

---

Mauro Sarnari <i>Russula nuove o interessanti dell'Italia Centrale e Mediterranea</i> – XXV contributo e supplemento	3
<b>Spazio rubrica</b> I generi “difficili” a cura di R. Dell’Orbo	27
Paolo Donati <i>Tricholoma rufenum</i> <b>specie nuova di Tricholoma dell’Italia Centrale</b>	32
Giuliano Lonati* <b>Funghi rari o poco conosciuti</b> <i>Hemimycena cephalotricha</i> (Joss.) Sing. <i>Hemimycena mauretana</i> (Maire) Sing.	36
Gianfranco Sperati* <b>Il botanico della domenica</b> Piante rare d’Italia: La stella alpina ... appenninica.	42
<b>La ricetta</b>	46

MAURO SARNARI

RUSSULA nuove o interessanti dell'Italia centrale e mediterranea - XXV Contributo + Supplemento

**Riassunto**

L'Autore descrive *Russula convivialis*, nuova specie di Rhodellinae raccolta sotto querce nell'Italia centrale. Segue la descrizione di *Russula inamoena* specie nuova di Foetentinae molto vicina a *R. subfoetens*, da cui si differenzia per le piccole spore arrotondate, più o meno reticolate, ornate di forti aculei, per la reazione poco significativa con il KOH, per l'habitat nelle quercete calde mediterranee.

**Abstract**

Here is described *R. convivialis*, a new species belonging to the subsection Rhodellinae, collected in oak woods of central Italy. The new species *Russula inamoena* is very close to *R. subfoetens*, from which it is considered to be different owing to the small subglobose spores, with ornamentation consisting of thickwarts projecting up to 1,2 (1,4)  $\mu\text{m}$ , connected in a incomplete reticulum.

---

PAOLO DONATI

*TRICHOLOMA RUFENUM*, specie nuova di *TRICHOLOMA* dell'Italia centrale

**Riassunto**

Si descrive una nuova specie di *Tricholoma* (Fries) Staude, raccolto nell'Italia centrale. È una specie della sezione *Atrosquamosa* sezione *Virgata*. Caratteristica di questa nuova specie è la frequente crescita fascicolata, il cappello grigio antracite con riflessi rosa pallido o lilla a maturità, delimitato da macchie a forma di gocce d'olio, le lamelle bianche con riflessi rosa pallido a maturità, il sapore leggermente amaro-astringente.

**Abstract**

The following description refers to a new species of the genus *Tricholoma* (Fries) Staude, discovered in Central Italy. It is a member of the sect. *Atrosquamosa* subsect. *Virgata*. Characteristic of the new species are the frequent growth in tufts, the anthracite gray pileus with rose or lilac-colored highlights, bordered with oil-drop-shaped spots, the white lamellae with pale pink highlights in maturity, the slightly bitter-astringent taste.

---

GIULIANO LONATI

FUNGHI RARI O POCO CONOSCIUTI

*Hemimycena cephalotricha* (Josserand) Singer - *Hemimycena mauretana* (Maire) Singer

**Key words:** Agaricales, Tricholomataceae, Myceneae, *Hemimycena*.

**Riassunto**

Vengono presentate due specie crescenti soprattutto in area mediterranea: *Hemimycena cephalotricha* (Joss.) Sing. e *Hemimycena mauretana* (Maire) Sing.

**Abstract**

Two species growing especially in mediterranean area are presented: *Hemimycena cephalotricha* (Joss.) Sing. e *Hemimycena mauretana* (Maire) Sing.