

der Gärtnerei anzugeben, denn mit wenig Ausnahmen gibt es in England zu einem großen Teil Spezialkulturen, in denen man aber auch wirklich etwas lernen kann. Nur Schottland weicht hierin ab, auch sind dort die Arbeitsverhältnisse andere als in England. Ich habe in der Umgebung von Edinburgh ebenfalls 1 Jahr gearbeitet und kann sagen, daß ich noch nie wieder habe in einem gleich flotten Zuge arbeiten sehen. Sollten Sie sich einige Jahre drüben aufhalten wollen, so versäumen Sie ja nicht, sich bei der Direktion des Kewgarten vormerken zu lassen und von 6 zu 6 Monaten wieder daran zu erinnern, Sie werden es nicht bereuen. Für die Arbeit sind gewisse Vorbedingungen erforderlich, die Sie aus einem Prospekt ersehen, welchen Ihnen die Leitung des bekannten botanischen Gartens auf Wunsch zugehen läßt. Die Arbeitszeit ist meist eine geregelte, von 6 bis 6 Uhr oder auch bis 7 Uhr, mit den auch in Deutschland üblichen Pausen, Sonnabend nachmittag ist in manchen Betrieben arbeitsfrei, der Sonntagsdienst im allgemeinen etwas eingeschränkter als bei uns. Sollten bezüglich der Unterkunft keine großen Ansprüche gestellt werden, empfehle ich ihnen „Woolys Hotel“, direkt am Waterloobahnhof, wo zu meiner Zeit verschiedene englische Kollegen logierten; dasselbe ist von allen Teilen Londons leicht mit der Untergrundbahn oder „Tube“ erreichbar und liegt mitten im Herzen der Weltstadt. F. Zschetzschingck, Leipzig-Go.

Frage: J. F. in K. Kann man mit gewöhnlichen Fülllöfen Rosenkästen zeitweise heizen, ohne den Pflanzen zu schaden? Soviel ich mich erinnere, wurde von einer Fachschrift empfohlen, derartige Versuche anzustellen. Ist es dabei einerlei, welches Brennmaterial verwendet wird?

Antwort: Es kann sich doch hier nur um einen Notfall handeln; denn gewöhnliche Fülllöfen, auch wenn das Abzugsrohr durch eine größere Kastenfläche durchgeleitet wird, um die Heizwärme ausgiebig zu benutzen, verbreiten eine so ungleichmäßige Wärme, daß der Treiberfolg selbst bei Brikettheizung sehr in Frage steht. Mit anderen Worten: in der Nähe der Heizkörper kommen die Rosen in Gefahr, übertrieben zu werden und durchzugehen, während der auch abseits gelegene Raum nur ein allmähliches und sehr differierendes Austreiben der Rosen im Gefolge haben wird. Der Gesamterfolg wird sicher nicht befriedigen, da auch die trockene Luft große Gefahren für die Rosen bringen wird. Steht dem Herrn Fragesteller eine Warmwasserheizung, die ja schließlich auch provisorisch gelegt werden kann, wie man das bei überbautem Flieder macht, nicht zur Verfügung, dann rate ich, den Rosenkasten lieber natürlich kommen zu lassen, d. h. mit Sonnenwärme zu heizen; denn oft schon haben kalte Kastenrosen bessere pekuniäre Erfolge gebracht, als sogenannte warme Kastenrosen. H. K.

#### Gebrauchsmuster.

Adam Platz, Ludwigshafen a. Rh., unter 45 f. 587 729: Dreifache Teilung von Lenkrohrleitungen an Pflanzenspritzen.

Willi Hamerich, Bramfeld-Hellbrook b. Hamburg, unter 45 f. 588 149: Heizbares Beet für Frühgemüse u. dgl.

#### Garant. rostschützende u. wetterfeste Durabo-Gärtner-Oelfarben

für Frühbeetenster . . p. 50 kg M. 50  
 „ „ „ „ „ 50 „ „ 55  
 „ „ „ „ „ 50 „ „ 36  
 Für Farbe (über M. 20) vergüte die Fracht. Probestellungen von 4 oder 2x2kg streichfertiger Farbe M. 4,50 u. M. 5 inkl. Verp. u. franko p. Nachn.

#### la Firniskitt

in unübertroffener Qualität inkl. Verpackung per 50 kg M. 8.—, 1180  
 Asphaltkitt inkl. Verpackung per 50 kg M. 10,50,  
 Edmund Simon, Dresden-A. 39.

