



nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Literatur und Hilfsmittel zur Pilzbestimmung

Auch im Internet kann man viele Informationen und Pilzseiten finden. Bei der Pilzbestimmung ist jedoch die gute alte Literatur unumgänglich

Bei gewissen Pilzen wird man ohne das Mikroskop nicht weiterkommen. Die Anschaffung einer eigene Ausrüstung (Mikroskop und Mikroskopierzubehör) oder der Beitritt zu einem Verein mit der nötigen technischen Infrastruktur wird dann wohl der nächste Schritt sein.

Beim Einstieg in die Mykologie und der ernsthaften Auseinandersetzung mit dem Thema, kommt man ohne ausreichende Literatur schnell an die Grenzen. Es stellt sich die Frage, mit welcher Literatur man am besten bedient ist.

Die 6 Bände von Breitenbach und Kränzlin sollten nebst einem kleinen Feldführer für den Anfang reichen.

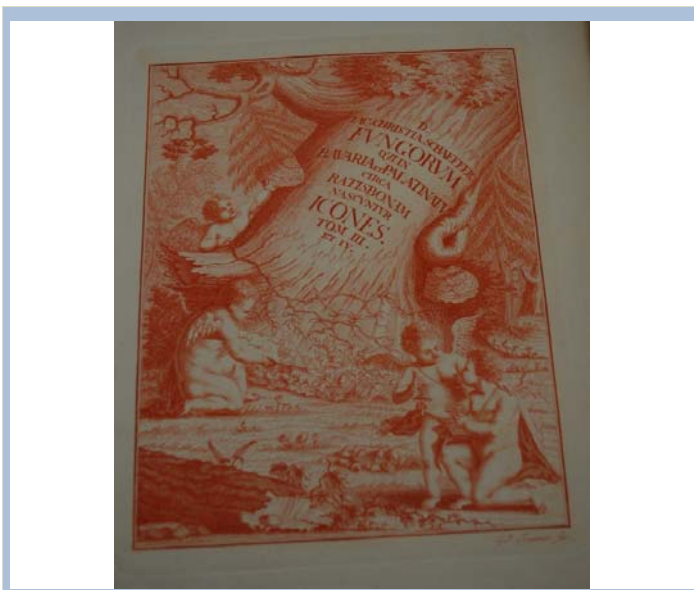
Mykologen

Mykologen im Altertum waren normalerweise gebildete Personen, welche nicht nur botanische Kenntnisse mit sich brachten, sondern auch versiert in anderen naturwissenschaftlichen Disziplinen waren. Dazu kamen Kenntnisse der lateinischen Sprache. Viele von ihnen haben einen theologischen Hintergrund. Theologe und Mykologe ist deshalb eine häufig anzutreffende Kombination.

Link Internet

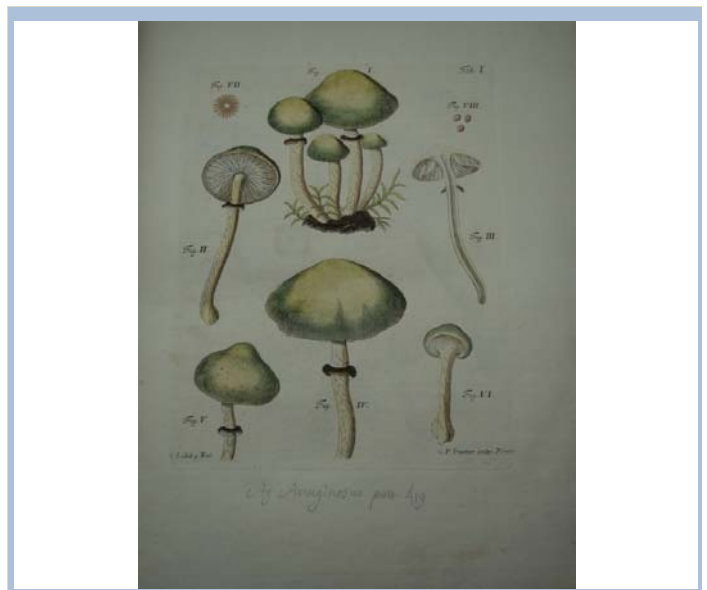
List of mycologists
https://en.wikipedia.org/wiki/list_of_mycologists

Varia



Fungorum qui in Bavaria et Palatinatu circa Ratisbonam na icones (Pilze in Bayern und der Pfalz bei Regensburg.

