

# Fundmeldungen = Trouvailles = Ritrovamenti

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie**

Band (Jahr): **85 (2007)**

Heft 3

PDF erstellt am: **14.08.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

**Discina leucoxantha Bres. 1882** (Sin: *Gyromitra leucoxantha* (Bres.) Harmaja 1969)  
**Dalle abetaie e lariceti ai puri castagneti ticinesi.**

ALFREDO RIVA

Tra le sorprese primaverili, che non corrispondono assolutamente a quanto la letteratura micologica ci propone, quest'anno dobbiamo registrare il ritrovamento di un ben noto, quanto non comune ascomicete, la *Discina leucoxantha* che Giacomo Bresadola aveva pubblicato in primis nel lontano 1882 nel secondo volume dei suoi «Fungi Tridentini» a pag. 42 e con l'ottima tavola N.XLIV. Perché questo ritrovamento che siamo abituati a fare nei boschi di conifere misti abeti-larici della Val Camadra, località di Ghirone o in Valle Bedretto, zone subalpine del Ticino settentrionale situate sui 1250 m.s.l.m. è da ritenere sorprendente? Questo è dovuto al particolare habitat di crescita, puro castagneto, in zona collinare a Bedigliora (Malcantone) 680 m.s.l.m. questo il 18 maggio 2004 e il 12 aprile 2007, in due annate prive assolutamente di invernal nevicate. Bresadola, nella diagnosi originale dell'1882 diceva: «...in silvis coniferis praesertim laricinis, solo arenoso, interdum copiose. Valle di Sole.» Situazione ambientale che riprendeva anche nella «Iconographia mycologica» del 1927-33 alla tav. MCXCVII dove aggiungeva... «Italia borealis et Gallia».

Emile Boudier, nelle sue «Icones Micologicae» del 1905-1910, alla tav. 253 da una eccellente riproduzione e per l'habitat scrive: «cette espèce est rare et croît dans les bois d'arbres verts (conifères)». Gli esemplari raffigurati gli erano stati inviati dal Trentino da G. Bresadola.

In tempi più moderni, Meinhard Moser in «Kleine Kryptogamenflora Band II Ascomyceten» del 1963 indica come habitat unicamente «Fichten und Lärchen im Alpengebiet».

Per la Svizzera, in BSM/SZP N.48/1970, Ernst Rahm di Arosa a pag. 80 cita la *Discina leucoxantha* con raccolte in lariceti a Tschuggen-Mädrigen a 1950-1970 m.s.l.m. e dà una ottima figura N.4 a colori.

Infine Breitenbach e Kränzlin, in «Champignons de Suisse tome I Ascomycètes» del 1984 al N.28 presentano fotocolor in atelier di una collezione

fatta in Val Bedretto-Airolo nel 1977: «sous mélèzes et épicéas, peu après la fonte des neiges. Rare.»

Queste testimonianze ci sembrano interessanti perché sia l'habitat in *Castanea sativa* pura e in inverni dove assolutamente non si è avuto gelo né neve portano ad ulteriori riflessioni sull'ubiquità imprevedibile dei funghi.

**BIBLIOGRAFIA:**

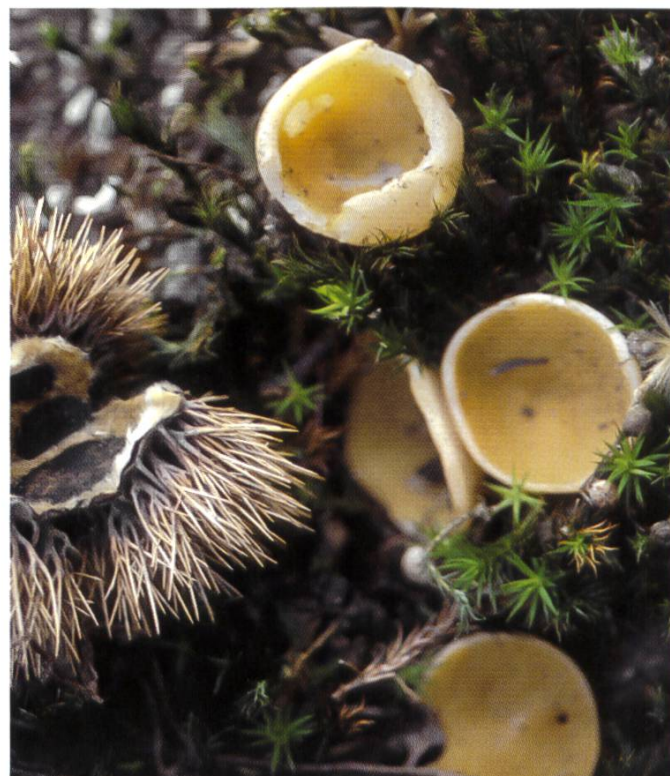
BRESADOLA G. 1882. *Discina leucoxantha* nov.sp., Fungi Tridentini-tav. XLIV, Trento.

BRESADOLA G. *Discina leucoxantha*, Iconographia Mycologica tav. MCXCII 1927-1933, Milano.

MOSER M. 1963. Ascomyceten (Schlauchpilze). Kleine Kryptogamenflora, Bd. II a. Stuttgart und Jena.

