winterfutter zu Heu. Nach meinen Erfahrungen ist 1 lb. Kohl- und Rübenblätter in der Fütterung so gut, wie 2 lb. grüner Klee, 1 lb. Trebern sind ohngefähr so gut als 5 lb. grüner Klee, 1 lb. Wicken- und Hafermenge so gut wie $\frac{3}{4}$ lb. grüner Klee. Gutes Wiesenheu hat meiner Ansicht gemäß denselben Werth als gut getrocknetes Kleeheu.

2 lb. Kartoffeln,

5 lb. Rüben,

4 lb. Krautstrünke,

2 lb. Erbsstroh,

4 lb. Gerst- und Haferstroh.

9 $\frac{1}{2}$ lb. Spreu,

1 lb. Ueberkehr und

1 $\frac{1}{4}$ lb. Trebern sind so gut als

1 lb. gutes Wiesenheu.

§. 59.

Nun braucht jedes Pferd jährlich, außer dem Hafer und Heckerling, 70 Centner Heu. Jede Kuh braucht jährlich 32 Centner Heu und anderes Futter, alles zu Heu berechnet; ein Bulle braucht so viel als eine Kuh; ein Stück junges Rind braucht im Durchschnitt halb so viel als eine Kuh; ein Schwein braucht neben der Milch-, Molken- und etwas Getreidefütterung noch 10 Centner Futter zu Heu berechnet; ein Schaf braucht im Winter 2 $\frac{1}{2}$ lb. Heu oder anderes Futter zu demselben Werth berechnet. Jedes Lamm braucht im Frühjahr, ehe es ausgetrieben wird $\frac{2}{3}$ Centner Heu oder Grummet.

§. 60.

Im Sommer braucht eine Kuh, im Stalle oder Hof gefüttert, 164 Centner, und ein Stück junges Rind im Durchschnitt 82 Centner grünen Klee oder andres Futter zu demselben Werth berechnet. Ein Schwein braucht, wenn es ausgetrieben wird und noch nebenbei Milch und Molken erhält, ohngefähr 50 Centner grünen Klee oder anderes Futter zu demselben Werth berechnet.

§. 61.

Die übrigen Lokalverhältnisse müssen bestimmen, welche Eintheilung in Hinsicht der Quantität einer jeden Sorte Vieh zu machen ist, ob nämlich lauter Kühe und einige Schweine und gar keine Schafe, oder ob wenig Kühe und viel Schafe u. s. w. gehalten werden können.

§. 62.

Die nöthige Zahl des Zugviehes muß ich natürlich auch berechnen, denn nach dem, was auf dem Guthe so eben da ist, kann ich mich nicht richten. Entweder es kann bis jetzt eine schlechte Einrichtung gewesen und mehr Zugvieh ohne Grund gehalten worden seyn, als zur zweckmäßigen Bestellung nöthig war, oder es können auch andere Arbeiten, die nicht zur Bewirthschaftung des Gutes gehörten, mit dem vorhandenen Zugvieh betrieben worden seyn, und eine vermehrte Anzahl nöthig machen. Der Besitzer des Gutes hatte vielleicht Baue ausgeführt, die Fuhren verursachten u. s. w. Es kann aber auch die Einrichtung bis jetzt schlecht gewesen und zu wenig Vieh gehalten worden seyn. Denn, wurde die Wirthschaft im Ganzen schlecht betrieben, so glaubte man vielleicht, das Feld könne auch bei weniger Bearbeitung Früchte tragen.

Schlechte Viehzucht macht weniger Futter = Fuhren und weniger Düngerausfuhren nöthig. Wurde Brauerei, Brennerei und Ziegelei schlecht betrieben, so war's nicht nöthig, daß vieles Brennmaterial angefahren wurde, u. dergl. m.

§. 63.

Bei einer Berechnung, wodurch man erfahren will, wie viel Zugvieh zu halten ist, kann man keinen allgemeinen Maßstab annehmen. Es findet dabei so mancherlei Statt, was eine Veränderung des Maßstabes nöthig macht; es ist die Verschiedenheit des Ackerbodens, die Entfernung der Grundstücke und so manche andre Localverhältnisse zu berücksichtigen. So macht eine bergigte Lage in mehrererlei Hinsicht mehr Zugvieh nöthig als eine ebene. Eine recht energisch betriebene Wirthschaft braucht auch mehr Zugvieh als eine nach dem Schlendrian betriebene, denn schon die vermehrten Düngerausfuhren, welche allemal die Folge einer energischen Wirthschaft sind, machen mehr Zugvieh nöthig; und dasselbe gilt auch von den übrigen Branchen. Wir nehmen hier an, daß 40 sächsische Acker Feld recht sehr gut und tüchtig mit zwei Pferden bearbeitet werden können, und daß sie auch noch Zeit übrig behalten, das erbaute Getreide und Futter von diesen Feldern, den nöthigen Dünger auf diese Felder, das Futter von ohngefähr 8 bis 10 Ackern Wiese und das übrige Getreide in die nächste Marktstadt fahren, auch oben drein wenigstens noch 600 Karren Erde, aufs Feld bringen können. Einige Militär- und dergleichen Fuhren müssen auch noch verrichtet werden. NB. wird hier vorausgesetzt, daß von einer energisch betriebenen Wirthschaft die

Nede ist; in einer nach dem Schlendrian betriebenen können 2 Pferde sehr leicht 50 Dresdner Acker Feld bearbeiten und alle übrige Arbeit verrichten.

§. 64.

Habe ich es gefunden, wie viel Kühe, Schafe und Schweine auf dem Guthe, welches ich veranschlagen will, gehalten werden können, so berechne ich nun, wie viel jedes dieses Viehes unmittelbaren Nutzen bringen wird.

§. 65.

Nach meinen Erfahrungen giebt eine Kuh von Voigtländischer Race, welche das oben bestimmte Futter wirklich erhält und übrigens gut abgewartet wird, jährlich im Durchschnitt wenigstens 2500 Dresdner Kannen Milch. Eine einzelne Kuh aus einer großen Heerde kann recht gut über 4000 Kannen Milch geben, aber eine andere wieder nicht viel über 1000 Kannen jährlich; genug, mir gab im Durchschnitt eine Kuh etwas über 2500 Dresdner Kannen Milch.

§. 66.

Nun fragt es sich, ob die Milch sogleich als Milch verkauft werden kann, oder ob aus ihr die Butter gezogen werden muß. Das erstere ist allerdings vortheilhafter, und macht auch nur eine kurze Berechnung nöthig. Es braucht nämlich die Milch, welche theils als Milch, Butter und Käse in die Wirthschaft gebraucht wird, abgezogen, und die übrig bleibende zu dem gangbaren Preis veranschlagt werden. Kann aber keine Milch verkauft, sondern muß aus ihr die Butter gezogen werden, so ist erst von dem ganzen Milchgewinn der Hausbedarf an guter Milch, höchstens der 50ste Theil, abzuziehen, dann zu berechnen, wie viel aus der übrigen Milch Rahm gewonnen wird; 7 Kan-

nen Milch geben etwas mehr als eine Kanne guten dicken Rahm; von dem Rahm muß wieder der Hausbedarf, höchstens der 20ste Theil, abgezogen werden; dann wird berechnet, wie viel Butter der übrige Rahm giebt; eine Kanne guter Rahm gab 22 Loth Butter. Von der gewonnenen Butter wird abermals der Hausbedarf, höchstens der 8te Theil, abgezogen, und die übrige zu dem gangbaren Mittelpreis veranschlagt. Die abgelassene Milch geht theils als Milch, theils als Käse in die Wirthschaft, theils als Fütterung für die Schweine auf, und es kann gewöhnlich nicht unmittelbar Geld aus ihr gelöst werden. Es versteht sich, daß der Hausbedarf sich, nach der Zahl der Menschen, welche die Wirthschaft zu ernähren hat, richten muß; ich hatte hier eine energisch betriebene Sächsische Wirthschaft vor Augen.

§. 67.

Von einer alten Sau nimmt man gewöhnlich an, daß sie 15 bis 16 Stück Junge in einem Jahre, auf zweimal Werfen, aufbringt. Hiervon ist eine zur Mastung fürs Haus aufzuziehen, und dann rechnet man auf 4 Stück alte Sauen eine junge zur Zuzucht, so, daß immer von 4 Sauen jährlich eine ausgemerzt und durch eine junge ersetzt wird. Die ausgemerzte Alte wird zur Mastung fürs Haus bestimmt. Die übrigen Jungen werden zu einem Mittelpreis veranschlagt.

§. 68.

Von einer gut gehaltenen Schäferei, die gesunde Weide zu begehen hat, und das vorn bestimmte Futter erhält, kann man nur den 75sten Theil als Abgang der eingewinterten Heerde annehmen. 8 Stück Hammel, Schafe und

Jährlinge geben gewöhnlich im Durchschnitt 1 Stein Wolle, welcher nach seinem Werth, welcher sehr verschieden seyn kann, veranschlagt wird. Hierzu kommt noch das gelöste Geld für die Lammwolle, für das Märzvieh und die Felle. 30 Stück Lämmer geben gemeiniglich 1 Stein ungeschwemmte Wolle, der gewöhnlich halb so viel als ein Stein Wolle von den Alten kostet. Eine eingewinterte Heerde von 500 Stück besteht gemeiniglich aus 175 Stück Hammeln, 175 Stück Schafen, 5 Zuchtböcken und 145 Stück Jährlingen; von 175 Stück Mutterschafen können 150 bis 160 Stück allemal gezogen und dafür gegen 140 Stück alte Thiere ausgemerzt werden. Von der ganzen Einnahme ist der Schäfer- und Knechtelohn sogleich abzuziehen; ist die Einrichtung so getroffen, daß die dabei angestellten Personen eine Quantieme vom Ganzen erhalten, so muß auch zugleich ein Theil des Futters nach festgesetzten Bedingungen von der Einnahme abgezogen werden.

Dann habe ich berechnet, wie viel Dünger sämtliches Vieh, bei der vorn bestimmten Fütterung, liefert. Nach meinen Erfahrungen gab ein Paar Pferde, das immer in Arbeit ist, höchstens 6 Fuder Mist, ich nahm aber in den Anschlägen nur 5 Fuder zu 2000 Pfund an, was auch mit der Angabe mehrerer Schriftsteller übereinstimmt. Eine gut gefütterte Voigtländer Kuh gab immer 10 Fuder Mist; eben so viel ein Bulle, halb so viel ein junges Kind von 1 bis 3 Jahren im Durchschnitt. Zwei Schafe geben den Winter durch ein Fuder Mist, und 36 Stück Schafe bepferchen den Sommer hindurch sehr gut einen Sächsischen Acker Feld. Ein Schwein, das mehrentheils im Stalle steht, giebt $1\frac{1}{2}$ Fuder Mist u. s. w.

§. 69.

Diesen Dünger theile ich nun im Anschlage auf die Felder ein, und dann giebt die Qualität des Ackerbodens und die Quantität des aufzufahrenden Mistes mir den Ertrag des Feldes an, welcher sehr verschieden, vom 4ten bis zum 15ten Korne, seyn kann. Für eine gute Düngung halte ich es, wenn auf einem Sächsischen Acker, zu Kartoffeln bestellt, 32 zweispännige Fuder, auf einen Acker mit Erbsen bestellt, 22 zweispännige Fuder, auf einen Acker mit Winterrapß bestellt, 36 Fuder; mit Sommerrübsen bestellt, 32 Fuder gefahren wurden; wenn Klee-
stoppel zu Weizen gedüngt, mit 12 Fudern; reine Brache zu Korn mit 20 Fudern gedüngt wurde. Hat man es mit einem gutartigen Lehmboden zu thun, d. h. einem solchen, der 50 bis einige 60 pEt. Thon, einige 30 bis einige 40 pEt. feinen Sand, und 4-6 pEt. Humus enthält, so kann man wohl rechnen, daß im Roggen das 8te Korn erbauet wird, wenn ihm vorstehende Düngung gegeben wird. Hat er noch 1 bis 4 pEt. Kalk bei sich, so kann man bei jener Düngung und zweckmäßiger Behandlung das 12te, ja das 14te Korn im Roggen bauen, doch darf man nie mehr als das 10te im Anschlage annehmen, da binnen 6 Jahren eine schlechte Ernte, wo auf dem besten Acker kaum das 4te Korn erbauet wird, recht gutt Statt finden kann.

Bei der Ertragsberechnung des Feldbaues ist vom wirklichen Erbau der etwannige Zehendschnitterlohn, der Pfarrzehend, der Druschlohn, Deputate, Samen, Brod für die Famlie des Bewirthschasters, deren Gehülffen, und für das Gesinde, das Viehfutter, das Fröhnergetreide und

dergleichen mehr abzuziehen, und was übrig bleibt, kann als verkauft angenommen und mit einem Mittelpreis in Ansatz gebracht werden.

§. 70.

Bei der Ertragsberechnung der Brauerei muß man sich meist auf eingezogene Nachrichten über den Betrieb der Brauerei verlassen, und diese immer eher zu klein als zu groß annehmen. Denn nicht nur allein, daß ein stärkerer Betrieb angegeben wird, als wirklich Statt findet, sondern ein kleiner Umstand kann der Brauerei eines Gutes gewaltigen Abbruch thun; z. B. es wird mit bedeutenden Aufopferungen in der Nähe eine Brauerei stark betrieben; oder es kommt ein nahe liegender Ort, wo etwan viele Biertrinker herkamen, in Nahrungsverfall, oder ein oder mehrere Gastwirthe taugen als solche nichts u. dergl. m.

§. 71.

Bei Veranschlagung der Brauerei habe ich auch immer berücksichtigt, ob viel Doppelbier oder nur einfaches vertrieben wird.

Von 7 Dresdner Scheffeln Gerste habe ich gewöhnlich 11 Viertel einfaches Bier gebrauet. Beim Doppelbier ist verschieden, weil man sich hier nach dem Publikum richten muß. 4 Viertel von 7 Dresdner Scheffeln gebrauet, giebt ein sehr gutes Doppelbier, und überdies gewinnt man noch 3 Viertel einfaches von derselben Gerste.

Zu dem Geldertrag vom Biere kommt noch der von den verkauften Hefen und Kofent. Bei den Hefen kommt es vorzüglich auf die Lage an; man kann gemeiniglich vom

Gebäude für 1 Thlr. Hefen und für 12 Gr. Kofent annehmen.

Von dieser Ertragssumme muß nun das Brau- und Mälzerlohn, der Betrag der Gerste, des Hopfens, des Peches, des Brennmaterials und des Böttcherlohns, etwas für Beleuchte, für Abgang und Abnuß der Gefäße, die landesherrlichen Abgaben, Schrotgeld und dergleichen abgezogen werden.

Es ist gewöhnlich, daß man dem Brauer 4 Gr. für den Dresdner Scheffel Gerste für das Malzen und Brauen giebt, und ihn überdies beköstigt. In einem Gebäude von 7 Dresdner Scheffel brauche ich zum Darren und Brauen eine halbe Klafter fichtene Scheit, und 7 bis 8 Pfund guten Böhmischen Hopfen. Der Braugehülfe erhielt für das Gebäude 12 Gr. und keine Beköstigung. Aufß Gebäude habe ich immer 3 bis 4 Thlr. Böttcherlohn, für Abgang und Abnuß der Gefäße und für Pech rechnen können. Wird die Brauerei stark betrieben, so sind zwei Braugehülfen nöthig.

§. 72.

Von der Brennerei läßt sich sehr schwer ein richtiger Nutzungsanschlag fertigen, weil es hierbei noch mehr als bei der Brauerei auf Local- und Zeitumstände ankommt; hauptsächlich auf letztere. Es ist eigentlich am richtigsten, wenn man bloß im Anschlag bringt die Interessen von dem Kapital, welches der Werth vom Gebäude, von dem Geräthe und von dem Recht, Branntwein zu brennen, ausmacht. Der Werth des letztern ist aber auch sehr schwer zu bestimmen.

§. 73.

Soll ein Nutzungsanschlag von der Brennerei aber wirklich gemacht werden, so kann man folgende gemachte Erfahrungen zur Norm annehmen: Ein Dresdner Scheffel gutes Korn giebt bei zweckmäßigem Verfahren 40 Dresdner Maß guten Branntwein, der 35 pEt. Alkohol nach Richterschem Alkoholometer enthält. Ein Scheffel Kartoffeln, mit $\frac{1}{8}$ Scheffel Malzschrot vermischt, giebt bei zweckmäßiger Behandlung 10 bis 12 Kannen Branntwein, je nachdem die Sorte Kartoffeln gut oder schlecht ist, und ob sie auf sandigem oder schwerem Boden erwachsen sind, der ebenfalls 35 pEt. Alkohol enthält, und an Reinheit und Wohlgeschmack den Kornbranntwein noch übertrifft. In der Blase, wo 1 Scheffel Korn auf einmal gebrannt wird, können 3 bis $3\frac{1}{2}$ Scheffel Kartoffeln gebrannt werden.

Bei zweckmäßig angebrachter Feuerung habe ich 4 bis 5 Eimer Branntwein von einer Klafter sichtener Scheit, $\frac{1}{2}$ langes Holz, gut gebrannt. Dem Brenn- knecht gab ich in meiner Kartoffelbranntweinbrennerei, wo es mehr Arbeit nöthig macht, als in einer Kornbranntweinbrennerei, 1 Thlr. 4 Gr. wöchentlich und Beköstigung. Für Abnuß der Gefäße kann man immer auf den Eimer Branntwein 6 Gr. rechnen.

§. 74.

Bei Berechnung des Ziegeleiertrags hat man die Einnahme vom Verkauf der Mauerziegel, der Dachziegel und des Kalkes anzusetzen, hiervon aber das, was die rohen Kalksteine kosten, den Lohn für das Lehmengraben,

Ⓔ

für Verfertigung der Ziegel, für das Einsetzen; die Ausgabe für das Brennmaterial, den Lohn für das Spalten des Holzes, und etwas für Unterhaltung der Geräthschaften, abzuziehen. Der Ziegeler erhält gewöhnlich für das 100 Stück Ziegel 1 Thl. 18 Gr. Lohn, um den Lehmien dafür zu graben und Ziegel zu verfertigen und einzusetzen; für einen Scheffel Kalk einzusetzen 2 Gr. Das Brecherlohn der Steine ist verschieden; vielleicht muß auch Bruchzins bezahlt werden, wenn kein Kalkbruch beim Gute selbst befindlich ist. Um 100 Scheffel Kalk, 8000 Stück Mauerziegel, 20000 Stück Dachziegel, und 100 Stück Forstziegel zu brennen, sind ohungefähr 12 Klaftern Stockscheit, und 20 Klaftern glatte weiche Scheite erforderlich. Für das Spalten einiges von diesem Holz erhält der Ziegler 2 Thl., und für Unterhaltung der Geräthe kann man 5 Thl. annehmen. Der Ziegler erhält übrigens Deputate.

§. 75.

Ueber die Fischereinutzung habe ich einige Jahre daher keine bedeutenden Erfahrungen machen können, und da ich nur meine eigenen Erfahrungen darbringen will, so lasse ich deren Veranschlagung ganz aus. Viel Belehrung findet man in dieser Hinsicht in Reichmann's Werk über Teichfischerei.

§. 76.

Von einer Stärkenfabrik kann nur 5 pCt. Interesse vom Kapital, welches der Werth des Gebäudes und Geräthes ausmacht, im Nutzungsanschlag ange setzt werden, weil die Fabrikation der Stärke jetzt keinen Gewinn mehr giebt. Doch könnte es kommen, daß die

Stärkenfabriken wieder empor kommen, wenn die Zuckerbereitung aus Stärke mehr um sich greift; doch werden sich auf diesen Fall diese Fabriken auf die Fabrikation der Kartoffelstärke einrichten müssen.

§. 77.

Ich habe immer gefunden, daß man den sächsischen Acker, welcher gut mit den für ihn passenden tragbaren Obstbäumen bepflanzt ist, mit 15 Thl. jährlichen Ertrag veranschlagen kann. Der Grasgewinn von den Obstgärten wird bei der Futterberechnung berücksichtigt.

§. 78.

Zuletzt habe ich noch die Einnahme an Zinsen und andern Abgaben der Unterthanen an das Guth angeführt, worüber das Erbregister oder andere Urkunden richtige Auskunft geben müssen.

§. 79.

Dann habe ich sämtliche Summen der Einkünfte zusammengestellt, und von der Hauptsumme noch folgende Ausgaben abgezogen. Zuerst die Besoldung des Wirthschaftsdirectors und seiner Gehülfen, wozu auch dessen Frau gerechnet ist. Ein Arbeiter ist seines Lohnes werth; soll die Wirthschaft mit Energie betrieben werden, so ist 400 Thl. Gehalt für den Director und dessen Frau bei einem Gute, was 4 bis 5000 Thl. Revenü giebt, nicht zu viel. Seine Gehülfen sind nach dem Umfange der Wirthschaft und deren mehrerer oder minderer Weitläufigkeit gemäß zu besolden. Auch wenn es einen Pachtanschlag betrifft, so muß dem Pächter ein Gehalt ausgesetzt seyn.

§. 80.

Das Gesindelohn ist in jeder Gegend verschieden. Ich habe einem guten Großknecht, der mehrere Jahre bei mir war, 40 Thl. jährlich gegeben. Ein Kleinknecht bekam daneben vielleicht nur 15 bis 20 Thl. Eine gute Großmagd erhielt 22 bis 24 Thl. Mit Nebendingen, als Leinwand und dergl., habe ich mich nie gern eingelassen.

§. 81.

Des Herrn Professor Sturm's *) Angabe in Hinsicht des Abnußes der Pferde und des Geschirres habe ich immer für möglichst richtig befunden. Ich verweise demnach, um nicht wiederzukäuen, auf diesen Schriftsteller hin.

§. 82.

Auf jeden Acker der nutzbaren Fläche an Feld, Gärten und Wiesen, kann man immer jährlich 1 Thl. Lagedlohn rechnen, für welches Gräben gehoben, Erde gefahren, gesäet, die Wasserfurchen unterhalten, die behackten Früchte mit der Pferdehacke und Exstirpator bearbeitet, das auf dem Felde gebauete Futter gepflanzt und geerntet, Tauben und Sperlinge gehütet, Zäune unterhalten, Bäume ausgeputzt und rekrutirt, und dergleichen mehr geleistet werden kann.

§. 83.

Das Getreide wird meistens auf den Rittergütern von Zehendschnittern und Fröhnern abgeerntet, ebenso das Wiesenfutter. Der hierbei nöthige Aufwand ist

S. dessen Kameralpraxis.

daher so verschieden, daß man hier keine Norm annehmen kann.

Für jede Person, die auf dem Gute beköstigt wird, nehme ich immer 1 Thl. zu Salz, Gewürze und dgl. Zur Fleischkost muß bei der Viehnutzung etwas Vieh ausgesetzt, und alles Federvieh dahin gerechnet werden.

§. 84.

Dann wird 2 Thl. für jede Person zur Unterhaltung des Haus- und Küchengeräthes hinreichen.

Ferner ist auch zu dieser sämtlichen Ausgabe noch etwas für Gips, Asche oder Kalk zur Düngung der Klee- felder und Wiesen anzusetzen, was sich nach den Lokal- umständen richtet.

§. 85.

Zuletzt ist es nöthig, noch eine Summe für ungenannte Dinge anzusetzen, weil kein Landwirth auf ein zwei Mal besehen alles genau kennen lernen kann, und nichts leichter unbemerkt bleibt als verschiedene kleine Ausgaben. Auf die Einnahme wird man wohl eher als auf die Ausgaben aufmerksam gemacht.

§. 86.

In Hinsicht der Forstbewirthschaftung habe ich neuerdings nicht Gelegenheit gehabt, Erfahrungen zu sammeln, ich habe daher diesen Gegenstand in der Mittheilung der Art und Weise, wie ich meine Guthsanschläge verfertige, nicht erwähnt.

§. 87.

Vielleicht theile ich, im Fall meine Art, Anschläge zu machen, einigen Beifall finden sollte, späterhin zur bessern Verständigung einen Anschlag als Beispiel mit.

§. 88.

Die Uebernehmung eines Landguthes erfordert immer eine nicht geringe Aufmerksamkeit; besonders wenn es eine Pachtübernahme ist, es ist gleich, diese kann an den Besitzer oder an einen neuen Pächter erfolgen.

Fast jeder Pächter übernahm das Inventarium in einem schlechten Zustande, und er hält sich für berechtigt, es eben so schlecht wieder zu übergeben. Aber auch oft suchen die Pächter, die das Inventarium gut übernahmen, alles mögliche hervor, dasselbe in einem möglichst schlechten Zustande zurückzulassen. Keiner ist ganz zu entschuldigen, doch der erste mehr, denn wehe thut es wohl, wenn man etwas schlecht übernahm, vielleicht so schlecht übernahm, daß es gar nicht zu benutzen ist, und soll es hinterher in einem guten Zustande wieder abgeben. Dem sey wie ihm wolle, aber jeder Uebernehmende hat sich vorzusehen, daß er das Inventarium nicht gar zu schlecht erhalte. In Hinsicht des Viehes suche der Uebernehmende bei Zeiten vorzubeugen, daß er nicht lauter ganz altes, vielleicht auch sogar von schlechter Race erhalte; oft schon ist es da gewesen, daß Kühe und Schafe ein Viertel- oder halbes Jahr vor der Uebergabe ausgetauscht wurden. Vielleicht läßt sich durch eine gütliche frühzeitige Uebereinkunft der Sache am besten vorbeugen. Der abgehende Pächter schaffte vielleicht mit großem Aufwand eine bessere Race des Rind- und Schafviehes an, wofür ihm der Besitzer nichts vergüten wollte. Dies Vieh mag er nicht gern übergeben, er sucht es entweder an Bekannte umzutauschen, oder er nimmt es auf sein neues Etablissement. Geht aber derjenige, der

von diesem Mann übernehmen will, früh zu ihm, und vergleicht sich über den Werth des sämtlichen Viehes, mit der Bedingung, daß das eben da stehende Vieh auch da bleibt, und sieht man dabei eine vielleicht in Verhältniß des Object's kleine Summe nicht als etwas zu Großes an, so machte sich dies vielleicht recht sehr gut. Es ist traurig genug, daß ich sagen muß, viele abgehende Pächter wenden die kleinlichsten Mittel an, um die Mängel der Inventariestücke zu verstecken. So werden lahme Wagen, die während der Pachtzeit in einer Kumpelkammer lagen, mehrere Tage zuvor ins Wasser gefahren, damit alles aufquillt, fester steht, und ein neues Ansehen erhält; den letzten Zweck um so besser zu erreichen, wird ein großer Theil des daran befindlichen Eisens heiß gemacht und mit Pech überzogen. Deshalb hat sich der Uebernehmende sehr vorzusehen.

§. 89.

Der größte Unfug wird bei dem Taxiren der Inventariestücke getrieben. Zeither wurden oft Menschen zu Taxatoren gewählt, deren Gewissen so unempfindlich geworden sind, daß sie, trotz dem geleisteten Eid, auf die schändlichste Weise taxiren. So habe ich es erlebt, daß die eine Part Taxatoren eine Kalbe auf 30 Thl., die zweite dasselbe Thier auf 3 Thl. taxirten. Beide Theile hatten hier unrecht, es wollte nur jeder nicht, daß der, welcher sie gedingt hatte, durch die Schändlichkeit des andern Theils verlieren sollte, denn die Kalbe war etwa 16 Thl. werth. Wurden jene Taxen nun zusammen addirt, und die Summe mit 2 dividirt, so kam $16\frac{1}{2}$ Thl. als Mitteltaxe heraus.

§. 90.

Zu solchen Taxationen sollten schlechterdings nur praktische Landwirthe, die in gegründetem Rufe als sehr rechtliche Männer stehen, gewählt werden. Am besten bleibt es aber, der Angehende und der Abgehende vereinigen sich ohne Taxatoren, und jeder zieht einen sachkundigen guten Freund zu Rathe.

§. 91.

Traurig ist es auch, daß noch kein gesetzlich anerkannter Maßstab, nach dem bei Pachtübergaben zu taxiren wäre, vorhanden ist. Diesen Gegenstand habe ich schon einmal in der landwirthschaftlichen Zeitung Jahrg. 1808 Seite 251 zur Sprache gebracht. In dem Sturmischen Jahrbuch der Landwirthschaft hat Hr. Teichmann ebenfalls diesen Gegenstand bearbeitet, aber leider blieb es beim Alten.

§. 92.

Gemeiniglich heißt es, die Gegenstände sollen nach dem wirthschaftlichen Werth taxirt werden. Was ist aber der wirthschaftliche Werth? In einigen Gegenden wird er zu $\frac{1}{4}$ oder zu $\frac{2}{3}$ oder zu $\frac{1}{2}$ des Marktwerths angenommen. Ich behaupte aber noch einmal, daß der wirthschaftliche Werth gemeiniglich höher als der Marktwerth ist, es sey denn, daß letzterer durch die Zeitumstände eine ungewöhnliche Höhe erreicht habe. Denn so bekommt erst dann z. B. eine Kuh einen hohen Werth, wenn sie von mir als ein würdiges Glied meiner Wirthschaft anerkannt worden ist. Sobald ich sie verkaufe, muß sie übrig seyn, sie verlor durch dies Uebrigsenn ein Großes von ihrem Werth. Habe ich sie selbst aufgezogen, so kommt sie mich um

vieles höher zu stehen, als ich sie würde kaufen können; schon um deshalb hat eine Kuh in wirthschaftlicher Hinsicht einen höhern Werth als ihr auf dem Markte zuerkannt wird.