2041



Jacob Christian Schaeffer

2042



nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Diagnostic d'urgence en Mycologie

Alors que pour les contrôleurs aucune connaissance particulière en médecine et en microscopie n'est en principe, nécessaire, on attend des experts en mycologie hospitalière qu'ils connaissent les 18 syndromes d'empoisonnement, leurs effets et les temps de réaction (latence), qu'ils sachent utiliser de façon optimale le microscope et qu'ils maîtrisent l'analyse des spores.

Le sens et le but de ce cours sont d'essayer de motiver la mise en place d'un travail interdisciplinaire entre médecine et mycologie et, avant tout, de découvrir les possibilités et les limites du diagnostic d'urgence.

Il faut souvent se contenter d'indices. Bien des mycologues de haut niveau doivent eux aussi également s'en contenter.

Nous devons à ce sujet au Prof. H. Cléménçon, Le Mont-sur-Lausanne et à Harry Andersson, Braunschweig, de nombreux indices de confirmation.

Nous tenons à remercier Jean-Pierre Mangeat, Port, pour la traduction en langue française de ce document.

Cet ouvrage, tant sur le plan graphique que sur son contenu entièrement retravaillé dans une forme conviviale, est convaincant grâce à des chapitres clairs et bien structurés.

En comparaison de la première édition, l'impression en couleurs apporte un incontestable avantage et facilite une réelle vue d'ensemble.

L'ouvrage a été revu dans son contenu également. Sur une page, on trouve l'essentiel des informations portant sur les informations désirées. Sur l'autre page, on peut consulter les compléments de l'information (par exemple le matériel obligatoire nécessaire en cas d'urgence). Les photos, comme celles de la réaction du test de Wieland sur l'amanitine, l'illustration de l'incrustation des hyphes primordiales dans certains groupes de russules ainsi que les réactions chimiques et les ornements des spores facilitent grandement les prises de décision.

En résumé, on peut parler d'une refonte réussie - l'œuvre se présente sous un jour plus professionnel et plus abordable que la première édition.

Cette édition retravaillée ne soulève, comme la première édition d'ailleurs, aucune réclamation sur les informations fondamentales d'ordre toxicologique ou médical - il s'agit ici de l'ouvrage d'un praticien écrit à l'intention d'autres praticiens. Dans le domaine des diagnostics des intoxications d'urgence, comme il n'existe aucune autre littérature, or ne peut que recommander chaleureusement cet ouvrage de base qui devrait trouver une place dans la bibliothèque de chaque médecin en charge des diagnostics d'urgence.

Hugo Ritter / Traduction J.-J. Roth

Envoi	35 pages, reliure à spirale, papier 100g de haute qualité, couverture transparente. René Flammer, Thomas Flammer - 1ère édition française	Varia
Link Internet	Envoi en Suisse: Fr. 30.-- incl. port & emballage Envoi en Europe: Euro 27.-- plus Euro 6.-- pour port et emballage sous réserve de modifications de prix contact: thomas.flammer@sunrise.ch AT Verlag http://www.at-verlag.ch/buch/978-3-03800-834-7/Ren_Flammer_Giftpilze.html	



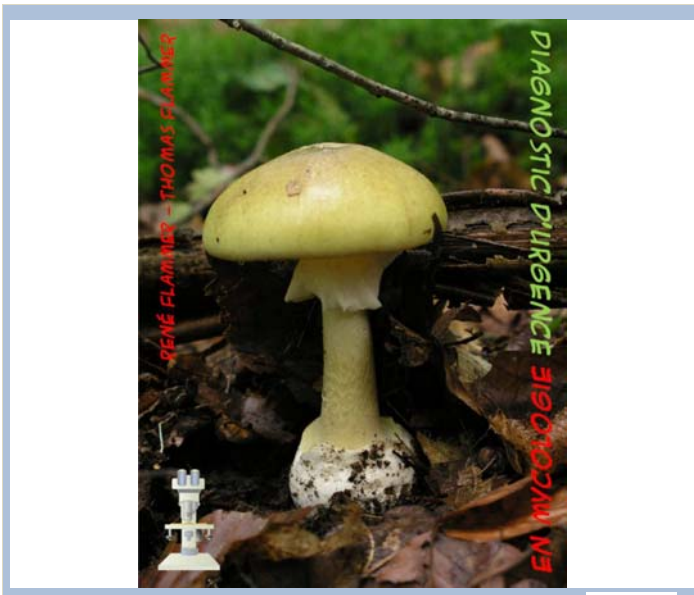
www.giftpilze.ch

Vorwort

Literatur und links

nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Diagnostic d'urgence en Mycologie



