
BRUNO PERCO	4
Descrizione completa di un fungo molto raro <i>Callistosporium olivascens</i> (Boud.) Bon var. <i>aerinum</i> (Quél.) Bon	
* AMLETO CHERUBINI	11
<i>Leucopaxillus paradoxus</i> (Cost. & Duf.) Boursier Commestibilità: ottimo!	
GIACOMO AMBROSINI	15
Origini ed evoluzione del Parco Nazionale del Circeo	
* GIULIANO LONATI	22
Funghi rari o poco conosciuti <i>Ripartites albidoincarnatus</i> (Britz.) Konr.-Maubl.	
A MARGINE	26
Storia di un avvelenamento fungino A buon intenditor Un caso proposto da Angelo Ricci	
ERRATA CORRIGE	28
* VINCENZO MIGLIOZZI - MICHELE COCCIA	29
Appunti sulla micoflora mediterranea - 7 <i>Agrocybe pusilla</i> (Fr.) Watl. 1981 (= <i>A. pusiola</i> (Fr.) Heim 1934)	

(segue)

SOMMARIO

SPAZIO RUBRICA

35

I nomi dei funghi
Uno sguardo ai prefissi
a cura di R. Dell'Orbo *

La micologia altrove
a cura di V. Migliozzi

NOTIZIARIO

42

a cura di Michele Valente

I nomi segnalati con asterisco indicano l'appartenenza del collaboratore al Comitato Scientifico dell'AMER.

Boll. AMER N. 15

BRUNO PERCO

DESCRIZIONE COMPLETA DI UN FUNGO MOLTO RARO

Callistosporium olivascens (Boud.) Bon var. *aerinum* (Quél.) Bon 1986

con la collaborazione del prof. Marcel Bon della Station d'Etudes en Baie de Somme, Saint Valery sur Somme, Francia

Summary

The Author proposes Callistosporium olivascens (Boud.) Bon var. aerinum (Quél.) Bon 1986. The macro and microscopic description of the fungus fills the existing gap in the literature of this mushroom.

Riassunto

L'Autore propone Callistosporium olivascens(Boud.) Bon var. aerinum (Quél.) Bon 1986. La descrizione completa, macro e microscopica del fungo, colma la lacuna esistente nella letteratura su questo micete.

AMLETO CHERUBINI

LEUCOPAXILLUS PARADOXUS (Cost. & Duf.) Boursier

COMMESTIBILITÀ: OTTIMO!

Riassunto

Il Leucopaxillus paradoxus Boursier (= Clitocybe paradoxa Costantin & Dufour) in alcune località, anche se non molto comune e poco conosciuto, viene accanitamente ricercato per le sue ottime qualità organolettiche.

Abstract

The Leucopaxillus paradoxus Boursier (= Clitocybe paradoxa Costantin & Dufour) in some places, although not very common and little known, is hotly sought after for its excellent organoleptic qualities.

GIACOMO AMBROSINI

ORIGINI ED EVOLUZIONE DEL PARCO NAZIONALE DEL CIRCEO

La foresta precede l'uomo, il deserto lo segue René de Chateaubriand (1768-1848)

Riassunto

Il Parco Nazionale del Circeo è l'ultima frangia di una grande foresta sviluppata nella zona palustre dell'Agro Pontino, un'estesa superficie di bosco che anticamente copriva l'area pianeggiante compresa tra Terracina e il territorio di Anzio (Lazio, Italia).

Abstract

The Circeo National Park is the last fringe of a great forest that developed in the marshy area of the "Agro Pontino", an extensive area of woodland that once covered the flat area between Terracina and the territory of Anzio (Lazio, Italy).

GIULIANO LONATI

FUNGHI RARI O POCO CONOSCIUTI- 2

Ripartites albidoincarnatus (Britz.) Konr.-Maubl.

Riassunto

La volta scorsa (Bollettino n. 14) siamo incorsi in un lapsus: invece di Ripartites albidoincarnatus abbiamo scritto Ripartites helomorphus come specie confondibile con Rhodocybe fallax colà descritta e illustrata. Ce ne scusiamo con i lettori pregandoli di correggere l'errore. Del resto se ne renderanno ben conto dopo la descrizione del fungo qui in argomento e, soprattutto, confrontandolo con la figura di R. fallax.

Abstract

Last time (Boll. n. 14) we ran into a slip instead of Ripartites albidoincarnatus we wrote Ripartites helomorphus as confusingly similar species with Rhodocybe fallax there described and illustrated. We apologize to the readers asking them to correct the error.

Moreover they will make well aware after the description of the fungus in question here and, above all, comparing it with the figure of *A. fallax*.

VINCENZO MIGLIOZZI - MICHELE COCCIA

APPUNTI SULLA MICOFLORA MEDITERRANEA – 7^a
Agrocybe pusilla (Fr.) Watl. 1981 [= *A. pusiola* (Fr.) Heim 1934]

Riassunto

Gli autori, prendendo spunto dalla descrizione e illustrazione di A. pusilla, discutono sull'interpretazione data da vari autori del genere Agrocybe.

Abstract

The authors taking a cue from the description and illustration of A. pusilla discuss the interpretation given by various authors of Agrocybe genus.