Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin

Band: 83 (1957)

Heft: 22

Rubrik: Unsere Leser als Mitarbeiter

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: 22.11.2025

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

Unsere Leser als Mitarbeiter

Wir wohnen in einem Mehrfamilienhaus. Unser Hansli fand trotz Warnung des Hauswartes sein Vergnügen darin, im Vorgarten herumzuspringen. Ich sollte den Buben strafen, als ich abends heimkam. Hansli mußte sich aufs Bett legen. Ich holte den Teppichklopfer, zog aus - und schlug beinahe die Lampe herunter. Da fragte mich Hansli: «Vati, mues i e chli dürerütsche?»

Zwei Freunde begegnen sich. Der erste: «Salü wie geits?» Der zweite: «Lue, säge i schlecht - so globschmers ned - und säge i guet - so vergönntschmers nume!»

Kürzlich ist während der Rekrutierung folgendes passiert:

Der Aushebungsoffizier fragt den Stellungspflichtigen: «Zu welcher Waffengattung möchten Sie am liebsten?»

Nach einigem Zögern folgt die Antwort: «Zu den Panzereinkäufern.»

Paradoxie in der Gaststube. - Ein angeschlagener Gast gröhlt seit einer guten Stunde hinter dem Tisch. Endlich gelingt es ihm, sich zu erheben, den Hut aufs Hinterhaupt zu kleben und im Kreuzschritt das Lokal zu verlassen. -Wir möchten vom Wirt erfahren, wer der Mann gewesen sei. Antwort: «Dr Mineralwasserverträt-

Verkehrsregeln - einmal anders. -Ein Velofahrer kommt in sausender Fahrt die steile Straße hinunter. Vor einer Kreuzung sieht er sich plötzlich einem Auto gegenüber. Beide stoppen, doch zu spät, der Velofahrer wird vom Auto leicht touchiert und zu Boden geworfen. Schimpfend erhebt er sich und schimpfend macht er den Autofahrer, der sofort ausgestiegen ist, für den Zusammenstoß verantwortlich. «Hören Sie doch», unterbricht schließlich der Automobilist die Anklage, «ich komme ja von rechts». Aber glaubt einer, einen Velofahrer, der zugleich ein temperamentvoller Südländer ist, so schnell einschüchtern zu können. «Und ich», ereifert er sich von neuem, «ich komme von oben.»





Wenn Ihnen das Gespenst der Kahlheit aus dem Spiegel entgegengrinst, brauchen Sie heute nicht mehr zu erschrecken. Die Wissenschaft hat gründlich an diesem Problem gearbeitet und bedeutende Biologen und Dermatologen haben den Weg zur Abhilfe gewiesen - den Weg zu Neo-

Nur Mangel an Nährstoffen tötet Ihre Haare.

Alle anderen Erklärungen für Schuppen, Haarausfall, fortschreitende Kahlheit oder Glatze sind nicht stichhaltig. Erst fallen die Schuppen, dann die Haare! Und mit jedem Haar, das Sie verlieren, erscheinen Sie älter, Ihre Umgebung merkt dies eher als Sie.

Die Wissenschaft hilft.

Berühmte Biologen und Dermatologen haben es durch geniale Erfindungen ermöglicht, die Aufbausubstanzen des Haares aus der Kerafin-Basis zu isolieren und in eine konzentrierte haltbare Lösung zu bringen. Diese Lösung — Neo-Silvikrin — hat eine geradezu erstaunliche Wirkung auf die Haarwurzeln und die Kopfhaut

Die moderne Wissenschaft weiß heute, daß das menschliche Haar aus 18 Aufbaustoffen besteht: Schwefelalbumosen, kollodia-lem Schwefel und Gruppen von Aminosäu-ren. Die bedeutendsten sind das wertvolle



Die wichtigsten Bestandteile des mensch-lichen Haares unter dem Mikroskop: lichen Haares unter dem Cystin, Tyrosin, Tryptophan.

Tryptophan sowie Cystin und Tyrosin, Professor Sir Fred. Hopkins, berühmter Forscher und Träger des Nobelpreises für Chemie, hat eindeutig bewiesen, daß ohne Tryptophan jedes Wachstum unmöglich ist.

Neo-Silvikrin enthält alle 18 Aufbaustoffe des Haares, einschließlich Tryptophan, und hat eine wahre Revolution in den Metho-den der Haarpflege verursacht. Die Er-folge sind erstaunlich: Leute, die jahrelang an Schuppen gelitten haben, waren inner-halb weniger Wochen davon befreit. Der Haarausfall war in einigen Monaten behoben und neues Wachstum setzte ein.



lichem Haarwuchs, hartnäckigen Schup-pen, kahlen Stellen und Glatzenbildung : Neo-Silvikrin, die konzentrierte biologische Haarnahrung. Die Anwendung von Neo-Silvikrin ist denkbar einfach: morgens und abends den Inhalt der bis an den Strich gefüllten Pipette auf die Kopfhaut auftra-gen und einmassieren. Die Kurflasche für einen Monat kostet 8.85 und ist in jedem Fachgeschäft erhältlich.

Dank seiner Wirksamkeit ist Neo-Silvikrin auf der ganzen Welt anerkannt

Neo-Silvikrin die biologische Haarnahrung