Diagnostic d'urgence en Mycologie

1050

Links und Verweise

Diagnostic d'urgence en Mycologie -
Extrait

http://www.giftpilze.ch/literatur/mfd/auszug_mnd_fr.pdf

Etmologisches Wörterbuch der botanische Pflanzennamen

Birkhäuser, ISBN 3-7643-2390-6, Genaust Helmut



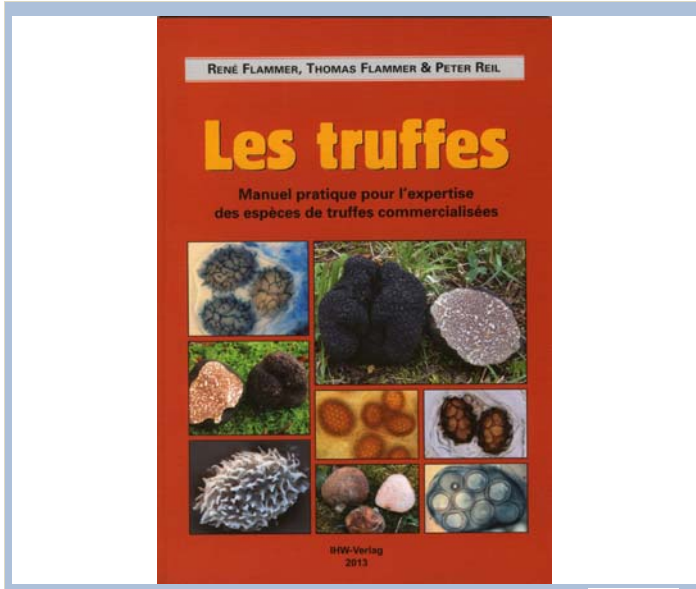
nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Les Truffes

Link Internet

IHW Verlag
<http://www.ihwverlag.de/>

Varia



6828

Links und Verweise

check-list

http://www.giftpilze.ch/trueffel/checkliste_fr.pdf

Links, Medizinische Zeitschriften Schweiz

Link Internet

Editores Medicorum Helveticorum
<http://www.emh.ch>

Varia

Link Internet

Primary Care - Hausarztmedizin
<http://www.primary-care.ch>

Link Internet

Schweizerische Ärztezeitung
<http://www.bullmed.ch>

Link Internet

Schweizerische Ärztezeitung
<http://www.saez.ch>

Link Internet

Schweizerische Medizinische Wochenschrift
<http://www.smw.ch>



nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Links, Mykologie

Link Internet	Bilder http://www.pilzgalerie.de	Varia
Link Internet	botanische Begriffe http://www.djor.de/lbwortb.php	
Link Internet	Mykoweb http://www.mykoweb.com	
Link Internet	Pflanzengallen http://www.pflanzengallen.de	
Link Internet	Pilzzucht - Champignon-Suisse http://www.champignonsuisse.ch	
Link Internet	Schweizer Link http://www.mykonet.ch	
Link Internet	Studies in Mycology https://www.sciencedirect.com/journal/studies-in-mycology	
Link Internet	VAPKO http://www.vapko.ch	
Link Internet	Viele Bilder und rare Arten http://www.pilze-basel.ch	



nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

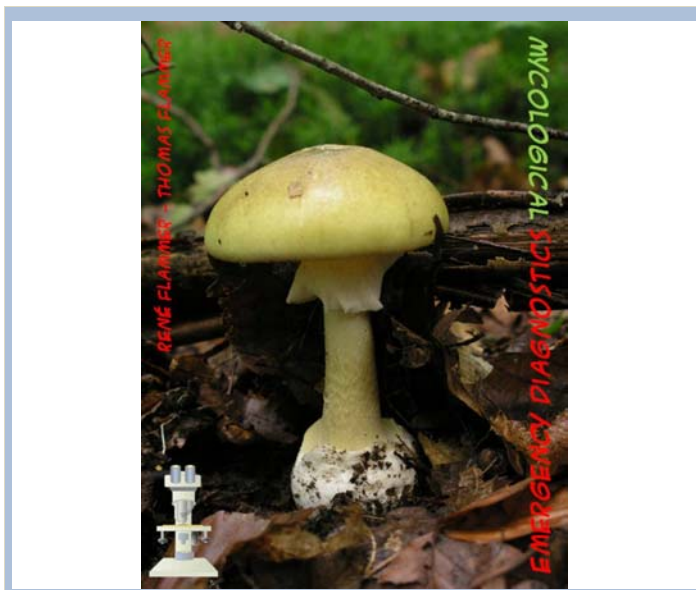
Mycological Emergency Diagnostics

Fungal collection inspectors do not have microscopical skills or medical knowledge, so that emergency experts, with the help of microscopy, and especially spore analysis, are needed to determine which of the 18 poisoning-syndromes conforms to initial symptoms and latency period. The purpose of this course is to further interdisciplinary co-operation between medicine and mycology, and to demonstrate possibilities and limitations of mycological emergency diagnoses.

