

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
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

N. 99

RMR, Boll. AMER 99, Anno XXXII, 2016 (3): 3-10

ENZO MUSUMECI

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

Riassunto

Viene documentata una rara specie di *Pholiotina* dal cappello fortemente solcato-plisséttato 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,

RMR, Boll. AMER 99, Anno XXXII, 2016 (3): 11-17

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*.

RMR Boll. AMER 99, Anno XXXII, 2016 (3): 18-26

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 Macrocytidia 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 Macrocytidia cucumis (Pers.) Joss.

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