

Rigny s. Arrou, Saône et Loire
3 juin 1914

Monsieur et très honoré Collègue,

Je vous envoie sans appel et votre obligation.
Mais j'espère que mon envoi vous intéressera.

N^o 1. Sur *Robinia* trispouru? ou bois blanc, je ne
sais. — Priophora! ou Vermicularia?

N^o 2. Sur bundles de cellules. peut-être genre

nouveau de *Melanconia*. Voici une image



très imparfaite de la spore

Elle a le bec hyalin, le pédicelle

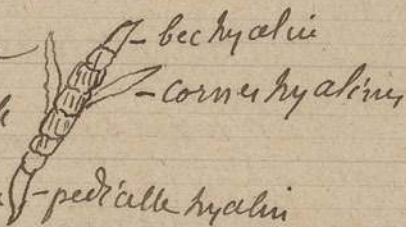
hyalin, je ne sais plus le nombre

de cloisons, mais assez nombreux, et deux

cornes hyalines, que je vois placés, des 2 façons

que j'indique; peut-être à cause de mouvement
produit par la lamelle. — C'est plus gros que

de simples cils; et c'est attaché aux bords
colorés, et non à l'apex, comme dans les



Pestaloggia. — Ce n'est pas une germination,
j'ai vu du spor enon toutes hyalines
et sans division avec ce appendice. —

N° 3. — Sur *Cornus sanguinea* et sur *Lutypa lata*.

Une Dothidea, fréquente ici, que j'ai
appelée autrefois Syllachora epiphœnia, sans
être d'ailleurs sûr. Il y a aussi une Dothidea
inœformis ou gibberulora de Fries, dont le nom
spécifique convient à merveille. Mais elle est
peu connue. L'espèce ayant eu occasion
de m'occuper de Pestia parviterica (Fabre)
dont Rehm fait une Dothidea, sous le nom
d'Hemostegia (Syll. IX p. 1090), je vois que
sa description cadre à merveille, pour Pestierius
et à l'édans, sauf que ce n'est pas un perithece
simple de Pestia, ^{mais un tubercule thomatisque} tout en ressemblant
extérieurement au perithece de la Pestia. —

Je suis porté à croire que c'est cette *Berula*
parviflora mal observée par Fabre. L'auteur n'aurait pu
se tromper. Votre avis, peut-être dans votre herbier
un échantillon authentique de Fabre. Votre avis du
moins, sur votre ouvrage, ou la plante est figurée.
Je serai bien aise que vous me disiez si la
figure de Fabre ressemble à ma plante ou en est
différente, et enfin, quel est votre avis sur
tout cela. —

4^e *Lagotis cyparissia*. Prospora environ
10-septies; la plante est rouge vineuse à l'intérieur
J'incline pour rubicunda, non citée sur ce
support —

5^e Noyer. Lutypella, l'intérieur du strome est
blanchâtre; serait-ce suffisant pour en faire
une *Diactype*? — En tout cas, je crois bien
qu'aucune *Lutypella* ni *Diactype* ne sont
celles de *Juglans regia*. —

6^e *Cratogeomys arizonicus*. J'ai cru d'abord à *Arctostaphylos*

acervata, Karst. Car les stromes etaient melés de perithees
rouges (de Nectria). Je sais que Karsten est dedit. Mais
je suppose quand même qu'il s'était trompé en
se deditant, et qu'il y avait une Nectria parasitant
un strome de Tubercularia. — Mais voilà qu'en rectifiant
aujourd'hui ces stromes, (plante recollée il y a 2 mois)
Je ne retrouve ~~plus~~ ^{plus} ~~plus~~ ~~plus~~ Karsten ces perithees jaunes
ou du moins je n'en ai vu qu'un ou deux, que
je n'ai pas touchés, vous les faisant à vous, et
vous les trouvez. Bref, je jugeai ce n.° très intéressant,
et je ne suis plus.

N.° 7. Sur bratages encore. Spherie à spores de
Metapharia, melangée avec Diplodia etc,
mais les perithees sont Ceriptera, et aussi parfois
ou tout par parasite Tubercularia. — La
spore n'était qu'unicycle; ce serait peut-être
un Myrmecium ?? —

Je vous remercie, avec mes remerciements
autographiques, mes sentiments respectueux et devoués

J. Sageret
Jeu de Ruyguz

J. S. Je vous envoie mon travail sur les Pyrenom. de Seine
et Loire, d'après les analyses Mycologues autrichiennes. Que
pensez-vous de mon Hypoxylon Caridoni? —