**Zeitschrift:** Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

**Band:** 63 (1937)

Heft: 4

Werbung

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 21.11.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



der Eisenfrage zusammenhängt, liegt nahe. Als Eisenreserve kommt Marokko zwar wegen der zu kleinen Produktion nicht in Frage— aber als «Das Pfand am Mittelmeer» kann es eine grosse Rolle spielen.

### Für ein Pfund Honig

Es steht fest, dass eine Biene in der Minute etwa 10 Blüten besucht. Sie bleibt ungefähr 10 Minuten fort und macht täglich, wie man durch Kontrolle fand, 40 Ausflüge. Sie saugt also zwischen Sonnenauf- und niedergang aus 4000 Blüten, was einer Arbeitszeit von 400 Minuten oder 6½ Stunden entspricht.

Den Blütennektar sammelt die Biene nur bei Sonnenschein. Dann aber kennt sie keine Feiertage. Es ist bekannt, dass eine Blüte durchschnittlich 2/10 Milligramm Nektar hat. Aus ihren 4000 Quellen hat die Biene also nach vollbrachtem Tagewerk 800 Milligramm (= 8/10 oder 0,8 Gramm) Nektar geschöpft. Dieser wird in Honig verwandelt, indem die Bienen 3 Teile Nektar zu 1 Teil Honig verdicken. Für 1 Pfund Honig (500 Gramm) sind also 1500 Gramm Nektar notwendig. Demnach braucht also die Biene zum Sammeln eines Pfundes Honig 1875 Arbeitstage, denn 1500 (Gramm Nektar) geteilt durch 0,8 (Gramm Tagesleistung) sind 1875 (Arbeitstage).

Freilich kann eine Biene nie 1 Pfund Honig allein sammeln. Sie lebt ja nur 35 Tage. Gut, dass ein Bienenstaat etwa 10,000 Flugoder Sammelbienen hat, sonst müssten wir lange auf 1 Pfund Honig warten.

Aus «Der Naturarzt», Berlin.



«Haben Sie schon nachgeschaut, Jean, ob niemand unter meinem Bett ist?» «Jawohl, gnädige Frau, es ist einer drunter!»

Ric et Rac, Paris

# Sexuelle Schwächezustände

sicher behoben durch

# Strauss-Perlen

Generaldepot: Straussapotheke, Zürich beim Hauptbahnhof, Löwenstrasse 59

#### Ertränke deine Krankheiten

Viel zu wenig Menschen trinken Wasser in auch nur annähernd erforderlichen Mengen. Der Körper muss Flüssigkeit haben, und obgleich er sehr viel Flüssigkeit aus den Nahrungsmitteln zieht, genügt dies doch nicht. Mangel an Flüssigkeit konzentriert die verschiedenen Salze und Verdauungsprodukte, die durch den Körper gehen. Diese Konzentration ist schädlich. Sie führt zur Verschlechterung der Blutgefässe, Eine reichliche Wasserzufuhr verdünnt diese Gifte und durchspült den ganzen Organismus, Dieses Durchspülen ist besonders nötig, wenn die Nieren Schaden gelitten haben, oder in Fällen von hohem Blutdruck, in denen das Blut dazu neigt, träge zu sein. Die Mindestmenge an Flüssigkeit, die der Mensch täglich geniessen sollte, ist eindreiviertel Liter, doch ist es besser, mehr zu trinken. Aus dieser Mehrzufuhr an Flüssigkeit kann kein Schaden entstehen. Sie führt nicht, wie manche Menschen glauben, zu Fettleibigkeit. Durch Wassertrinken kann man nie dick werden. Das Mehr an Flüssigkeit nimmt man am besten zwischen den Mahlzeiten ein. Es ist nicht gut, die Speisen mit Getränken hinunterzuspülen, weil dies, abgesehen davon, dass es die Magensäfte und den Speichel verdünnt, leicht vom gründlichen Kauen ab-Aus «Magazine Digest», übersetzt in der Auslese.