

Besprechungen = Révisions = Recensioni

Autor(en): **Roth, Jean-Jacques**

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie**

Band (Jahr): **94 (2016)**

Heft 3

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

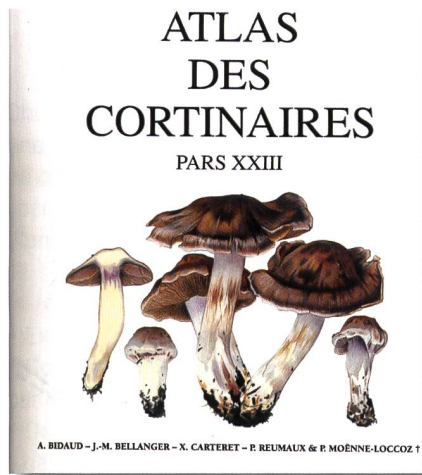
Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Besprechungen | Révisions | Recensioni

Atlas des Cortinaires Pars XXIII

JEAN-JACQUES ROTH



A. BIDAUD, J.-M. BELLANGER, X. CARTERET, P. REUMAUX & P. MOËNNE-LOCCOZ

Atlas des Cortinaires, Pars XXIII
Éditions Fédération Mycologique Dauphiné-Savoie (Marlioz, France).
2015
Prix: CHF 140.-

à commander à la librairie de l'USSM:
www.vsvp.com > shop

Avec cette nouvelle Pars, les auteurs s'approchent de la fin de l'aventure, commencent à percevoir les contours de l'arrivée. Après un si long voyage dans les méandres de cet extraordinaire genre, l'aboutissement est en vue, vers la

XXIVème pars, la dernière. L'édifice pourra fêter son achèvement.

Voilà déjà quelques temps que l'équipe française des Cortinariologues de l'AdC a enrichi son équipe de M. J.-M. Bellanger (INSERM) qui a procédé aux analyses moléculaires des récoltes citées et présentées dans les deux dernières Pars. Il s'agit des sections Balaustini et Bicolores.

Cette Pars XXIII se caractérise par le travail d'analyse moléculaire des espèces du sous-genre *Hydrocybe* (Fr.) Trog, section Saturnini Moëgne-Locc. & Reumaux. Réalisée en collaboration avec l'équipe finlandaise de Tuula Niskanen d'Helsinki, cette étude apporte un point de vue différent; elle pourrait valider, ou non selon elle, les nouvelles espèces décrites, si proches, parfois si ressemblantes, mais liées à différents noms.

Plusieurs cas de figures sont cités dans le livret d'accompagnement. Le plus simple met en accord les analyses moléculaires et les descriptions d'espèces nouvellement baptisées. Les affinités de deux espèces peuvent être réunies sous une même appellation. Plus délicate, la situation dans laquelle quelques différences décrites laissent entendre que l'on a affaire à des taxons différents, mais que l'analyse moléculaire scelle comme identiques. Pourtant, des caractères dif-

férents ont été constatés et décrits! Faut-il fermer les yeux sur ces divergences d'habitat? Sur ces mesures sporales ou ces formes peu compatibles avec une identité espérée?

Mais il y a plus dérangent, les cas de forte incompatibilité entre description et analyse...pas de correspondance: c'est de divorce à l'italienne!

Nos spécialistes en Cortinariologie acceptent ces contradictions et leur attribuent le terme Aspect. L'avenir nous dira le succès de cette nouvelle appellation.

Exemples: *Cortinarius saturninus* asp. Subtorvu, ou *C. saturninus* asp. Urbicoides...

Une chose est certaine: l'Atlas nous donne depuis si longtemps une foule d'espèces effectivement trouvées et décrites. Nous possédons dans cet ouvrage incontournable, un corpus immense de Cortinaires fidèlement représentés par des descriptions, des sporogrammes et des dessins de la plus haute qualité.

Que ses auteurs soient remerciés pour leur courage et leur ténacité; jamais le genre Cortinaire n'aura fait l'objet d'une si vaste étude.

Pour en savoir davantage: Les cortinaires calochroïdes, par J.-M. Bellanger in Documents mycologiques, tome XXXVI, décembre 2015, pages: 3-34.

Recherché

Malheureusement manqué à sa parution: Cléménçon, Grosspilze Mikroskopie, Zeitschrift für Mykologie, Beiheft 12, 2012.
Offre à: Jacques Finger, Avenue de Beaulieu 41, 1004 Lausanne, Courriel: jacques.finger@bluewin.ch. Merci!

Mikroskop Technik Diethelm

Mikroskopie · Imaging · Service

Mikroskope
Kamerasysteme
Zubehör
Reparatur
Service

www.mikroskoptechnik.ch

ZEISS

ACHROMAT
40x/0,65
415500-1611