

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Band: 94 (2016)
Heft: 3

Buchbesprechung: Besprechungen = Révisions = Recensiononi

Autor: Roth, Jean-Jacques

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

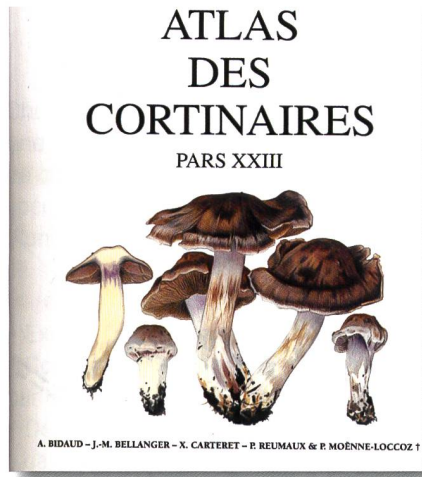
Download PDF: 07.11.2024

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

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

XXIV^{ème} 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