

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

man dann unter fortwährendem Umrühren so lange verdünnt, bis im ganzen wieder 50 Liter Wasser verbraucht sind. Die Kalkbrühe seihe man durch ein feines Sieb oder grob gewebtes Tuch, um beigemengte Steinchen zu entfernen, die später beim Spritzen hinderlich werden könnten. Nun gieße man unter Umrühren die Kupfervitriollösung in möglichst gleichmäßigem dünnen Strahle in die Kalkbrühe hinein (nicht umgekehrt!) und die Kupfervitriolkalkbrühe ist fertig. Zur Vorsicht überzeuge man sich aber durch Eintauchen von blauem Lackmuspapier, daß die Brühe nicht sauer reagiert (das blaue Lackmuspapier darf nicht rot werden!). Ist dies doch der Fall, so ist noch soviel Kalkmilch beizufügen, bis diese Rotfärbung nicht mehr eintritt.

Bosnapastabrühe.

Zur Herstellung einer 1½ % igen Bosnapastabrühe, die an Stelle einer 1 % igen Kupfervitriolkalkbrühe zur Anwendung zu kommen hat, löst man unter Umrühren 1½ Kilogramm der käuflichen Bosnapasta in 100 Liter Wasser, was in einigen Minuten geschehen ist und die verspritzbare Brühe ist fertig.

Verjüngung unserer Geflügelbestände.

In der jetzigen Zeit, in der wir alles anstrengen müssen, um unsere Produktion zu heben, sollten besonders jene Mittel Beachtung finden, welche mit geringen Kosten und bei einigem guten Willen erfolgversprechend durchzuführen sind.

Wir wissen, daß die Hühner in der Regel in den ersten drei Jahren am besten legen und darüber hinaus gute Legerinnen zu den Seltenheiten gehören. Was hat es daher für einen Sinn, sie länger zu halten, wie es so häufig geschieht! Man kennt allerdings ältere Hühner nicht mehr so genau auseinander, doch haben wir ein ausgezeichnetes Mittel, um mit Sicherheit die Altersgrenze zu bestimmen, durch Anlegen von Ringen an den Füßen. Entweder farbige Zelluloidringe oder Ringe aus Aluminium mit oder ohne Nummer erleichtern die Ausmusterung. Die Jung- hühner bekommen im Alter von 5 bis 6 Monaten (im Herbst) diese Ringe. Sind sie farbig, so wähle man jedes Jahr eine andere Farbe. Das Anlegen der Ringe ist



einfach. Es genügt in einem Jahrgang am rechten, im anderen Jahre am linken Fuß einen Ring anzulegen und den dritten Jahrgang ohne Ringe zu belassen.

Mitglieder von Eierverkaufsgenossenschaften können sich auch ihre Mitgliedsnummer auf den Ring stanzen lassen, wodurch die Hühner