§. 93.

Aber demohnerachtet fällt mir nicht ein, daß bei Pachtübergaben, sobald es im Kontrakt bestimmt war, nach wirthschaftlichem Werth zu taxiren, nach dem wahren, folglich höhern wirthschaftlichen Werth taxirt werden soll; nur will ich zu beweisen suchen, daß aus diesem, fast in jedem Pachtkontrakt befindlichen Punkt leicht ein Gegenstand des Prozesses werden kann.

§. 94.

Ein Ungenannter sagt in einer Anmerkung im Sturmischen Jahrbuch der Landwirthschaft, 3ten Bandes 1stes Heft, S. 137. „Wie hoch würde aber da eine Kuh kommen? z. B. wenn die Nutzung auf 12 — 16 — 20 Thl. gerechnet wird.“ Dieser Ungenannte wird wohl nicht im Stande seyn, mir eine Heerde Kühe zu zeigen, wovon eine einzelne 12 — 16 — 20 Thl. reinen Nutzen brächte. Man ziehe von der Einnahme alles Futter nach dem Preis, für den es wirklich verkauft werden kann, alle Mühe, welche mit der Direction der Rindviehwirthschaft verbunden ist, alles Gesindelohn, den Theil der landesherrlichen Abgaben, der auf diesen Zweig gerechnet werden muß, die Interessen des Kapitals, welches die Erbauung des Kuhstalles kostete, die Reparaturen desselben; die Interessen des Kapitals, welches die Anschaffung des Viehes selbst und der bei der Rindviehwirthschaft nöthigen Geräthe und Gefäße kostete, und die Kosten der Unterhaltung dieser Dinge,

und dergleichen mehr ab, und man wird finden, daß der reine Gewinn unbedeutend erscheint.

Was in der Nähe großer Städte möglich ist, kann nicht zur Norm dienen. Genug, dies führt nicht zum Zwecke.

§. 95.

Herr Reichmann schlägt vor, daß jeder Theil zwei Taxatoren wählen solle; diese vereinigen sich nicht, sondern jeder giebt seine Angaben zum Protokoll einzeln, ohne vorher mit dem andern gesprochen zu haben. Ist das Taxiren beendiget, so werden zwei Loose mit dem Namen des abgehenden, und zwei Loose mit dem Namen des angehenden Pächters, oder mit dem Namen des Eigenthümers, wenn selbiger übernimmt, beschrieben. Nun loosen die 4 Taxatoren vor dem sämtlichen, zur Uebergabe gehörigen Personale, und dadurch wird erst bestimmt, für welchen Theil die von jedem gemachten Angaben gelten müssen. Aus den Angaben wird dann der mittelste Preis herausgenommen. Zu was soll dies helfen? Hierdurch möchte wohl nichts gebessert, sondern viel geschlimmert seyn. Die beiden Taxatoren, welche vom abgehenden Pächter gedungen sind, werden trotz dem, doch eine hohe Taxe und die andern eine sehr niedrige ansagen; denn da von allen die Mitteltaxe herausgenommen wird, so können sie doch zum Nutzen ihres, sie bezahlenden Freundes ihre Taxe einrichten, wenn sie auch, durch das Loos veranlassen, der Gegenparthei im Uebergabeprotokoll zugeeignet sind. Sonach ist nur die Form, nicht die Sache verändert. Herr Reichmann will haben, daß jeder Taxator seine Gründe, warum er gerade so taxirt,

angebe. Diese Gründe wird jeder leicht finden; denn so wie vieles zwei Seiten hat, so hat es auch dieser Gegenstand, und jeder wird ein scheinbares Recht für seine Gründe haben.

§. 96.

Besser ist's noch immer, wenn jeder Theil zwei Taxatoren wählt, und von jedem Theil Einer sich mit Einem des andern Theils verbindet und gemeinschaftlich taxirt; so daß zwei sogenannte unparteiische Schurze gebildet werden. Jeder Schurz giebt seine Taxe zum Protokoll und von beiden Schurzen wird die Mitteltaxe zur wirklichen Taxe genommen. So kann kein Schurz sehr gegen die Wahrheit reden, weil jeder einzelne durch den, mit dem er sich vereinigen soll, im Zaum gehalten wird. Nur fast immer entsteht Streit zwischen den beiden, die sich vereinigen sollen, der eine besteht auf eine hohe, der andere auf eine niedrige Taxe, diese Streitigkeiten halten oft das Geschäft gewaltig auf.

§. 97.

Recht ungerecht ist es, wenn von drei verschiedenen Theilen Taxatoren gewählt werden, nämlich von den Gerichten, vom abgehenden und vom angehenden Pächter. Hier sollen freilich die Taxatoren, welche die Gerichten wählten, in der Mitte stehen, aber dies ist leider nur selten der Fall.

Diese Taxatoren lassen sich entweder von einem Theil, nämlich vom abgehenden oder angehenden Pächter, bestehen, oder sie haben schon an und für sich eine größere Anhänglichkeit zu dem einen, oder sie erwarten vielleicht, wenn sie zumal, wie gewöhnlich, aus dem Gerichtsspre-

gel desselben Gutes gewählt sind, daß sie sich für die Zukunft einen guten Freund durch ihr jetziges Benehmen gewinnen können. Es stehen dann folglich immer, wenn jeder Theil zwei wählte, vier gegen zwei, und der eine Theil muß dem andern, stärker besetzten unterliegen.

§. 98.

Dies ist es, was ich, aus eigenen Erfahrungen hergeleitet, zu sagen weiß. Ich mag vor der Hand keine andern Vorschläge thun, als, wie schon gesagt, es ist eine möglichst freundschaftliche Uebereinkunft ohne eigentliche Taxation, sondern bloß mit Zuziehung gegenseitiger Freunde, am besten; kein Theil hängt dann von den Gesinnungen der Taxatoren ab, und bei beiden Theilen setzt man genug Sachkenntnisse voraus. Sollte ein Besitzer von einem Pächter übernehmen, der vielleicht nichts von der Landwirthschaft versteht, so setze ich voraus, daß er an dem künftigen Verwalter des zu übernehmenden Gutes eine gute Wahl traf, und gewiß auch einen sachkundigen guten Freund, der ihm beisteht, besitzt.

Dritter Abschnitt.

Ueber die Einrichtung der Wirthschaft gleich nach deren Uebernahme.

§. 99.

Auch der mit vielen Kenntnissen ausgerüstete, sehr geübte Landwirth ist nicht im Stande, sogleich, nach einigen Mal Sehen, alle Lokalverhältnisse einer Landwirthschaft genau kennen zu lernen. Mancher bildete sich ein, noch vor der Uebernahme oder doch kurze Zeit nach derselben, daß Ganze ziemlich genau zu kennen; dies veranlaßte ihn, sehr schnell einen Plan, vielleicht zur völligen Umwälzung des Ganzen, zu entwerfen, und auch sogleich Hand zur Ausführung dieses Plans anzulegen. Ehe er sich versah, stieß er auf Hindernisse, die das Lokal entgegen stellte, und die er vorher gar nicht ahnete. Hierdurch hatte er nicht nur manche Summe ganz ohne Nutzen weggeworfen, sondern er hatte vielleicht sogar vielen Schaden von einer Handlung, die er anfänglich für gut durchdacht hielt. Wehe ihm, wenn er nun vielleicht findet, daß er den ganzen, zu früh entworfenen Plan völlig verwerfen, und einen ganz neuen entwerfen muß. Dies muß ihm nicht allein vielen Schaden in seiner Kasse verursachen, sondern er giebt sich Blößen gegen seine Leute, und gegen alle Menschen der Gegend, in der er lebt, was ihm auf jeden Fall unangenehm seyn muß.

§. 100.

Ich handelte bei diesem Gegenstande so: So schnell wie möglich suchte ich mit dem ganzen Lokal so genau wie möglich bekannt zu werden; aber ehe ich es zu einer vollkommen genauen Kenntniß brachte, verging gewöhnlich ein Jahr. Zuerst nahm ich mit nichts eine Hauptveränderung vor, sondern suchte nur so schnell als thunlich war, die gefundenen ganz auffallenden Fehler zu verbessern. Mein Hauptaugenmerk richtete ich zuerst mit auf Vermehrung des Viehfutters aller Art, vorzüglich auf den Kleebau; da ich die Viehzucht, als die Basis jeder Landwirthschaft ansehe. Uebernahm ich eine Schäferei mit, so ließ sich hierbei wohl schnell beurtheilen, ob sich damit etwas unternehmen ließ, war dieses der Fall, so suchte ich möglichst schnell auf ihre Veredelung hinzuwirken; ich kaufte von bekannten Schäfereien Mutterchafe und Böcke. So wie ich in den Lokalkenntnissen weiter kam, schritt ich auch mit den Verbesserungen vorwärts. Ich hütete mich sehr, im Anfange eine Neuerung, von deren gutem Erfolg ich nicht hinreichend überzeugt war, zu unternehmen. Denn, gelingt das erste, vielleicht das zweite nicht, so kann man darauf rechnen, das nun auch mehreres nicht völlig gelingen wird, weil die Arbeiter das Vertrauen verloren haben, und nun schlecht arbeiten, um in Zukunft alle Neuerungen zu verbannen. An einen Hauptplan dachte ich aber erst nach Verlauf eines Jahres. Leider ist mir es als Verwalter und als Pächter noch nicht so wohl geworden, einen entworfenen Plan zu vollenden; ich übergab ihn immer, kaum angefangen, einem Nachfolger, der ein intimer Freund des Herrn Schlendrians

war, und daher alles, was ich bauete, mit ungeschickter Hand wieder einriß, und sich nur freuete, einen so großen Haufen Dünger zu finden, aber nicht bedachte, daß dieser gerade durch die getroffene Einrichtung erzielt worden war.

§. 101.

Meinem Dafürhalten gemäß darf man es kaum wagen, nach einem Jahre schon eine Notation der Feldfrüchte fest zu stellen, es sey denn, daß man das Guth und die Gegend, in der es liegt, schon vorher genau kennt. Denn eine Fruchtfolge sollte man nicht eher fest bestimmen, als bis man weiß, welche Früchte vorzüglich gut auf den Feldern, mit denen man es zu thun hat, nach einander gedeihen, und welche Früchte man, den übrigen Lokalverhältnissen nach, bauen muß, um den möglich höchsten Vortheil aus dem Guthe zu ziehen.

§. 102.

Einen vorläufigen Plan kann man wohl schon nach Verlauf eines Jahres entwerfen, und auch wohl einige Vorbereitung zur Ausführung desselben unternehmen, nur noch nicht zur Ausführung selbst schreiten. Dann kann es wohl nie vortheilhaft seyn, eine Hauptveränderung der Feldbewirthschaftung schnell, folglich gewaltsam einzuführen, auch wenn die Rasse dies erlauben sollte; denn bei einer schnellen Umänderung müssen Felder zum Erbau einer Frucht bestimmt werden, zu der sie sich im Augenblick nicht qualificiren, und wo folglich ein Rückschlag erfolgen muß, der, besonders wenn er den Strohertrag betrifft, am empfindlichsten ist. Nach meinen Erfahrungen ist es

am vortheilhaftesten, nur jährlich mit einem Schlag (Art) die einzuführende Rotation zu vermehren. So habe ich Zeit, alle Jahre neue Vorkehrungen für das künftige Jahr zu treffen, und nirgendß kann ein bedeutender Rückschlag Statt finden. Am besten wird es seyn, wenn alle Jahre das neue Feldsystem mit dem behackten Früchten (Kartoffeln, Kraut, Rüben, Tabak und dergl.) um einen Schlag vermehrt wird; bei diesen braucht man nicht Rücksicht auf die Vorfrucht zu nehmen, weil sie meist im frischen Dünger und bei vieler Bearbeitung erbauet werden, und nach einigen Früchten, z. B. nach Klee, oder nach frisch gedüngter Winterfrucht ohne Dünger gedeihen, und sie oft der Nachfrucht halber zu düngen sind. In den ersten Jahren ist nur darauf zu sehen, daß die behackten Früchte nicht dahin kommen, wo strohgebendes Getreide nach der alten Rotation stehen sollte; ist dieses nicht zu vermeiden, so muß der dadurch bewirkte Strohrückschlag auf eine andere Art ersetzt werden.

Auf diese Weise kommt man freilich erst nach 6, 9 bis 12 Jahren, je, nachdem der projecirte Tournus dauert, aber auch um so sicherer an das Ziel. Es kostet eine solche allmähliche Veränderung nicht zu viel Kapital und andern Kraftaufwand als eine schneller betriebene, und obendrein kann man auch während dem eine kleine Umänderung des entworfenen Plans ohne Schwierigkeiten vornehmen, wenn ich vielleicht nach genauerer Lokalkenntniß eine solche Umänderung für vortheilhafter halte.

§. 103.

Dann istß auch sehr nöthig, daß die Fruchtfolge so gestellt wird, daß sie eine partielle Veränderung ohne

Schaden des Ganzen erleiden kann, damit man den Conjunctionen der Zeit angemessene verschiedene Arten der Früchte erbauen kann.

§. 104.

Um allerzweckmäßigsten halte ich die Einführung einer freien Wirthschaft, bei der ich die Fruchtfolge alle Jahre neu bestimmen muß. Aber eben dieserhalb ist eine freie Wirthschaft am schwersten zu dirigiren. Stets muß der Director die Fruchtfolge so zu stellen wissen, daß sie den Zeitjuncturen und dem augenblicklichen Zustand der Wirthschaft am angemessensten ist.

Habe ich vorm Jahr vielleicht sehr viel Stroh erbauet, und habe einen bedeutenden Borrath mit in das jetzige Jahr gebracht, so kann ich diesmal einen Theil einer strohgebenden Frucht weniger, und eine andere, die gerade dies Jahr mehrern Vortheil bringt, in größerer Quantität aussäen. Eben dasselbe gilt vom Futterbau. Habe ich in einem Jahre mehr Futter erbauet, als ich für die gewöhnliche Zahl Vieh nöthig habe, so muß ich wissen, ob ich mehr Gewinn habe, wenn ich für dies Jahr mehr Vieh halte, oder wenn ich das übrige Futter für das nächste Jahr aufhebe, und da die Einrichtung auf weniger Futtererbau treffe. Habe ich in einem Jahre wider Erwarten einen Rückschlag beim Futtergewinn, so muß ich wissen, ob ich besser thue, wenn ich andere erbauete Frucht zum Futter bestimme, oder wenn ich etwas Vieh weniger halte. Ja, die Einrichtung muß sogar so getroffen seyn, daß ich in dem einen Jahr mehr Schafe, in dem andern mehrere Kühe, in dem einen mehrere Pferde, in

dem andern mehrere Zugochsen halten kann, je, nachdem ich meinen größern Vortheil ersehe.

Der Director einer solchen freien Wirthschaft muß nicht allein ein tüchtiger, der Sache ganz gewachsener Landwirth, sondern auch ein vollkommener Kaufmann seyn. Er muß als letzterer in Verbindung mit mehreren Handelshäusern stehen, durch die er immer erfährt, welche Frucht am meisten gehen wird.

Gleich kann eine solche Wirthschaft nicht eingeführt, noch weniger vollkommen seyn, weil schlechterdings ein bedeutender Vorrath von Dünger vorhanden seyn muß, um jede, auch noch so viel Dünger konsumirende Frucht erbauen zu können. Schlechterdings gehört es dazu, daß immer mehrere, zweckmäßig angelegte Komposthaufen vorräthig liegen, um auf den Fall, wenn eine Dünger konsumirende Frucht in größerer Quantität erbauet werden soll, einen Zuschuß an Dünger zu haben. Ich will nun abbrechen; mehr hierüber läßt sich bei einer andern Gelegenheit sprechen.

Vierter Abschnitt.

Ueber den Umgang des Landwirths mit seinen Arbeitern.

§. 105.

Es ist durchaus nichts leichtes für einen Landwirth, mit seinem Gesinde, mit seinen Fröhnern, Tagelöhnern, Handwerkern u. dergl. auf eine zweckmäßige Weise umzugehen. Es gehört ein eignes Studium dazu, diese Leute so zu behandeln, daß wir durch sie und von ihrer Arbeit den möglich höchsten Gewinn ziehen, und dabei doch nicht vergessen, daß sie unsere Mitmenschen sind. —

§. 106.

Ein Geübter kann es augenblicklich beurtheilen, so bald er nur einigermaßen eine Wirthschaft durchgesehen hat, ob ihr Director seine Leute zweckmäßig behandelt oder nicht. Man sieht es dem Gang der Menschen an, ob sie despotisch oder menschenfreundlich behandelt werden. Der despotisch behandelte fährt zusammen, wenn der Herr sich blicken läßt, und thut, als wenn er augenblicklich die ihm aufgebene Arbeit vollenden wollte; hat sich aber der Herr entfernt, so läßt er augenblicklich nach, und arbeitet im Ganzen halb so viel als ein zweckmäßig behandelte. Die Herren, bei denen dies vorfällt, können natürlich nicht beurtheilen, wie viel ein Mensch, wenn er mit Ausdauer arbeiten will, täglich vollbringen kann; denn

sonst würden sie augenblicklich wissen, daß, wenn der Arbeiter so fort arbeitet, wie er in Gegenwart seiner Obern es thut, er viel mehr vollbringen würde, als es wirklich der Fall ist; sie würden aber auch wissen, daß kein Mensch im Stande ist, anhaltend und mit Ausdauer so zu arbeiten. Hier wird wieder der große Nutzen sichtbar, den es hat, wenn der junge angehende Landwirth alle Arbeiten genau durch eignes Handangreifen untersucht, und jede eine Zeit lang anhaltend betreibt. Scheint es auch, als erhielt er hierdurch keinen ganz genauen Maßstab, wonach er die Kräfte seiner Leute messen kann, weil ihn, trotz der Uebung, das Arbeiten doch saurer, als jenen werden wird; so wird doch dies die Veranlassung seyn, daß er nunmehr die verschiedenen Arbeiter beobachtet und zusieht, wie viel dieser oder jener leistet.

§. 107.

Die Herren, welche nicht im Stande sind, die Kräfte ihrer Leute zu beurtheilen, handeln gewöhnlich partiisch, denn diejenigen ihrer Leute, die es weg haben, wie viel ihr Herr versteht, suchen ihn auf alle mögliche Art zu täuschen, sprechen bei des Herrn Gegenwart viel davon, wie sauer sie sich es haben werden lassen, ehe sie so weit gekommen als sie sind. Diese Menschen suchen auch noch obendrein ihre Mitarbeiter gegen ihren Herrn zu verläumdern, der Herr trauet diesen Verläumdungen, weil er der Meinung ist, die Verläumder sind fleißig, und gute Arbeiter, und sagen nur die Fehler der andern aus lauter Liebe und Anhänglichkeit, die sie gegen ihren Herrn hegen. Für diese Liebe müssen sie belohnt werden, sie werden also

vorgezogen, dadurch aber auch immer frecher im Lügen und auch immer fauler im Arbeiten. Unter den Uebrigen können vorher noch gute ehrliche Arbeiter gewesen seyn, da sie aber sehen, daß der, welcher sie verläumdet, und gerade selbst schlecht arbeitet, sich besser steht, sie aber für ihren Fleiß schlecht belohnt werden, so werden sie verdrießlich und selbst schlechte Arbeiter.

§. 108.

Auch einen großen Nachtheil bringt es, wenn der Wirthschaftsdirector die Arbeiten nicht beurtheilen kann, und es darauf ankommt, daß die Arbeiten und Arbeiter richtig und ganz zweckmäßig vertheilt werden sollen. Werden zu viel Arbeiter an einen Ort gestellt, so sind diese sich oft selbst im Wege, und gewöhnlich suchen sie es doch einzurichten, daß sie gerade fertig sind, wenn der halbe oder ganze Tag beendigt ist. War einer, vielleicht mehrere Arbeiter weniger, so wäre wahrscheinlich die Arbeit in derselben Zeit auch vollendet gewesen, der Director hätte nicht allein das Lohn für die Arbeiter, die zu viel waren, erspart, sondern diese hätten an einer andern Arbeit, die vielleicht gerade recht nothwendig war, arbeiten können, wodurch oft großer Nutzen gestiftet worden wäre. Am meisten sind diese Fehler in der Ernte wichtig, wo oft auf die zweckmäßige Benutzung einer Stunde viel ankommt. Eben solchen Nachtheil bringt es, wenn zu wenig Arbeiter an eine Arbeit gestellt werden, bei der es vielleicht viel darauf ankommt, daß sie schnell vollendet wird; es bleibt ein Theil davon unvollbracht, und die Bitterung, welche darauf einfällt, kann einen bedeutenden

Schaden verursachen. Betrifft dies alles Arbeiten mit dem Zugvieh, so ist der Schade noch größer. Man darf sich nicht wundern, wenn manche Landwirthe durchaus nicht zur rechten Zeit mit dem Bestellen und Ernten der Früchte fertig werden können, trotz dem, daß sie sich in eigener Person sehr plagen, und sich mit gewaltiger Unruhe in ihrer Wirthschaft umhertreiben. Untersucht man es genauer, so wird man finden, daß sie nicht verstehen ihre Leute zu behandeln, und nicht verstehen eine gehörige Eintheilung der Arbeiter und Arbeit zu treffen, denn auch das bringt Schaden und Zeitverlust, wenn der Landwirth gerade zu einer Zeit eine Arbeit unternimmt, wenn eine andere hätte mit denselben Arbeitern unternommen werden sollen. Doch letzteres geschieht seltener, weil dies eine Unwissenheit im Ganzen voraussetzt, die nur bei Neulingen zu finden ist.

§. 109.

Der größte Fehler wird auch begangen, wenn den Arbeitern zu wenig Lohn gegeben wird. Es können gerade die Lokalverhältnisse es möglich machen, daß man Arbeiter für einen ganz geringen Lohn bekommen kann, für den sie aber dennoch nicht leben können; und aus letzterer Hinsicht ist es unbillig, hart und sogar unklug, wenn ich ihnen wirklich einen zu geringen Lohn gebe. Unbillig und hart ist es, weil ich so die armen Menschen elend mache, und sie so drücke, daß sie das Elend, in dem sie leben, zu schlechten Handlungen veranlaßt und zwingt, und also ihre Verschlechterung in Hinsicht der Moralität auf mein Gewissen lade. Unklug ist es, weil ich so die bessern meiner Arbeiter zum Auffuchen mehr lohnender

Arbeit veranlasse; sie gehen entweder nur auf Arbeit aus, und bleiben im Orte wohnen, oder sie ziehen mit Sack und Pack weg. Mir bleibt demnach nur der schlechtere Theil übrig, der faul ist und seine Kräfte zum Stehlen aufspart. Natürlich wird er mich zuerst bestehlen, weil er dies für weniger strafbar hält; denn er sagt für sich: „Mein Herr könnte mich besser belohnen, so brauchte ich nicht zu stehlen; ernähren muß er mich doch, giebt er mir nicht genug mit gutem Willen, so muß er das Fehlende auf eine andere Art geben.“

§. 110.

Eben so unbillig, hart und unklug ist es, wenn ich meinem Gesinde zu wenig oder zu schlechtes Essen gebe; ich mache dadurch alle verdrießlich, sie arbeiten nun mit Verdruß und folglich schlecht. Gutes Gesinde werde ich auch selten bekommen, weil das schlechte Essen jeden abschreckt zu mir zu ziehen; weit in der Gegend umher wird mein Geiz bekannt werden. Hat sich doch zufällig einmal ein guter Knecht zu mir verlaufen, so wird er entweder bei mir auch schlecht wie die andern werden, oder bald wieder von mir gehen. Auch werde ich mein Gesinde, wenn es nur einigermaßen Gelegenheit hat, zum Stehlen veranlassen, sobald ich ihm wenig und schlechtes Essen gebe; denn satt essen will es sich doch, folglich wird die Gelegenheit, wodurch dies Sattessen zu bewerkstelligen ist, gesucht. Die Mägde stehlen Milch, Eier, Mehl, Butter und dergleichen, auch Kartoffeln, Obst und andres Gemüse. Die Knechte liefern, so viel ihnen möglich ist, auch ihren Beitrag, und jeder wird unter den Mägden eine Geliebte suchen, die ihm etwas zusteckt. Das Gestohlene wird entwe-

der des Nachts auf dem Guthe selbst zubereitet, und so nicht nur Holz verschwendet, sondern auch die Menschen von der Ruhe abgehalten. Die Feuersgefahr, die so herbeigeführt wird, ist noch obendrein zu berücksichtigen; denn diese Menschen, welche immer in der Gefahr sind, ertappt zu werden, haben keine Zeit, das Feuer zu verwahren. Oder das Gestohlene wird im Dorfe, bei den Aeltern irgend eines Gesindes zubereitet, so werden eben auch die Leute von der Ruhe abgehalten, weil es auch gewöhnlich des Nachts geschieht; oder geschieht es am Tage, so wird viel Zeit verlaufen, in der etwas besseres zu arbeiten wäre; dann muß auch um so mehr gestohlen werden, weil auch etwas für den Hehler und dessen Familie übrig bleiben muß, damit er seine Belohnung für die gemachten Aufopferungen erhält. Kurz, es entsteht eine Menge Unheil aus solcher unzeitigen Sparsamkeit, und der Nachtheil möchte wohl bei weitem das wirklich Ersparte überwiegen. Ehe hundert Thaler bei einer Anzahl von zehn Gesinde jährlich erspart wird, muß es hart hergehen. Wenn z. B. täglich ein halbes Pfund Butter mehr als Gemächte für die Gesindespeisen genommen würde, so würde oft das Ganze um so wohlschmeckender werden, und dies beträgt fürs ganze Jahr kaum 36 Thaler, und mit diesem Stückchen Butter täglich mehr dem Gesinde gegeben, kann ich auf allen Fall mehrere hundert Thaler durch mehrere Arbeit und treuere Anhänglichkeit gewinnen. Eben das gilt von einigen Pfunden Fleisch wöchentlich und von einigen Kannen guter Milch. Entsetzlich wehe thut mir es jedesmal, wenn ich von einer Wirthschaft höre, wo das Gesinde nicht allein nicht recht genug, sondern auch meistens als Ge-

mächte stinkendes Fett und statt Fleisch elende Knochen und Haut bekommt; hier dauert mich nicht allein das Gesinde, sondern auch die Herrschaft, denn diese versteht ihren Vortheil durchaus nicht.

§. III.

Aus eigener Erfahrung weiß ich, wie viel man durch gute Behandlung im Ganzen beim Gesinde gewinnt. Ich habe diejenigen, welche sich einmal als gute treu Menschen gezeigt haben, immer zu behalten gesucht, und habe ihnen in jedem Jahr zu ihrem an und für sich nicht schlechten Lohne eine Kleinigkeit zugelegt; so habe ich nach und nach fast lauter gute Leute erhalten. Dann habe ich strenge darauf gehalten, daß mein Gesinde gute, in der Gegend gewöhnliche Speisen, in hinlänglichem Maße erhielt. Zuweilen wurde allen eine Freude durch eine Speise oder durch ein Getränk, was nicht zur Regel gehörte, gemacht, wofür sie immer sehr dankbar, und nun zu jeder Zeit willig zur Arbeit waren. Immer bin ich freundlich gegen meine Leute, ich suche auf jede Weise mir Anhänglichkeit von ihnen zu verschaffen, und ihr Gefühl, was diese Klasse Menschen gewiß meistens besitzt, rege zu machen. Ich unterhalte mich zuweilen, ohne sie von der Arbeit abzuhalten, von ihren eignen Angelegenheiten mit ihnen, und ertheile ihnen, nach Kräften guten Rath und Hülfe. Oft sage ich ihnen die Ursache, warum ich gerade diese Arbeit so, und nicht wie in der Gegend gewöhnlich, verrichten lasse; durch letzteres bewirke ich, daß sie nunmehr um so lieber arbeiten, ihre eignen Geisteskräfte aufwenden, um alles recht gut zu machen, theils weil sie es begriffen ha-

ben, daß so mehr Vortheil ist, theils aus Neugierde, um durch die bessere Arbeit um so sicherer den Erfolg zu sehen. War mir schon vorher manches Neue gelungen, so konnte ich um so mehr auf ein gutes Arbeiten bei einer andern Neuerung rechnen. Denn die Arbeiter freuten sich nun, auch das Ihrige zur Gelingung derselben beizutragen, und war etwas gut gelungen, so erzählten sie es jedem, bei allen passenden Gelegenheiten, daß sie die Arbeit dabei verrichtet hätten. Oft machte ich meine Knechte drauf aufmerksam, daß dieser oder jener unsrer Nachbarn weiter in der oder jener Feldarbeit sey als wir, und daß dies uns keine Ehre bringe. Nun konnte ich darauf rechnen, daß alle das Ihrige dazu beitrugen, um dem Nachbar zuvorzukommen, was gewöhnlich geschah, sobald ich wirklich Vortheil bei dergleichen Vorsprung sah.

