Zeitschrift: Gesundheitsnachrichten / A. Vogel

Herausgeber: A. Vogel Band: 54 (1997)

Heft: 6: Morbus Crohn und Colitis ulcerosa : chronische Darmerkrankungen

bei Teens und Twens

Rubrik: Die praktische Seite

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: 09.12.2025

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

Odermennig

Odermannli, Wundermennig oder Agremönli, wie die Volksnamen des Odermen-

nigs (lat. Agrimonia eupatoria L.) lauten, ist eine altbekannte Heilpflanze für Magen- und Darmbeschwerden. Man findet die ausdauernde Staude in Hecken und lichten Gehölzen, auf Magerwiesen sowie in Schutt- und Geröllfeldern bis in eine Höhe von etwa 1500 Metern. Sie blüht von Juni bis August. Dann wachsen am bis zu einem Meter hohen, behaarten Blütenstengel die gelben, duft- und nektarreichen Blüten.

Dank der Gerbstoffe des Odermennigs wird die Pflanze als bewährtes Mittel bei akuten Durchfallerkrankungen sowie zum Gurgeln bei Schleimhautentzündungen im Mund- und Rachenbereich angewandt. Sie wirkt funktionsregelnd auf Leber und Galle und ist in galletreibenden Tees enthalten. Auch soll sie bettnässenden Kin-

dern helfen. Um einen Tee herzustellen, verwendet man das fein geschnittene

Kraut. Man übergiesst einen bis zwei Teelöffel mit einer Tasse kaltem Wasser, kocht das Ganze auf, lässt es ein paar Minuten stehen und siebt es ab. Bei Schleimhautentzündungen oder leichtem Durchfall zwei- bis dreimal täglich eine Tasse frisch zubereiten und trinken.

Daneben – und neben der Verwendung in Fertigpräparaten – ist Agrimony eine der 38 Essenzen der Blütentherapie von Dr. Edward Bach. Odermennig

schenkt ihr zufolge den dringend nötigen inneren Frieden und fördert die Selbstannahme. «Den positiven Ausdruck von Agrimony», schreibt der dänische Bach-Therapeut Jens-Erik R. Petersen, «sieht man bei jenen, die imstand sind, über ihre Probleme zu lachen... Solche Menschen sind echte Optimisten und Friedensstifter.» • CU



Der GN-Wandertip

Rund um das Vanil Noir-Massiv (Kanton Freiburg)

Das herrliche Naturschutzgebiet im waadtländisch-freiburgischen Grenzgebiet ist zu Unrecht viel zu wenig bekannt. Vielleicht deshalb, weil man nur mit dem Auto (via Bulle/Autobahnausfahrt - Château-d'Oex -Flendruz) zum Ausgangspunkt der Wanderung, Ciernes Picat, gelangt? Von dort dauert die Rundwanderung, auf der man Steinböcke, Gemsen und Murmeltiere trifft, etwa viereinhalb Stunden. Der Aufstieg ist recht steil, aber der höchste Punkt, auf 1892 Meter, belohnt mit einer wunderbaren Aussicht auf die Gastlosen auf der einen und auf den Wildstrubel auf der anderen Seite. Im Bergfrühling zeigt sich auch die ganze prächtige Blumenwelt in allen Farben. Hinunter ins Tälchen, an den Ausgangspunkt der Wanderung, führt dann wieder ein steiler Pfad.

Wolle natürlich färben

Kurkuma ist ein orientalisches Gewürz, das man heute überall in den Gewürzabteilungen als Pulver kaufen kann. Mit ihm kann man ohne Vorbeize oder andere Hilfsmittel ein schönes Orangegelb in Wolle färben.

Auf 500 g reine Schafwolle rechnet man 250 g Kurkumapulver. Das benötigte Pulver in einem Porzellanschälchen zu einem dünnen Brei verrühren, über Nacht weichen lassen. Am nächsten Tag in der zum Färben nötigen Menge Wasser eine Stunde kochen, abseihen. Die Wolle bei 80 Grad eine Stunde lang färben, gut spülen. Kurkumafarbe ist wasch- und reibfest, aber wenig lichtecht.

(Aus: Feddersen-Fieler «Farben aus der Natur», Verlag M. & H. Schaper, Hannover, 1982)

Kronenkranich

Licht und Farbe: perfekte Natur

