

<b>GIACOMO LAZZARI</b>	<b>3</b>
La micologia oggi	
<b>* GIULIANO LONATI</b>	<b>8</b>
Funghi... non conformisti	
<i>Leucocortinarius bulbiger</i> (Alb. e Schw.: Fr.) Sing.	
<i>Xeromphalina caulicinalis</i> (With.: Fr.) Kühner et Maire	
<b>ANDREA UBRIZSY</b>	<b>13</b>
La micologia attraverso i secoli	
Parte IX - Dallo studio dei microfunghi nell'800	
all'opera micologica di Saccardo e Bresadola	
<b>MARCO CONTU</b>	<b>17</b>
Una riconsiderazione di	
<i>Amanita amici</i> Gillet	
<b>ANTON GIULIO LAI</b>	<b>23</b>
Il pelo nell'ovolo	
Anche l'occhio vuole la sua parte	
<b>* VINCENZO MIGLIOZZI</b>	<b>25</b>
Note sull'impiego dei reattivi chimici in micologia	
Seconda parte - Saggi macrochimici pratici	
<b>RUBRICA MICOLOGICA</b>	<b>33</b>
La micologia altrove	
a cura di V. MiglioZZi	
<b>NOTIZIARIO</b>	<b>35</b>

GIACOMO LAZZARI

LA MICOLOGIA OGGI

**Riassunto**

*L'Autore prende spunto da due articoli di C. L. Alessio apparsi su questa rivista in cui si esprimono commenti sull'attuale stato della tassonomia fungina e specialmente sulla indiscriminata creazione di nuove specie. Idee che apprezzo altamente e a cui mi associo in toto, anche se sarebbe desiderabile un più rigoroso adeguamento a queste idee.*

**Abstract**

*The author was inspired by two articles by C. L. Alessio appeared in this journal in which you express comments on the current state of fungal taxonomy and especially the indiscriminate creation of new species. Ideas that he appreciate highly and that he support fully, although it would be desirable to a more strict conformity with these ideas.*

---

GIULIANO LONATI

FUNGHI... NON CONFORMISTI

*Leucocortinarius bulbiger* (Alb. et Schw.: Fries) Singer  
*Xeromphalina caulicinalis* (Whith.: Fries) Kühner et Maire

**Riassunto**

*L'Autore nel descrivere le due specie in oggetto mette in evidenza la discrepanza talvolta riscontrata tra l'habitat tassativamente indicato dagli Autori e i reperimenti nella zona mediterranea.*

**Abstract**

*The author in describing the two species in question highlights the discrepancy sometimes found between the habitat strictly indicated by the authors and the collections in the Mediterranean region.*

---

MARCO CONTU

UNA RICONSIDERAZIONE DI *Amanita amici* Gillet 1890

**Riassunto**

*L'Autore nel descrivere Amanita amici considera che diverse specie del genere Amanita sono diffuse pressoché esclusivamente nelle regioni del Mediterraneo. A causa della loro particolare distribuzione queste specie sono sostanzialmente poco note alla maggior parte dei micologi ed anche a parecchi specialisti di questo non sempre facile genere, almeno a quelli non residenti in località meridionali.*

**Abstract**

*The author in describing Amanita friends consider that different species of Amanita genus are spread almost exclusively in the Mediterranean region. Because of their particular distribution of these species are substantially little known to most mycologists and also to several specialists of this kind not always easy, at least to those not resident in southern locations.*