Beging einer einen Fehler, so suchte ich ihn das erstemal allein zu bekommen, rückte ihm da seinen Fehler in Güte vor und drohete ihm, daß, wenn es wieder vorfiel, ich schlimmer für ihn handeln würde; fiel der Fehler noch ein Mal vor, so wurde der Fehlende vor den übrigen ausgespottet und gesagt, daß er das erste Mal im Stillen schon seinen Theil bekommen hätte. War der Fehler einigermaßen erheblich, so wurde ihm mit dem Fortjagen gedroht; und fiel es zum dritten Male vor, so jagte ich ihn wirklich aus meinem Dienst. Da sich die Leute in meinem Dienste wohlbefanden, so vermied jeder das Fortjagen, und ich habe es nur wenige Mal ausüben müssen.

§. 112.

Auf diese Weise habe ich nicht nur das Ehrgefühl meiner Leute sehr rege gemacht, sondern ich habe auch

viel Anhänglichkeit und Liebe zu mir und den Meinigen geweckt, und bei den schlechtern auch Furcht erzeugt. So habe ich nicht allein zu jeder Zeit ihre Thätigkeit in Anspruch nehmen können, sondern sie sind oft gekommen und haben, wenn es mir Vortheil bringen konnte, zur ungewöhnlichen Zeit ihre Arbeit mir angeboten. So z. B. wenn ich vieles Getreide, vielleicht viele Erbsen, draußen in Mandeln stehen hatte, und die Witterung drohte mit Verderben, so haben sie sich oft ohne Aufforderung zum Einfahren des Nachts erboten, und so sind mir manche hundert Schock Getreide vom Verderben gerettet worden. Natürlich war ich dafür dankbar, das wußten sie; aber auch einige der bessern nahmen auf diese Dankbarkeit nicht Rücksicht, sondern meinten, diese Kleinigkeit hätte ich schon längst um sie verdient.

§. 113.

Die Anhänglichkeit meiner Leute an mich geht so weit, daß die mehrsten zum Mitgehen in jede Himmelsgegend bereit sind, und den andern es wehe thut, sich von mir trennen zu müssen, weil kindliche Liebe und andere Familienverhältnisse sie nicht an das Mitgehen denken lassen. Dies thut mir natürlich wohl, und ich kann allen Landwirthen nicht genug rathen, daß sie ja ihre Leute wohlwollend, doch zweckmäßig, behandeln. Eine kleine Aufopferung, zur rechten Zeit angebracht, trägt hundert Procent Gewinn.

§. 114.

Einige aus der dienenden Klasse sind freilich auch leicht durch Güte zu verderben; dies habe ich leider vor

einigen Jahren durch eigne Erfahrung für wahr gefunden. Ich hatte einen Knecht, der als Feldarbeiter unverbesserlich war, und ohne specielle Aufforderung immer mein Bestes suchte. Er war zugleich mein Kutscher und stand als solcher neben dem Grobknecht und über die andern, die er immer zur guten Arbeit anhielt. Auf Reisen konnte ich ihn herrlich brauchen. Diese guten Eigenschaften waren die Veranlassung, daß ich ihm wohl zuweilen unwillkürlich einen Vorzug vor den andern gestattete. Dies und das Gefühl seines Werths machte diesen Menschen so übermüthig, daß er gegen alle im Hause grob war und nur gegen mich allein sich noch etwas zusammen nahm, und zuweilen etwas vorlaut sich zeigte. Ich hatte ihn als einen dummen Jungen erhalten, durch meine Anleitung war er ein geschickter Kutscher und geschickter Ackermann geworden. Späterhin war es ihm fatal, wenn ich ihm etwas sagte, das wie ein Verweis aussah. Ich hielt ihm oft sein dummes Betragen in aller Güte vor, wobei er alle Mal meinte, es wäre nicht so schlimm als es aussehe und als es die Leute machten. Seine Superflugheit ging so weit, daß er nun das, was er vor wenig Jahren noch gar nicht kannte, ohne Weiteres für das bessere von alledem, was in dieser Art in der Welt existire, hielt. So gab ich ihm vor 6 Jahren einen andern Pflug, als der gewöhnliche war, dieser gefiel ihm so, daß er behauptete, es gäbe keinen bessern. Als ich einen andern Pflug versuchen wollte, so mußte ich einen andern Knecht zu diesem Versuche wählen, weil mein superkluger Kutscher selbigen schon im voraus ganz verwarf. Schon dort war er dem

Abschied nahe, doch ich behielt ihn. Dies schien ihn aber immer frecher zu machen, bis er endlich alles aus den Augen setzte und gegen mich äußerst grob war, als ich ihm in Beiseyn anderer einen ganz kleinen, anfänglich sanften Verweis gab; diese Grobheit ging so weit, daß er mir die Zügel der Pferde vor die Füße warf und mir so den Dienst aufkündigte, welches ich ihm auch sogleich verwilligte. Das Gefühl seines Werths ging so weit, daß er dann, als er schon seinen Abschied erhalten hatte, immer noch gegen andere behauptete, ich würde ihn schon wieder nehmen, denn ich könnte ihn nicht entbehren; dabei aber sich immer grob gegen mich und die Meinigen zeigte, und alles Dankgefühl, was er eigentlich gegen mich hegen mußte, da er durch mich zu etwas geworden war, sich Geld gesammelt hatte, und wir um seinetwillen auch seiner Familie alles thaten, unterdrückte.

Ich habe diesen Fall erzählt, um hierdurch zu beweisen, daß es auch Fälle giebt, wo man durch zu viel Wohlwollen sich und seinem Gesinde schaden kann. Hätte ich jenem Knecht anfänglich zuweilen recht ordentlich fühlen lassen, daß er entbehrlich sey, daß auch Andere leicht das werden könnten, was er jetzt sey, und einige seiner Mitknechte jetzt schon so viel Werth hätten, als er, so würde er nie so eingebildet und so grob geworden seyn. Doch die Hauptveranlassung zu diesem Grobseyn darf ich nicht verschweigen, weil es auch zur Warnung für Andere dient. Weil ich wirklich mit diesem Knecht sehr zufrieden war, so hatte ich ihn auch gegen Landwirthhe gelobt, und sehr

herausgestrichen. Ein Nachbar von mir, der immer sich öffentlich für meinen Freund erklärte, suchte seine Anhänglichkeit gegen mich dadurch zu beweisen, daß er heimlich diesen Knecht mir auszumietzen suchte, ihm sehr viel Lohn bot und mit Versprechungen überhäufte. Diesen Lockspeisen folgte der Knecht zwar nicht, weil er sich bei mir auch gut befand, und dort erst das Beste erwarten mußte, doch ließ er mir dies Anerbieten zuweilen wissen und der Kamm wuchs ihm seit dieser Zeit gewaltig. Hieraus ist die Lehre zu ziehen, daß wir nicht gegen unsere Nachbarn einzelne unserer Leute zu sehr loben dürfen, weil uns entweder eben diese Leute entzogen oder verdorben werden können.

§. 115.

Habe ich etwas Neues einführen wollen, so habe ich mir natürlich zuvor die genaueste Kenntniß von dieser neuen Sache zu verschaffen gesucht, und dann gleich selbst Hand ans Werk gelegt, und sogleich die Zweifel meiner Leute zu beseitigen gesucht, wodurch schon viel gewonnen war. Während dessen, daß ich selbst Hand ans Werk legte, suchte ich mir die nöthigen Handgriffe, die ich vorher noch nicht kannte, zu eigen zu machen, wonach ich dann leicht der Lehrmeister meiner Leute seyn konnte. Stemmt sich ein kleines Hinderniß entgegen, so gab ich mir alle Mühe, dies so schnell wie möglich aus dem Wege zu räumen und blieb so lange wie möglich standhaft dabei stehen. Selten bin ich ganz abgegangen, weil ich vorher immer möglichst genau alles prüfte, und folglich immer auf vieles gefaßt war; war ich meiner Sache nicht gewiß, so war es also

völlig als Versuch anzusehen, und ich bereitete schon meine Leute auf das mögliche Mißlingen vor, suchte ihnen aber den Vortheil, der zu erwarten war, wenn der Versuch gelang, möglichst anschaulich zu machen. So bewirkte ich, daß jeder sich anstengte, um nach seinen Kräften das Gelingen herbei zu führen.

Fünfter Abschnitt.

Ueber den Umgang der Guthsbesitzer mit ihren
Pachtern und Verwaltern.

§. 116.

Der leidige Egoismus, welcher dem jetzt herrschenden Zeitgeist sehr eigen ist, ist Ursache, daß die Herren Ritterguthsbesitzer nur allein darauf hinarbeiten, ihre Güther für den Augenblick zum möglich höchsten Ertrag zu bringen. An die Zukunft denkt selten einer, und es ist ihm egal, wie das Guth späterhin, nach seinem Tode rentirt; jeder glaubt nur an sich denken zu müssen. Der Zeitgeist verlangt es, daß jetzt mehr aufgehen muß, wie früherhin, und die Pflicht fordert es, daß die Herren Guthsbesitzer um ihrer Kinder willen die Anständigkeit nicht verletzen, sondern den Aufwand in ihrem Hause zu vermehren suchen. Um diesen vermehrten Aufwand bestreiten zu können, müssen sie die Einkünfte ihrer Güther zu vermehren suchen; durch deren zweckmäßige Verbesserung würde freilich der Zweck am besten und nachhaltigsten erreicht, aber erstens kosten diese Verbesserungen ansehnliche Kapitalien, diese aufzuwenden ist riskant; dann, weil sie selbst nichts verstehen, müßten sie alles fremden Menschen überlassen, zu denen sie ohnmöglich Zutrauen haben können, folglich bleibt ihnen nichts als das Verpachten übrig, hierbei erreichen sie ihren Zweck, und haben am wenigstens Risiko. Pachter

gab es zeither wie Sand am Meer, sie durften nur einen leisen Wink geben, und wurden so überlaufen, daß sie, ihrer Meinung gemäß, schlechterdings gezwungen waren, ihre Güther an die Meistbietenden zu verpachten. Sie schlossen, daß der, welcher viel bot, es doch verstehen müsse, daß man wirklich so viel geben könne, hätte er sich verrechnet, so wäre dies im Uebrigen gar nicht ihre Sorge. Um sicher zu gehen, mußten die Pächter viele Caution stellen, und die Pächterinnen auf ihr Eingebrautes renonciren. Mochte nun der Pächter banquerott werden, so konnte doch der Besitzer nichts verlieren. Zu aller Welt Verwunderung hielten sich zeither die mehrsten Pächter, so sehr man auch, des gar zu hohen Pachtgelds halber, bei manchen daran gezweifelt hatte. Dies machte den Pächtern neuen Muth, und die Verpächter dachten an ein noch höheres Steigern der Pachtsummen. Wirklich wurden ihre kühnsten Wünsche, welche sie in dieser Hinsicht hegen konnten, erfüllt, sie erhielten wirklich noch mehr Pacht. Nun hieß es: „es ist ehemals nur nicht recht gemacht worden, diese Pachtsummen sind noch gar nicht die höchsten, sie müssen noch höher steigen; der Industriegeist der Pächter muß nur auf solche Art geweckt werden, sie werden die Güther immer besser benutzen lernen, und folglich immer ein höheres Pachtgeld geben können. Demnach stifteten die Guthsbesitzer nicht allein durch diese Art zu verpachten sich selbst Nutzen, sondern sie beförderten dadurch auch das allgemeine Wohl, weil sie so mehrere Geisteskräfte der Pächter weckten und so veranlaßten, daß dem Boden mehr abgenommen wird als ehemals geschah.“ Diese Meinung veranlaßte viele, wirklich unbarmherzig mit den

Pächtern umzugehen, es wurde nicht allein alles hervor-
 gesucht, was die Pachtlustigen zu einem hohen Gebot ver-
 anlassen mußte, sondern sie drückten auch den wirklich
 Ausgewählten gar jämmerlich durch harte Nebenbedingun-
 gen. Um ihrer Sicherheit willen schmälerten sie durch
 eine unverhältnißmäßig hohe Caution das Vermögen des
 Pächters. Weil sie immer fürchteten, daß der Pächter
 doch, trotz der erhöhten Pachtsumme, sich noch zu wohl
 befinden würde, und hofften, daß sie nach einigen Jahren
 noch mehr Pacht erhalten würden, so wurde nur äußerst
 selten ein Guth über 6 Jahre lang verpachtet. In den
 meisten Pachtcontracten sieht es nicht mehr aus, als
 wenn die Pächter unter die freien Menschen gehörten,
 sondern sie sind vermittlest dieses Contracts gleichsam die
 Leibeignen der Guthsherrn geworden. In Verbesserungen
 dürfen sie durchaus nicht denken, die Hände sind ihnen
 überall gebunden.

§. 117.

Ein großer Theil der Pächter kam aus andern
 Ständen herüber, da die Verpächter nicht nach den
 Kenntnissen, sondern nur nach dem Geldbeutel und nach
 einem hohen Pachtgebote fragten. Je unwissender der
 Pächter ist, desto lieber muß man ihn haben, denn desto
 leichter geht er die härtesten Pachtbedingungen ein; wirth-
 schaftet er schlecht, so ist es ja des Pächters und nicht
 des Verpächters Schaden; sein Vermögen reicht, so lange
 der Pacht dauert, zu, hinterher wird doch noch ein höhe-
 res Pachtgeld geboten, denn augenscheinlich war es ja,
 daß der abgehende Pächter es gar nicht recht anzufangen
 wußte. Die an und für sich klugen Pächter, auch wenn

sie keine landwirthschaftlichen Kenntnisse besaßen, wußten sich zu helfen; sie baueten größtentheils nur solche Früchte, die schnell bedeutende Summen einbrachten, ohne danach zu fragen, ob durch deren Bau die Felder gewannen oder verloren. Dahin, wo andere verbessernde Landwirthe Klee bauten, säen sie Sommerrübsen, pflanzen Tabak, Kümmel, Fenchel und dergl. Sie bereden wohl noch obendrein den Verpachter und andere, daß der Kleebau den Feldern schädlich sey. Gemeiniglich haben sie auf 6 Jahre gepachtet, und so fangen sie im 4ten Jahre schon an, das schönste, jüngste Vieh aus den Ställen zu verkaufen, und dann ist's ihnen sehr lieb, wenn sie Racen finden, die gesucht werden und hohen Preis haben. So weiß ich, daß Pächter große Heerden Zeitschafe von feiner wolliger Race verkauften, und 2 bis 3 Louisd'or für das Stück bekamen. So wurden 2 Jahr vor dem Abgange junge Kühe und Kalben für 40 bis 60 Thlr. das Stück verkauft. Der wenige Dünger, der in solchen Wirthschaften erzielt werden kann, wird auf die nächsten, besten Felder gefahren und zu Handelsfrüchten benutzt, die weiten Felder bekommen entweder nichts, oder höchstens einen leichten Hordenschlag, wobei die Nacht fortgeschlagen wird. Die Felder, wo dergleichen Pächter noch etwas Kraft vermuthen, bekommen gar keinen Mist, höchstens einige Mal Kalkdüngung, und müssen demohn-erachtet Früchte tragen, die den meisten Geldgewinn bringen.

§. 118.

Kommen solchen Pächtern die hohen Preise noch zu statten, so werden sie reiche Leute, und gelten nun auch

für sehr kenntnißreiche Landwirthhe, ohnerachtet sie meistentheils nicht im Stande sind, viel mehr als ihren Namen zu schreiben. Sie werden bei neuer Verpachtung mehrentheils vorgezogen, denn in Hinsicht ihres Vermögens riskiren die Verpächter nichts, sondern letztere leben auch in guter Hoffnung, daß solche Pächter die besten sind, weil sie durch die Vermehrung ihres Vermögens bewiesen haben, daß sie gute Wirthhe sind.

§. 119.

Hätten aber die Herren Verpächter Zeit und Kenntnisse genug, um diejenigen, an welche sie ihre Güther verpachten wollen, gehörig prüfen zu können, so würden sie oft finden, daß der Schein trügt, und daß die reich gewordenen Pächter oft nicht die geringsten Kenntnisse von einer bessern Landwirthschaft besitzen, sondern entweder nur durch die Lokal- und Zeitumstände reich wurden, oder nur einzig und allein des Ausfaugungssystem studierten und ausübten.

§. 120.

Wie viel die einzelnen Güther und ein ganzer Staat, bei der Verpachtung an Meistbietende, verlieren, dies ist kaum zu berechnen, ob gleich das vor noch kurzer Zeit wenige Guthsbesitzer glauben wollten. Die so an bloß ausfaugende Pächter verpachteten Güther müssen an ihrem wirklichen Werth verlieren, und die natürliche Kraft der verpachteten Grundstücke abnehmen, wenn auch dies nicht sogleich merklich geschieht. Es können die Felder eines Guthes in so hoher Kraft stehen, daß sie 10 und mehrere Jahre lang ausgefaugt werden können, ohne daß

es dem, der keine ganz genaue Untersuchung anstellt, in die Augen fällt; aber endlich wird es doch fühlbar genug; und wer verliert nun am meisten? doch wohl der Besitzer, er sey Landesherr oder Vasall. Z. B. will ich einen wahren Fall erzählen. Eine landesherrliche Domaine, deren Revision mir übertragen wurde, war eine lange Zeit für eine nicht hohe Pachtsumme an eine und dieselbe Familie verpachtet. Obgleich diese Pächter als keine großen Lichter unter den Landwirthen der Gegend leuchteten, so wurde doch ihre Wirthschaft mehr als leidlich betrieben. Der niedrige Pacht, die Zeitumstände waren Ursache, daß sie ein bedeutendes Vermögen zusammen brachten, es war ihnen daher ein Leichtes, auf diejenigen Branchen ihrer Wirthschaft, welche ihnen, den Zeitumständen gemäß, am meisten Gewinn brachten, bedeutende Summen zu verwenden, und sie so empor zu heben. So existirte früher in der Nähe dieser Domäne keine Brauerei, welche sich eines hohen Absatzes zu erfreuen hatte, und selbst in der nahe gelegenen Stadt wurde kein gutes Bier gebrauet. Die Brauerei, wenn sie nur einigermaßen gutes Bier lieferte, mußte vielen unmittelbaren Gewinns bringen, es wurde daher viel Betriebskapital auf sie gewendet, gute Brauer gut besoldet, sie hob sich zu einer der ersten Brauereien in Hinsicht ihres Debits — mehrere Meilen in der Runde. Auch die Branntweinbrennerei brachte früher viel ein, und wurde ziemlich stark betrieben. Durch diese beiden Branchen wurde natürlich die Kraft der Felder un-
gemein vermehrt. Die Delgesäme kamen in einen hohen Preis, es wurde daher Sommerrübsen gesäet, der bei dieser Dünger Vermehrung nicht allein gut geriehet und vielen

Gewinn brachte, sondern auch den nachfolgenden Früchten noch Kraft genug zum guten Gedeihen übrig ließ. Hierdurch dreist gemacht, wurde der Sommerrübsenbau noch viel stärker getrieben, und so große Summen durch Exportbringung der Brauerei und Brennerei gewonnen, und die Felder auf mehrere Jahre kraftvoll gemacht. Doch beide Branchen, die Brauerei und die Brennerei, fielen erstens, weil in der Nähe mehrere Brand- und Brauhäuser zu wetteifern anfangen, zweitens die Stadt kein auswärtiges Bier mehr nehmen durfte, und drittens die Wirthschaft im Ganzen wohl mit weniger Energie wie ehemals betrieben wurde. Aber man bauete vielen und schönen Sommerrübsen und vieles Getreide fort. Die Pachtzeit ging zu Ende, es wurde nach dem einmal angenommenen Grundsatz an den Meistbietenden verpachtet. Der Reichtum des abgehenden Pächters, welcher auf sein eignes Ritterguth zog, der schöne Sommerrübsen, das viele erbauete Getreide zog viele Pachtlustige herbei; es wurde im Licitationstermine fürchterlich geboten, und der neue Pächter gab, kaum glaublich, fast 3 Mal mehr als der abgehende gegeben hatte. Der versprochene Pacht mußte gegeben werden, um ihn zu erschwingen, wurde der Sommerrübsenbau noch verstärkt, aber auf dessen Quellen, nämlich auf die Brauerei und Brennerei, nichts gewendet, beide Branchen kamen gänzlich in Verfall. Die Kraft der Felder hielt aber noch nach, man bauete anfänglich noch sehr schöne, späterhin leidliche Früchte. Die Pachtzeit war wieder um, es fanden sich zum Termin wieder eine Menge Pachtlustige, denn das Guth hatte sonst gut rentirt, und gab es auch in den letzten Jahren nicht den

großen Gewinn mehr wie ehemals, so lag dies wohl an der schlechten Bewirthschaftung, denn der Pächter hatte mehrere Güther im Pacht, und wohnte viele Meilen von diesem; es wurde demnach derselbe Pacht verwilligt.

Der nunmehrige Pächter hatte keine genaue Untersuchung angestellt, sondern geurtheilt, wie viele andre und war auf dem Termin mit der Menge fortgerissen worden. Er säete Sommerrübsen, und erntete wenig, die Ernte der übrigen Früchte war schlecht, die Kräfte, welche ehemals die hoch betriebene Branerei den Feldern gegeben, waren ausgefogen. Hierzu kam noch, daß alle übrigen, ehemals angebrachten Verbesserungen, z. B. Abzuggräben, verfallen und eingegangen waren. Der Mann that alles, was er thun konnte, er schaffte eine veredelte Schäferei an, verbesserte den Rindviehstamm, und wendete sein schon durch die Caution geschwächtes Vermögen alles in seinen Pacht. Aber die schlechten Ernten, wozu sich das Sinken der Preise aller erzeugten Produkte gesellte, machten, daß er seinen Pacht nicht mehr zahlen konnte. Hier wurde ich veranlaßt, eine Revision der Wirthschaft zu unternehmen, und zu untersuchen, was die Ursache des Verfalls des Pächters sey. Jetzt ist er dem Bankerott nahe, dem er nicht entgehen kann, so bald ihn nicht das landesherrliche Kollegium zu retten sucht. Dies Beispiel ist nicht das einzige, was ich anführen könnte, noch viele, mir genau bekannte Fälle könnte ich erzählen, die alle diesem mehr oder weniger ähneln. Dieser eine sey genug.

§. 121.

Wer verliert hier nun am meisten? Muß nicht der Besitzer, bei eben erzähltem Fall, der König, das Meiste verlieren? er verliert im Moment, er mag den jetzigen Pächter bankrott werden lassen oder ihm durchhelfen, am Pachtgelde bedeutende Summen. Aber dies ist nicht genug, das Guth kommt durch solch einen Fall in Mißcredit auf lange Zeit, es finden sich wenige Pachtlustige dazu, und es muß daher um vieles wohlfeiler verpachtet werden. Aber nicht allein der Guthsbesitzer, sondern auch das Allgemeine, und der jetzige arme Pächter verliert. Denn es wird nun nicht mehr dieselbe Quantität Früchte erbauet, die sonst erbauet wurde, und noch mehr erbauet werden könnte, was merklich ist; da, wie schon gesagt, diese Fälle jetzt sehr häufig Statt finden. Der Staat verliert auch dadurch, daß nun mehrere Landwirthe, die mit ihrem Vermögen hätten vieles Gute stiften können, dies Vermögen verlieren, und manche vielleicht künftig dem Staate zur Last fallen.

§. 122.

Da die Pachtlust vor mehreren Jahren gar zu arg wurde, so waren auch rechtlich gesinnte, mit Kenntniß begabte Pächter gezwungen, hohe Pachtsummen zu verwilligen. Es war wider ihre Grundsätze, das Ausfaugesystem zu ergreifen, sie wollten lieber zu reellen Verbesserungen schreiten. Da aber die meisten landwirthschaftlichen Verbesserungen den meisten Gewinn erst nach mehreren Jahren geben, und ihre Wirkungen progressiv fort steigen, so sind die meisten nicht Sache der Pächter, sondern eigentlich der

Guthsbesitzer; darum gehen rechtlich gesinnte Pächter ihre Verpächter an, die Hände zu reellen Verbesserungen zu reichen; aber selten wird dem Guthe das Glück zu Theil; höchstens macht der Besitzer, wenn er sieht, daß sein Pächter Ehrgefühl besitzt, demselben die schmeichelhaftesten Komplimente über seine Kenntnisse, über seine getroffenen Einrichtungen; er läßt auch wohl zuweilen ein Wort fallen, daß am Ende der Pachtzeit wohl nach Umständen eine Vergütung dieser und jener Auslagen Statt finden könne. Der Pächter, entzückt über seines Verpächters gnädige Gesinnungen, verbesserte und bauete nun darauf los, verwendete sein Vermögen und machte Schulden, denn er dachte, wenn auch an keine Vergütung zu denken ist, so kann es dir bei solch gnädigen Gesinnungen deines Verpächters nicht fehlen; du erhältst nach verflossener Pachtzeit den Pacht nicht allein um dieselbe Summe wieder, sondern es werden dir auch noch bessere Bedingungen eingegangen. Rückt aber das Ende der Pachtzeit näher und fragt der Pächter seinen Verpächter der Zukunft halber, so wird ihm in den gnädigsten Worten von der Welt gesagt, daß man seiner anerkannten Verdienste halber recht sehr wünsche, länger mit ihm in Verbindung zu stehen, daß man es aber recht herzlich bedaure, mehr Pachtgeld als zeither für die Zukunft fordern zu müssen. Denn die Zeitumstände, die Vermehrung der Familie und dergl. machten eine stärkere Ausgabe nöthig; diese Forderungen wären ihnen um so weniger zu verdenken, da sie wüßten, daß ihr Guth füglich mehr Pacht geben könne, denn es hätten bereits mehrere Pachtlustige sich gemeldet, die alle eine höhere Pachtsumme, als zeither gegeben worden

sey, verwilligen wollten. Der arme Pächter mag nun sagen was er will, er mag es seinem Verpächter auch noch so deutlich vorlegen, daß das höhere Pachtgeld nur deshalb geboten werden könne, weil er sein Vermögen an so viele Verbesserungen des Guths gewendet habe, so geht der Besizer doch nicht von seinen Forderungen ab. Es wurde zugegeben, daß das Guth sehr bei dem jetzigen Pächter gewonnen hätte, und er verdiene sehr den Namen eines geschickten Landwirths, doch könne er nicht mehr Gewinn von den angebrachten Verbesserungen verlangen, da er ja während der verflossenen Pachtzeit schon Gewinn genug gezogen hätte. Der Pächter, als ein kluger Mann, würde gewiß auch nicht die geringste Summe weggegeben haben, bei der er nicht völlig überzeugt gewesen wäre, daß sie während seiner Pachtzeit ihm wieder zu Theil würde. Der Pächter mag noch so hoch bethauern, daß er viel auf die gnädigen Gesinnungen seines Verpächters wie von der Zukunft erwartet, und er wirklich nicht nur keinen Lohn für seine vielen Anstrengungen, sondern sogar auch nicht einmal sein früher besessenes auf das Guth verwendete Vermögen alles wieder heraus habe. Hierzu wird gelächelt, obgleich wohl der Verpächter in seinem Innern vieles zugeben muß. Am Ende sagt er: „damit Sie sehen, daß ich Ihnen wohl will, und Ihre Verdienste zu schätzen weiß, so wollen wir ganz offen zu Werke gehen; ich verstehe nicht, was mein Guth Pacht geben kann, aber bedenken können Sie mir es nicht, da ich für eine Familie zu sorgen habe, daß ich den Pacht fordere, den es wirklich geben kann; um hierüber ins Reine zu kommen, will ich einen Licitationstermin anberaumen, hier werden doch

mehrere Sachkenner bieten, und so werde ich am besten erfahren, was mein Guth unter den vorgelegten Bedingungen Pacht geben kann. Damit Sie aber gewiß von meinem Wohlwollen, welches ich gegen Sie hege, überzeugt werden, und damit Sie noch mehr Früchte ihres Fleißes einernnten können, sollen Sie mein Guth um 50 (oder bei großen Güthern 100 oder 200) Thlr. wohlfeiler in Pacht bekommen, als das höchste Gebot auf dem Termin seyn wird.“ Wie gnädig! Wenn ich dies auch nicht alles an mir selbst erfuhr, so erfuhren dies doch mehrere meiner Freunde und Bekannten, und gewiß werden mehrere Pächter, die dies lesen, dieselben Erfahrungen gemacht haben.

Kann hieraus etwas Gutes entstehen? Muß nicht auch der bestgesinnte Pächter endlich auf andere Gedanken kommen? Wird er nicht endlich das Verbessern satt bekommen, da er sieht, daß er nur Un dank einerntet, und statt sein Vermögen zu vergrößern, es verringert? Wird er nicht zum Ausfaugen der erpachteten Felder gezwungen? Wenn werden doch die Guthsbesitzer ihren Vortheil erkennen?

§. 123.

