

* Vincenzo Migliozi - * Luigi Perrone Sulle Lepiopee - 6° contributo <i>Leucoagaricus brunneocingulatus</i> (Orton) Bon	3
Mauro Sarnari Russula nuove o interessanti dell'Italia centrale e mediterranea - XIV contributo	7
* Michele Valente Il "Bolete elegante" Divagazioni storiche, nomenclatoriali, tassonomiche riconoscitive e... gastronomiche	18
* Marcello Bertucci Il mese delle igoricibi - 2 <i>Hygrocybe aurantiolutescens</i> Orton var. <i>aurantiolutescens</i>	24
Bruno Perco Cystolepiota echinacea (Lange) Knudsen Un fungo raro	29
Carlo Luciano Alessio Note critiche su boleti - VII	34
Spazio rubrica	38
I nomi dei funghi Un carattere "eccellente": l'odore a cura di * R. Dell'Orbo	
<hr/> La ricetta	39

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

Boll. N. 23

VINCENZO MIGLIOZZI, LUIGI PERRONE

SULLE LEPIOTEE – 6° contributo

Prima segnalazione in Europa continentale di *Leucoagaricus brunneocingulatus* (Orton) Bon

Key words: Basidiomycetes, Agaricales, *Leucougaricus*, *L. brunneocingulatus*, taxonomy, Italy, Lazio.

Sommario

Gli autori, nel presente sesto contributo, descrivono una raccolta di *Leucoagaricus brunneocingulatus* (Orton) Bon effettuata in bosco di *Quercus ilex*. Dopo aver fornito la descrizione dei caratteri macroscopici, microscopici ed ambientali, gli autori esprimono i criteri per la corretta individuazione della specie.

Abstract

The authors, in this sixth contribution, describe the finding of *Leucoagaricus brunneocingulatus* (Orton) Bon in a *Quercus ilex* wood. Besides giving a description of their macroscopic, microscopic characters and their habitat, the authors present the criteria for a correct determination of the species.

MICHELE VALENTE

IL "BOLETO ELEGANTE"

DIVAGAZIONI STORICHE, NOMENCLATORIALI, TASSONOMICHE, RICONOSCITIVE E... GRASTRONOMICHE /
Digressions on the history, nomenclature, taxonomy, recognition and gastronomy

MAURO SARNARI

Russula NUOVE O INTERESSANTI DELL'ITALIA CENTRALE E MEDITERRANEA - XIV Contributo

Riassunto

L'Autore descrive *R. camarophylla Romagnesi* 1968 sulla base di molteplici raccolte effettuate nel Lazio. Le collezioni del Centro-Italia presentano caratteristiche di intermediari età tra la specie francese e la *R. archaea* descritta da R. Heim per la flora del Madagascar. Tali caratteristiche accorciano la distanza tra le due specie ed indicano la necessità di approfondimenti del taxon *R. archaea* che, nella verosimile indisponibilità di materiale autentico, dovrebbero fondarsi sull'analisi di nuove raccolte topotipiche.

Abstract

The author describes *R. camarophylla Romagnesi* 1968 repeatedly found in Central Italy (Lazio) under *Quercus suber*. Latial collections appear to be intermediate as regards some characteristics between Romagnesi species and *R. archaea* Heim 1938 belonging to the Madagascar flora. Such characteristics shorten the distance between the two species suggesting the necessity to carefully investigate the taxon *R. archaea* on the basis of the analysis of new topotypical collections.

MARCELLO BERTUCCI

IL MESE DELLE IGROCIBI - 2

Hygrocybe aurantiolutescens Orton var. *aurantiolutescens*

Riassunto

L'autore descrive e illustra con una immagine e alcuni grafici e disegni *Hygrocybe aurantiolutescens* Orton var. *aurantiolutescens*.

Abstract

The author describes and illustrates with an image and some drawings and graphics *Hygrocybe aurantiolutescens* Orton var. *aurantiolutescens*.

BRUNO PERCO

CYSTOLEPIOTA ECHINACEA (Lange) Knudsen
UN FUNGO RARO

Key words: *Basidiomycetes, Agaricales, Cystolepiota, C. echinacea, taxonomy, Italy, Friuli.*

Riassunto

Proponiamo il presente studio macro e microscopico della Cystolepiota echinacea (L.ge) Knuds., rinvenuta sotto Pinus nigra e altri arbusti in zona carsica, nei pressi di Trieste (Italia).

Abstract

We present this macro and microscopic study of the Cystolepiota echinacea (L.ge) Knuds. found under Pinus nigra and other shrubs in the carsic zone near Trieste (Italy).

CARLO LUCIANO ALESSIO

NOTE CRITICHE SU BOLETI – VII

B. spretus Bertea: specie nuova o semplice sinonimo di *B. aemili* Barbier? /
B. spretus Bertea: new species or simple synonymous with *B. aemili* Barbier?
