

Alfredo Vizzini, Matteo Gelardi, Luigi Perrone, Jing-Zu Sun, Xin-Zhong Liu On the status of <i>Mucidula venosolamellata</i> and <i>M. mucida</i> var. <i>asiatica</i> (<i>Physalacriaceae</i>, <i>Agaricales</i>) / La posizione tassonomica di <i>Mucidula venosolamellata</i> e <i>M. mucida</i> var. <i>asiatica</i> (<i>Physalacriaceae</i>, <i>Agaricales</i>)	3
Marco Clericuzio The mycological flora of the nature reserve “Bosco Rocconi” (Italy, Southern Tuscany): a contribution, 6th part	19
Alfredo Vizzini <i>Lentinus tigrinus</i>: morfogenesi dei basidiomi e tassonomia di una specie comune	31
Tomaso Lezzi, Mauro Cittadini <i>Entoloma mediterraneense</i> Noordel. & Hauskn. Un <i>Entoloma</i> poco comune rinvenuto nel Centro Italia	46
<hr/> SPAZIO RUBRICA	
Il genere <i>Lactarius</i> nel Lazio A cura di Giovanni Segneri	51
Mariano Curti, Enzo Musumeci Novità: combinazione nuova	56

ALFREDO VIZZINI, MATTEO GELARDI, ENRICO ERCOLE,
LUIGI PERRONE, JING-ZU SUN, XING-ZHONG LIU

ON THE STATUS OF *MUCIDULA VENOSOLAMELLATA* AND *M. MUCIDA* VAR. *ASIATICA* (PHYSALACRIACEAE,
AGARICALES) / LA POSIZIONE TASSONOMICA DI *MUCIDULA VENOSOLAMELLATA* E *M. MUCIDA* VAR. *ASIATICA*
(PHYSALACRIACEAE, AGARICALES)

Abstract

Based on morphological, mycelia pairing and molecular (ITS) analyses, *Mucidula venosolamellata* is considered a subspecies of *M. mucida* and *M. mucidula* var. *asiatica* is reduced to a form of the latter subspecies. It is also provided a complete description and fresh basidiomata colour images in habitat of a recent collection of *M. mucida* subsp. *venosolamellata* f. *asiatica*.

Key words: *Oudemansiella*, China, phylogeny, taxonomy, biodiversity.

MARCO CLERICUZIO
THE MYCOLOGICAL FLORA OF THE NATURE RESERVE "BOSCO ROCCONI"
(ITALY, SOUTHERN TUSCANY): A CONTRIBUTION 6th part

Abstract

The sixth part of the list of the Agaricomycetes species found in the nature reserve "Bosco Rocconi" is reported, in particular those belonging to order Agaricales, family Crepidotaceae s.l., together with the rare Tricholomataceae, Cheimonophyllum candidissimum.

Riassunto

Viene riportata la sesta parte della lista delle specie di Agaricomycetes trovati nella riserva naturale provinciale "Bosco Rocconi" (GR), in particolare i funghi appartenenti alla famiglia Crepidotaceae s.l., e la rara Tricholomataceae, Cheimonophyllum candidissimum.

ALFREDO VIZZINI
LENTINUS TIGRINUS: MORFOGENESI DEI BASIDIOMI
E TASSONOMIA DI UNA SPECIE COMUNE

Riassunto

Vengono descritte ed illustrate due raccolte di *Lentinus tigrinus*, specie comune ma con interessanti implicazioni di tipo morfogenetico e tassonomico.

Abstract

Two collections of *Lentinus tigrinus* are here described and illustrated; this is a widespread species with interesting morphogenetic and taxonomic features.

Key words: Basidiomycota, Agaricomycetes, *Heliocybe*, *Neolentinus*, *Panus*, *Polyporus*, *Polyporales*, *Gloeophyllales*, sottospecie, sindrome secozioidi.

TOMASO LEZZI, MAURO CITTADINI
ENTOLOMA MEDITERRANEENSE NOORDEL. & HAUSKN.
UN *ENTOLOMA* POCO COMUNE RINVENUTO NEL CENTRO ITALIA

Riassunto

Viene descritto *Entoloma mediterraneense* Noordel. & Hauskn. sulla base di ritrovamenti effettuati durante il Comitato scientifico AMINT del 10-12 ottobre 2008 a Valle Dame (AR), Toscana. La specie, appartenente al sottogenere *Leptonia*, è caratterizzata da cappello squamuloso, assenza di GAF nell'intero basidioma, filo della lamella sterile.

Abstract

On the grounds of findings made during the AMINT Scientific Committee of 10-12 October in Valle Dame (AR), Tuscany, Italy, *Entoloma mediterraneense* Noordel. & Hauskn. is described. This species belongs to the subgenus *Leptonia*, and is characterized by a scaly cap, the absence of clamp connections and a sterile gill edge.