RAHM E. 1970. Schweiz. Zeitschrift für Pilzkunde 48: 80.

BREITENBACH J. & F. KRÄNZLIN 1984. Champignons de Suisse, tome 1, n. 28. Mykologia, Lucerne.

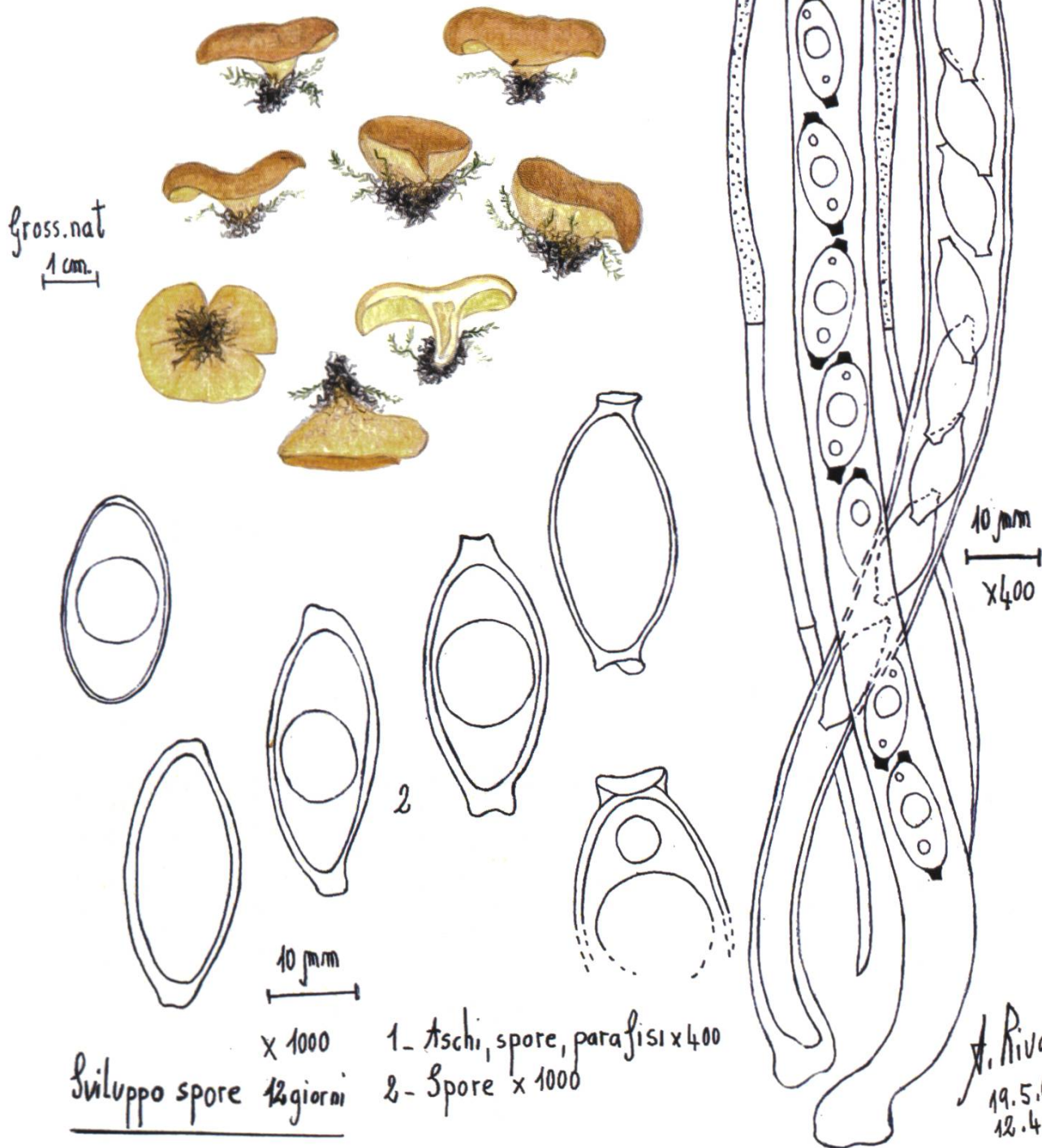


**Discina leucoxantha nel habitat**

ALFREDO RIVA

*Discina Leucoxantha* Bres. 1882  
*Gyromitra Leucoxantha* (Bres.) Harmaja 1969

Bedigliora, TI, Barella, 708/85, m.s.l.m. 680 - 18.5.04 - 12.4.07  
 in *Castanea sativa* pura.



Sviluppo spore 12 giorni  
 x 1000  
 1 - Aschi, spore, parasisi x 400  
 2 - Spore x 1000

ALFREDO RIVA

**Zusammenfassung** Der Autor A. Riva meldet ein Fund in einer Kastanienselve von *Discina leucoxantha* Bres., die in der Literatur hauptsächlich für Nadel- und Lärchenwälder der subalpinen Zone oberhalb von 1200 m ü.M. als typisch und selten angegeben wird.

**Résumé** L'auteur A. Riva rapporte *Discina leucoxantha* Bres. d'une châtaigneraie du Tessin. Dans la littérature, cette espèce est typiquement signalée dans les forêts de conifères ou de mélèzes de la zone subalpine au-dessus de 1200 m d'altitude.