

# La perle rare dans le panier

**Ramicola sumptuosa (Orton) Watling**  
= *Simocybe sumptuosa* (Orton) Singer

Roland BANNWARTH

Le vendredi 5 octobre 2001, veille de notre exposition annuelle à Blodelsheim, Alain Koenig et moi-même sommes allés prospecter la forêt aux environs d'Osenbuhr : un premier secteur vers Notre-Dame du Schauenberg, puis vers le Couvent St-Marc.

Après le repas de midi à la Maison Forestière nous avons exploré la tourbière en pente derrière le Couvent et rapporté une trentaine d'espèces.

Vers 16 heures, retour à Blodelsheim avec une dernière halte dans la Hardt entre Munchhouse et Bantzenheim. Une dizaine d'espèces sont venues compléter notre récolte dont la plus intéressante : *Ramicola sumptuosa*... J'étais en train de rejoindre ma voiture en longeant la route à une dizaine de mètres dans la forêt quand j'aperçus sur un tronc déraciné, quelques sporophores que je ne réussis pas à identifier. Même le genre m'était inconnu ! Pour ne pas les abîmer et les retrouver, je les ai séparés de notre cueillette que nous avons déposée comme convenu dans la salle de Blodelsheim.

Samedi après-midi, tout était en place pour commencer la détermination. J'ai tout de suite présenté mes exemplaires à Bernard Crozes et Daniel Doll pour en savoir plus. Bernard, ayant examiné mes champignons, trouva une piste et après consultation de quelques ouvrages, s'orienta, d'après les critères macroscopiques, vers *Ramicola sumptuosa*... rare... A confirmer au microscope...

Le lundi 8 octobre, Bernard se rendit comme convenu aux journées Mycologique de la S.M.S. et au Congrès de la S.M.F. C'était l'occasion à saisir pour la confirmation ! Il s'agissait bien de *Ramicola sumptuosa*.

J'avais séché les deux exemplaires restant après l'exposition afin de les étudier ultérieurement. Voici la description :

**Substrat** : Sur bois mort de feuillus, souche déracinée de *Quercus* sp. (cinq exemplaires groupés mais non cespitieux).

Biotope : *Carpinus betulus*, *Quercus petraea*, *Acer campestre*, *Ligustrum vulgare*, *Cornus sanguinea*, *Euonymus europaeus*...

Lieu : Forêt de la Hardt entre Munchhouse et Bantzenheim (68) – à env. 200 m. coté gauche après l'intersection de la D.8 et le chemin forestier de la Grünhütte. Altitude : 240 m.

Description macroscopique :

Chapeau de 3 à 5 cm charnu, bombé puis étalé à marge sinuose. Aspect velouté, hygrophane brun foncé à brun olivâtre. Lames beige puis brunâtre, larges et largement adnées.

Stipe 3 - 5 x 0,5 cm pâle, prumineux à fibrilleux. Chair pâle à odeur de « champignon ».

Description microscopique : (sur exsiccata)

Spores subelliptiques à phaséoliformes, faiblement rugueuses à parois épaisses, parfois guttulées, 8 – 9 (11) x 5 – 6  $\mu\text{m}$ . Basides clavées, tétrasporiques (rares sur l'échantillon observé, peu distinctes ne permettant pas de mesures). Cheilocystides capités 40 – 70 x 8 – 15  $\mu\text{m}$ . Caulocystides sinuées, clavées à capitées. Cuticule banale filamenteuse en cutis, à cloisons bouclées. Piléocystides émergentes et dressées.

Illustrations :

A : Aspect général éch. 1 – B : Spores (x 1000) – C : Cheilocystides (x 1000)

D : Caulocystides (x 1000) – E : Cuticule (x 400)

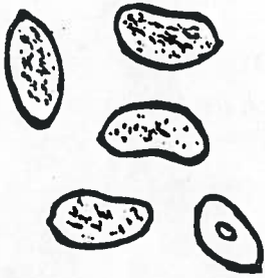
Bibliographie :

COURTECUISSÉ R., DUHEM B., Guide des Champignons de France et d'Europe  
Delachaux et Niestlé

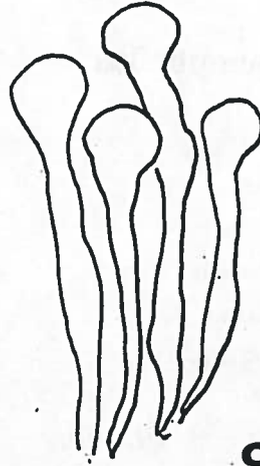
BREITENBACH J., KRANZLIN F., Les Champignons de Suisse – Tome 5  
Lucerne Mykologia

MOSER M. – Die Röhrlinge und Blätterpilze – Band II b/2  
Gustav Fischer Verlag – Stuttgart. New-York 1983

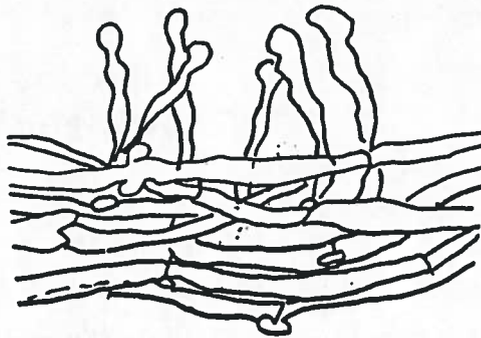
*Ramicola sumptuosa* (Orton) Watling  
= *Simocybe sumptuosa* (Orton) Singer



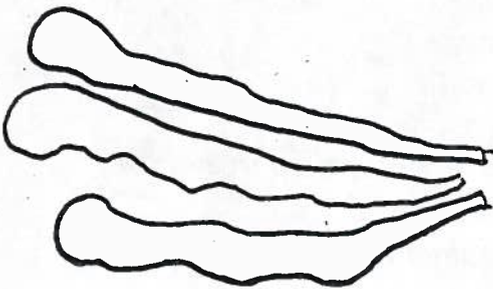
B



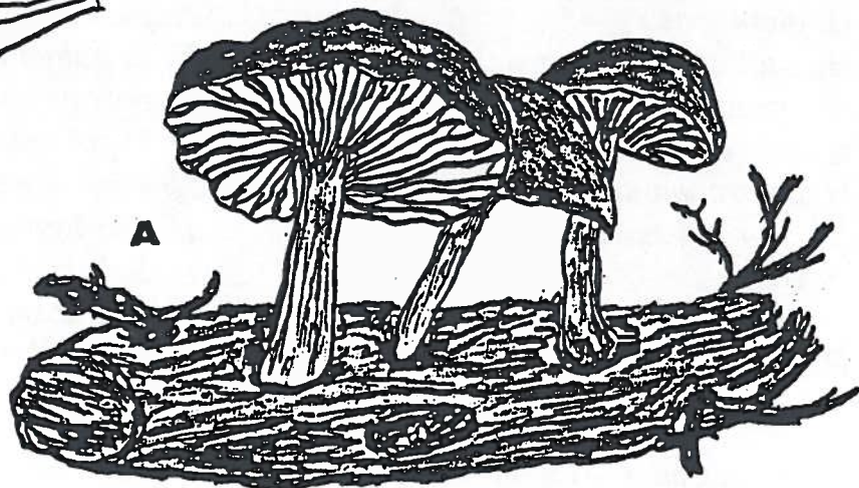
C



E



D



A