Ich, meiner Seits, würde, hätte ich ein Guth zu verpachten, mich nach einigen rechtlichen Landwirthen, welche Kenntniß mit Thätigkeit verbinden, umsehen; hätte ich einen gefunden, so würde ich in höchsteigner Person zu ihm reisen, seine Wirthschaft besehen, und verständig ich selbst gar nichts von Landwirthschaft, so glaube ich doch, ich würde es dem Mann und seiner Wirthschaft ansehen, ob er für mich paßt oder nicht. Vielleicht besitze ich auch einen Freund, welcher reelle landwirthschaftliche Kenntnisse

besitzt, den bitte ich zur Mitreise. Fände ich alles so, wie ich wünsche, so würde ich diesem Landwirth sagen, daß ich mein Guth gern an einen geschickten und rechtlichen Mann verpachten wollte, ich hätte mein Zutrauen zu ihm gefaßt, am liebsten wäre mir es, wenn er selbst mein Pächter werden wollte; im Fall dies nicht seyn könnte, so bäte ich, mir einen andern Mann vorzuschlagen, oder mir Auskunft über diese oder jene zu geben. Denn es ist zu erwarten, daß ein geschickter, redlicher Mann auch mit andern geschickten redlichen Männern Umgang hat, vielleicht selbst solche anzog. Hätte ich meinen Mann gefunden, so würde ich zu seiner Prüfung von ihm verlangen, daß er mir einen möglichst detaillirten Nutzungsanschlag von meinem Guthe auf dem Guthe selbst verfertigte, und diesem Anschlage gemäß mir sagte, welche Summe er mir unter den und jenen Bedingungen geben wolle und könne. Es versteht sich, daß ich mir zuvor selbst einen Anschlag meines Gutheß verschafft, entweder, verstehe ich's, selbst gemacht habe, oder durch einen Sachkenner mir habe machen lassen; jedoch würde ich den selbst verfertigten Anschlag einem unparteiischen Sachkenner zur genauen Durchsicht geben, weil ich leicht verblindet seyn könnte. Habe ich ein Guth selbst mehrere Jahre lang bewirthschaftet, so ist's mir natürlich leicht, einen richtigen Anschlag darüber zu verfertigen, nur muß ich dem Pächter etwas für seine Arbeit und für das Risiko, das er übernimmt, lassen und gönnen. Hat er seinen Anschlag verfertigt, so werde ich leicht beurtheilen, wes Geistes Kind er ist. Er zeigt mir durch seinen Anschlag sogleich, wie er gedenkt die gebotene Pachtsumme herauszubringen. Es versteht sich,

daß solch ein Anschlag in Hinsicht der Form nicht nach allen Regeln der Kunst zu seyn braucht; denn es kann einer ein sehr guter praktischer Landwirth und braver Mann seyn, und dem ohnerachtet keine Uebung im Anschlagmachen besitzen. Vielleicht versteht er es nicht, einen zierlichen Anschlag für Fremde zu verfertigen; aber jeder, der ein Guth pachten will, muß, meiner Ansicht gemäß, auch es verstehen, wenigstens für sich einen Anschlag zu verfertigen, denn nach welcher Norm will er denn die Pachtsumme, die er verwilligen will, bestimmen? Es ist dies freilich keine gründliche Prüfung, denn es giebt Leute, welche einen zierlichen Anschlag mit allem möglichen Wortgepränge verfertigen, und dem ohnerachtet möchte ich ihnen kein Guth in Pacht geben; doch läßt es sich leicht unterscheiden, ob der Mann blos Theorie, oder auch Praxis im Kopfe hat.

Hält er auch diese Prüfung aus, und bin ich versichert, daß ich ihn nun wirklich kenne — denn ich setze voraus, daß ich meinen Mann schon wenigstens ein Jahr vorher, ehe ich das Guth verpachten will, kennen zu lernen suche und ihn so viel als sich's thun läßt, beobachte — finde ich, daß er der Mann ist, dem ich mein Guth anvertrauen kann, und bietet er mir nicht eine zu geringe Summe, die durchaus nicht im richtigen Verhältniß mit Quant- und Qualität der Wirthschaft steht, was aber wohl ein rechtlicher Landwirth nie thun wird, so würde ich mich in Allem, in der Pachtsumme, u. s. w. auf 6 Jahre zu vereinigen suchen, ihm aber zugleich sagen, daß ich den Kontrakt wenigstens auf 18 Jahre feststellen wollte; nur müsse er mir von 6 Jahren zu 6 Jahren

ein höheres Pachtgeld schon heute verwilligen. Doch wollte ich dagegen bei nachhaltigen vorgeschlagenen und gehörig geprüften Verbesserungen meine Hand bieten. Wäre ich z. B. überzeugt, daß mein Guth 2200 Thlr. Pacht recht gut geben könnte, so würde ich es einem ausgesuchten Pächter in den ersten 6 Jahren für 2000 Thlr. jährlichen Pacht lassen, aber festsetzen, daß 200 Thlr. auf nachhaltige Verbesserungen jährlich verwendet, und mir dieselben angezeigt werden müßten. Wollte der Pächter eine Veränderung an den Gebäuden, welche eine nicht unbedeutende Summe kostet, oder wohl gar ein neues Gebäude aufgeführt haben; so würde ich hier festsetzen, daß mir mein Pächter 8 bis pCt. Zinsen von dem hierauf verwendeten Kapital, während seiner ganzen Zeit jährlich außer der gewöhnlichen Pachtsumme zahlen müsse. Dasselbe gilt auch von andern großen Meliorationen. Immer würde ich die Ausführung meinem Pächter überlassen, denn dieser würde gewiß die Kosten möglichst zu sparen suchen, da mit vermehrtem Kapital sich auch die Interessen, welche er zu leisten hat, mehren.

Die 2ten 6 Jahre kann mir mein Pächter außer jenen Interessen nun schon einige hundert Thaler mehr jährlichen Pacht geben, vielleicht 400 Thlr., und immer kann er noch angehalten werden, 200 Thlr. auf nachhaltige Verbesserungen zu wenden. Er wird dies gern alles verwilligen und leisten, wenn er gleich zu Anfange bestimmt weiß, daß er 18 Jahre im Pacht bleibt, und sein Herr Meliorationen begünstigt. Auch auf die letzten 6 Jahre wird der Pächter gern noch etwas mehr, vielleicht nun gern und willig 3000 Thlr. jährlichen

Pacht geben. Zu Ende der 12 Jahre wird schon festgesetzt, ob der Pacht noch länger als 18 Jahre dauere, und im Fall er länger währt, was nach Verfluß von 18 Jahren der Pächter geben solle. Hört aber der Pacht mit Verlauf der 18 Jahre auf, so höret auch die Wirkung der Festsetzung in Hinsicht der Verwendung der 200 Thlr. zu Verbesserungen auf, und diese 200 Thlr. müssen nun eigentlich dem Verpächter zu Gute gehen, denn auch bei dem besten Charakter ist's nicht zu erwarten, daß nun der Pächter mit demselben Eifer auf nachhaltige Verbesserungen hinarbeitet, wie ehemals, da er weiß, daß er nicht lange mehr den Gewinn davon zieht. Allenfalls könnte sie noch die ersten 3 Jahre der letzten 6 Jahre gültig seyn. Soll der Pacht länger als 18 Jahre dauern, so wird auch der Pächter für jene Jahre noch ein mehreres Pachtgeld, wenn auch nicht so viel mehr als früher perwilligen, denn immer bleibt für den mit Kenntnissen begabten thätigen Mann etwas zu verbessern übrig.

Würde ich auf diese Art nicht weit besser fahren, als wenn ich gleich anfänglich mein Guth an den Meistbietenden, den ich vielleicht gar nicht kenne, der vielleicht nicht einmal Landwirth ist, vielleicht für 2500 Thlr. nur auf 6 Jahre verpachte? Der, welcher gleich 2500 Thlr. giebt, und nur so wenige Jahre pachtet, kann und darf nicht auf Verbesserungen des Guthes denken, er muß nur nachsinnen, wie er im Stande ist, die hohe Pachtsumme zu erschwingen; aber nicht allein dies will er, er trachtet auch nach Gewinn, ohne hierbei zu fragen, gewinnt oder verliert das erpachtete Guth dabei.

Stehen die Preise der landwirthschaftlichen Produkte gut, so wird sich vielleicht nach Verlauf der 6 Jahre wieder ein Pächter finden, der noch etwas mehr giebt, denn man sahe vielleicht, daß der abgehende Pächter sich bei den 2500 Thlr. noch wohl befand, und daß doch noch etwas Fett abzuschöpfen ist. Sind aber nun wieder 6 Jahre verflossen, so wird man es dem Guthe gar gewaltig ansehen, in wessen Händen es war. Stehen die Preise der Produkte nicht recht hoch, so wird sich nun schwerlich ein Pächter finden, der das alte Pachtgeld verwilligt; findet sich ja einer, und hat dieser nicht ein im Verhältniß zur Größe des Guthes bedeutendes Vermögen, so steht ihm sicherlich der Bankrott bevor, und ich verliere nicht allein im Moment durch die nicht bezahlten Pachtgelder, sondern ich bin nun gezwungen, ein ganz niedergebrachtes Guth zu übernehmen.

Verpachte ich aber auf weiter oben erwähnte Art, so weiß ich gewiß, mein Pächter kann bestehen; ich bin einer fortwährenden Erhöhung der Pachtsumme auf viele Jahre gewiß; ich habe die Freude, nach und nach mein Guth auf eine hohe Stufe der Vollkommenheit kommen zu sehen. Diese Freude wird noch dadurch erhöht, daß ich einen Mann nicht allein mit seiner Familie in Wohlstand bringe — es versteht sich, daß der Pächter auch Lohn für seine Thätigkeit einerntet, was ihm jeder gute Mensch gönnen wird — sondern ihn auch dadurch glücklich mache, daß ich ihm Gelegenheit gebe, seine geistigen Fähigkeiten zu üben und zu benutzen.

Während der Pachtzeit würde ich meinen Pächter ganz als meinen Freund betrachten, und ihn als Freund

behandeln. Denn ich setze voraus, daß ich ihn meiner Freundschaft für werth halte, sobald ich ihn zu meinem Guthspachter erwähle. Auf diese Weise können wir beide unendlich viel Gutes bewirken; nicht allein uns über die Verbesserungen des Gutes berathschlagen und gemeinschaftlich die entworfenen Pläne ausführen, sondern auch gemeinschaftlich auf das Wohl der zum Gute gehörigen Unterthanen hinarbeiten. Der gutgesinnte Pächter wird das geschenkte Zutrauen erkennen, und gewiß dankbar dafür seyn.

Was will ich mehr? ich bin in Hinsicht der Einkünfte meines Gutes gesichert, ohne nöthig zu haben, mich um das Detail der Wirthschaft zu bekümmern, ich kann nun andere Geschäfte, die mir vielleicht der Dienst, den ich vorstehe, oder andere Verhältnisse, in denen ich lebe, auflegen, ohne Sorgen betreiben, und, was das beglückendste ist, ich sehe glückliche Menschen um mich.

§. 124.

Auf diese Weise ein Gut verpachtet, ist gewiß besser als jede Administration durch einen Fremden, denn der Pächter, der so gepachtet hat, kann ganz frei handeln, er ist durch nichts gebunden, und hat die Aussicht, daß er den Lohn seiner Arbeit einerntet. Er wird mit mehr Eifer arbeiten, da er ja für sich und die Seinigen arbeitet, was beim Verwalter nicht Statt findet. Ein auf bestimmtes Lohn gesetzter Verwalter wird endlich in seinem Eifer erkalten, und wenn dieser Eifer auch noch so groß ist, und wenn der Charakter auch noch so gut ist. Dies liegt nun einmal in der Natur der Sache. Ist auch der

H

Besitzer des Guths noch so ebel gesinnt, und noch so einsichtsvoll, und behandelt er seinen Verwalter auch noch so gut, so werden sich immer Menschen finden, die dem Verwalter das Leben verbittern, den sie um der Gnade des Besitzers willen beneiden. Sie werden ihm auf alle mögliche Weise zu schaden suchen, und er wird ermüden. Aber gewöhnlich werden die Verwalter von ihren Herren so schlecht behandelt, daß sie dadurch noch viel früher ermüden, die Wirthschaft vernachlässigen, und viele sogar auf diese Weise zu Schlechtigkeiten verleitet werden. Viele der Herren Guthsbesitzer setzen ihre Verwalter ziemlich in eine Klasse mit ihren Domestiken, und glauben, es schicke sich gar nicht anders, man dürfe sie höchstens nur als den ersten Kammerdiener behandeln. Sie bedenken nicht, daß sie besser fahren würden, da sie ihrem Verwalter den größten Theil ihres Vermögens anvertrauet haben, wenn sie ihn gut, vielleicht freundschaftlich behandelten. Solche Herren trauen ihren Verwaltern gar kein feines Gefühl zu, und darum sind sie auch mißtrauisch gegen sie, und halten sie jeden Betrugs fähig. Deshalb wird auch jedem Klätscher Gehör gegeben. Mancher klatscht blos deshalb, um sich zu insinuiren, weil er weiß, sein Herr hört so etwas gern; ein Anderer verläumdet den Verwalter aus Neid, weil er doch vielleicht einen bessern Tisch führt als der Verläumder; ein Anderer sucht dem Verwalter zu schaden, weil er die Hoffnung hegt, an dessen Stelle zu kommen; ein Vierter klatscht blos aus Angewohnheit. Am meisten schaden aber die Nachbarn und andre Guthsbesitzer, welche ihre Güther selbst ein halbes Jahr bewirthschaftet, vorher aber nie Landwirthschaft getrieben haben

Diese untwiffenden Herrchen glauben, schon in so kurzer Zeit alle landwirthschaftliche Kenntnisse gesammelt zu haben, da sie alle neue Schriften gelesen und schon so lange die Sache practisch betrieben haben. Gemeinlich haben sie viel verschluckt, und noch wenig verdauet. Sie besuchen ihre Nachbarn, revidiren unaufgefordert deren Wirthschaften, und finden eine große Menge Tadel, die sie dem Besitzer, als ihrem besten Freund, blos aus Freundschaft vorlegen; dieser hört diese Leutchen sprechen wie ein Buch, glaubt manches selbst einzusehen, und nun hat der Verwalter allen Kredit vollends verloren. Jener Nachbar erzählt, auf welche Art er der Betrügerei seines Verwalters vorbeugt, dieser meint, hier und da wäre es wohl auch nicht recht richtig mit der Ehrlichkeit des Verwalters seines Freundes, er wolle ihn nur darauf aufmerksam machen, denn es könne doch wohl nicht von rechten Dingen zugehen, daß der Verwalter solch feines Tuch (wovon etwa die Elle 2 Thlr. höchstens kostet) zum Rock tragen könne. Auch hätte der Herr Verwalter doch wohl zu Hause genug zu thun, und brauche nicht Gesellschaften zu suchen, er habe aber verwichenen Sonntag den Verwalter seines Herzensfreundes in N..s Garten angetroffen, wo er sehr vergnügt gewesen wäre. Sonntags sollte der Verwalter am ersten zu Hause bleiben, da zu diesem Tage ja alles Gesinde aus dem Hofe lief, und passire etwas, niemand da sey, der das Vorgefallene ins Gleiche bringen könne; Arbeit und Zeitvertreib fände der Verwalter gewiß in seinen Rechnungen. So geht es nun auf mancherlei Weise fort, der bringt jenes, der dieses; so wird doch endlich auch der vernünftig seyn wollende mißtrauisch,

und ist so unflug, sein Mißtrauen dem Verwalter merken zu lassen. Nun fährt er ganz schlecht. Hat er es mit einem redlich gesinnten Verwalter zu thun, der seinen Werth fühlt, der bekommt es bald satt, und sucht je eher je lieber aus dem Dienste zu kommen; es ist demnach ein guter Verwalter, der vielleicht viel Gutes an seiner Stelle würde gethan haben, wenn er gut behandelt worden wäre, verloren, an dessen Statt sich vielleicht ein erbärmlicher Mensch findet.

§. 125.

Sieht es mit dem Herzen des Verwalters nicht richtig aus, der wird die Behandlung seines Herrn geduldig ertragen, aber fleißig nachsinnen, wie er zu seinem Vortheil seinen Herrn für die schlechte Behandlung bestrafen kann. Mittel und Wege finden sich, trotz der Ausführung der guten Rathschläge des Herrn Nachbars, doch. Ist übrigens dieser Verwalter geschickt im Schmeicheln, so ist sein Glück gemacht, besonders wenn er und die Seinigen nicht den geringsten Aufwand in den Kleidern u. dgl. macht, immer in einem abgeschabten Oberrock vom gröbsten Tuch einher geht und hübsch zu Hause bleibt. Dieser Mann wird gelobt und sich des Glücks gefreuet, welches man durch dessen Acquisition gemacht hat. Der vorige Verwalter, besser gesinnt, wandte gleich anfangs einige Summen auf Verbesserung der ganzen Wirthschaft, schaffte ein vollständiges Inventarium an und handelte so, wie ein rechtlich gesinnter Landwirth handeln muß. Er fand vielleicht die Wirthschaft in sehr schlechten Umständen, nahm daher wenig ein und gab desto mehr zur Verbesserung des Ganzen aus; er war demnach nicht im Stande,

dem Besitzer große Summen baaren Geldes einzuhändigen. Kommt nun die Zeit, wo die angebrachten Verbesserungen zu lohnen anfangen, so geht er, weil er sich zu gut für diese Behandlung fühlt, aus der Stelle. Der Nachfolger erntet, nun was jener säete; die Einnahme mehrt sich und die Ausgabe mindert sich, weil der jetzige Verwalter nichts auf Verbesserungen wendet, da er jetzt bloß darauf bedacht ist, sich so schnell wie möglich die Gunst seines Herrn zu verschaffen und das, was sein Vorgänger that, weit hinaus reicht. Vielleicht besitzt er auch nicht die Kenntnisse, die zur Anbringung wirklicher Verbesserungen gehören; oder ist klug genug es einzusehen, daß er sich, so wie sein Vorgänger, keinen Ruhm sondern Undank erwirbt, wenn er auf Verbesserungen denkt; er läßt alles beim Alten, schafft dem Besitzer mehr Geld als der vorige, steigt dadurch in der Gunst, und spickt nebenbei, so in aller Stille seine eigne Kasse so lange, bis er glaubt, daß er genug hat, oder bis sein Herr so dankbar ist, ihm das oder ein andres Guth in Pacht zu geben.

So geht es meistens, und so habe ich es häufig gehen sehen. So müssen natürlich die guten Verwalter dünn gesäet seyn; denn der, welcher von den guten es nur einigermaßen machen kann, sagt sich vom Dienen als Verwalter los, und sucht ein selbstständigeres dankbareres Leben. Mancher, der erst sehr reell dachte, strauchelt wohl am Ende, da er sieht, er kommt mit der Ehrlichkeit nicht fort, er wird ein Schmeichler und — ein Betrüger. Ich kenne Besitzer, die scheel sehen, daß ihr Verwalter Kinder bekommt, die sie ernähren müssen, und lassen den Unwillen, den sie darüber hegen, wohl gar laut werden. Muß

dies aber nicht den Verwalter, wenn er nur einigermaßen Gefühl hat, sehr kränken und schmerzen? Mehrere Guthsbesitzer machen ihre Bedienten oder dergleichen Leute zu Verwaltern ihrer Güther, um sie für ihre Treue zu belohnen. Hierbei haben sie aber weiter keinen Gewinn als den, daß sie ihre Verwalter behandeln können, wie es ihnen nur beliebt; denn dieser fühlt sich glücklich, wenn er nur Herr Verwalter genannt wird. Wie aber das Guth bei einem unwissenden, vielleicht auch noch schlecht denkenden Verwalter sich befindet, dies wird nie untersucht, die immer höher gestiegenen Preise der landwirthschaftlichen Produkte haben die Einnahme in Etwas erhöht, und man ist zufrieden.

§. 126.

Nie würde ich mein Guth eher einem Verwalter anvertrauen, bis ich einen Mann gefunden hätte, den ich ganz genau als einen redlichen Menschen und geschickten Landwirth kennen gelernt hätte; ich setze voraus, daß ich auch hier vorher Sorge trage, damit ich schon weiß, wohin, wenn ich wirklich ihn brauche. Ich habe gewiß unter meinen Bekannten einen, der ein wirklich geschickter Landwirth und guter Mensch ist, der wird auch gewiß mehrere Männer kennen, die er mir zu Verwaltern vorschlagen kann und darf. Hätte ich meinen Mann gefunden, so würde ich ihn unter folgenden Bedingungen annehmen: ich würde ihm einen guten fixen Gehalt gewähren, der sich nach dem Umfange der Wirthschaft richtet, der aber nie ärmlich seyn würde, denn ein Arbeiter ist seines Lohns werth. Dann würde ich mich mit ihm über eine

Summe vereinigen, die durch einen richtigen Anschlag des Guths bestimmt wird; was er über diese Summe mehr reinen Gewinn vom Guthe berechnete, davon würde ihm ein Viertel als Tantieme zugesichert. Doch müßte hierbei schlechterdings eine Reihe Jahre festgesetzt werden, wie lange dieser Kontrakt dauern soll. Diese Zeit muß der Besitzer sowohl, als auch der Administrator aushalten. Denn der Verwalter muß gesichert seyn, daß, wenn er jetzt verbessert und vielleicht in den ersten Jahren kaum die bestimmte Summe berechnet, er doch am Ende den Lohn seiner Arbeiten einerntet. Der Besitzer hingegen muß auch versichert seyn, daß der Verwalter nicht vielleicht strau- chelt, das Ausfaugesystem so gut wie ein gewöhnlicher Pächter annimmt, und so lange im Dienste bleibt, so lange noch das Guth etwas hergiebt. Damit allenfalls der Besizer nicht gar zu fest an den Verwalter gebunden ist, so kann etwas für den Abgang bestimmt werden, im Fall der Besizer einen frühern Abgang des Verwalters wünschte.

§. 127.

Uebrigens würde ich meinen Verwalter behandeln, so wie es jeder gebildete Mann verdient, und so wie der Mann, von dem die Vermehrung oder Verminderung meines Vermögens abhängt, behandelt werden muß. Je freundschaftlicher, je zutrauungsvoller ein braver Verwalter von seinem Herrn behandelt wird, desto mehr wird er sich bestreben dieses Zutrauen und diese freundschaftliche Behandlung zu verdienen; der Eifer, seines Herren Bestes zu suchen, wird erhöht werden. Das Guth wird bald eine Muster- wirthschaft aufzuweisen haben, meine Kasse wird sich wohl

dabei befinden, und ich werde Freude an allem, was die Wirthschaft betrifft, haben. Nur darf es mir freilich nie einfallen, meinem Verwalter es zu mißgönnen, wenn seine Lantieme sich am Ende hoch hinauf läuft, und er wohlhabend dabei wird. Immer muß ich daran denken, daß dieser Mann es ist, der meine Wirthschaft so weit brachte, und daß es diese Lantieme ist, durch die er gereizt wurde, die Wirthschaft so hoch empor zu bringen; und daß, hätte ich diesen Mann nicht, und ihm nicht diese Lantieme zugesichert, ich mich auch nicht der Dreiviertel des vermehrten Ertrags, was mein gehört, erfreuen könnte.

§. 128.

Freilich bin ich bei solch einem Kontrakt schlimmer dran, als hätte ich mein Guth an einen reellen Mann verpachtet, denn mir bleibt das ganze Risiko; ich muß die Meliorationen allein bestreiten und bin so nicht Herr meiner Wirthschaft, als wenn ich solche verpachtet hätte, denn natürlich wird der Verwalter freie Hand im Spiel verlangen, was er mit Recht thun kann. Aber ich weiß auch keinen andern Rath als Verpachten an einen edelgesinnten, kenntnißreichen Mann, der sich gewiß leicht finden wird, wenn man sich nur die Mühe des Suchens nicht verdrießen läßt. Ich kenne deren genug, mir sollte es nicht schwer werden, für mehrere Güther, hätte ich nur deren viele, gute Pächter zu finden.

§. 129.

Doch derjenige Gutsbesitzer, welchem der große Wurf gelungen, einen tüchtigen und redlich gesinnten Verwalter gefunden zu haben, was ebenfalls nicht schwer ist, der

suche ihn fest zu halten; er behandle ihn, wie er es verdient, zutrauungsvoll; leihe sein Ohr keinem Verläumder, sondern prüfe, doch ohne Mißtrauen zu äußern, mit eignen Augen; versteht er auch die Landwirthschaft, so läßt sich doch bald an dem ganzen Betragen der redliche Mann vom Betrüger unterscheiden.

Sechster Abschnitt.

Ueber den Futterbau.

a) Ueber den rothen Kleebau.

§. 130.

Ich halte nur allein die Viehzucht als die Basis der vollkommenen Landwirthschaft, denn den thierischen Dünger können wir nicht entbehren, wir mögen Dreifelder-, Wechsel-, Koppel- oder freie Wirthschaft einführen. Je mehr in einer Wirthschaft thierischer Dünger producirt wird, auf eine desto höhere Stufe der Vollkommenheit kann, wenn dieser Dünger zweckmäßig angewendet wird, die Wirthschaft gebracht werden. Deshalb war mein erstes Hauptaugenmerk auf die Vermehrung des Futters aller Art gerichtet, hauptsächlich trieb ich den Kleebau möglichst hoch und suchte die Wiesen zu verbessern. Den Klee säete ich NB. bei der verbesserten Dreifelderwirthschaft unter Gerste, welche nach Roggen folgte, die in gedüngte, mit weißem Klee besäete Lämmerweide gesäet war, und fuhr allemal sehr gut dabei; unter den Hafer gesäet, wollte mir es nie so glücken. Nie hat es mir gefallen, den Kleesamen mit sammt den Kappen zu säen, wie Manche thun; es kann bei dieser Methode nie die Kleesaat so egal stehen als möglich ist, wenn der Same rein gemacht ist. So liegen z. B. die reifsten ausgefallenen Körner, weil sie schwerer sind,

immer im Sack und im Säckuch unten zu Boden; geht es zur Reige, so kann es nicht fehlen, daß die Stellen, wo sich dies trifft, dichter besäet werden, als das übrige Feld. So kann ich bei der Kappensaet nie genau bestimmen, wie dick der Klee gesäet werden soll, da ich nicht genau weiß, wie viel Samen die Kappen enthalten; auch hindert der Wind beim Säen mit Kappen, mehr als bei der reinen Saet, das egale Säen, auch der geringste Wind treibt die leichten Kappen und den darin befindlichen Samen immerwährend nach einer Gegend. Säe ich reinen Samen, so ist dieser an und für sich schwerer, und ich kann auch denselben mehr untenhin säen.

§. 131.

Viele Landwirthe in Sachsen säen den Kleesamen dann erst unter die Gerste, wenn diese seit einiger Zeit aufgegangen ist, und walzen sodann gleich hinterher. Ich habe dies auch zuweilen gethan, doch gefällt mirs nicht recht. Der Kleesame soll bei dieser Methode nicht allein sehr schnell aufgehen, weil die Gerste ihm Schatten macht und das völlige Austrocknen des Bodens verhindern soll; so soll auch der aufgegangene Kleesame auf diese Weise mehr gegen die Erdflöhe schützen, da diese Insekten den Schatten nicht lieben, und die schon dastehende Gerste den Klee beschatten soll. Einigemal ist mir die Ausübung dieser Methode schlecht bekommen. Gemeiniglich fällt im Mai und Anfangs Juni viel trockne Witterung ein, so, daß oft die Walze keine Wirkung thut; immer hofft man auf Regen, aber diese Hoffnung schlägt fehl, und die Oberfläche trocknet immer mehr aus. Endlich kann man

nicht länger mit dem Kleesäen warten, man ist froh, wenn nur wenige Tropfen Regen gefallen sind. Die Walze hüpfet auf den harten Erdenklößen herum und kommt selten oder nie auf den Grund. Der ausgestreute Kleesame wird folglich nicht einmal angedrückt, geschweige denn, daß er eine geringe Bedeckung erhielt, was sonst wohl der Fall seyn kann, wenn die Erdenklöße sich zerdrücken lassen. Es kann demnach nur weniger Kleesame aufgehen; der wenige geht auch wohl sehr spät, erst nach einem zu lange ausgebliebenen Regen auf. Bei der sehr späten Kleesaat trifft sichs auch oft, daß die vielleicht nach einem Regen üppig wachsende Gerste den jungen Klee zum Theil erstickt, oder doch wenigstens ihn vom Wachsthum abhält. Hierdurch kommt er nicht allein sehr dünn zu stehen, sondern er kann sich auch nicht bestauden und so dem Winter trotzen. Obendrein fehlt ihm auch die Zeit zum Bestauden, besonders wenn der junge Klee zu zeitig im Herbst mit dem Vieh beweidet wird.

§. 132.

Seitdem ich diese Erfahrungen gemacht habe, habe ich lieber den Kleesamen dann säen lassen, wenn die eben gesäete Gerste einmal in die Quere eingeeget war. Hier war die Ackerkrume schon eben und klar geeget und es war nicht zu fürchten, daß das kleine Samenkorn zu tief hinunter kam und mit zu viel Erde bedeckt wurde. In dem frisch gepflügten Ackerboden war auch genug Feuchtigkeit auf der Oberfläche noch vorhanden, als zum schnellen Keimen des Kleesamens, der seiner Kleinheit halber nicht tief hinunter darf, nöthig war. Der junge Klee konnte

nun auch mit der Gerste gleichen Schritt im Wachsen halten und es war von dieser kein Unterdrücken zu fürchten. Der Klee hatte Zeit sich zu bestauden und tüchtige Wurzeln zu bilden, und so konnte er dem Winter Troß bieten. Auf diese Weise bin ich immer gut gefahren, und nie hat mir der Klee versagt. Immer habe ich dichtbestandenen Klee gehabt, der kein Unkraut aufkommen ließ, oft im Herbst noch gemäht werden konnte und dann jedem Winter Troß bot.

§. 133.

