

Alfredo Vizzini, Luigi Perrone, Pierluigi Angeli, Matteo Gelardi, Enrico Ercole <i>Pholiotina atrocyanea</i> e <i>P. aeruginosa</i> (Agaricales, <i>Bolbitiaceae</i>), due facce della stessa medaglia / <i>Pholiotina atrocyanea</i> and <i>P. aeruginosa</i> (Agaricales, <i>Bolbitiaceae</i>), two sides of the same coin	3
Matteo Carbone, Mariano Curti, Bernardo Picillo, Luigi Perrone <i>Sarcosphaera coronaria</i> f. <i>nivea</i> , una forma depigmentata della specie tipo / <i>Sarcosphaera coronaria</i> f. <i>nivea</i> , a depigmented form of the type	19
Claudio Angelini, Cristiano Losi Polyporoid fungi in Dominican Republic. 1 st part <i>Ganodermataceae</i> & <i>Hymenochaetaceae</i> / Funghi poliporoidi nella Repubblica dominicana. 1 ^a parte <i>Ganodermataceae</i> & <i>Hymenochaetaceae</i>	27
Marco Contu Funghi della Sardegna: note e descrizioni - XII Iconografia di <i>Hypholoma litorale</i> Vizzini, Contu & Musumeci / Agarics of Sardinia: notes and descriptions - XII Iconography of <i>Hypholoma litorale</i> Vizzini, Contu & Musumeci	40
Tomaso Lezzi Segnalazione di un ritrovamento di <i>Russula messapica</i> in Sardegna (Italia) e confronto con le specie simili munite di velo / Reporting a finding of <i>Russula messapica</i> in Sardinia (Italy) and comparison with similar species veiled	44
SPAZIO RUBRICA	
Il genere <i>Lactarius</i> nel Lazio (Italia) / The genus <i>Lactarius</i> in Lazio (Italy) A cura di Giovanni Segneri	48
La Micologia altrove / The Mycology elsewhere A cura di Luigi Perrone Riviste / Journals	54
Sommari dei Bollettini A.M.E.R., anno 2012 (Dal n. 85 al n. 87) / Contents of the Bollettini A.M.E.R., 2012 (From no. 85 to no. 87)	55

ALFREDO VIZZINI, LUIGI PERRONE, PIERLUIGI ANGELI, MATTEO GELARDI, ENRICO ERCOLE
PHOLIOTINA ATROCYANEA E P. AERUGINOSA (AGARICALES, BOLBITIACEAE),
DUE FACCE DELLA STESSA MEDAGLIA

Riassunto

In seguito ad analisi morfologiche e molecolari condotte su recenti raccolte italiane, Pholiotina atrocyanea viene considerata una forma bisporica di P. aeruginosa senza alcuna rilevanza tassonomica.

Abstract

Based on morphological and molecular analyses performed upon recent Italian collections, Pholiotina atrocyanea is considered a bisporic variant of P. aeruginosa without taxonomic relevance.

Key words Basidiomycota, Agaricomycetes, Conocybe, Pholiotina sezione Cyanopodae.

MATTEO CARBONE, MARIANO CURTI, BERNARDO PICILLO, LUIGI PERRONE
SARCOSPHAERA CORONARIA F. NIVEA,
UNA FORMA DEPIGMENTATA DELLA SPECIE TIPO

Riassunto

Viene descritta la raccolta di una forma depigmentata di Sarcosphaera coronaria. Il suo status tassonomico, precedentemente descritto come varietà, viene studiato e cambiato in forma. Lo studio è corredato da fotocolor di materiale fresco e di microscopia.

Abstract

A depigmented collection of Sarcosphaera coronaria is described. Its taxonomical status, previously regarded as a variety, is studied and changed to a form. Photos of fresh material and microscopic characters are added.

Key words: Pezizales, Pezizaceae, Sarcosphaera, Sarcosphaera coronaria, S. coronaria var. nivea, taxonomy.

CLAUDIO ANGELINI, CRISTIANO LOSI

POLYPOROID FUNGI IN THE DOMINICAN REPUBLIC. IST PART
GANODERMATACEAE & HYMENOCHAETACEAE

Abstract

Eight interesting polyporoid fungi from the Dominican Republic, collected during the years 2004–2012, are commented and illustrated [Ganoderma australe, G. resinaceum, Humphreya coffeata, Inocutis jamaicensis, Inonotus porrectus, I. rickii in anamorph phase (Ptychogaster cubensis), Phellinus gilvus, P. punctatus].

Riassunto

Vengono commentate e illustrate le raccolte di otto interessanti funghi poliporoidi effettuate nella Repubblica Dominicana raccolti nel periodo 2004–2012 [Ganoderma australe, G. resinaceum, Humphreya coffeata, Inocutis jamaicensis, Inonotus porrectus, I. rickii in fase anamorf (Ptychogaster cubensis), Phellinus gilvus, P. punctatus].

Key words: Basidiomycota, Aphyllophorales, sub-tropical zone, Caribbeans, taxonomy.

MARCO CONTU

FUNGHI DELLA SARDEGNA: NOTE E DESCRIZIONI - XII
ICONOGRAFIA DI *HYPHOLOMA LITORALE* VIZZINI, CONTU & MUSUMECI

Riassunto

Vengono fornite descrizione annotata e illustrazione a colori di basidiomi freschi di *Hypholoma litorale*, una nuova specie psilociboide recentemente osservata in Sardegna (Gallura).

Abstract

Coloured illustration and annotated description of *Hypholoma litorale*, a new psilocybid species recently collected in Sardinia (Gallura), are provided.

Key words: Basidiomycota, *Hypholoma litorale*, Sardegna, coloured illustration.

TOMASO LEZZI

SEGNALAZIONE DI UN RITROVAMENTO DI *RUSSULA MESSAPICA*
IN SARDEGNA (ITALIA) E CONFRONTO CON LE SPECIE SIMILI MUNITE DI VELO

Riassunto

Viene descritto e illustrato un ritrovamento di *Russula messapica* Sarnari in Sardegna e la specie viene confrontata con le altre specie italiane munite di velo.

Abstract

A collection of *Russula messapica* Sarnari from Sardinia (Italy) is described and illustrated. The species is compared with other Italian, veiled species.

Key words: Agaricomycetes, Russulales, *Russula messapica*, Sardinia.