Often one must be satisfied by only circumstantial evidence, even when knowledgeable mycologists are involved.

We thank Prof. Heinz Cléménçon, Le Mont-sur-Lausanne, and Harry Andersson, Braunschweig, for valuable references. We thank Ray Tantram, Surrey, UK for the English translation and some comments.

Link Internet	AT-Verlag http://www.at-verlag.ch/buch/978-3-03800-834-7/Ren_Flammer_Giftpilze.html	Varia
Shipping	Illustrated brochure A4, color print, high-quality paper 100 g, spiral binding with transparent cover foil, 35 pages. René Flammer, Thomas Flammer-1st english edition, 2008 Shipping within Switzerland: Fr. 30.-- incl. postage & package Shipping within Europe: Euro 27.-- plus Euro 6.-- for postage & package prices are subject to change order: thomas.flammer@sunrise.ch	



Mycological Emergency Diagnostics

1049

Links und Verweise

- Mycological Emergency Diagnostics - Extract http://www.giftpilze.ch/literatur/mfd/auszug_mnd_en.pdf
- Mykologische Notfalldiagnostik Auszug PDF http://www.giftpilze.ch/literatur/mfd/auszug_mnd_de.pdf



nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Mykologische Notfalldiagnostik

Dieses graphisch sowie inhaltlich völlig überarbeitete, in ansprechender Form daherkommende Werk, überzeugt durch seine klaren, gut strukturierten Kapitel.

Gegenüber der ersten Ausgabe stellt der Mehrfarbendruck einen wesentlichen Vorteil dar und unterstützt die Übersichtlichkeit sehr.

Auch inhaltlich wurde das Werk gestrafft. Auf der einen Seite führt die Reduzierung auf das Wesentliche rascher zur gewünschten Information, auf der anderen Seite ist die Ergänzung mit schematischen Darstellungen hilfreich (zum Beispiel ist das erforderliche Material für das Notfallset ersichtlich). Die Einbettung von fotografischen Abbildungen, wie der Reaktion des Wieland-Testes auf Amanitin, der Inkrustierung von Primordialhyphen bei gewissen Russula-Arten, sowie weiteren chemischen Reaktionen und Sporenbildern erleichtern die Entscheidungsfindung wesentlich.

Zusammengefasst kann man von einer gelungenen Überarbeitung sprechen - das Werk präsentiert sich professioneller und ansprechender als die erste Auflage.

Die Überarbeitung erhebt wie die ursprüngliche Fassung keinen Anspruch auf tiefgründige, toxikologische und medizinische Hintergrundinformation - es ist ein Werk eines Praktikers für Praktiker.

Da es auf dem Gebiet der mykologischen Notfalldiagnostik so gut wie keine andere Literatur gibt, ist dieses Standardwerk jedem Spitaldiagnostiker wärmstens empfohlen. Die „Mykologische Notfall-Diagnostik“ ist auch in französischer und englischer Sprache erhältlich.