Ein sehr großer Fehler wird begangen, wenn man den jungen Klee im Herbst mit großem Viehe, besonders mit Rindvieh, beweiden läßt. Die schweren Ochsen oder Kühe treten nicht allein viele Kleestöcke ganz in die Tiefe, sondern sie treten mit ihren spitzigen Füßen auch die Kleestöcke um ihre Fustapfen herum, welche sie nicht unmittelbar niedertreten, erdenlos. Desters sieht man eine Menge Kleestöcke rund um bis auf eine beträchtliche Tiefe von aller Erde entblößt, sie hängen nur noch mit den untern Spitzen der Wurzeln an. Solchem Klee muß natürlich der Winter gewaltig schaden. Es versteht sich, daß dieß um so mehr im lehmichten Boden bei feuchter Herbstwitterung vorfällt. Die Besitzer solcher Kleestücken wundern sich dann, warum sie im Frühjahre, besonders auf den mehr feuchten Stellen, keinen Klee mehr haben. Ich habe meinen Klee nie mit großem Vieh beweiden lassen, und nie ist mir Klee ausgewintert, während dem die benachbarten Kleestücken, die mit Kühen im Herbst beweidet worden, vom Klee fast ganz entblößt waren. Man schob es dann auf mancherlei Ursachen. Auch die Schafe können bei nasser Herbstwit-

terung auf dem jungen Klee einigen Schaden verursachen, aber doch keinen so bedeutenden als das schwerere Rindvieh. Doch habe ich immer darauf gesehen, daß bei zu nasser Witterung der Klee von den Schafen verschont blieb; bei trockner Witterung haben mir diese Thiere nie Schaden auf meinem jungen Klee verursacht, wohl eher Nutzen gestiftet, da sie den Ackerboden noch etwas derb und an die Kleewurzeln andrückten und so den Klee selbst noch mehr gegen das Auswintern schützten. Letzteres wurde auch von vielen benachbarten aufgeklärten Bauern behauptet; und ich wurde von ihnen im Herbst ersucht, doch meine Schafe auf ihrem Klee weiden zu lassen, wozu ich eigentlich kein Recht hatte, aber sehr gern ihre Bitten erfüllte.

§. 134.

Im Frühjahr, wenn die Vegetation eingetreten ist, habe ich den jungen Klee mit möglichst fein gemahltem Gips bestreuet, auf den Acker ohngefähr $1\frac{1}{2}$ Dresdner Scheffel, und Wunder hat diese Düngung bewirkt. Mehrere entscheidende Versuche habe ich in Hinsicht der frühern Düngung, sowohl im Herbst als auch im zeitigen Frühjahr unternommen, und immer habe ich gefunden, daß die spätere Ueberstreuung wirksamer war als die frühere. Aber keinesweges kann ich deshalb noch zugeben, daß der Gips am meisten wirke, wenn er auf den Blättern des jungen Klees liegen bleibt. Viele wollen behaupten, der Gips äußere seine meiste Wirkung von oben herein durch die Blätter. Zugeben will ich das letzte, nur nicht, daß der Gips deshalb auf den Blättern liegen bleiben müsse, und noch weniger, daß der Gips selbst unmittelbar als Nah-

zung diene. Aber es scheint mir doch, als wenn er dem Klee am meisten nütze, wenn er auf der Oberfläche des Ackers liegen bleibt; und ich vermuthe, daß eben deshalb die zeitige Bedüngung damit nicht gut thue, weil die Winter- und zeitige Frühjahrs-Witterung ihn zu sehr auflösen und aufgelöst in die Tiefe führen. Freilich wird diese Vermuthung dadurch geschwächt, daß auf Wiesen der Gips gestreuet, mehrere Jahre lang seine Wirkung vortheilhaft äußert.

§. 135.

Ich habe eine Wiese mit Gips bestreuen lassen, worauf die erste Mäht um nicht viel sich vor der jährigen auszeichnete, die zweite Herbstmäht war schon merklich reichlicher, die dritte, im zweiten Jahr nach der Gipsdüngung, gab noch einmal so viel Futter als sonst, und auffallend war es, daß es meistens aus rothem Klee bestand; die vierte und fünfte Mäht waren der dritten gleich; weiterhin kenne ich die Wirkung dieser Gipsdüngung nicht, weil ich die Wirthschaft einem Andern übergab.

Dies beweist doch deutlich, daß der Gips nicht auf den Blättern zu liegen brauche, um gute Wirkung zu äußern. Auch wird er, da er schon zwei Winter und zwei Sommer lag, nicht mehr auf der Oberfläche geblieben, sondern durch das Regen- und Schneewasser mit in die Tiefe genommen worden seyn.

§. 136.

Daß bei der Gipsdüngung die Schwefelsäure das meiste wirkt, davon glaube ich überzeugt zu seyn. Ich wendete einmal Glaubersalz als Düngung an, um durch

diesen Versuch einem Freund, welcher eine Salmiakfabrik besitzt, zu nützen, und dieses Salz äußerte, in geringer Quantität angewendet, vortreffliche Dienste. Glaubersalz besteht aus Natron und Schwefelsäure, so wie der Gips aus Kalk und Schwefelsäure.

Die große Wirkung, welche die Oppelsdorfer Braunkohle oder Schwefelkohle als Düngung äußert, beweist auch, daß Schwefelsäure günstig auf die Vegetation wirkt, indem eine andere Braunkohle, die wenig Schwefelsäure enthält, fast keine Wirkung auf die Vegetation äußert. Höchstens wirkt sie auf sehr schweren lehmigten Boden mechanisch, und nur nach Verfluß längerer Zeit kann sie chemisch wirken.

Da ich nun glaube, daß die Schwefelsäure bei der Gipsdüngung am meisten wirkt, so sollten wirklich die Landwirthe solcher Gegenden, wo sich kein Gips vorfindet, mehr nach schwefelhaltiger Braunkohle oder Torf nachsuchen, denn gemeiniglich, wenigstens oft, findet sich der Torf und die Braunkohle, wo es an Kalk, Gips und dergleichen fehlt.

§. 137.

Sehr wundere ich mich, daß die Asche der Braunkohle und des Torfs weniger als Dünger benutzt wird. Hier ist der Gips wirklich da schon drinnen enthalten. Ich habe die Braunkohlenasche mit großem Vortheil als Klee- und Wiesendüngung angewendet; nur muß sie in weit größerer Quantität als Gips aufgestreuet werden. Es kommt wohl hier viel auf die Asche an, welche sehr verschieden ist; die darin enthaltene Quantität Gips muß wohl bestim-

men, wie dick sie gestreuet werden soll. Drei bis viermal dicker als Gips aufgestreuet, wird gut seyn.

§. 138.

In Ponitz habe ich den Kleebau auf die höchste Stufe der Vollkommenheit gebracht; jedermann, der meinen Klee sah, staunte. Der Boden schien ihm besonders günstig zu seyn, die Felder waren in reichem Düngerzustande, und die Gipsdüngung that, nebst anderer zweckmäßiger Behandlung, das Ihrige.

§. 139.

Zur grünen Fütterung habe ich im Frühjahr den jungen Klee so zeitig, erst mit der Sichel, später mit der Sense, mähen lassen, als es nur möglich war. Kaum ist er 5 Zoll hoch gewesen. Hierdurch habe ich zweierlei bezweckt: erstens bekam so das Rindvieh sehr zeitig etwas Grünes, und dann wuchs dieser frühzeitig gemähet Klee auch zeitig wieder nach, und war wieder mähbar, ehe der erste Schnitt zu alt war. Es versteht sich, daß der junge Klee mit Vorsicht gefüttert werden muß. Doch hat dies nie Schwierigkeiten verursacht, der junge Klee wurde sorgfältig entweder unter gutes Grummet oder unter Ueberkehr gemengt, und so den Kühen vorgelegt. So konnten sie nicht zu gierig fressen, und gewöhnten sich nach und nach ans grüne Futter. Auf den Milchertrag hat diese Methode einen sehr günstigen Einfluß.

§. 140.

Den Kleebau habe ich nicht allein um der Sommerfütterung willen betrieben, sondern ich habe auch viel Klee trocken zu Winterfütterung gemacht. Beim Trock-

J

nen bin ich folgender Gestalt verfahren: Ich ließ nie zu viel auf einmal mähen, um nicht zu viel Arbeit auf einmal zu bekommen, besonders um bei schlechter Witterung, wo die Arbeit vermehrt wird, nicht zu viel Menschen nöthig zu haben, und ist die Witterung gar zu ungünstig, damit nicht zu viel verderbe. Ich habe immer nur den 4ten, 5ten oder 6ten Theil von dem, was zum Trocknen bestimmt war, auf einmal mähen lassen; ist der erste bald trocken genug, so wird eine zweite Parthie gemähet, und so geht es fort, bis alles gemähet ist.

Nach dem Mähen lasse ich den Klee einen ganzen Tag, auch wohl zwei, wenn die Sonne und der Wind nicht recht günstig wirken, ruhig in Schwaden liegen, dann wird derselbe mit dem Rechenstiel umgewendet; nun bleibt es wieder einen Tag liegen, sodann wird er trocken auf kleine recht schmale Haufen gebracht, und sehr darauf gesehen, daß kein Klee unaufgelockert unter diesen Haufen liegen bleibt. Dies Häufeln ließ ich entweder Abends oder früh verrichten, damit nicht, wenn es in den heißen Stunden geschähe, die Blätter abfallen; in den Morgen- und Abendstunden ist der Klee feucht, und es ist kein Abfallen zu befürchten. Es versteht sich, daß es nicht zu früh geschehen darf, weil sonst der Klee ganz naß seyn kann, und keine lockern Haufen gesetzt werden können.

Hat der Klee so wieder ein bis zwei Tage gestanden, so wird er Händevoll auf eine andere Stelle wieder in lockere spizige Haufen gebracht, so, daß das Unterste oben, und das Oberste unten kommt. Nun bleibt er stehen, bis alle Blätter trocken sind; um die Stengel habe ich mich nicht bekümmert, diese werden spät erst trocken, wo un-

terdessen alle Blätter fest sind. Die bloß welken Stengel verderben nicht, wenigstens ist mir unter vielen hundert Fudern so getrockneten Klees auch nicht ein einziges verdorben.

§. 141.

Dies beschriebene Verfahren ist das bei guter Witterung. Aber bei anhaltend schlechter Witterung muß mehr Arbeit darauf verwendet werden, wenn es nicht verderben, und unbrauchbar als Fütterung werden soll. In der Hauptsache bleibt die Arbeit dieselbe, nur habe ich jedes Paar Stunden, wo es nicht regnete, und vielleicht die Luft etwas ging, benützt, und den Klee wenden und auflockern lassen, er mag noch in Schwaden oder Häufchen gelegen haben. So konnte er nie warm über einander werden, und es ist mir auch nicht ein einziges Fuder verdorben, und wenn auch das Regenwetter 14 Tage und drüber anhielt; gute Tage sind bei jedem anhaltenden Regenwetter dazwischen, und diese müssen nur nicht versäumt werden. Von schlechterer Qualität ist er allemal, sobald er viel Regen aushalten mußte, als wenn er immer gutes Wetter hatte, doch gänzlich verderben darf er nie. Geizige Landwirthe sparen den Lohn der Arbeiter, und lassen in den guten Tagen zwischen dem Regenwetter nichts thun, sie meinen, trocken wird er in so kurzer Zeit doch nicht, und was hilft es, wenn man die nasse Seite hinunter wendet. Sie bedenken aber nicht, daß der untere, wenn er lange liegt, warm und schimmlicht wird.

§. 142.

Das Kleetrocknen ist immer bei mir sehr leicht vollbracht worden. Der meiste Klee wurde immer zu Anfange

der Wiesenheuernte getrocknet, und hier wurden immer die Stunden zum Wenden des Klees verwendet, die zum Wiesenheumachen nicht passend waren.

Es versteht sich, daß die Häufchen immer reihenweise und so gesetzt wurden, daß zwischen 2 Reihen ein Wagen fahren konnte, wodurch das Aufladen zu beiden Seiten sehr bequem anging. Das Einfahren geschieht ebenfalls immer früh, wo die Blätter etwas feucht sind, damit auch beim Aufladen keine Blätter verloren gehen. Den trocknen Klee habe ich zur Vorsorge auf die Emporscheunen und über die Durchfahrten, welche durch Gebäude gingen, oder über Wagenschuppen legen lassen, wo er immerwährend dem Luftzug von unten ausgesetzt war. Doch seitdem die dastehenden Gebäude nicht mehr zureichen wollten, habe ich mich einer nach Triestscher Angabe gebaueten Scheune bedient. Triest hat ein eignes Werkchen über diese Art Scheunen herausgegeben, was von jedem Landwirth, der Scheunen zu errichten hat, gelesen zu werden verdient. Triest empfiehlt sie dort bloß zur Aufbewahrung des Getreides. Doch ich finde sie fast noch zweckmäßiger zur Aufbewahrung des Klee- und Wiesenheus. Zu diesem Behuf habe ich nur eine einfache, ohne Dreschtenne, erbauen lassen. Diese Scheune blieb ganz offett, und wurde weder ausgesetzt noch mit etwas beschlagen, noch behangen, bloß von unten her ließ ich 6 Fuß lange Reisigbunde anlehnen und befestigen, so war das Heu gegen Beschädigungen des Viehes gesichert, und weder Regen noch Schnee konnten ihm schaden. Das überragende Dach schützte es von oben, und das Holz von unten.

§. 143.

Das Kleeheu hat mir im Winter vortreffliche Dienste geleistet; alles Vieh frisst es gern. Die Kühe melken bei hinlänglichem Saufen vorzüglich gut darnach, und die Milch ist von sehr guter Qualität und sehr schmackhaft. Über besonders gedeihlich ist es den Mutterchafen, sie bekommen viele Milch, und die Wolle wächst sehr darnach. Schon die Lämmer im Mutterleibe gewinnen durch die Kleeheufütterung, sie sind immer groß, stark und gesund. Durch das Kleeheu war ich im Stande, in Pönitz meine Schäferei von 450 Stück bis auf 900 Stück zu verstärken, und nur 8 Stück im Durchschnitt, von Alt und Jung, brauchte ich zu einem kleinen Stein Wolle.

§. 144.

b) Ueber den Luzernebau.

Der Werth der Luzerne ist sehr groß: sie ist erstlich das erste grüne Futter im Frühjahr, und schon dies allein giebt ihr einen hohen Werth; dann passen die künftigen Schnitte, die man den Sommer hindurch von einem Luzernefelde nehmen kann, immer in die Zwischenzeit, wo ein Schnitt rother Klee zu Ende ist. Besonders beim ersten Schnitt ist es ein sehr erheblicher Vortheil, wenn man ein Luzernefeld hat, weil da immer der erste Schnitt rother Klee zu alt, und der junge noch nicht zum Mähen groß genug ist. Ferner erhält die Luzerne großen Werth dadurch, daß sie so oft, vielmal 5mal in einem Sommer, gehauen werden kann; und dann ist sie, wenn das Luzernefeld einmal in gutem Stande ist, ein sehr wohlfeiles Futter, indem sie 10 und mehrere Jahre ausdauert, und folglich

während dieser Zeit keine Beackerung, keinen Samen, sondern nur einige Mal Düngung verlangt.

§. 145.

Dies Alles ist genug, um einen Landwirth zur Anlegung eines Luzernefeldes zu veranlassen, und ihn zu bewegen, seine Aufmerksamkeit auf die zweckmäßige Anlegung dieses Luzernefeldes zu richten. Es ist etwas nicht gar leichtes, ein gut bestandenes Luzernefeld herzustellen. Selten habe ich ein von Unkraut reines Luzernestück gesehen, immer hatten die Quecken und anderes Unkraut die Oberhand. Aber möglich ist's, ein beinahe völlig reines Luzernefeld zu schaffen, nur muß es im Anfange gleich sehr in Acht genommen werden.

§. 146.

Die beste Methode, die ich kenne, ist folgende: Es wird ein Stück Feld, so groß als es für die Wirthschaft passend ist, in möglichster Nähe am Hofe ausgesucht. Doch, hat man die Wahl, so ist ein Feld zu wählen, was wenigstens 50 pCt. Thon enthält; ein mehr sandiger Ackerboden ist der Luzerne nicht günstig. Dieses Stück Feld wird im Herbst oder Frühjahr sehr stark mit Rindviehdünger befahren, und nach gehöriger tüchtiger Bearbeitung Weißkohl (Kopfkohl, Kraut, Rumist) hineingepflanzt. Dieser Weißkohl wird nun so oft mit der Handhacke behackt, als nur Unkraut sich zeigt. So wird das Land für die Luzerne vorbereitet, das Kraut läßt noch Dünger zurück, damit die Luzerne für die ersten Jahre Nahrung hat, und durch fleißiges Behacken wird das Unkraut, was

schon im Felde war, und was durch den Dünger hinein-
kam, vertilgt.

§. 147.

Will man noch weiter gehen, und der Luzerne recht
sicher aufhelfen, so wird das Feld, sobald das Kraut
weggenommen ist, stark mit den Schafen behordet, und
der Pferch noch im Herbst untergepflügt. Nur lasse man
sichs ja nicht einfallen, Mist noch einmal aufzufahren, durch
den Mist wird eine Menge Unkraut wieder ins Feld
gebracht.

Im Frühjahr drauf ist es gut, wenn das so vorbe-
reitete Feld noch einmal, ohne die Saatsfurche, etwas
tief gepflügt wird. Anfangs May wird zur Saat gepflügt,
und zuerst Hafer, doch etwas dünn aufgesäet; dann wird
unter die bestimmte Quantität Luzernesamen noch der
4te Theil so viel rother Kleesame gemischt, und beides
zugleich auf das schon einmal geegte Feld gesäet. Eine
Hauptregel ist es, daß man die Luzerne nicht zu dünn säe,
weil gemeiniglich der Same, den man kauft, zu alt, oder
sonst ein Theil verdorben ist. Am sichersten geht man,
wenn man den Samen in einem Blumenasche probirt, um
so zu erfahren, wie viel Körner ausbleiben; hiernach kann
dann der Maßstab genommen werden.

§. 148.

Der Hafer dient Anfangs der jungen Luzerne zum
Schutz; er wird, wenn er schädlich werden will, zur Füt-
terung abgehauen. Reif darf man ihn nicht werden las-
sen, weil er dann zu viel Kraft aus dem Felde zieht, und
leicht auch durch seinen üppigen Stand die junge Luzerne

ersticken kann. Da die Luzerne sich nach und nach bestaudet, und Anfangs nur ein einzelnes Stengelchen bildet, so nimmt der untergesäete Klee in dem 1sten und 2ten Jahre die Stelle ein, der nachher der sich vergrößernde Luzerne-Stock braucht. Ist der Klee nicht da, so wird an seiner Statt das Unkraut die leeren Stellen einnehmen. Obendrein hat man durch den Klee noch den Vortheil, daß man schon in der ersten Zeit eine Menge gutes Futter gewinnt.

§. 149.

Ein auf diese Weise behandeltes Luzernefeld wird bald seinem Besitzer Freude gewähren. Es wird rein von Unkraut seyn, und da das Feld Düngerkraft in sich hat, so wird die Luzerne sich schnell bestauden, und dem Unkraut das Wuchern verwehren. Der Klee wird nach und nach, so wie die Luzerne sich mehr und mehr bestaudet, auswintern und Platz machen. Im 2ten oder 3ten Jahre thut man wohl, wenn man sein Luzernefeld mit Gips, oder in dessen Ermangelung, mit Holz- oder Torfasche bedüngt, es ist dies sehr belohnend. Im 5ten oder 6ten Jahre ist es nöthig, daß das Luzernefeld einmal tüchtig im Herbst behordet wird. Wer nicht behorden kann, kann auch Mist auffahren, doch ist hier Risiko, daß Unkraut mit ins Feld kommt. Es wird nun fortgefahren, alle 2 bis 3 Jahre das Luzernefeld abwechselnd mit Gips und Pferch zu düngen, wodurch es vielleicht 15 Jahre in gutem Stande erhalten werden kann. Zu lange darf es aber auch nicht beibehalten werden, denn sobald die Luzerne nach und nach ausgeht, tritt Unkraut, besonders die Quecken, an ihre Stelle, und verunreinigt das Feld so, daß es nur

durch viele Kosten und Arbeit gereinigt werden kann. Wo hingegen ein Luzernefeld, das rein vom Unkraut ist, hinterher noch vielen Gewinn giebt; es können 2 bis 3 Früchte ohne Dünger aus einem ungerissenen reinen Luzernefeld gezogen werden, und alle werden reichlich lohnen, besonders die Kartoffeln.

§. 150.

Die Bemerkung wurde in meiner Wirthschaft gemacht, daß Luzerne nicht die Quantität Milch gebe, als bei der rothen Kleefütterung Statt fand, auch war die Milch nicht von so guter Qualität und von so reinem Geschmack. Doch ist der Unterschied in allem nicht sehr groß, und dieser Fehler ist als ein Nichts gegen die vielen Vortheile anzusehen, die ein gut bestandenes Luzernefeld gewährt, und die ich vorn aufgeföhret habe.

c) Ueber den Erbsenbau.

§. 151.

Die Erbsen habe ich immer um des Futters willen gebauet, und darum theile ich auch meine im Erbsenbau gemachten Erfahrungen hier mit.

Immer habe ich die Erbsen im sogenannten Brachs-
schlag, meist im frischen Dünger gebauet; doch oft habe ich in kraftvollerm Boden schönere Erbsen in ungedüngtem Felde gebauet; aber wenn es möglich war, so wurde zu den Erbsen gedüngt, damit dies im Herbst, bei nothwendigerer Zeit, nicht zu thun nöthig war, indem doch zu dem, nach den Erbsen folgenden Roggen gedüngt wurde.

§. 152.

Die schönsten Erbsen habe ich erbauet, wenn ich im Herbste die Gerst- oder Haferstoppel gut pflügen, dies in rauher Furche bis zum Frühjahr liegen, und nun, sobald die Witterung es erlaubte, ohne weiteres Pflügen, die Erbsen säen ließ. Der Ertrag war sich ziemlich gleich, ob im Herbste zugleich Dünger untergepflügt war oder nicht. Es versteht sich, daß dieses im Herbst gepflügte Feld etwas mehr Egen erforderte, als wenn es im Frühjahr gepflügt worden war. Daß auf diese Weise die Erbsen gut geriethen, war wohl die zusammen gehaltene Feuchtigkeit die Ursache. Denn natürlich konnte ein im Herbst gepflügetes Land nicht so austrocknen, als ein im Frühjahr frisch gepflügetes. Die Erbsen gingen im feuchten Acker schneller auf, und wuchsen schneller empor.

§. 153.

Eine eigne Bemerkung habe ich beim Erbsenbau noch gemacht. Ich glaubte dieser Frucht eine große Wohlthat zu erzeigen, wenn ich das dazu bestimmte Feld im Herbste noch einmal, und im Frühjahr zur Saat noch einmal pflügen ließ. Um zu sehen, wie groß der Vortheil dieser Behandlung sey, wurde nur ein Theil des Feldes 2 Mal gepflügt, das andere Theil aber nur im Frühjahr; zu meinem größten Erstaunen standen die, auf dem einmal gepflügten Stück schon anfänglich viel besser als jene, und gaben auch am Ende mehr Ertrag. Um hierin ins Reine zu kommen, stellte ich noch 2 Jahr hinter einander Versuche deshalb an, und die Resultate blieben sich gleich.

Auch hier muß das mehrere Austrocknen des mehr lockern Feldes die Ursache des Schlechterstehens seyn, wenigstens kann ich mir es nicht anders erklären.

§. 154.

Weil ich die Erbsen hauptsächlich mit um des Strohes als Schaffutter säete, so wählte ich eine Sorte, die sowohl Stroh als schöne Körner gab, und nie ließ ich sie völlig reif werden. So gab mir das Stroh, besonders wenn die Witterung bei der Ernte recht günstig war, ein herrliches Schaffutter, welches dem Heu von mittler Qualität an die Seite zu setzen war; und immer habe ich noch das 6te bis 8te Korn in Erbsen erbauet.

§. 155.

Der Gips wirkt sehr wohlthätig auf das Wachsthum der Erbsen, und erhöht besonders den Strohertrag gar sehr, doch auch auf den Körnerertrag hat er vortheilhaften Einfluß. Und nicht allein dieser Frucht nützt er, sondern auch dem künftigen Roggen, der in gegipstem Erbsenlande jedesmal besser steht, als in ungegipsetem; was auch beim gegipseten Klee statt findet.

§. 156.

Der Vollständigkeit wegen muß ich auch noch eine von mir gemachte Bemerkung, die wohl jeder Landwirth gemacht haben wird, aufführen. Nämlich, daß es eine ausgemachte Sache ist, daß auf einem Felde, worauf die Erbsen schlecht standen, hinterher auch schlechterer Roggen wuchs; daß im Gegentheil, wenn die Erbsen recht üppig standen, auch sichere Hoffnung zu einer gu-

ten Roggenernte auf diesem Stücke war. Hier liegt wohl zweierlei zum Grunde: erstens nimmt gemeiniglich auf einem schlecht bestandenen Erbsenlande das Unkraut sehr überhand, und das Unkraut mag wohl das Feld mehr entkräften als die Erbsen. Zweitens ist es ausgemacht, daß ein gut bestandenes Erbsenfeld den Ackerboden mehr verbessert als entnimmt; man besehe und befähle nur den Boden unter den Erbsen, und man wird finden, daß er vorzüglich locker ist, und humusreicher zu seyn scheint. Die dicht bestandenen Erbsen mögen verhindern, daß die Luft weniger auf den Boden kann, das aufgelaufene Unkraut muß verderben und bildet Humus; die dicht bestandenen Erbsen verhindern auch die Ausdünstung des Ackerbodens, es bleiben zur Vegetation der künftigen Frucht günstig wirkende Gasarten zurück. Der Ackerboden wird gleichsam durch gut bestandene Erbsen bebrütet.

§. 157.

Doch habe ich bemerkt, daß es vielen Vortheil für die nachfolgende Frucht bringt, wenn man das Erbsenfeld so schnell als möglich nach dem Abernten der Erbsen umpflügt; besonders vortheilhaft scheint mir dies auf Lehmboden zu seyn. Das Feld bleibt so schön locker und der Roggen schien besser zu gedeihen.

d) Ueber den Wickenbau.

§. 158.

Die Wicke paßt sehr gut zum Grünabmähen, doch zum Reifwerden ziehe ich die Erbse vor. Erstens habe ich

die Bemerkung gemacht, daß diese Frucht mehr zehrt als die Erbse, und daß der darauf folgende Roggen allemal weniger Ausbeute gab, als der nach Erbsen folgende. Dann giebt die Wicke doch weder an Stroh noch an Körnern den Gewinn, den die Erbse giebt, auch ziehe ich das Erbsenstroh dem Wickenstroh vor und die Erbsen selbst sind doch auch zu Mehrern besser zu gebrauchen als die Wicken. Daher habe ich immer nur so viel reifen lassen, als ich zum Samen brauchte, weil ich immer Wicken zum Grünmähen säete.

§. 159.

Aber zum Grünfüttern ist die Wicke der Erbse vorzuziehen, sie giebt mehr und solideres Futter als die grüne Erbse, weil aber die grüne Erbse dem Vieh angenehmer ist, so habe ich immer etwas Erbsen untergemengt, auch habe ich etwas Hafer untergemischt, dieser gewährt grün auch ein gutes Futter, und gewährt noch den Vortheil, daß die Wicke und Erbse nicht so leicht lagern, sondern sich an den Hafer anlehnen. Ich nahm immer 1 Scheffel Wicken, $\frac{1}{2}$ Scheffel Erbsen und $\frac{1}{2}$ Scheffel Hafer. Auch 1 Scheffel Wicken, $\frac{1}{4}$ Scheffel Erbsen und $\frac{3}{4}$ Scheffel Hafer.

§. 160.

Am besten ist es, wenn man wenig Wickfutter auf einmal, aber desto öfterer säet, so wird keines zu alt, und immer hat man frisches; am besten ist es, Wickfutter gesäet, sobald man im Frühjahr ins Feld kann, und damit alle vierzehn Tage bis Anfang August fortgeföhren. Auf diese Weise kann man den Klee ersetzen, wenn etwa dieser

ausgewintert, oder auf andere Art mißrathen seyn sollte.

e) Ueber den Kartoffelbau.

§. 161.

Die Kartoffel ist eins der vorzüglichsten Gewächse, das wir bauen; sie ist auf so mancherlei Art zu benutzen, daß wohl keine andere Frucht damit zu vergleichen ist. Was können nur für mannigfaltige Speisen für den Menschen aus der Kartoffel bereitet werden! Sie giebt den schönsten Branntwein, den lieblichsten Likör, den wohlschmeckendsten Araf, Rum und Essig. In neuern Zeiten hat man sogar Zucker aus der Kartoffel gewonnen. Sie giebt bei zweckmäßiger Behandlung das schönste Brod. Es ist beinahe möglich, daß der Mensch einzig und allein von der Kartoffel leben kann, auch wenn sein Gaumen etwas verwöhnt seyn sollte.

§. 162.

Am allerwichtigsten macht sich aber die Kartoffel als Viehfutter. Jedes Vieh frist sie, besonders gekocht, gern. Ihr Anblau bleibt demnach einer der wichtigsten Gegenstände der Landwirthschaft. Ich werde mein Verfahren hier ganz offen mittheilen; ich erkenne es nicht für das beste, doch habe ich Ursache, damit zufrieden zu seyn, ich habe darauf sehr reichliche Ernten gethan.

