

B e i l a g e n.

A.

Berechnung des Holz- und Geldertrags eines Morgen Buchen-Waldes, welcher 160 16füßige Quadratruthen rheinländisch groß ist, den besten Boden, Lage und Holzbestand hat, und, nach meiner Vorschrift, S. 10 2c., behandelt worden ist.

B a u m h o l z z u c h t.	Holzertrag			Geldertrag		Zusammen in 120 Jahren.			
	Klaster zu 144 Cub. Sch	Reifer	Saarn zu 45 fr.	Soll Werth				Zinsen und Zwischenzinsen	
	Schiff zu 7 R.	grüner zu 5 R.	fr.	fl.	fr.			fl.	fr.
1) Bei der ersten Durchforstung im 30ten Jahr können, einschließlich der bisherigen Zwischennutzungen, ungefähr erfolgen Die Zinsen hiervon bis zur ersten Durchplänterung im 50sten Jahr	—	—	20	15	—	—	—		
2) Bei der ersten Durchplänterung im 50ten Jahr, wo alles unterdrückte Stangenholz weggehauen wird, und alle 2, 3 Schritte der schönste und stärkste Keidel stehen bleibt, ungefähr Die Zinsen bis zur 2ten Durchplänterung im 80ten Jahr	—	2	6	14 30	—	—	—		
3) Bei der 2ten Durchplänterung im 80ten Jahr, wo die besten und stärksten 160 Stämme stehen bleiben, ungefähr Die Zinsen bis zur dunkeln Haaung im 110ten Jahr	—	—	—	—	—	66	45		
4) Bei der ordentlichen dunkeln Haaung im 110ten Jahr aus ungefähr 100 Stämmen Die Zinsen bis zur Auslichtung im 115ten Jahr	—	—	—	—	—	266	37½		
5) Bei der Auslichtung im 115ten Jahr aus 45 Stämmen Die Zinsen bis zum Abtrieb im 120ten Jahr	30	8	26	269 30	—	—	—		
6) Bei Abtrieb im 120ten Jahr aus 15 Stämmen ungefähr Ferner würde	—	—	—	—	—	178	28½		
7) Das vom 110ten bis 120ten Jahr schon erwachsene junge Gerstenholz ungefähr betragen welches aber nach Verhältnis der ganzen Berechnung, noch überdas wenigstens mit 5 Klafter Holz in Anschlag genommen, und für die Mißjahre, bei Anlegung der Schläge, aufgerechnet werden kann.	16	4	20	147	—	—	—		
	7	3	12	73	—	259	50¼		
	—	—	6	4 30	—	—	—		
In 120 Jahren zusammen	59	21	96	590	—	786	41		

B.

Berechnung des Holz- und Geldertrags eines Morgen Buchen-Waldes, von gleicher Größe, Lage und Vollwüchsigkeit, der, nach meiner S. 81. gegebenen Vorschrift, zu Niederwald betrieben, und alle 40 Jahr zu Klafterholz abgehauen wird.

W u r z e l h o l z z u c h t.	Holzertrag			Geldertrag		Zusammen in 120 Jahren			
	Klaster zu 144 Cub. Sch	Reifer	Saarn zu 45 fr.	Soll Werth				Zinsen und Zwischenzinsen	
	Schiff zu 7 R.	grüner zu 5 R.	fr.	fl.	fr.			fl.	fr.
1) Bei der ersten Haaung im 40ten Jahr, einschließlich der Zwischennutzung an dürrer Gehölz Die Zinsen bis zur 2ten Haaung	1	11	28	83	—	—	166		
2) Bei der 2ten Haaung im 80ten Jahr, einschließlich einiger Saatreidel, welche nun weg müssen Die Zinsen bis zur 3ten Haaung	—	—	—	—	—	—	—		
3) Bei der 3ten Haaung, im 120ten Jahr, mit Inbegriff der einzelnen Saats- und Schattenbäume	6	12	22	118 30	—	—	735		
	—	—	—	—	—	—	—		
	9	9	24	126	—	—	—		
In 120 Jahren zusammen:	16	32	74	327 30	—	901	—		