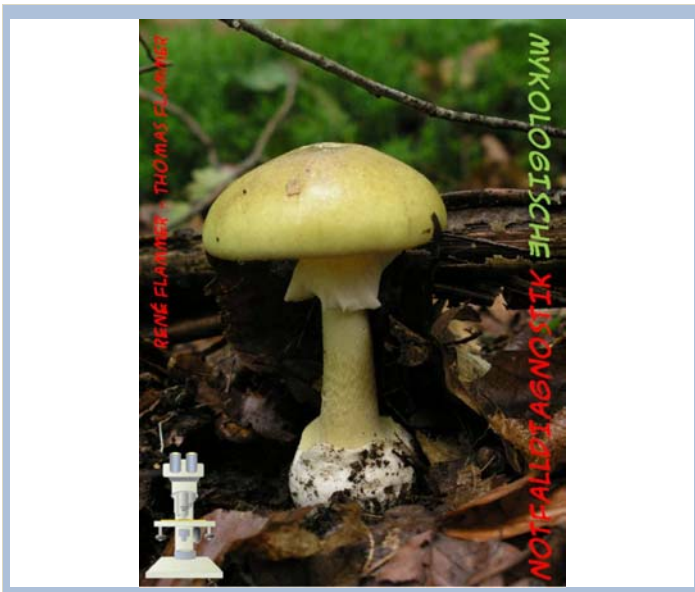
Hugo Ritter

Erkennung und Behandlung von Pilzvergiftungen - inkl. einigen Prüfungsfragen im integrierten 10seitigen Vademecum Mycotoxicologicum. Bebildeter, farbiger Leitfaden A4, auf hochwertigem 90g Papier, mit Kunststoffspiralbindung & transparenter Deckfolie, 55 Seiten

Versand & Bezug

auf Anfrage

Varia



Mykologische Notfalldiagnostik

1047



nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Mykologische Notfalldiagnostik

Links und Verweise

Diagnostic d'urgence en Mycologie -
Extrait PDF http://www.giftpilze.ch/literatur/mfd/auszug_mnd_fr.pdf

Mykologische Notfalldiagnostik - Auszug http://www.giftpilze.ch/literatur/mfd/auszug_mnd_de.pdf

Mycological Emergency Diagnostics -
Extract http://www.giftpilze.ch/literatur/mfd/auszug_mnd_en.pdf

Pilzkundliches Lexikon

Literatur

Einhorn Verlag, ISBN 3-921703-85-9, Ewald Kajan

Varia

Schweiz Med Forum

Links und Verweise

Pilzgenuss mit Folgen Teil 2 http://www.giftpilze.ch/literatur/medforum/pilzgenuss_mitfolgen_t2.pdf

Pilzgenuss mit Folgen Teil 1 http://www.giftpilze.ch/literatur/medforum/pilzgenuss_mitfolgen_t1.pdf

Perakute Stomatitis beim Genuss
chinesischer Steinpilze http://www.giftpilze.ch/literatur/medforum/perakute_stomatitis_genuss_steinpilze.pdf



nur für den privaten Gebrauch - ohne Garantie - errors and omissions excepted

Trüffeln

Leitfaden zur Analyse der im Handel vorkommenden Arten

Die Trüffelbroschüre für Lebensmittelexperten wurde neu unter dem Titel "Leitfaden zur Analyse der im Handel vorkommenden Arten" aufgelegt. © 2013, 17 x 24 cm, deutsch, 79 Seiten, 124 Farb- und S/W-Abbildungen, kartoniert

Autoren: René Flammer, Thomas Flammer, Peter Reil

Verlag: IHW, www.ihwverlag.de

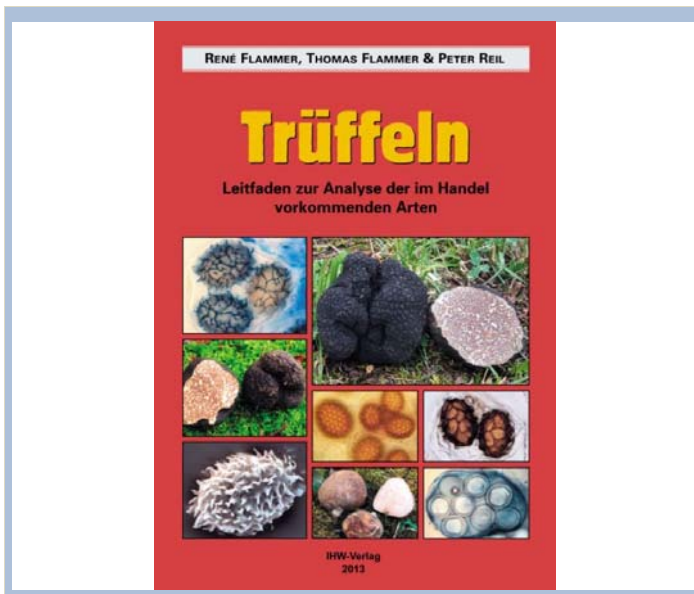
ISBN 978-3-930167-77-7

Bestelladresse: IHW-Verlag, Postfach 1119, 85378 Eching, Preis Euro 18.90

Link Internet

IHW Verlag
<http://www.ihwverlag.de/>

Varia



3528

Links und Verweise

Checkliste Trüffelanalyse

<http://www.giftpilze.ch/trueffel/checkliste.pdf>