Ich ließ im Spätherbst auf die Haferstoppel guten Kuhdünger in reichlichem Maße auffahren, es kamen immer 30 Fuder, a 20 Centner auf den sächsischen Acker; dieser Mist wurde sogleich gut untergepfl. Im Frühjahr wurde das zu Kartoffeln bestimmte Land, sobald es ge-

hörig abgetrocknet war, mit dem Ruhrhaken quer über gehakt, und so blieb es liegen, bis junges Unkraut sich zeigte, dann wurde es tüchtig geeegt. Im May wurde zum Legen der Kartoffeln geschritten, was auf folgende Weise geschah: ich nahm zwei der besten von meinen Pflü- gern, diese mußten hinter einander herpflügen und derbe Furchen gegen 7 Zoll halten. Zu diesen 2 Pflügen wur- den nun 8 Weiber zum Einlegen der Kartoffeln genommen und der Länge nach auf dem Kartoffelfelde eingetheilt; die Kartoffeln waren schon in Säcken ebenfalls auf dem Felde vertheilt. Hinter dem letzten Pflüger legten nun die Wei- ber die Kartoffeln in die offne Furche, doch durften sie solche nicht sogleich hinwerfen, sondern sie mußten jeden einzeln auf die umgewendete Furche, ziemlich flach herauf andrücken. Sehr drauf zu sehen ist, daß der erste Pflug, der die Kartoffeln bedeckt, sehr gut streicht, damit die Kar- toffeln alle gut bedeckt werden. Ich habe die Kartoffeln in der Furche gemeiniglich circa 18 Zoll aus einander le- gen lassen, so hat jeder Kartoffelstock hinlänglichen Platz, um sich auszubreiten.

Das Feld wird in sehr breite Beete gepflügt, die vie- len Beetfurchen hintern beim Legen und beim Bearbeiten; und nöthig sind sie nicht, weil durchs Behäufeln Furchen genug werden.

§. 163.

Sind die Kartoffeln gelegt, so bleibt das Feld in rau- her Furche liegen, bis die Kartoffeln aufgegangen sind; dann wird es aber geeegt, entweder mit einspännigen oder zweispännigen Egen, je nachdem das Feld locker oder

nicht zu locker ist. Durch dies Egen wird das junge Gras zerstört, was mit den Kartoffeln zugleich aufgegangen ist. Den Kartoffeln schadet dies Egen nicht, sie sind zu fest angewurzelt; sollte auch einmal ein Stock abbrechen, so treibt an dessen Stelle gemeiniglich ein neuer Zweig empor.

§. 164.

Sind die Kartoffeln etwas weiter heraus und ist wieder Unkraut aufgelaufen, so wird mit dem kleinen dreischarigen Exstirpator zwischen den Reihen der Kartoffeln hingearbeitet. Dieses Instrument, wovon ein Pferd oder ein Ochse gespannt wird, thut herrliche Dienste, es schält das Unkraut so hübsch ab, daß das Feld einige Tage nach der Bearbeitung, wenn das abgeschnittene Unkraut verdorrt ist, sehr rein aussieht; es wird vielen meiner Leser bekannt seyn, ich brauche es demnach nicht näher zu beschreiben. Diejenigen, welche es nicht kennen, finden es abgebildet und beschrieben in Thaers Abbildung und Beschreibung der neuesten Ackerwerkzeuge.

Es bleibt freilich das Unkraut, was in der Kartoffelreihe steht, von dem kleinen Exstirpator unangetastet, doch ist es nicht gar zu häufig vorhanden, so schadet es den Kartoffeln wenig oder nichts, und ist es gar zu arg, so bleibt nichts übrig, als man nimmt einige Weiber und läßt die Reihen mit der Handhacke bearbeiten. Dies verursacht wenig Kosten, da diese Behacker nur ganz schmale Streifen zu bearbeiten haben; indem der Exstirpator bis knapp an die Kartoffelreihe gestellt werden kann.

§. 165.

Sind die Kartoffeln noch größer geworden und ist wieder neues Unkraut ausgelaufen, auch wenn letzteres nicht häufig da ist, so ließ ich das Kartoffelfeld mit dem Kartoffelhaken behäufeln. Meinen Kartoffelhaken habe ich mir aus dem gewöhnlichen sächsischen Ruhrhaken geschaffen. In der Hauptsache gleicht er dem in Sachsen gewöhnlichen Kartoffelpflug; doch ist der meinige auch sehr von jenem unterschieden. Er hat geschwungene bewegliche Streichbreiter, diese lasse ich beim ersten Male Behäufeln nicht zu weit stellen, damit sie nicht die noch kleinen Kartoffelstöcke zustreichen und mit Erde völlig bedecken.

§. 166.

Acht bis vierzehn Tage später wird der Haken zum zweitenmal angewendet; er macht die Furchen etwas tiefer und die Streichbreiter werden weiter gestellt, damit sie die Dämme recht hoch treiben und das Unkraut in der Reihe zwischen den Kartoffeln mit Erde bedecken.

§. 167.

Ist die zweite Behäufelung vorbei, so habe ich einige wenige Weiber hingeschickt, welche am Ende des Stückes die Furchen und Dämme etwas zusammen puzen, denn im Einlenken wird mancher Damm unansehnlich, unvollkommen und vielleicht ein kleines Stück schlecht bearbeitet, so daß das Unkraut bald wieder hervorbrechen würde. Auch ist zuweilen bei regnerischem Wetter, wo nicht zur rechten Zeit das Kartoffelfeld bearbeitet werden konnte, das Unkraut so groß geworden, daß es in den Reihen vom Kartoffelhaken nicht bedeckt werden, folglich nicht ersticken konnte,

R

es ist daher nöthig, daß Weiber zum Ausraufen dieses Unkrauts angestellt werden; doch dieses habe ich nur einmal zu thun nöthig gehabt.

§. 168.

Kommt nun die Zeit der Ernte heran, so wird von dem Kartoffelhaken (Pferdehake) das einzelne Rad und die Streichbreiter weggemacht, statt der letztern zwei Spieße in die Sohle befestigt und selbiges auf ein Vordergestell gelegt, woran zwei Pferde gespannt werden. Der Haken ist natürlich gleich beim Bau desselben auf diese Veränderungen eingerichtet. Mit diesem ungeänderten Haken wird nun zuerst ein Damm um den andern auf dem Kartoffelfelde aufgepflügt, wo die Kartoffeln zu beiden Seiten fast völlig entbloßt herausfallen. Nun sind so viel Weiber und etwas erwachsene Kinder da, als man nur austreiben kann. Hat der Pflüger, welcher etwas früher auf dem Felde war, eine Partie aufgepflügt, so nimmt jeder Leser einen Kartoffeldamm und lieft die Kartoffeln in einen Handkorb oder Wasserkanne und schüttet sie, wenn dies Gefäß voll ist, in den parat und in der Nähe stehenden Kastenwagen oder Sack. Auf diese Weise geht die Ernte sehr geschwind von statten. Habe ich viel Leser bekommen können, so haben zwei Pflüger Kartoffeln ausgepflügt.

§. 169.

Der Haken, der nun förmlicher Rührhaken ist, bringt die Kartoffeln sehr gut heraus, die beiden schräg in der Sohle aufrecht stehenden Spieße rühren die vom Schar gehobene und von der Krengelsäule zu beiden Seiten geschobene Erde aus einander, so daß die Kartoffeln sehr

gut von der Erde entblößt werden. Daß zuerst nur ein Damm um den andern ausgepflügt wird, geschieht deshalb, weil außerdem die aufgeworfene Erde die Kartoffeln des nächsten Dammes zudecken würde. Ist eine Fläche aufgelesen, so werden die andern Dämme nachgeholt.

§. 170.

Wenn so das Kartoffelfeld überlesen ist, so wird es mit einer zweispännigen Ege quer über überegt, wo noch manche Kartoffel, die die schlechten Leser, besonders die Kinder, liegen ließen, zum Vorschein kommt, nun noch aufgelesen wird, indem sich die Leser in eine Linie stellen und jedes seinen Streifen übernimmt, den es rein lesen muß.

Ich habe gewöhnlich Roggen nach Kartoffeln gesäet, folglich sogleich nach der Kartoffelernte zur Saat pflügen lassen; hierbei habe ich hinter jedem Pflug noch eine Frau gehen lassen, die noch Kartoffeln fanden und auflasen. Jedoch war die Quantität derselben sehr unbedeutend, sobald achtsame Pflüger die Kartoffeldämme gepflügt hatten.

§. 171.

War es möglich, daß ein Wagen zu einem aus dem Keller gehenden Fenster oder Luftloche geschoben werden konnte, so wurden die Kartoffeln, so viel wie möglich, alle in Kastenwagen geschüttet, und diese rückwärts an das Kellerloch geschoben. Das hintere Bret am Kasten ging herauszunehmen, wurde am Kellerloch herausgenommen, und die Kartoffeln mit einer Schaufel nach dem Kellerloche zu geschoben.

War das Kellerloch nicht bequem genug, so wurde ein weiter hölzerner Trichter aufgesetzt. Im Keller war es gemeiniglich nöthig, daß ein Mann die Kartoffeln weiter, besonders in die Winkel schaufelte. Auf diese Weise erspart man die Säcke, über die es ganz entsetzlich geht, und die Arbeit geht auch schnell von statten.

F Ueber den Kohlrübenbau.

§. 172.

Die Kohlrübe ist zunächst der Kartoffel ein herrliches Gewächs, besonders: als Viehfutter angewendet. Sie giebt viele, butterreiche und wohlschmeckende Milch und wird vom Rindvieh ungemein gern gefressen. Den Spätsommer hindurch liefert sie schon durch ihre Blätter, die zwei bis viermal abgeblattet werden können, ein herrliches Futter. Noch hat sie das Gute, daß sie leicht aufbewahrt werden kann, was weiterhin bewiesen werden soll.

§. 173.

Ueber ihren Anbau werde ich wenig sagen können, weil ich da nicht anders zu handeln wußte, als alle Andere handeln. Ich säete nämlich, sobald es im Frühjahr nur anging, den Kohlrübensamen im Garten auf Beete, welche im Herbst gut umgegraben und rauh liegen geblieben waren. Daß Herbstumgraben, und das ohne weiteres Graben gleich Säen, ist vielleicht nicht allgemein üblich, aber ich habe es sehr vortheilhaft gefunden; erstens nimmt das Unkraut nicht sogleich überhand, weil der Unkrautsame im Herbst tief untergegraben wurde, und im Frühjahr nicht wieder herauf geholt wird. Dies kann

freilich auch bewirkt werden, wenn im Herbst gar nicht und nur im Frühjahr, unmittelbar vor der Saat gegraben wird; doch gräbt man es im Herbst gern, weil erstens das dastehende Unkraut, im Winter untergegraben, leichter verfault und der künftigen Frucht nützt; zweitens bleibt es wohl eine ausgemachte Wahrheit, daß der Winter vortheilhafter auf ein lockeres Land wirkt, als auf ein unaufgelockertes, folglich hat das Herbstgraben ohnstreitig Nutzen.

§. 174.

Daß ich im Frühjahr nicht mehr zu den Kohlrübenpflanzen graben ließ, brachte mir auch noch die Vortheile, daß ich erstens zeitiger säen konnte, weil das Land auf der Oberfläche, so weit ich den Samen einege, ehet abtrocknet, als in der Tiefe; ich daher öfters nicht hätte graben lassen können, wenn ich schon egen konnte. Zweitens behielt das Land mehr Feuchtigkeit bei sich, als wenn es noch einmal aufgelockert wurde, es kann daher der Same leicht aufgehen und fortwachsen.

Das Feld, worauf die Kohlrüben gepflanzt werden sollten, wurde unterdessen vorbereitet. Es war schon im Herbst einmal gepflügt; dann wurde entweder im Frühjahr Mist dazu gefahren oder stark behordet, dieser Dünger untergepflügt, und späterhin, wenn besonders viel Unkraut ausgelaufen war, vielleicht noch einmal mit dem Ruhrhaken gerührt. Doch war dies selten nöthig. Waren nun die Kohlrübenpflanzen zum Verpflanzen groß genug, was gewöhnlich zu Anfange Juni statt fand, so wurde das vorbereitete Feld gut gepflügt und sogleich gewalzt, damit die etwannigen Erdenklöße klar gedrückt und das Feld hübsch

eben wurde. Sodann wurden mit einem Marqueur quer über Linien gezogen, worauf nun Weiber die Pflanzen mit einem Steckholz pflanzten. Die Linien, welche der Marqueur zeichnete, waren zwei Fuß aus einander; die Pflanzen ließ ich in den Reihen immer $1\frac{1}{2}$ Fuß aus einander pflanzen.

§. 175.

Wenige Wochen drauf ließ ich meine jungen Kohlrüben hacken, aber ohne zu häufeln; ich ließ nur das ausgelauene Unkraut durch die Hacke vertilgen. Wieder etwa zwei Wochen später waren die Kohlrüben so groß, daß sie sehr gut behäufelt werden konnten, was denn auch nun geschah.

§. 176.

Im August und September wurden diese Kohlrüben so oft abgeblattet, als sich gelbe Blätter zeigten. Im Oktober wurden die Rüben mit Mistgabeln herausgehoben, gleich auf dem Felde das Kraut abgeschnitten und beides einzeln herein, das Kraut in die Nähe des Kuhstalls, meist in die Futterkammer, und die Rüben in die Nähe des Küchengartens gefahren. Das Abschneiden auf dem Felde ist durchaus nöthig, wenn man das Kraut gut benutzen will, denn anders kann es nicht rein bleiben. Bleibt das Kraut an den Rüben, und wird beides zusammen auf den Wagen geladen, so wird das Kraut so voll Schmutz, daß es nöthig ist, es zu waschen.

Immer hatte ich Fröhner, die umsonst Kraut und Rüben behacken mußten, und drum habe ich meist die Handhacke antsenden lassen. Doch habe ich auch ein Gut bewirthschaftet, wo keine Fröhner zu dieser Arbeit da wa-

ren. Dort ließ ich die Rübenpflanzen auf die Furchen der Länge nach in Reihen pflanzen; entweder, waren die Furchen breit gehalten, auf eine Furche um die andere, oder wenn sie schmal gehalten, so blieben zwei Furchen dazwischen, immer so, daß die Reihen ohngefähr zwei Fuß von einander entfernt waren. War nun Unkraut ausgelaufen, so wurde der kleine dreischarige Exstirpator angewendet. Späterhin wurde der Kartoffelhaken zum Behäufeln gebraucht. Blieb etwas Unkraut in den Reihen selbst, so wurde dieß, so wie bei den Kartoffeln, durch einige Weiber verbessert. Ich habe auf diese Weise eben so schöne große Kartoffeln erbauet, als wenn die Handhacke angewendet worden wäre. Das Bearbeiten mit den Pferdeinstrumenten hat neben der Wohlfeilheit noch den großen Vortheil, daß ich immer zur besten Zeit die Arbeit verrichten kann, wenn Witterung und alles günstig ist, denn immer brauche ich nur dazu ein Zugvieh und, wenn das gut abgerichtet ist, einen einzigen Mann, höchstens einen Jungen zum Führer des Zugviehs. Muß ich aber mit der Handhacke bearbeiten lassen, so fällt diese Arbeit immer in die Zeit, wo andere eben so nothwendige Arbeit verrichtet werden muß; z. B. das Kartoffelhacken fällt immer in die Heuernte, und das Rüben- und Krauthacken in die Getreideernte. Fehlt es nun an Menschen, so kann vielleicht nicht, wenigstens nicht alles, zur rechten Zeit, wenn die Witterung günstig ist, bearbeitet werden; fällt nun einige Tage Regenwetter ein, so nimmt das Unkraut so überhand, daß man oft gar nicht sieht, was das Feld eigentlich enthalten soll. Wo hingegen das Bearbeiten mit Pferden oder Ochsen oft in einem halben, höchstens in zwei Tagen vollendet ist.

§. 177.

Nun bleibt mir noch zu sagen übrig, wie ich immer die Kohlrüben aufbewahret habe: Der Gartenknecht gräbt auf dem Quartier, wo vielleicht die Gurken standen, zweimal quer über und wirft die gegrabene Erde so hoch wie möglich auf. Eine andere Person hat unterdessen mit der Handkarre Kohlrüben herzugefahren, die nun in der Furche, die durchs Graben gebildet wurde, an die lockere Erde angelegt werden. Anfänglich, wenn die gegrabene Erde noch nicht recht hoch empor getrieben ist, kann nur eine Reihe Rüben eingelegt werden, späterhin aber, wenn die lockere Erde immer höher getrieben ist, wozu auch die eingelegten Rüben helfen; können zwei, drei bis vier Kohlrüben über einander gelegt werden. Sind die Rüben eingelegt, so gräbt der Gartenknecht wieder zweimal durch. Beide Male wirft er die Erde oben auf, über die Rüben, so, daß aber auch die Kohlrüben von vorn mit etwas Erde bedeckt werden, damit die darauf folgende Lage Rüben nicht unmittelbar die vorhergehende berühre, sondern Erde dazwischen ist. Ueber den Rüben braucht ohngefähr fünf Zoll Erde zu liegen. So wird fortgearbeitet, bis entweder das Quartier voll Rüben ist, oder bis die Rüben alle sind. Im ersten Fall wird es auf einem andern Quartiere eben so gehalten wie auf diesem.

§. 178.

Die auf diese Art gut eingeschlagenen Kohlrüben haben sich jederzeit herrlich den Winter durch gehalten. Es ist diese Aufbewahrung nicht meine Erfindung, sondern mein Vater bewahrte seine Kohlrüben auf diese Art auf, und

nicht ein einzig Mal weiß ich ein Erfrieren. Freilich können diese eingeschlagenen Rüben nicht mitten im Winter, wenn die Erde gefroren ist, gut versüßert werden, aber den Winter durch wurden in meiner Wirthschaft immer die sich im Keller gut haltenden Kunkelrüben, und im Frühjahr die Kohlrüben gefüttert. So kam die viel und bessere Milch gebende Kohlrübe immer zur Fütterung, wenn viele Kühe neumelkend sind. Im Keller wollen sich die Kohlrüben selten gut halten, immer faulten sie mir da, wenn ich ja einige drinnen aufbewahret hatte.

§. 179.

Es giebt verschiedene Sorten Kohlrüben; einige Sorten wachsen selten zu einer beträchtlichen Größe und haben dabei kein zartes, sondern ein holziges Fleisch. Manche wachsen mehr über als unter der Erde, diese Sorten werden gemeiniglich größer als diejenigen, welche mehr in der Erde wachsen. Manche haben einen kurzen, manche einen langen Strunk; letztere Sorte ist der erstern deshalb vorzuziehen, weil sie an dem langen Strunk mehr Blätter, folglich mehr Fütterung im Spätsommer liefern. Manche sind mehr rund als lang, manche wieder mehr lang als rund. Dann gehört hierher die schwedische Kohlrübe, welche unter den Namen Rutabaga bekannt ist. Ferner ist die spanische Kohlrübe, welche ein sehr gelbes Fleisch besitzt; gekocht sehen sie fast aus wie Moorrüben.

§. 180.

Ich besitze eine Sorte Kohlrüben, mit welcher ich acht Jahre sehr zufrieden gewesen bin, und alle andre Sorten, mit deren Anbau ich Versuche machte, hielten keinen Ver-

gleich mit meiner Sorte aus. Sie ist mehr rund als lang, hat einen langen Hals (Strunk), sehr zartes Fleisch, wächst immer, bei zweckmäßiger Behandlung des Feldes, zu einer sehr beträchtlichen Größe, und liefert ungemein viele und große Blätter. Es fragt sich freilich, ob diese Sorte Kohlrüben in anderm, z. B. in mehr sandigem Ackerboden, auch sich so vortheilhaft gegen andere auszeichnet. Der Boden, auf dem ich sie so mit Vortheil gebauet habe, war sich ziemlich gleich, er enthielt einige 60 pro Cent eisenhaltigen Thon, einige und 30 pr. Cent meist sehr feinen Sand, 4 pro Cent Humus und $\frac{1}{2}$ bis 1 pro Cent Kalk. Doch ich zweifelte nicht, daß diese Sorte Kohlrüben auch auf anderm Boden sich vortheilhaft gegen andre auszeichnet, da sie sich in Hinsicht ihrer vielen Wurzeln auch gegen andere unterscheidet, und durch diese vielleicht im Stande ist, sich mehr Nahrung als andere herbei zu holen.

§. 181.

Am allerwenigsten wollte mir der Anbau der Rutabaga gelingen, besonders blieben sie sehr in Hinsicht ihrer Größe gegen meine alte Sorte zurück, ohnerachtet sie einerlei Pflege genossen hatten. Aber auch in Hinsicht der Blätterernte war mir meine alte Sorte um sehr vieles lieber. In Hinsicht des Fleisches verhielt sie sich so wie meine alte Sorte, es war zart, und schmeckte, wie diese, süß.

§. 182.

Eben so ging mir es mit dem Anbau der gelben Kohlrübe; auch diese blieb im Wachsen sehr zurück und gab weniger Blätter wie meine alte Sorte. Ihr Fleisch war gut, und zeichnete sich gekocht durch seine schöne Farbe

vortheilhaft aus. Sie wird demnach vorzüglich als Speise für Menschen anzubauen seyn.

g) Ueber den Anbau der Kunkelrüben.

§. 183.

Diese Rüben habe ich auf die nämliche Art wie die Kohlrüben angebauet; nur habe ich alles mögliche gethan, um sie recht bald ins Feld zu bringen, weil 14 Tage früher oder später gepflanzt, einen sehr merklichen Einfluß auf ihre Größe hat. Ich habe deshalb mehrere Male den Samen im Herbst, wenn ich das Einwintern bald erwartete, gesäet; ein Paar Mal ist mir dies gelungen, und ich habe so die Pflanzen mehrere Wochen eher verpflanzen lassen können; einige Mal ist aber auch so wenig von dem im Herbst gesäeten Samen aufgegangen, daß sich nicht der Mühe verlohnte, das Beet deshalb leer liegen zu lassen. Aber immer habe ich den Kunkelrübensamen so bald gesäet als es nur immer möglich war, wenn auch noch Schnee und Frost zu befürchten war; ich wählte deshalb immer ein Quartier, was seiner Lage und Boden halber sehr leicht, wenigstens auf der Oberfläche, austrocknete, es versteht sich, daß das Land im Herbst vorher, wie bei den Kohlrüben, gut umgegraben war.

§. 184.

Noch eine Bemerkung muß ich mittheilen, die beim Kunkelrübenbau nicht unwichtig ist: Um alle Samenkörner zum Aufgehen zu bringen, und um gut das Kunkelquartier im Frühjahr vom Unkraut reinigen zu können, säete ich meinen Kunkelrübensamen immer in mit der Garten-

hacke gemachte Furchen, und deckte die ausgeworfene Erde wieder drauf. Aber immer erhielt ich so wenig Pflanzen, denn sie standen jedesmal sehr dünn in den Reihen; ich schob die Ursache hiervon auf die Schlechtigkeit des Samens, der entweder nicht reif, oder alt, oder sonst verdorben gewesen seyn konnte. Endlich wurde ich in einem Frühjahr durch zweierlei eines andern belehrt. Ich hatte in meinem Garten Samenrunkelrüben stehen, wovon der Same zu reif wurde, und einiger Same ausfiel; es war dies aber nicht so arg, und einigen konnte ich wieder aufnehmen. Im Frühjahr drauf standen auf dem Ort, wo dieser Same gestanden hatte, und der ungegraben liegen geblieben war, eine so große Menge Runkelrübenpflanzen, daß ich ein ziemlich großes Stück damit bepflanzen konnte. Von demselben Samen säete ich nun auf meine gewöhnliche Methode im zeitigen Frühjahr aus, und hie gingen die Pflanzen äußerst dünn auf, so daß ich gezwungen war, noch einmal zu säen; ich säete den Samen eben wieder in Furchen, wurde aber von dieser Arbeit weggerufen, ehe ich das ganze hierzu bestimmte Stück besäet hatte; ich gab demnach meinem Gartenburschen Hacke und Samen, und befahl ihm, das übrige vollends zu säen. Häufige Geschäfte waren Schuld, daß ich einige Zeit nicht zu meinen Runkelbeeten kam; wie sehr erstaunte ich, als ich nun doch sehen wollte, ob und wie die Runkelrüben aufgegangen wären, daß da, wo der Gartenbursche gesäet hatte, sie viel dicker als da, wo ich gesäet hatte, aufgegangen waren. Bei näherer Untersuchung sah ich, daß der Gartenknecht, wahrscheinlich aus Faulheit, entweder gar keine Furchen, oder doch sehr flache gemacht haben

möchte, denn die Samenkörner lagen ziemlich alle auf der Oberfläche, und wenige waren dünn mit Erde bedeckt. Ihre kleinen Würzelchen waren in die Erde geschoben, und der Blattkeim war ungestört empor geschoben. Aus diesen zwei Thatsachen sahe ich nun deutlich, daß der Kunkelrübensame schlechterdings nicht mit vieler Erde bedeckt seyn will, sondern daß es ihm lieber ist, wenn er gar nicht bedeckt ist. Ich grub da, wo ich gesäet hatte, nach, und fand eine Menge Körner, die etwa 2 Zoll mit Erde bedeckt waren, halb verdorben. Doch mehrere hiervon, die ich näher zu Tage brachte, gingen noch auf.

§. 185.

Seitdem ich diese Bemerkung gemacht habe, säe ich meinen Kunkelrübensamen nicht mehr in Furchen, sondern breitwürfig, und ege nur ganz leicht ihn mit dem Rechen unter, und es kümmert mich nicht, wenn mehrere Körner gar nicht bedeckt sind; auf diese Weise habe ich allemal viel Kunkelrübenpflanzen gezogen, sie standen jedesmal vollkommen dick genug.

§. 186.

Manche Landwirthe säen den Kunkelrübensamen sogleich auf das Feld, wo sie stehen bleiben sollen. Wenn das Feld frisch gepflügt und gewalzt ist, werden zu jenem Behuf mit dem Marqueur Linien quer über gezogen, und auf diesen Linien werden nun die Samenkörner ein wenig in die Erde gedrückt. Gewöhnlich werden sie etwas dicker gesäet, als sie zu Erziehung der Rüben eigentlich stehen sollten. Sind die jungen Rüben so groß, daß sie verpflanzt werden können, so werden die überflüssigen

ausgezogen, und entweder dahin verpflanzt, wo etwan eine fehlt, oder ist dies nicht der Fall, auf ein anderes vorbereitetes Stück Feld verpflanzt, oder verkauft.

§. 187.

Diese Methode gefällt mir nicht, obnerachtet ich es einige Mal selbst versucht habe. Wohl habe ich längere, aber lange nicht so starke Rüben geerntet, als wo sie verpflanzt waren, was natürlich zunging. Erstens konnte ich den Samen viel früher auf einen ausgesuchten Fleck im Garten säen, als ich dies auf dem Felde im Stande war, ich konnte beinahe meine im Garten gezogenen Runkelrüben verpflanzen, wenn ich erst den Samen auf dem Felde aussäen konnte. Zweitens braucht die junge Pflanze in ihrer ersten Periode sehr viel Nahrung, die dem Felde entgeht, wenn die Rübe diese Periode sogleich dort verlebt. Drittens habe ich gewöhnlich noch so viel Zeit bis zum Verpflanzen, um das zum Rübenbau bestimmte Feld noch einmal zu pflügen; am mehrsten Vortheil thut hierzu der Ruhrhaken. Hierdurch wird nicht allein das Feld lockerer, sondern auch der Dünger wird mehr mit dem Ackerboden vermengt, und kann mehr wirken. Viertens nimmt auf dem Felde, wo frühzeitig der Same gesät wurde, gewöhnlich das Unkraut so überhand, daß es wenigstens ein Mal mehr gehackt werden muß, als das Stück, worauf die Runkelrübenpflanzen gepflanzt wurden. Hierdurch werden nicht allein die Bearbeitungskosten vermehrt, sondern das Feld wird auch verb getreten, denn die Hacke geht nur höchstens 2 Zoll tief, und tiefer hin wird es fest getre-

ten, was um so mehr Schaden verursacht, je feuchter der Boden noch war, als er gepflügt wurde. Um doch zeitig mit dem Samen ins Feld zu kommen, wird gewöhnlich das Feld hierzu gepflügt, wenn es auch noch nicht vollkommen trocken ist.

§. 188.

Viele Landwirthe geben ihren Pflanzen aller Art ein Stück im Garten ein, was unter dem Namen Pflanzenbeet bezeichnet ist, und dorthin kommen sie alle Jahr, ohne daß es irgend einmal einen andern Dünger sah, als etwa ein wenig Asche, welche der Erdflöhe halber aufgestreuet war. Beim Kraut- und Kohlrübenpflanzen mag dies noch angehen, diese sollen hierdurch, wenn sie mager erwachsen, fester werden, und hernach desto besser wachsen. Die Kunkelrüben nehmen aber gern einen kraftvollen Boden an, und wachsen in solchem schneller, so daß sie früher zu verpflanzen sind. Immer wählte ich ein Stück Land, was vorher nie Frucht getragen hatte, wozu sehr stark gedüngt worden war; hier ist noch Kraft genug vorhanden, und das Unkraut, was durch den Dünger hineinkam, ist schon vertilgt.