## Satzungen

### der Gärtnerei-Berufsgenossenschaft

sind zum Preise von 35 Pfg. pro Stück portofrei zu beziehen durch

**Thalacker & Schwarz**  
 Leipzig, Comeniusstr. 17.

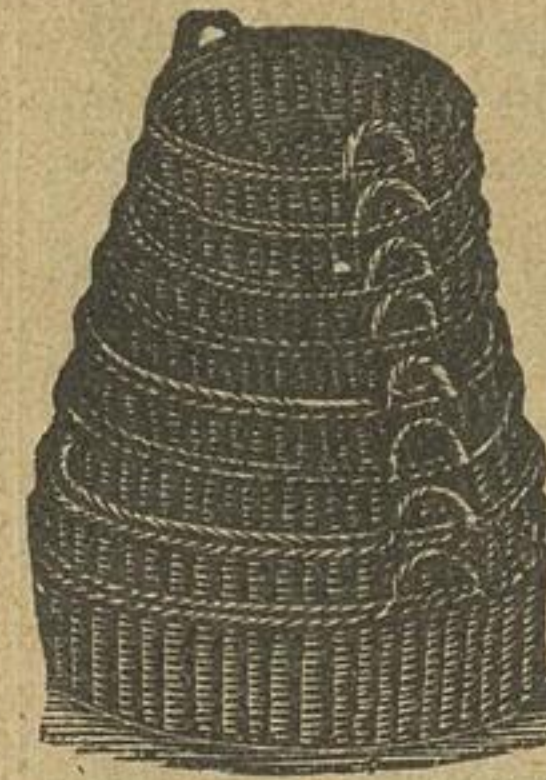
## China- und Japan-Haus

Bad Oeynhausen

empfehlen [1248]

### elegante Frucht- und Blumenkörbe.

Direkter Import. Preise billigst.



#### Packkörbe,

hohe 9 Gr. M. 9,55

niedr. 9 „ „ 7,60

Kranzweiden 1309] Schock 70]

Packbügel „ 85 „

Preisliste frei.

Karl Kretschmar,

Zittau i. Sa.

Löbauer Str. 70.

B. Waggel, Vorzugspr.

## Holzwole u. Seiden-Holzwole

leichter als Kiefernwole, empfiehlt Holzwole-Fabrik Lochmühle Wernigerode. [1007]



Import und Lager von

## Bambus- u. Tonkinstäben

für Pflanzen, Spaliere, Stangen usw.

1083 Bast- und Cocosstrieke.

Hesselmann Gebr., Hamburg 8.



## Hartpapier-Gefäße



beste Behälter für Sämereien, von 1/4—300 l Inhalt,

Lagerkästen, Ausstellungsschalen, Postversanddosen und Fässer.

Strobel & Köhler,

Hartpapierwarenfabrik, Gera-R. 3a. [1260]



D. R. G. M.

73 533. Natürlicher Dünger

in höchstkonzentrierter Form.

6x8x8x10 N. P. K.

Als Beimischung z. Topferde,

als Gussdünger im

Gewächshaus, als Blumen- und

Gemüsedünger im Freiland, bringt

Erfolge, die bisher zu den wenig erreichten

gehören. Fast alle Königl., Grossh.,

Fürstl. Hofgartenverwaltungen,

städtischen Verwaltungen u. Tau-

sende von Gartenbetrieben sind

seine ständigen Verbraucher. [1272]

Tausende von Anerkennungen.

50 kg M. 10,50, Postkolli M. 2,50 franko.

Ferner empfehlen wir unsere gar. reinen

Hornspäne 0 00 000

M. 13,50 p. 50 kg. Postk. 3 Sorten M. 2,50 fr.

Hornmehl, 14 1/2% Stickstoff garantiert,

M. 13,50 p. 50 kg. Postkolli M. 2,50 franko.

Nichus & Hittner,

Chem.-techn. Werke, Lichtenstein i. Sa.

## la Torfmull, 100 kg M. 3,30 per Nachn. bei 1303k Nicol. Kett, Eltville.

Lukrative Artikel für Wiederverkäufer

sind die

## Pflanzenschutzmittel

aus der Fabrik für Pflanzenschutzmittel

Otto Hinsberg, Nackenheim a. Rh.

Verlangen Sie Angebot!

# Schwefelsaures Ammoniak zur Obstdüngung.

Zahlreiche Versuche, die in den letzten Jahren im Gartenbau durchgeführt worden sind, haben gezeigt, daß die künstliche Düngung, sofern sie richtig durchgeführt wird, den Ertrag der Obstbäume sehr günstig beeinflusst, vor allen Dingen wird durch eine Stickstoffdüngung der Frucht-Knospen-Ansatz sehr gefördert. Die noch vielfach verbreitete Ansicht, daß die Qualität durch die Kunstdüngung litte, hat sich als durchaus irrig erwiesen. Es ist notwendig, daß stets eine Volldüngung gegeben wird, und zwar Kali, Phosphorsäure und Stickstoff, und in bestimmten Zwischenräumen auch Kalk.

Das beste Stickstoffdüngemittel für den Obst- und Gartenbau ist das

**schwefelsaure Ammoniak mit 20,59% bis 21% Stickstoff.**

Der Stickstoff im schwefelsauren Ammoniak ist billiger als

im Chilisalpeter und wirkt andauernd und nachhaltig.

Schwefelsaures Ammoniak wird zu Obstbäumen und Beerensträuchern im Frühjahr breitwürfig ausgestreut und eingeharkt. Man gibt auf

1 Ar bis zu 6 Pfund schwefelsaures Ammoniak, außerdem eine entsprechende Menge Kali, Phosphorsäure und Kalk. Die letzteren Düngemittel werden zweckmäßigerweise schon im Herbst ausgestreut.

Wegen Anstellung von Düngungsversuchen wende man sich an die unterzeichnete Firma.

Auskunft über Wirkung und Anwendung, Broschüren kostenlos durch die

## Oberschlesische Kokswerke & Chemische Fabriken

Aktien-Gesellschaft

Berlin NW. 40, Hinderlin-Strasse 9.

1836