

Enzo Musumeci	
Una specie eliofila poco conosciuta, <i>Pholiotina sulcata</i> Arnolds & Hauskn. / A little-known heliophilous species, <i>Pholiotina sulcata</i> Arnolds & Hauskn.	3
Luigi Poli	
Un ascomicete poco conosciuto: <i>Xylaria oxyacanthae</i> Tul. et C. Tul. Parte seconda / A little-known ascomycete: <i>Xylaria oxyacanthae</i> Tul. et C. Tul. Second part	11
Enzo Musumeci	
Indagine su un raro <i>Agaricus</i> delle praterie erbose. <i>Agaricus porphyrocephalus</i> F.H. Möller / Investigation on a rare <i>Agaricus</i> of grasslands. <i>Agaricus porphyrocephalus</i> F.H. Möller	18
Alessandro Ruggero, Alessia Tatti, Giacomo Calvia, Alessandro Di Giacomo	
Contributo alla conoscenza della Flora micologica del monte Limbara (Gallura, Sardegna settentrionale) - V. <i>Leucopaxillus monticola.</i> Una nuova specie per la Flora della Sardegna. / Contribution to the knowledge of the mycological flora of the Limbara mountain (Gallura, Northern Sardinia) - V. <i>Leucopaxillus monticola.</i> A new species for the Flora of Sardinia.	27
Angelo Moron, Alfredo Della Rovere, Francesco Rusca, Giuseppe Frigerio	
Funghi della Garrotxa, Spagna. 1° contributo / Fungi of the Garrotxa, Spain. 1st contribution	32
<hr/>	
SPAZIO RUBRICA	
Il genere <i>Lactarius</i> nel Lazio (Italia) / The genus <i>Lactarius</i> in Latium (Italy) A cura di Giovanni Segneri	44
La Micologia altrove / Mycology elsewhere A cura di Luigi Perrone	49
ERRATA CORRIGE	56
IMPORTANTE COMUNICAZIONE PER I LETTORI / IMPORTANT NOTICE TO OUR READERS	56

ENZO MUSUMECI

UNA SPECIE ELIOFILA POCO CONOSCIUTA,
PHOLIOTINA SULCATA ARNOLDS & HAUSKN.

Riassunto

Viene documentata una rara specie di Pholiotina dal cappello fortemente solcato-plissettato con habitat specifico, di cui vengono analizzati in dettaglio gli aspetti micromorfologici e quelli relativi all'habitat di crescita.

Abstract

A rare species of Pholiotina, a strongly furrowed-pleated hat with specific habitats is documented. The micromorphological aspects and those related to the habitat of growth are analyzed in detail.

Key words: *Fungi, Basidiomycota, Agaricomycotina,*

LUIGI POLI

UN ASCOMICETE POCO CONOSCIUTO: XYLARIA OXYACANTHAE TUL. & C. TUL. PARTE SECONDA

Riassunto

L'autore propone il ritrovamento di numerosi teleomorfi di Xylaria oxyacanthae crescenti dai semi interrati e deteriorati di Crataegus monogyna (biancospino). Vengono fornite le descrizioni dell'ambiente di crescita, dei caratteri macro-microscopici e le relative osservazioni sulla particolarità di questa specie.

Abstract

The author describes some collections of Xylaria oxyacanthae (teleomorphic state) growing from rotting and buried seeds of Crataegus monogyna. Its habitat and macro-microscopic characters are discussed.

Keywords: *Ascomycota, Pezizomycotina, Sordariomycetes, Xylariomycetidae, Xylariales, Xylariaceae, X. oxyacanthae.*

ENZO MUSUMECI

INDAGINE SU UN RARO AGARICUS DELLE PRATERIE ERBOSE.
AGARICUS PORPHYROCEPHALUS F.H. MÖLLER

Riassunto

Viene descritto il ritrovamento di una rara specie di Agaricus delle distese erbose esposte lungamente al sole. La documentazione comprende la descrizione dei caratteri morfocromatici con immagini in habitat, l'indagine dei caratteri micromorfologici e una dettagliata descrizione dell'ambiente di crescita.

Abstract

Is described the discovery of a rare species of Agaricus of grasslands long exposed to the sun. The documentation includes a description of morphological characters with images in habitat, the survey of micromorphological characters and a detailed description of the environment for growth.

Key words: *Fungi, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Agaricaceae, Agaricus, A. porphyrocephalus, taxonomy.*

ALESSANDRO RUGGERO, ALESSIA TATTI, GIACOMO CALVIA, ALESSANDRO DI GIACOMO

CONTRIBUTO ALLA CONOSCENZA DELLA FLORA MICOLOGICA
DEL MONTE LIMBARA (GALLURA, SARDEGNA SETTENTRIONALE) - V.
LEUCOPAXILLUS MONTICOLA,
UNA NUOVA SPECIE PER LA FLORA DELLA SARDEGNA.

Riassunto

È descritta e illustrata con fotografie a colori e disegni di microscopia una raccolta di *Leucopaxillus monticola* dal Monte Limbara, la prima per la flora micologica della Sardegna.

Abstract

A collection of *Leucopaxillus monticola* from the Limbara mountain, the first one for the mycological flora of Sardinia, is described and illustrated with colour photographs and micrographs.

Key words: Basidiomycota, Tricholomataceae, *Leucopaxillus*, *L. monticola*, Limbara Mountain, Tempio Pausania, Gallura, Sardinia, Italy.

ANGELO MORON, ALFREDO DELLA ROVERE, FRANCESCO RUSCA, GIUSEPPE FRIGERIO

FUNGHI DELLA GARROTXA, SPAGNA. 1° CONTRIBUTO

Riassunto

Sono esaminate alcune interessanti specie fungine raccolte in Garrotxa (Spagna) in occasione di annuali incontri con gli amici micologi spagnoli. Nell'articolo sono descritte: *Cortinarius decipiens* (Pers.) Fr., *Ramaria subbotrytis* (Coker) Corner e *Macrocystidia cucumis* (Pers.) Joss.

Abstract

A few interesting species, collected in Garrotxa (Spain) during the annual meetings with the Spanish mycologists, will be examined. The following species are described in this work: *Cortinarius decipiens* (Pers.) Fr., *Ramaria subbotrytis* (Coker) Corner and *Macrocystidia cucumis* (Pers.) Joss.

Key words: *Cortinarius decipiens*, *Ramaria subbotrytis*, *Macrocystidia cucumis*, Garrotxa, Spain. Agaricales, Cortinariaceae, *Cortinarius*, *C. decipiens*, Gomphales, Gomphaceae, *Ramaria*, *R. subbotrytis*, Agaricales, Marasmiaceae, *Macrocystidia*, *M. cucumis*.

SPAZIO RUBRICA

IL GENERE *HYGROPHORUS* NEL LAZIO

A cura di Giovanni Segneri

Hygrophorus hypothejus (Fr.) Fr., *Hygrophorus latitabundus* Britzelm., *Hygrophorus leucophaeus* (Scop.) Fr., *Hygrophorus leucophaeo-ilicis* Bon & Chevassut.