§. 189.

Auch das Kunkelrübenfeld habe ich mit Pferdeinstrumenten mit Vortheil bearbeiten lassen.

h) Ueber den Anbau des Krautes (Weißkohl, Kopfkohl, Kummst.)

§. 190.

Auch hier ist keine Abweichung vom Rübenbau; der sogenannte Kappsame wird auf die im Herbst gut ge-

grabenen Beete gefäet, wenn sie die gehörige Größe erlangt haben, auf das gut gedüngte, gut vorbereitete Feld nach dem Marqueur verpflanzt, behackt und behäufelt. Zeigen sich gelbe Blätter, so wird geblattet, im Oktober werden die Häupter ausgeschnitten, und späterhin der Strunk knapp an der Erde abgehauen.

§. 191.

Um die Krautstrünke mit den Blättern, welche noch dran sind, lange aufzubewahren, werden sie immer in kleine spitzige Haufen so gesetzt, daß das Wurzelende nach innen, und das Blattende nach außen kommt, und eine Schicht gewissermaßen einen Stern bildet. So haben wir schönes Kraut bis Weihnachten gehabt, kleiner Frost schadet ihm nichts, und faulen thut es, auf Häufchen gesetzt, auch nicht. Die Strünke, von ihren Blättern befreit, lassen sich, an einem nicht zu kalten Orte, noch länger aufbewahren.

§. 192.

Es giebt auch mehrere Sorten Kraut; die eine Sorte hat mehr runde, die zweite mehr lange Häupter; manches hat starke Strünke, manches schwache; andres hat lange Strünke, andres kurze; die eine Sorte ist blau, die zweite grün von Farbe.

Die beste Sorte für die Landwirthschaft hat lange starke Strünke, viele große Blätter, und längliche, große derbe Häupter. Diese Sorte besitze ich, und bin sehr damit zufrieden, sie giebt mir alles, was ich nur verlangen kann.

§. 193.

Kohlrüben, Kunkelrüben und Kraut habe ich, bei einem Rindviehstande von einigen und 40 Stück und 10 Mutterschweinen, immer gegen 10 magdeburger Morgen bepflanzt, ohngefähr 3 bis 4 Morgen Kraut, und das andere mit Rüben.

i) Ueber den Anbau der weißen Rübe (Wasserrübe, Turnips).

§. 194.

Diese Rübe habe ich früherhin gebauet, bin aber davon abgekommen, weil sie mich nicht befriedigt hat; ohnerachtet ich sie zu einer beträchtlichen Größe zog, so gab ein Stück Feld, mit diesen Rüben besäet, doch keinen großen reellen Gewinn, wenigstens den nicht, den ein mit Kohlrüben bepflanztes gab. In Hinsicht der Quantität kamen die Kohlrüben den weißen Rüben nicht allein gleich, sondern übertrafen sie gewöhnlich. Aber in Hinsicht der Qualität kam die weiße noch lange nicht der Kohlrübe bei. Die weiße Rübe giebt wenig und butterarme Milch. Sie besitzt mehr wäßrige Theile als die Kohlrübe, und wird deshalb auch Wasserrübe genannt.

§. 195.

Wenn sie in Kornstoppel, wo das Korn zeitig abgeerntet wurde, gesäet wird, und der Herbst günstig ist, kann die weiße Rübe einigen Vortheil als Herbstfutter geben; aber selten wächst sie da zu einer beträchtlichen Größe, oft verlohnt sich kaum der Mühe, daß sie ausgezogen wird.

§. 196.

Eigentlich wird sie aber in Brachschlag gesäet, wo Korn hinterher folgt. Hier wird das dazu bestimmte Feld so früh als möglich stark gedüngt, am besten, wenn es schon im Herbst vorher geschieht. Diese Düngung kann nun in Rüh- oder Schafmist, oder Pferch bestehen. Ist Pferch die Düngung, dann ist es nicht allzu nöthig, daß sehr zeitig dazu gedüngt wird. Das Feld ist im Herbst vorher schon ein Mal, und wird noch zwei Mal im Frühjahr gepflügt. Nach Johanni wird das letzte Mal zur Saat, folglich zusammen vier Mal gepflügt, und der Same sehr dünn ausgesäet, so daß höchstens aller 9 Zoll eine Rübe aufgehet. Dies Säen ist nicht leicht, und erfordert einen sehr geübten Säemann, da der Same auch sehr egal gesäet werden muß.

§. 197.

Sind die Rüben zu einer gewissen Größe gelangt, und ist viel Unkraut mit aufgelaufen, so müssen sie gegätet werden. Hierbei werden zugleich die überflüssigen Rüben mit herausgezogen.

§. 198.

Es giebt auch einige Sorten weiße Rüben. Diejenige, welche weit über der Erde heraus steht und einen rothen Kopf, auch röthliches Kraut hat, ist für die Landwirthschaft die beste.

Die kleine teltauer Rübe gehört auch hieher, paßt aber nicht als Viehfutter, sondern wird nur als Speise für Menschen gebauet.

§. 199.

Die Engländer lieben diese Rüben sehr, und säen große Flächen mit an, die sie mit dem Vieh, besonders mit Schafen behüthen, und sogleich die Rüben auf dem Felde vom Vieh verzehren lassen. Ich habe über dieses Verfahren keine Erfahrungen, mag also auch kein Urtheil darüber fällen.

§. 200.

Einmal habe ich die weiße Rübe zur Düngung auf sandigen Boden gesäet, und bin gut dabei gefahren. Das Feld war mit Teichschlamm überfahren, und seitdem zwei Mal gepflügt, nämlich ein Mal mit gewöhnlichen sächsischen Pflügen, das zweite Mal mit dem Ruhrhafen. Zu Johanni säete ich nicht ganz dünn weiße Rüben auf dies Feld, welche zur mittlern Größe wuchsen. Im November ließ ich das Feld mit sammt den Rüben umpflügen und in rauher Furche liegen. Die Herbstwitterung war günstig, ich ließ zu Ende Dezember das Feld noch ein Mal mit dem Pfluge pflügen. So blieb es in rauher Furche bis zum Frühjahr liegen, und nun säete ich Gerste hinein, welches die beste wurde, welche ich jenes Jahr aufzuweisen hatte.

k) Ueber den Anbau der Möhre (Moorrübe).

§. 201.

Die Möhre ist ein ganz vorzügliches Viehfutter, besonders für melkende Kühe. Sie giebt nicht allein sehr viel, sondern auch sehr butterreiche Milch. Sie giebt der Butter eine sehr angenehme Farbe und einen guten Geschmack.

Die Schweine werden leicht fett davon, und das Fleisch bekommt einen angenehmen Geschmack. Dasselbe gilt bei den Gänsen.

Die Pferde fressen die Möhre gern, und sie ist ihrer Gesundheit sehr zuträglich.

§. 202.

Sie verlangt einen etwas lehmigten Boden, und tiefe Bearbeitung. Sie gedeiht aber ohne Düngung, wenn nur das Feld nicht ganz kraftlos ist. Am besten ist's, wenn das dazu bestimmte Feld gegraben wird, da das zu tiefe Pflügen sehr umständlich, oft sehr kostspielig ist. Ich halte folgende Methode, die mehrere sächsische Landwirthe ausüben, für die beste: In Sachsen giebt es in jedem Dorfe, besonders wo ein Ritterguth oder Domaine sich befindet, eine Menge Hausbesitzer, die entweder Handwerker oder Tagelöhner sind. Diese besitzen außer einem kleinen Gärtchen kein Land, mästen sich aber ein Schwein und einige Gänse. Zu dieser Mastung bauen sie mehrentheils Kartoffeln in ihrem Miste auf dem Ritterguths- oder Bauerfelde. Jemehr sie aber Futter bekommen, desto angenehmer ist's ihnen. Zu diesen Leuten sage ich nun: „ich will euch hier ein Stück Feld eingeben, hiervon grabe jeder ein Stück um, so groß er will, und so er kann. Dies gegrabene Stück besäe jeder mit Möhren, halte diese rein vom Unkraut, grabe sie aus, und gebe mir die Hälfte davon. Wollt ihr eure Möhren mit Sauche oder Asche bedüngen, so würdet ihr eine desto größere Ausbeute erhalten.“ Dies Anerbieten nehmen diese Leute sehr gern an, und oft sahe ich auf solche Weise besäete Möhrenfelder, welche 6 bis 8 magdeburger Morgen enthielten.

So erbaue ich ohne alle Kosten und Schwierigkeiten eine Menge Möhren, die den Winter hindurch ein herrliches Futter für die Milchkühe abgeben. Es scheint nicht, als wenn sie das Feld sehr aussaugten; oder wird das von den Möhren Entnommene durch das sorgfältige Graben und Reinhalten des Feldes wieder ersetzt? Gewöhnlich steht der unmittelbar darnach gesäete Roggen schlecht, was daher kommt, weil das Feld tiefer heraus gearbeitet worden ist, und daher sogenannter tauber Boden in die Höhe gekommen ist. Schönen Roggen bauet man aber, wenn das Feld, was vorher Möhren trug, obenauf gedüngt wird, es sey dies mit Mist oder mit Pferch. Man darf nicht fürchten, daß die Schafe den Roggen verderben. Es versteht sich, daß die Witterung trocken ist, so darf man nur die Horden gleich, sobald das Korn eingeegt ist, aufschlagen, und rasch nach einander das Möhrenfeld behorden. Wenn die Heerde nicht ganz klein ist, so ist ja in wenig Nächten das ganze Stück behordet.

Dieser obenauf liegende Dünger zieht schnell an, und bringt herrliches Korn. Hinterher wird gerade das Stück, seiner tiefern und bessern Bearbeitung halber, besser als die andern.

§. 203.

Manche geben auch ein Stück zwei Mal hinter einander zu Möhren her, damit im 2ten Jahre die im Jahre zuvor hinunter gegrabene gute Erde wieder heraufkomme, und säen bei der Dreifelderwirthschaft dann Gerste hinein, damit es wieder in die Art komme. Ich habe es nie versucht, aber es läßt sich hören, nur daß eine Korn- und Strohfucht eingebüßt wird, indem statt des Roggens Möhren

dastehen. Doch dies ist, indem das Möhrenfeld nie so gar groß seyn wird, von keinem gar zu großen Belange, und vielleicht auf andere Art zu ersetzen.

§. 204.

Die erbaueten Möhren werden mit dem Messer von ihrem Kraut befreiet, und in einem guten Keller auf hohe Haufen geschüttet.

§. 205.

Es giebt auch einige Sorten, besonders zeichnet sich eine durch ihre rothe Farbe sehr aus. Mir scheint die gelbe zum Viehfutter die bessere zu seyn; die rothe habe ich selten von beträchtlicher Größe gesehen. Dann giebt es noch eine fast ganz weiße, diese hat kein so zartes Fleisch wie die andern, folglich behalten jene den Vorzug.

i) Ueber den Spörgelbau.

§. 206.

Nur ein einziges Mal habe ich den Anbau dieses Futterkrauts versucht, bin aber mit dem Resultat nicht zufrieden. Ob gleich der Spörgel gegen 13 Zoll lang war, so gab es doch wenig in den Korb; es gehört zu einem kleinen Fuder ein bedeutender Fleck. Meine Mägde waren dies nicht gewohnt, und lobten sich die nebenstehenden Erbsen.

§. 207.

Ich habe nämlich den Spörgel in die früh umgepflügte Roggenstoppel ziemlich dicht gesäet, und gut untergepflügt; habe aber nicht Lust, es noch ein Mal zu thun, lieber säe ich Erbsen ebenfalls in die früh umgebrochene Rog-

genstoppel, und erziele so ein gutes milchgebendes Spät-
herbstfutter, was mehr als der Spörgel in den Korb giebt.

m) Einiges über Wiesenkultur.

§. 208.

Eine Fläche Wiese, welche in möglichst vollkommenem
Zustande sich befindet, ist auf jeden Fall mehr werth, als
eine gleiche Fläche des besten Feldes, und sie wird auch
in Sachsen um ein merkliches theurer bezahlt. Kann sie
vollends mit gutem Wasser berieselt werden, so steigt ihr
Werth aufs Doppelte des Ackerpreises.

§. 209.

Eine gute Wiese ist erstens viel sicherer als ein Acker,
auf der guten Wiese wird nur selten, bei ganz ungünstiger
Witterung nur die Hälfte des eigentlichen Ertrags geerntet,
dahingegen die Feldfrüchte oft unvollkommen, und zuwei-
len ganz mißrathen. Dann ist es doch eine ausgemachte
Wahrheit, daß eine Wiese sehr wenig Kulturkosten verur-
sacht. Höchstens kostet sie einmal eine bedeutende Summe,
um sie zu melioriren, ist sie aber ein Mal im guten Stande,
so braucht sie weder gepflügt, noch gesäet, noch geeget, noch
gewalzt zu werden. Die Erntekosten sind die einzige Aus-
gabe. Kann sie nicht gewässert werden, so ist freilich zu-
weilen eine Düngung nothwendig; diese braucht aber nur
alle 5 bis 8 Jahre angewendet zu werden.

§. 210.

Eine gute Wiese gewährt in Sachsen auch im Durch-
schnitt mehrerer Jahre einen höhern Ertrag, wie eine
Fläche des besten Ackers. Der sächsische Acker gute Wiese

giebt im Durchschnitt mehrerer Jahre, jährlich 70 Centner gutes süßes Futter auf zwei oder drei Schnitte. Schlage ich nur den Centner mit 12 ggr. an, so hoch der Centner süßes Heu in den meisten guten Landwirthschaften genutzt wird (ich weiß es, daß der Centner Heu von mittlerer Sorte mit 1 rthlr. und drüber, von Rittergüthern zur Fütterung der Schafe gekauft worden ist), so ist die Einnahme 35 rthlr. Die Erntekosten betragen gewöhnlich nicht viel, und es wird bei einer großen Wiesenfläche auf den sächsischen Acker kaum 5 rthlr. kommen; folglich bleiben 30 rthlr. reiner Ertrag; nur selten wird jemand einen Acker Feld, im Durchschnitt mehrerer Jahre, auf 30 Thlr. reinen Gewinn bringen; höchstens kann dies nur bei sehr gutem Boden und in der Nähe einer nicht unbedeutenden Stadt statt finden. Aber unter diesen Bedingungen bringt auch eine Wiese einen viel höhern reinen Ertrag; denn dann kann ich, eben so wie es beim Felde möglich, auch die Wiese wohlfeil stark düngen, und so die Ernte vergrößern; in der Nähe einer Stadt bringt die Viehzucht mehr ein, ich kann daher auch das Heu zu einem höhern Preis, vielleicht den Centner 16 Gr. bis zu einem Thaler nutzen. Wenn ich vollens das Heu in der Nähe einer großen Stadt unmittelbar, vielleicht oft den Centner mit 1½ Thlr. verkaufe, so steigt der reine Ertrag noch um vieles höher. Es findet dann dasselbe statt, als wenn ich das Stroh unmittelbar verkaufe und dafür Stadtmist einkaufe.

§. 211.

Schlechte, trocken gelegene Wiesen sind dagegen mehrtheils als Feld viel höher zu nutzen; und mich haben

dergleichen Wiesen oft gedauert, daß sie nicht mit Roggen oder Hafer bestellt waren. Oft können sie, wenn nur einigermaßen trockne Witterung statt fand, nur ein Mal gehauen werden, und selten liefert der sächsische Acker mehr als 25 bis 30 Centner Futter.

§. 212.

Oft kann es von großem Nutzen seyn, wenn Wiesen, die so liegen, daß sie auch als Feld benutzt werden können, abwechselnd, nämlich einige Jahre zu Feld und dann wieder mehrere Jahre als Wiesen benutzt werden. Die Getreideernten auf einer umgebrochenen Wiese sind oft ungemein reichlich, und gewöhnlich können einige Ernten ohne frischen Dünger gezogen werden. Es kann daher solch eine Wiese, die vielleicht voller Moos war und wenig Gewinn als Wiese brachte, sehr oft einer Landwirthschaft, der es an Stroh fehlt, aufhelfen. Das entbehrte wenige Wiesenfutter kann reichlich auf dem übrigen Felde ersetzt werden.

§. 213.

Ist alles Gras und Moos in einigen Jahren verfault und in Humus verwandelt, so kann das Feld wieder in eine fruchtbare Wiese verwandelt werden. Es kann eine große Fläche Wiese in gewisse Schläge eingetheilt, und nach einer bestimmten Rotation bewirthschaftet und vielleicht so eingerichtet werden, daß immer die Hälfte Feld und die zweite Hälfte Wiese ist.

§. 214.

Viele, die ihre Wiese dadurch verbessern wollen, daß sie solche einige Jahre als Feld benutzen, machen einen

gewaltigen Fehler dabei. Gewöhnlich werden sie durch die sehr guten Ernten verleitet, die Wiese länger als Feld zu benutzen, als sie sich anfänglich vornahmen; oft nehmen sie vier bis sechs Früchte ohne Dünger heraus, und lassen es dann, immer ohne Dünger, endlich zur Wiese liegen. Hier ist nun der Boden fast oder ganz erschöpft, die Wiesenpflanzen finden wenig oder keine Nahrung mehr, und die Wiese ist dann gewöhnlich schlechter als sie vor dem Umpflügen war.

§. 215.

Es kann wohl einmal Vortheil bringend seyn, wenn vier, auch mehrere Ernten von einer umgebrochenen Wiese genommen werden, aber dann muß auch schlechterdings dem Boden durchs Auffahren einer starken Mistdüngung etwas wiedergegeben werden, wenn er als Wiese gute Ernten liefern soll. Damit der Mist gut mit dem Boden melirt wird, kann in diesem frischen Dünger noch eine Frucht gezogen werden, bevor das Stück als Wiese eingerichtet wird, damit der Mist mehrere Male gut umgepflügt und geeget wird; doch auf diesen Fall muß um so stärker gedüngt seyn; die vorherigen guten Ernten machen eine starke Düngung möglich.

§. 216.

Am besten ist es, wenn in den frischen Dünger Wicken zur grünen Fütterung gesäet oder Kraut hineingepflanzt wird. Nur rathe ich nicht zu Rüben, weil diese dem Boden mehr Kraft entwenden. Beim Kraute findet noch der Vortheil statt, daß durch das öftere Bearbeiten das Samenunkraut, was durch den frischen Mist hinkam, vertilgt

wird; bleibt dieses darin, so nimmt es den Wiesenpflanzen anfänglich Nahrung und Platz.

§. 217.

Soll das Stück nun zur Wiese wieder eingerichtet werden, so rathe ich durchaus nicht dazu, daß sie mit gewöhnlichem sogenannten Heusamen, so wie man ihn auf dem Heuboden findet, besäet wird. Hiernach sieht man meistens nur sehr wenige Sorten Gewächse, und dies sind gemeiniglich noch sehr schlechte. Das sogenannte Wegebreit findet sich gewöhnlich am meisten, und dies ist gerade eines der schlechtesten Wiesenpflanzen.

§. 218.

Am vortheilhaftesten ist es immer, man säet mehrere Geschlechter Pflanzen zusammen, wobei man weiß, was man säet. Diesen Samen zu kaufen, verursacht viele Kosten. Ich habe deshalb ein Stück auf einer der Wiesen, worauf ich viele gute Futterkräuter fand, etwas länger stehen lassen, als das darum herumstehende Terrain. So wie eine Sorte reif wurde, ließ ich den Samen sorgfältig abschneiden und in Tüchern, welche die Arbeiter angehängen hatten, einernnten. Damit durch das ofte und viele Durchgehen nichts vertreten wurde, so ließ ich so schmale Wege durchmähen, als nur die Sense zu machen im Stande war, zwischen jedem Wege blieb so viel zum Samensammeln stehen, daß zwei Arbeiter von einem Weg zum andern einander mit den Händen erreichen und folglich allen Samen erlangen konnten.

Hierbei findet noch der Vortheil statt, daß nur solche

Pflanzen gewählt werden, die in der Gegend und auf diesem Boden gedeihen.

§. 219.

Ich habe nicht nur Gräser (gramina) gewählt, sondern auch andere Pflanzen, die ich als ein gutes Futter kannte, hierzu genommen, diese aber apart gesammelt und apart gesäet, weil der leichte Grassame nicht dazu paßte. Ich ließ verschiedene Kleearten, Wickenarten und dergleichen sammeln, und säete sie unter den Grassamen auf meine neuzuschaffende Wiese.

§. 220.

Das Stück, was Wiese werden soll, wird zu diesem Behuf so zeitig im Frühjahr gut umgepflügt, als nur möglich ist, doch darf es auch nicht mehr zu sehr naß seyn, daß der Pflug Bänke schneidet, und so große Erdenklöße entstehen; sondern der Boden muß leicht zerfallen und sich klar und locker bearbeiten lassen. Dann, wenig Wochen nach dem Pflügen, wird es ein Mal quer überregt, damit schon etwas die Furchen eingeebnet werden. Gleich drauf wird es mit dem Ruhrhaken quer oder schräg übergehakt, womit die Furchen größtentheils eingeebnet werden. Nun wird Hafer ganz dünn aufgesäet und dieser ein Mal gut untergeegt, damit der Gras- und Kleesame nicht zu tief hinunter fällt. Habe ich wilde Wicken mit zu säen gehabt, so sind diese nach dem Hafer noch auf die rauhe Furche gesäet worden. Der Grassame muß behutsam, nicht bei Winde gesäet werden, da er sehr leicht ist, und deshalb sehr schwer egal zu säen ist.

§. 221.

Gut ist es, wenn man auch etwas rothen Kleesamen mit untersäet, da auch hier, wie bei der Luzerne, anfänglich leere Plätze so lange sind, bis sich die Wiesenpflanzen ausgebreitet haben. Auch etwas Samen vom weißen Klee mit untergesäet, bringt Vortheil; wächst auch dieser Klee zu keiner beträchtlichen Höhe, so liefert er doch ein gutes Dürrfutter; er gehört dann auf der Wiese zum guten Untergrase. Je mannigfaltiger die guten Futterpflanzen auf einer Wiese sind, desto mehr ist sie werth, und um desto sicherer scheint mir ihr Ertrag zu seyn, denn ich habe bemerkt, daß in einem Jahr diese Wiesenpflanze besser gedeiht und mehr Futter darbietet, als in einem andern Jahr, wenn eine nebenstehende in demselben Jahr ärmlich dastehet, die vielleicht im Jahr drauf wieder jene übertrifft. Es ist dies wahrscheinlich eben so, wie bei den verschiedenen Feldfrüchten zu erklären.

§. 222.

Ist alles gesäet und einige Mal gut geeget, so kann entweder sogleich die neue Wiese zwei Mal hinter einander gewalzt werden, oder es kann dies auch erst geschehen, wenn der Hafer aufgegangen ist; es kann auch ein Mal gleich nach der Saat, und das zweite Mal, wenn der Hafer aufgegangen ist, gewalzt werden. Daß das zweimalige Walzen über das Kreuz geschieht, versteht sich wohl von selbst. Dies Walzen hat zweierlei Vortheile, der Hauptvortheil ist das Ebenen, damit sich die neue Wiese gut mähen läßt; aber durch das Walzen werden

auch die Samenkörner und jungen Pflänzchen an das Erdreich angedrückt und können so besser gedeihen.

§. 223.

Sobald der Hafer Rispen zeigt, wird er zur grünen Fütterung oder zum Dürrmachen gemähet; man darf ihn ja nicht zu lange stehen lassen, damit die jungen Wiesenpflanzen Luft bekommen und der Hafer auch nicht zu viel Kraft dem Boden entzieht.

Im zweiten Jahre liefert solch eine Wiese schon hübsches Futter, doch erst im dritten Jahre, wohl auch erst im vierten, ist sie zur wirklichen, aber guten Wiese geworden.

§. 224.

Will man aber sich nicht zum Umpflügen einer trocknen moosigen Wiese bequemen, sie aber doch recht merklich verbessern, so bleibt nichts übrig, als die Methode der Altenburger zu ergreifen, nämlich humusreiche Erde aufzufahren und gut auszubreiten. Das Moos wird mit dieser Erde bedeckt, und muß ersticken; die bessern Pflanzen erhalten durch die Erde Nahrung, und durch das Verfaulen des Mooses erhalten sie auch Platz sich zu bestanden.

§. 225.

Mit Vortheil bin ich auf folgende Art zu Werke gegangen: ich habe im Winter meine zu verbessernden Wiesen mit humusreicher Erde, z. B. mit gutem Teichschlamm überfahren lassen. Im Frühjahr wurde diese Erde sorgfältig gestreuet. Sie muß so dick aufgefahren seyn, daß sie, gut gestreuet, circa 1½ bis 2 Zoll hoch zu liegen

kommt. Ist sie alle gestreuet, so habe ich Samen von guten Wiesenpflanzen aufgesäet, aber nicht so ganz dick, als bei Anlegung einer neuen Wiese, drauf habe ich die Wiese einige Mal übers Kreuz egen und endlich walzen lassen.

§. 226.

Die so behandelte Wiese hat sich im Sommer drauf gar nicht mehr ähnlich gesehen; das Moos war weg und es standen nichts als gute Wiesenkräuter drauf. Solch eine Wiese wird aber auch erst im zweiten dritten Jahre vollkommen. Dann ist das Moos verfault, und dient besonders den jungen Pflanzen zur Nahrung; ferner haben sich dann erst die ausgesäeten jungen Pflanzen bestaudet. Das eigentliche Gras (*gramina*) erstickt nicht unter der aufgestreueten Erde, sondern es schiebt hindurch und zieht Nahrung daraus, wächst also um so besser, und giebt mehr und besseres Futter.

§. 227.

Moosige Wiesen lassen sich auch verbessern, wenn man im Frühjahr sie mit leichten eisernen Egen mehrere Male tüchtig überregen läßt, das Moos eget sich größtentheils heraus, und kann dann zusammen gerecht und als Streu zur Mistvermehrung angewendet werden.

§. 228.

Nach dem Egen habe ich Ruß, Kalk, Gips oder Asche aufstreuen lassen, auch Gauche habe ich auffahren lassen. Diese Düngungsmittel haben auf das bessere Wachsen der guten Wiesenpflanzen gewirkt, diese konnten

nun sich besser ausbreiten, und die Stelle des Mooſes einnehmen. Würde dieſe Wiefe fernerhin mit Dünger unterſtützt, ſo behielten die guten Wiefenpflanzen immer die Oberhand und das Moos konnte nicht mehr aufkommen.

§. 229.

Ein großer Theil des Mooſes mußte aber durch die Ege zerſtört werden, wenn anders die Düngung wirken ſollte; ich habe die Vortheile des Egens recht augenſcheinlich vor mir gehabt, indem ich ein Stück moosige Wiefe egen, und dieſes und ein nebenliegendes, ebenfalls moſiges Stück, mit Kalk und Aſche bedüngen ließ. Auf dem gegten Stück ward die Düngung durch das mehrere und beſſere Gras ſichtbar, während auf dem nicht gegten Stück nichts beſſeres zu ſehen war. Nur muß dieſes Egen von einem ſtarken, geſchickten und achtsamen Mann verrichtet werden, denn er muß, wenn die Ege hängt, ſie fleißig heben, aber auch ſie nicht lange tragen, damit nichts ungeegt bleibt.

§. 230.

Der Ofenruß ſteht in dem Ruße als beſter und erſter Moosvertilger. Das Moos vertilgt er wohl nicht unmittelbar, aber er iſt das kräftigſte Düngungsmittel für mehrere Pflanzengeſlechter; dieſe wachſen nach der Rußdüngung ſo kräftig vorwärts, daß ſie den läſtigen Nachbar, das Moos, nicht ſcheuen, ſondern ihn verdrängen. Nur Schade, daß der Ruß ſelten in großen Quantitäten zu haben iſt. Er ſollte in großen Städten geſammelt und an die Landwirthe in der Nachbarschaft abgelassen werden. Die Landwirthe nahe bei Städten ſollten ſich an die

Schornsteinfeger wenden, für welche das Rußsammeln ein Nebenverdienst werden könnte; die meisten Hausbesitzer würden froh seyn, wenn der Essentehrer sie vom lästigen Ruß befreiete, da die Köchinnen sich nicht gern damit die zarten Finger beschwärzen.

§. 231.

Nach dem Ruß ist ohnstreitig der Gips das kräftigste Düngungsmittel für Wiesen; ich darf hier nichts mehr über dessen Wirkung sagen, indem ich meine Erfahrung über diesen Gegenstand schon im Artikel vom Kleebau niedergeschrieben habe.

§. 232.

Die Mistgauche (Urin vom Vieh) ist auch ein sehr kräftiges Düngungsmittel für Wiesen, doch habe ich mehr Vortheil davon gehabt, wenn ich sie auf das Feld zur Wintersaat habe fahren und dort einige Mal mit pflügen lassen. Aber dem ohnerachtet verachte ich die Gauche durchaus nicht als Wiesendüngung, und ich habe viele Wirkung davon gesehen, nur muß sie, wenn sie wirklich nutzen soll, in einem Behälter gefault haben, sonst ist sie entweder bei günstiger Witterung angewendet, ganz unnütz, oder bei ungünstiger, d. h. bei heißer Witterung angewendet, sogar schädlich, indem sie die ganze Grasnarbe verbrennt. Es ist daher nöthig, daß an jedem Stalle zwei verhältnißmäßig große Gauchenbehälter befindlich sind; ist der eine voll, so muß eine bewegliche Rinne, welche die Gauche aus dem Stalle ins Gauchenloch leitet, in das zweite Loch gelegt werden können. Ehe das zweite Loch voll ist, muß das erste völlig gegohren haben und zur Anwendung als Düngung ge-

schickt seyn. In der Schweiz, wo die Mistgauche in großem Werth gehalten wird, mögen sehr zweckmäßige Vorrichtungen in dieser Hinsicht anzutreffen seyn. Jammer schade ist es, daß bei den mehrsten Landwirthen die Mistgauche ungenutzt im Dorfe herum oder in Bäche läuft. Mehr über ihre Anwendung werde ich sagen, wenn ich meine Erfahrungen über Düngung im Allgemeinen mittheilen werde.

