
Giovanni Consiglio, Marco Contu e Vincenzo Caroti Il genere <i>Pseudoomphalina</i> in Italia. I. Nuova descrizione di alcune specie note	5
Marco Contu Il genere <i>Agrocybe</i> in Sardegna Nuovi dati, nuove segnalazioni e chiave annotata per la determinazione delle specie fino a ora note	34
Erminio Ferrari Il genere <i>Inocybe</i> nel Verbano-Cusio-Ossola e in alcune zone limitrofe La ricomparsa di <i>Inocybe deborae</i> una rara specie della sottosezione <i>Cortinatae</i>	44
Erminio Ferrari Validazione di <i>Inocybe verbanensis</i>	48
Giovanni Robich <i>Mycena graminum</i> e <i>Mycena cinereopileata</i>, Due nuove specie raccolte in Italia	50
Raffaele Di Virgilio I tartufi	59

Amleto Cherubini, "Il Professore"
Un ricordo
a cura di Luigi Perrone

68

SPAZIO RUBRICA

Micologia altrove
Recensione
a cura di Amleto Cherubini

80

GIOVANNI CONSIGLIO, MARCO CONTU, VINCENZO CAROTI

IL GENERE *PSEUDOOMPHALINA* IN ITALIA. I. NUOVA DESCRIZIONE DI ALCUNE SPECIE NOTE

Key words: *Basidiomycotina, Agaricomycetidae, Leucopaxilloideae, Pseudoomphalina, Italy.*

Riassunto

Le tre specie del genere Pseudoomphalina note per l'Italia, i.e. P. graveolens, P. kalchbrenneri e P. pachyphylla vengono descritte, illustrate e discusse tassonomicamente sulla base di raccolte effettuate dagli autori. Viene brevemente discusso lo status sistematico di "Pseudoomphalina" flavoaurantia, originariamente descritta in Sardegna e questa specie viene esclusa dal genere Pseudoomphalina in quanto dotata di rivestimento pileico a struttura subcellulare-imeniforme.

Abstract

The three species of Pseudoomphalina known from Italy, viz. P. graveolens, P. kalchbrenneri and P. pachyphylla are described, illustrated and taxonomically discussed on the grounds of collections made by the authors. The taxonomic status of "Pseudoomphalina" flavoaurantia, described from Sardinia, is shortly discussed and this species is excluded from the genus Pseudoomphalina on account of its subcellular-hypheniform pileipellis.

MARCO CONTU

IL GENERE *AGROCYBE* IN SARDEGNA – II NUOVI DATI, NUOVE SEGNALAZIONI E CHIAVE ANNOTATA PER LA DETERMINAZIONE DELLE SPECIE FINO A ORA NOTE

Key words: *Basidiomycota, Bolbitiaceae, Agrocybe, Sardinia, new records, annotated key.*

Riassunto

Viene aggiornato lo stato delle conoscenze sul genere in Sardegna e sono riportate le 16 specie presenti. Viene fornita una chiave annotata per la determinazione delle specie, unitamente a illustrazioni di alcune specie poco comuni nell'Isola. Agrocybe sororia è segnalata per la prima volta in Sardegna.

Abstract

The status of knowledge on the genus Agrocybe in Sardinia is updated and 16 species are reported. An annotated key for the identification of these species is proposed. Illustrations of some uncommon species in the Isle are provided. Agrocybe sororia is reported for the first time in Sardinia.

ERMINIO FERRARI

IL GENERE *INOCYBE* NEL VERBANO-CUSIO-OSSOLA E IN ALCUNE ZONE LIMITROFE:
LA RICOMPARSA DI *INOCYBE DEBORAE*, UNA RARA SPECIE DELLA SOTTOSEZIONE *CORTINATAE*

Riassunto

Viene qui descritta, illustrata e commentata una nuova raccolta di I. deborae E. Ferrari - specie presentata come nuova in un articolo apparso sul n. 59-60, 2003 di questo Bollettino - effettuata alcuni anni dopo il ritrovamento della raccolta tipo, in una stazione differente ma vicinissima. Nell'articolo citato, I. deborae era stata comparata con I. pseudoasterospora Kühner & Boursier, nome con il quale era stata descritta in un articolo di E. BIZIO & FERRARI (1999).

Abstract

A new collection of I. deborae E. Ferrari - a species presented as new in a paper appeared on n. 5-60, 2003 of this Bollettino, made some years after the finding of the type collection, in a different but very near station, is here described, illustrated and discussed. In the paper quoted, I. deborae was compared with I. pseudoasterospora Kühner & Boursier, a name under which it had been described in a paper by BIZIO & FERRARI (1999).

ERMINIO FERRARI

VALIDAZIONE DI *INOCYBE VERBANENSIS*

Con la seguente diagnosi latina viene convalidata *I. verbanensis* Bon & E. Ferrari, pubblicata ad interim Doc. mycol. XXXII (130): 39-46.

GIOVANNI ROBICH

MYCENA GRAMINUM E *M. CINEREOPILEATA*,
DUE NUOVE SPECIE RACCOLTE IN ITALIA

Riassunto

Sono descritte due nuove specie, *Mycena graminum* e *M. cinereopileata*, appartenenti rispettivamente alle sezioni *Euspeireae* e *Fragilipedes*, raccolte nei dintorni di Carpegna, località situata nel "Parco Regionale di Sasso Simone e Simoncello". Le due nuove specie sono messe a confronto con altre entità delle due sezioni che, con queste, hanno alcuni caratteri in comune.

Abstract

Mycena graminum and *M. cinereopileata*, two new species belonging respectively to the sections *Euspeireae* and *Fragilipedes*, respectively, and collected in the vicinity Carpegna in the "Parco Regionale di Sasso Simone e Simoncello", are described. The two new species have been compared with other entities of the two sections with which they share some characters.

ALBERTO MUA

UN RARO *LEUCOAGARICUS* TIPICO DELLA SARDEGNA

Key words

Agaricales, Lepiotaceae, Leucoagaricus cristallifer var. violaceodiscus, Sardinia.

Riassunto

In questo contributo viene ridescritta ed illustrata una varietà di *Leucoagaricus cristallifer* raccolta finora soltanto in Sardegna, i.e. la var. *violaceodiscus*.

Abstract

In this contribution a new finding of a variety of *Leucoagaricus cristallifer* until now collected only in Sardinia, viz. var. *violaceodiscus*, is described and illustrated.