§. 233.

Nach Mistgauche mag wohl die Holz-, die Braunkohlen- und die Torfasche kommen. Doch ist die Holzasche in den mehrsten Gegenden eine zu kostbare Düngung und lohnt nicht auf allen Wiesen gleich gut. Auf trocknen Wiesen mit sandigem Boden spürt man in manchen Jahren kaum einige Wirkung nach der Holzaschendüngung. Ich habe in Ponitz in einem Jahre, ohne die selbst erzielte, für mehrere hundert Thaler Holzasche gekauft und auf Wiesen angewendet, kaum habe ich danach so viel Futter mehr geerntet, daß dies, zu einem billigen Preise angeschlagen, die Asche bezahlte, demnach war es gerade so gut, als kaufte ich das Heu.

Auf Wiesen mit lehmigem und moorigem Boden habe ich wieder viel Wirkung nach Aschendüngung gesehn; auf letzterm zumal, denn in moorigem Boden ist gewöhnlich saurer Humus enthalten, der unauflöslich ist, aber durch das Kali der Holzasche auflöslich gemacht wird.

§. 234.

Die Braunkohlen- und Torfasche hingegen thut, nicht in zu geringer Menge angewendet, auf den Wiesen vor-

treffliche Wirkung. Wahrscheinlich wirkt in dieser Asche der in ihr enthaltene Gips das mehrste, denn sie enthält immer kohlenstoffsauren Kalk, phosphorsauren Kalk, Thonerde, Kieselerde, Eisenoxyd, Küchensalz und Gips, und letztern nicht in geringer Menge. Da ich die Wirkung der Torfasche als Klee- und Wiesendüngung kenne, so dauert es mich recht herzlich, daß ich so viele derselben ungenutzt wegwerfen sehe. So wird z. B. in meinem neuen Vaterlande alle Torf- und viele Holzasche auf das Dorf vor die Thore geworfen und damit die Straßen durch die Dörfer verschlimmert.

Bei der Landwirthschaft sollte fast gar nichts ungenutzt weggeworfen werden; denn die meisten Abfälle geben Dünger, und Dünger kann nie ein guter Landwirth zu viel bekommen, immer muß er auf dessen Vermehrung Bedacht seyn.

§. 235.

Auch wird mehrentheils der Hühner- und Taubenmist als Wiesendüngung angewendet, aber ich habe nie Vortheile davon gehabt. Die Wiesen, wo ich diese Düngung anwendete, hatten alle einen etwas sandigen Boden und lagen ziemlich trocken. Kaum daß ich bemerkte, daß etwas aufgestreuet war, so wenig zeichnete sich die mit Hühner- und Taubenmist gedüngte Wiese in Hinsicht ihres Ertrags aus.

§. 236.

Kalk oder Mergel ist auch eine gute Düngung für Wiesen, besonders für moorige; denn er ist auch geschickt, den sonst unauflösblichen Humus auflöslich zu machen.

Dahingegen habe ich auf trocknen Wiesen, die einen sandigen Boden hatten, nur wenig Wirkung gespürt.

§. 237.

Auch der schwefelhaltige Torf oder auch die schwefelhaltige Braunkohle, geben beide einen guten Dünger für Wiesen ab, doch möchten beide nicht für moorige, sondern wohl am besten für lehmigte Wiesen passen. Diese Düngungsmittel müssen aber eine lange Zeit zuvor, ehe sie angewendet werden können, in schmalen spitzigen Haufen der Luft ausgesetzt seyn, denn diese nur scheint die meiste Wirkung als Dünger zu thun.

§. 238.

Der Werth einer Wiese wird um das Doppelte vermehrt, wenn eine Berieselungsanstalt auf ihr angebracht werden kann; noch höher steigt der Werth, wenn auch das Wasser, mit dem beriefelt wird, der Vegetation besonders günstig ist. Daß viel auf die Beschaffenheit des Wassers ankommt, ist durchaus keinem Zweifel unterworfen. So habe ich geglaubt Wunder zu sehen, wenn ich die Wirkung des Wassers auf den Grundstücken eines Gutes, was im Erzgebirge liegt und von mir kurze Zeit verwaltet wurde, sahe. *) Wenn oft nur eine Fläche einige Stunden beriefelt worden war, so sahe man zwei Tage darauf die auffallendste Wirkung in der lebhaftern Vegetation des Wiesengrases. Dies Quellwasser mochte Bestandtheile bei sich haben, welche als Düngung, oder auch nur als Reizmittel wirkten; mehr glaube ich, daß das erste statt

*) Siehe S. 15.

findet, denn wo sollte auf Wiesen, die immer beriefelt, aber nie mit etwas anderm bedüngt werden, endlich die Nahrung herkommen? Fast vermuthe ich, daß dies Quellwasser viel Gips enthalten mag, den es auf der beriefelten Wiese absetzt. Es wirkt daher doppelt, es theilt der Wiese Düngung und Feuchtigkeit mit. Meine Leser werden aber staunen, wenn ich versichere, daß auf erwähntem Guthe, was herrliche und viele Wiesen besitzt, wovon fast jeder Hügel mit solch herrlichem Wasser beriefelt werden kann, alle diese Quellen vor wenig Jahren noch nicht benutzt worden. Bei meiner dortigen kurzen Existenz fing ich das Beriefelungsgeschäft mit Eifer an, weil ich es als Mittel ansah, die Viehzucht, besonders die Schäferei, empor zu bringen, aber ich kam nicht weit, da der Besitzer die verhältnißmäßig wenigen Kosten scheuete. Was seit einigen Jahren geschehen ist, weiß ich nicht.

Es dauert mich sehr, daß jenes Wasser nicht chemisch untersucht worden ist; ich konnte, als ich dort lebte, dies nicht thun, denn mir fehlte noch eine Menge Kenntnisse. Ich werde den Herrn Professor Lampadius in Freiberg, der dies Gut in seiner Nähe hat, bitten, daß er dies Quellwasser einer genauen Prüfung unterwirft, was gewiß eine sehr verdienstliche Arbeit ist, da das Resultat dieser Untersuchung dann als Norm bei Prüfung anderer Wässer, die zur Beriefelung angewendet werden sollen, dienen kann.

§. 239.

Auch das Wasser solcher Bäche, welche durch ein oder mehrere Dörfer geflossen sind, ist vorzüglich zur Beriefelung geschikt, denn sie haben auf ihrer Laufbahn eine

Menge düngungsfähiger Dinge, z. B. viele Mistgauche, Seifenwasser u. dgl. aufgenommen, welche der Vegetation günstig sind.

§. 240.

Daß das Wasser, welches zur Berieselung der Wiesen angewendet wird, die der Vegetation günstigen Bestandtheile absetzt, davon habe ich in Ponitz den augenscheinlichen Beweis gesehen. Ein kleiner Bach, welcher durch ein benachbartes Dorf läuft, wurde unterhalb dieses Dorfes von mehreren Bauern zur Bewässerung der Wiesen angewendet. Dieser Bach war so klein, daß immer jeder so ziemlich das ganze Wasser nehmen mußte. Nachdem dieses Wasser diese Bauernwiesen berieselte hatte, wollte ich dasselbe auf einer Ponitzer Guthswiese zur Berieselung anwenden, aber die Wirkung war erbärmlich schlecht. Nur in trocknen Tagen sahe man einigen Nutzen; hier wirkte es aber augenscheinlich nur als Löschungsmitel des Durstes der Pflanzen. Sah man hingegen die Bauernwiesen, welche zuvor mit diesem Wasser berieselte worden waren, nach der Berieselung, so mußte man über den üppigen Graswuchs erstaunen. Jedes Plätzchen, wo man kein Wasser hatte hinbringen können, zeichnete sich durch seinen mindern Graswuchs aus.

Es ist nur sehr schade, daß selten die Wiesen so liegen, daß sie bequem berieselte werden können. Entweder haben sie gar kein laufendes Wasser, oder dieß kann nicht genug in die Höhe gebracht werden.

§. 241.

Ich glaube wohl, daß jeder meiner Leser die Berieselungsanstalten kennen wird, ich daher keine Beschreibung zu geben nöthig habe. Wer sich einen deutlichen Begriff von den Berieselungsanstalten und deren Wirkungen machen will, muß nach *T h a m b a c h* (einem Dorfe ohnweit *Gotha*) reisen, wo, nach der Aussage eines sachkundigen Freundes, der Augenzeuge davon war, die Einwohner un-
gemein vieles und schönes Futter auf ihren Wiesen und in ihren Gärten durch zweckmäßige Berieselung erzielen, und hierzu vortreffliche Anstalten besitzen.

§. 242.

Ueber die beste Zeit, wenn die Berieselungsanstalten in Activität gesetzt werden müssen, bleibt mir noch einiges zu sagen übrig. Im Frühjahr wird das erste Mal berie-
selt, nur muß man sich nicht übereilen, und zu früh Wasser auf die Wiesen lassen, es giebt doch Stellen, wo das Was-
ser etwas stehen bleibt, kommen nun starke Nachtfroste, so
erfriert da, wo Wasser stehet, aber doch nicht hoch steht,
sehr oft das Gras und man hat Verlust an Futter.

§. 243.

Dann habe ich es vortheilhaft gefunden, wenn ich
einige Tage nur, vielleicht drei Tage lang, die Wiesen
auf ein Mal berieseln ließ, und hernach das Wasser wie-
der drei Tage wegnahm und so zwei bis drei Wochen fort-
fuhr. Manche berieseln nur des Nachts, und am Tage
nicht; ich habe auch wieder Landwirthe gesehen, die am
Tage wässerten und am Abend das Wasser wegnahmen.

Jene sagen: „die Nacht über ist das Wasser am wärmsten, und thut deshalb die mehrste Wirkung;“ die Zweiten sagen: „wenn am Tage die Wiese bewässert worden ist, so kann es des Nachts, wo es gewöhnlich am meisten wächst, desto besser wachsen. Wer hat Recht?

§. 244.

Ich, für meinen Theil, bin nicht für das Berieseln in so kurzen abgebrochenen Sätzen. Auf großen Wiesen, wo das Wasser einen langen Weg nehmen muß, so ist dasselbe kaum bis an das Ende der Wiese gekommen, so wird es schon wieder weggenommen. In so kurzer Zeit kann überhaupt nicht so viel Wasser über die Wiese laufen, daß es durchdringt und im Erdreich zu spüren ist; nämlich angenommen, daß das Wasser auch als bloßes Wasser nützt, und daß ich zweckmäßig, d. h. mit äußerst wenig Wasser auf ein Mal beriesele; das Wasser darf kaum bemerkbar seyn, so dünn muß es auf der Oberfläche hinlaufen. Dann haben auch oft die Berieselungsanstalten so angelegt werden müssen, daß nur mit vielen Umständen und Schwierigkeiten dieselben in Activität und außer Activität zu setzen sind, und dann ist auch öfters die Wiese sehr entfernt vom Guthe, und mir scheint es nicht, als wenn der Vortheil, den das Berieseln in so kurzen Sätzen bringt, jener Schwierigkeiten werth ist.

§. 245.

Nur bin ich auch nicht dafür, daß man eine Wiese mehrere Wochen lang ununterbrochen fort berieseln läßt. Es sind doch Stellen, worauf das Wasser stehen bleibt,

unterbricht man die Wässerung nicht, so verdirbt auf solchen Stellen das gute Wiesen gras und kommt an dessen Statt sogenanntes saures empor. Dann ist's doch auch wider die Natur der guten Wiesenpflanzen, wenn sie ununterbrochen unter Wasser stehen; es muß ihnen auch Zeit gelassen werden, das Empfangene zu benutzen. Die Natur weist uns in dieser Hinsicht selbst an, denn, wenn es auch mehrere Wochen Regenwetter ist, so regnet es doch nie ohne Unterbrechung fort, sondern es vergehen mehrere halbe oft ganze Tage, an denen es nicht einen Tropfen regnet. Drum glaube ich, wenn man von drei Tagen zu drei Tagen wechselt, so ist's zweckmäßig, wenigstens bin ich gut dabei gefahren.

§. 246.

Wenn es nicht an Mist fehlt, kann man trocken gelegene Wiesen sehr verbessern, wenn man im Herbst Mist auffahren und diesen gut streuen läßt. Schnee und Regen laugen diesen Mist aus und führen die bessern Theile den Wiesenpflanzen zu. Im Frühjahr wird das zu lange Stroh abgerecht und zu Streu benutzt. Wenn der Mist gut war und nicht gespart wurde, so wächst einige Jahre ein großer Theil Futter mehr als vor der Mistdüngung.

§. 247.

Auch durch den Hordenschlag kann man eine Grasvermehrung auf trocken gelegenen Wiesen bewirken; doch ist die Wirkung nicht lange anhaltend; manchmal sieht man sie nur höchstens zwei Schnitte. Das Behorden geschieht gewöhnlich auch im Herbst, wenn die Wintersaat vorbei

ist, also hierzu nichts mehr zu horden ist. Meiner Ueberzeugung gemäß, benutzt man aber diesen Herbstpferch höher, wenn man das fürs künftige Jahr bestimmte Krautfeld hordet und da den Pferch unterpflügen läßt.

§. 248.

Ueber das Bestauen der Wiesen habe ich selbst keine Erfahrung gemacht, kann daher nicht viel darüber sagen; doch gestehe ich aufrichtig, daß mich das, was ich davon sahe, nicht zur Nachahmung reizt. Durch das Bestauen gewinne ich an der Quantität, aber verliere entsetzlich viel an der Qualität des Futters. Es ist ganz natürlich, daß auf einer Wiese, welche mehrere Monate lang im Frühjahr förmlich in einen Teich verwandelt wird, und das Wasser oft und auf vielen Flecken 6 Fuß und drüber steht, alle die Wiesenpflanzen, welche ihrer Natur gemäß nicht unter Wasser gedeihen können, vergehen, und die Stöcke davon verfaulen müssen. Diese Pflanzenarten sind gerade die besten und süßesten, welche vom Viehe am liebsten gefressen werden, und ihm am besten gedeihen. Statt dieser bessern Wiesenpflanzen gedeihen um so mehr alle die, welche das Wasser im vorzüglichen Grade lieben, sie wachsen zu einer beträchtlichen Höhe, und bieten dem Auge etwas dar. Die Heuböden und Scheunen werden von solch einer Wiese gefüllt, und der Besitzer dünkt sich reich an Futter. Aber man untersuche die Qualität dieses Futters genau, und man findet, daß wenig an der vermehrten Menge gewonnen wurde. Erstens wird dieses Futter nur äußerst ungerne vom Vieh gefressen. Die Schafe und das Rindvieh fressen es nur, wenn sie großer Hunger da-

zu zwingt; am ersten wird es noch von den Pferden gefressen, aber leider giebt es diesen nur sehr wenig Kräfte, sie müssen entweder viel und gute Körner nebenbei bekommen, oder es darf ihnen keine starke Arbeit zugemuthet werden. In Sachsen, wo keine Pferdezucht, aber desto eifriger die Schaf- und Rindviehzucht betrieben werden, taugen Wiesen mit sogenanntem sauern Futter nicht viel, und hierunter gehören die meisten Bestauungswiesen.

Ich gebe es zu, daß ich mich irren kann, daß die Bestauungswiesen, bei zweckmäßiger Behandlung, nicht allein vieles, sondern auch gutes Futter liefern können. Doch ziehe ich da, wo das Lokal das Bewässern (Berieseln) zuläßt, die berieselten Wiesen jenen gar sehr vor.

§. 249.

Die Maulwürfe richten auf trocken gelegenen Wiesen oft scheinbar sehr großen Schaden an; ich sage: „scheinbar“, weil ich überzeugt zu seyn glaube, daß die Maulwürfe, wenn sie nicht gar zu häufig auf einer Wiese haufen, derselben mehr nützen als schaden. Wenn die aufgestoßenen Haufen oft gestreuet werden, damit keiner beirasen und so das Mähen hindern kann, so wird dadurch die Wiese wie verjüngt. Die ausgestreute Erde bedeckt und erstickt das Moos, und befördert das Wachsthum der übrigen Pflanzen, zumal wenn Kalktheile unter der durch die Maulwürfe von unten heraufgebrachten Erde befindlich sind. Ich habe nie eine Wiese gesehen, die der darauf befindlich gewesenen vielen Maulwurfshaufen halber, wenn diese ordentlich gestreuet waren, weniger und

schlechter gab, als vorher, wo nicht so viele oder gar keine Haufen darauf waren.

§. 250.

Deshalb ziehe ich, wenn ich Leute bekommen kann, das Streuen dieser Haufen durch die Hände mit Schaufeln oder Rechen, dem Ebenen mit der sogenannten Wiesenschleppe vor; auf erstere Weise wird die Erde wirklich ausgebreitet, und kommt durch gute Arbeiter an keinen Ort zu dick; da hingegen die Wiesenschleppe die Haufen nur ein wenig vor sich herschiebt und die Erde meist sogleich niederdrückt und so zwar recht gut die Wiesen ebnet und zum Abmähen geschickt macht, aber die aufgeworfene Erde ungleich vertheilt; da, wo sie dick und fest aufliegt, verderben viele Grassöcke. Im Frühjahr sind doch wohl an den meisten Orten Weiber zu haben, die die Maulwurfs- haufen zerstreuen können, sie können in einem Tage viel streuen, und so ist die Ausgabe nicht beträchtlich und bezahlt sich recht gut. Noch obendrein haben die Pferde zu der Zeit, wo die Wiesen geschleppt werden sollen, nothwendige Arbeit auf den Saatsfeldern, worauf man ungern zwei, noch weniger vier Pferde misset.

§. 251.

Eine der ersten Verbesserungen einer Wiese sollte das Wegschaffen der verraseten Haufen, in welchen gewöhnlich Ameisenkolonien ihre Sitze genommen haben, seyn, wenn anders der Vorgänger dergleichen hat aufkommen lassen. Man glaubt nicht, welchen Verlust diese Haufen bringen; erstens wächst darauf gewöhnlich nichts gutes und ge-

wöhnlich nicht so viel, daß es gemäht werden kann, also schon hierdurch entsteht viel Verlust; zweitens kann nun auch das Futter, welches zwischen den Haufen gewachsen ist, nicht gut herausgemähet werden, es bleibt demnach vieles davon stehen; drittens ist solch eine Wiese schlecht zu mähen, die Arbeiter bringen länger damit zu, sie kostet demnach mehr Arbeitslohn als eine ebene von gleicher Fläche.

Diese abgestochenen Haufen werden zusammen auf große Haufen gefarrt, und bleiben hier ein bis zwei Jahre liegen, bis Rasen und alles verrottet ist. Dann wird diese verrottete, vielen Humus enthaltende Erde wieder auf die Wiese ausgebreitet und dünn gestreuet, wo sie vielen Nutzen stiftet.

§. 252.

Auf sumpfigen Wiesen ist das Entwässern die zuerst vorzunehmende Verbesserung; das Lokal muß es selbst angeben, wohin und wie die Entwässerungsgräben anzulegen sind.

Wenn die Wiese sehr sumpfig ist, so muß sie nach Ziehung der Entwässerungsgräben wenigstens ein Jahr liegen, ehe weiter etwas daran zu thun ist, höchstens sind die Vertiefungen zu ebenen.

Kann eine solche entwässerte Wiese beriefelt werden, so wird sie bald reichen Gewinn geben, zumal wenn im Frühjahr oder im Sommer nach starkem Regen trübes Wasser darauf gelassen werden kann. Ist kein Beriefeln möglich, so muß zu andern Dingen Zuflucht genommen werden. Aufgefahrene Erde thut schon viel. Selbst Sand

aufgefahren, verbessert moorige, vorher sumpfig gewesene Wiesen gar sehr. Gut ist es, wenn auf einmal, sowohl die Erde als auch der Sand, nicht zu dick aufgestreuet, sondern lieber mehrere Jahre damit fortgefahren wird. So bildet sich eine neue Oberfläche und die bessern Futterkräuter verdrängen die sogenannten sauern.

Dann können auch Kalk, Mergel, Gips, Torfasche, Holzasche, Ruß und dergleichen, als Düngung angewendet werden, wovon ich schon weiter vorn, in den §. 230 bis 237, ein Mehreres gesagt habe.

Die Verbesserung der privativen Weiden und Triften.

§. 253.

Es kann dem Landwirth nicht gleichgültig seyn, ob da, wo er sein Vieh hintreibt, damit sichs dort satt weidet, wenig oder viel wächst; sein Bestreben muß daher darauf gerichtet seyn, diese Weideplätze nach Möglichkeit zu verbessern, damit auf ihnen viel und gutes Futter wächst; sein Vieh gedeihet dann nicht allein besser und giebt ihm mehr Gewinn, sondern er kann auch vielleicht eine größere Quantität Vieh auf derselben Fläche ernähren.

Bei der reinen Dreifelderwirthschaft wird ein ganzes Drittheil als Weide benutzt, worauf selten viele und gute Futterkräuter wachsen, wenn nicht dergleichen angesäet wurden; meistens sind die Brachen von Unkräutern überzogen, die von wenig Vieh gern gefressen werden, es kann deshalb auf einer bedeutenden Fläche immer nur wenig Vieh vollkommen gut ernährt werden.

§. 254.

Um diesen Mängeln abzuhelfen und um meine Schafherde vermehren und diese größere Heerde vollkommen ernähren zu können, säete ich unter den Theil Gersten- oder Haferland, was im künftigen Jahre zur Weide liegen bleiben sollte, weißblühenden Klee (*Trifolium repens*). Dieser überlief in dem nächstfolgenden Jahre das Feld vollkommen und gewährte eine herrliche Weide für meine Lämmer und Böcke.

§. 255.

Einmal fehlte mir es an Samen von weißem Klee, dagegen besaß ich einen bedeutenden Vorrath von Samen des rothen Klee's, ich ließ dieserhalb letztern unter den Hafer, doch etwas dünner als wenn er zum Mähen bestimmt wäre, zur künftigen Weide ansäen. Auch dies gab eine herrliche Weide, und ich glaube mehr mit diesem rothen Klee als mit dem weißen gewonnen zu haben. Immer bemerkte ich, daß die Heerden, besonders die Lämmer, den weißen Klee nicht gern fraßen und ihn immer zum Blühen kommen ließen. Dagegen fraßen sie den rothen rein ab, sobald er nämlich nicht zu alt und seine Stengel nicht zu hart waren.

§. 256.

Um den besten Vortheil von solch einer Weide zu haben, gab ich der Heerde immer nur einen nicht zu großen, der Größe der Heerde angemessenen Strich, auf ein Mal ein; hatte sie diesen abgefressen, so wurde ihr ein anderer neben dem ersten angewiesen. So dauerte es immer einige Wochen, ehe sie ein Stück ganz beweidet hatten. Unter-

dessen war der Klee auf dem ersten Strich wieder herangewachsen und es wurde wieder von vorn angefangen.

Dieses Verfahren ist durchaus nothwendig, denn das Schaf frißt nicht gern lange auf einem Plage, sobald als dieser vom Pferch verunreinigt ist, eilet es gern weiter; bei obigem Verfahren verflüchtet sich der üble Geruch während der Zeit als der erste Strich nicht beweidet wird, und der Regen löst auch den Pferch auf und führt selbigen in die Tiefe.

§. 257.

Durch dieses Ansäen der Weidebrache mit Klee verschaffte ich nicht allein meinen Lämmern eine nahrhafte Weide, sondern ich hatte auch noch den Vortheil, daß der Klee keine andern Unkräuter aufkommen ließ, meine Felder wurden dadurch immer reiner. Die bessere Nahrung veranlassete mehreren Pferch der Thiere, und die Weidebrache erhielt dadurch schon fast eine Vierteldüngung, die noch durch die verrotteten Kleestöcke vermehrt wurde. Der Acker wurde bei der Bestellung milder, als wenn kein Klee hinein gesäet war. Steht der Weideklee dicht, und hat er das Unkraut fast gänzlich unterdrückt, so könnte man dreist, so gut wie beim Mähkleeefeld, mit einem Mal Pflügen wegkommen und würde auf eine gute Ernte eher sichere Rechnung machen können, wie nach einer mit Unkraut überzogenen Brache, die drei Mal zur Wintersaat gepflügt würde.

§. 258.

Bei der Koppelwirthschaft, wo ein Theil des Feldes mehrere Jahre nach einander zur Weide liegen bleibt, ist

das Ansäen des Klee's zur Verbesserung der Weide noch vortheilhafter. Hier ist aber der weiße Klee deshalb besser, weil er mehrere Jahre ausdauert als der rothe und sich immer mehr und mehr bestocket; gut ist es, wenn hier etwas rother untergesäet wird, er macht für die ersten Jahre die Weide besser und angenehmer.

§. 259.

Private Weideplätze, welche für immer zur Weide bestimmt sind, sind mehrentheils gar vieler Verbesserungen fähig, aber leider sind sie sich selbst überlassen, und gewähren für das weidende Vieh eine sehr kümmerliche Nahrung. Gewöhnlich sind sie voller verraseter Haufen, die keine Nahrung darbieten, und zwischen diesen Haufen stehen Pflanzen, die kein Vieh genießen kann. Die erste Verbesserung sey daher die, daß sämtliche Haufen abgestochen und auf Rodehaufen gefarrt werden. Diese Haufen können, wenn der Rasen verrodet ist, eben so, wie auf der Wiese, wieder vertheilt und gestreuet werden.

Die auf die privaten Weideplätze gestreueten Düngemittel belohnen eben so gut, als wie auf den Wiesen, wer daher welche anwenden kann, wird großen Vortheil haben; nur ist es nöthig, daß der Platz nur theilweise bedüngt und der gedüngte Theil einige Zeit nicht behüthet wird, weil das Vieh nicht gern drauf fressen und einige Düngemittel sogar der Gesundheit des Viehes schaden würden.

§. 260.

Noch mehreren Gewinn würde man von den privaten Weideplätzen haben, wenn man, wo das Lokal es verstat.

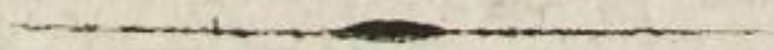
22

tet, sie wechselweise einige Jahre als Feld, und dann wieder mehrere Jahre als Weide benutzte. In der umgebrochenen Weide (Dreesch) würden sehr schöne Früchte wachsen, und durch die Bearbeitung wird die alte Grasnarbe vertilgt, die zuletzt durch Ansäung des weißen Klee's durch eine bessere ersetzt wird. Auf diese Weise behandelt, wird gewiß ein Acker eben so viel Nahrung darbieten, als zwei Acker der Weide, welche, sich selbst überlassen, voller Haufen, Disteln und dergleichen ist. Aber es wird auch kein Schade seyn, wenn zu dieser Wechselbenutzung etwas weit vom Gebäude entfernt liegendes Feld genommen wird.

§. 261.

Auch die zur Weide der Schafe des Gutheß oder der Domäne bestimmten Felder der Unterthanen, lassen sich in mehreren Gegenden durch die Besitzer verbessern, nur muß der Wirthschaftsdirektor des Ritterguths oder der Domäne mit den Unterthanen gut umgehen und sie zu behandeln wissen. Mehrere Bauern, auf deren Feldern ich die Schafhuthung ausüben konnte, bedauerten, daß sie mir nicht in Hinsicht des Kleeheumachens nachahmen konnten, indem der Klee, den sie den Gesetzen gemäß säen durften, kaum zur grünen Fütterung hinreichte. Auf diese Klage that ich ihnen den Vorschlag, daß sie etwas mehr Klee säen, und diesen wie den andern; mit Gips oder Düngesalz bestreuen sollten; Anfangs Juni möchten sie diesen Klee mähen und dörre machen, nachher sollten sie mir aber dies Feld zur Schafweide einräumen, und etwas länger als die gewöhnliche reine Brache ungepflügt liegen lassen. Mehrere nahmen meinen Vorschlag an, sie hatten Gewinn, sie

ernteten einige Fuder Kleeheu, was sie sonst nicht konnten; ihr Feld wurde reiner, da der Klee kein Unkraut im Frühjahr aufkommen ließ; ihr Feld wurde auch durch die Klee-
stoppel milder und zur Wintersaat geschickter. Ich gewann ebenfalls; während der Zeit, da der Klee auf diesen Feldern stand, reichte die Hütung immer zu, da bis zum Juni selten Mangel ist. War das Feld gereinigt, so erhielt ich eine desto bessere Weide und es fehlte mir nicht so sehr wie gewöhnlich in den Monaten Juni und Juli, welches immer die magersten Monate für die sächsischen Schäferereien sind, indem zu Johanni der Bayer seine Brache umbricht.



Bd 1-7 = 4 Bde

1 Handschriftl. A. B.

30

80

3108

X

