

Rigny s. Arva, Saône et Loire  
3 juillet 1914

Bonneau et tu, honori Collègue.

Je viens envoi faire appel et voter obligatoire.  
Mais j'espere que mon envoi vous interessa.

N° 1. Sur Robinia pseudoacacia? ou baie blanche, je ne  
sais... Priognatharia! ou Vermicularia?

N° 2. Sur bûches de Tilleul. peut-être jeune  
mousses de Melanomycé. Voici une image  
très imparfaite de la spore - bec hyaline  
Ille a le bec hyaline, la pedicelle - cornu hyaline,  
hyaline, je ne sais plus le nom du - pedicelle hyaline  
des plaiours, mais assez nombreux, et deux  
cornu hyaline, que je vois plier, des 2 façons

que j'indique, peut-être à cause des mouvements  
produits par la bâche. — C'est plus gros qu'  
de simples cili; et c'est attaché aux lames  
coloré, et non à l'apex, comme dans les



*Pestalozzia*. — Ce n'est pas une germination; j'ai vu des sporangia émerger toutes les bâties et sans division avec ces appendices. —

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

Une dottiidacée, fréquente ici, que j'ai appelée actinopeltis hyalochora epiphœnia, sans être d'autre part. Il y a aussi une Dottiida moriformis en gobberulosa de Fréb., dans le nom spécifique courant à merveille. Mais celle-ci très courante. Lefèvre ayant eu l'occasion de m'occuper de Bertia paracatirica (Fabre)

Dont Rehm fait une dottiidacée, sous le nom d'Hemostegia (Syll. IX p. 109d), je vois que la description cadre à merveille, pour Bertia exterior et le dedans, sauf que ce n'est pas un peristome simple de Bertia, tout en ressemblant extérieurement au peristome de la Bertia. —

Je sens porte à croire que c'est cette *Berberis*  
parasitée malobrée par Fabre. Toute moue, peut  
se trouvez. Vous avez peut-être dans votre herbe  
un échantillon aussi étiqueté de fabre. Vous voyez que  
moi, je ne vous ai pas fait, où la plante est figurée.  
Je serai bien avisé que vous me disiez si la  
figure de Fabre ressemble à ma plante ou en  
différence, et enfin, quel est votre avis sur  
tout cela. —

4° *Lugubria cyparissia*. Phorposa environ  
10-12 cm; la plante étant soulevée vers le Plantes  
j'incline pour Eublemma, non citée vers ce  
Support. —

5° Noyer. Lutypella, l'interieur du stome est  
blanchâtre; serait-ce suffisant pour en faire  
une Diakype ? — En tout cas, je crois bien  
que occidentum Lutypella n'est Diakype ne soul-  
lent pas leur juglans regia. —

6° Cratopus oxyacanthae. J'ai cru d'abord à *Actinodaea*

*Occidentaria*, Harsth. car les stromes étaient mêlés de peristomes  
rouges (de *Hedwigia*). Je sais que Harstius s'est dédit. Mais  
j'ai supposé grand même que il s'était trompé en  
se dédisant, et que il y avait une *Hedwigia* parasitée  
un stroma de *Leptoscyphus*. — Mais voilà qu'en reculant  
aux accroches ces stromes, (plante recollée il y a 1 mois)  
je ne retrouve plus que Harstius ces peristomes rouges  
ou du moins je n'en ai vu que peu au deux, que  
je n'ai pas touché, mais les laissant à vous, si  
vous le trouvez. Bref, je juge ce n° 14, intéressant,  
et je ne suis pas sûr.

N° 7. sur cratères encore - sphère à spore de  
Metaphœrie, relâchée avec diplodice etc,  
mais les perithèces sont cependant, et aussi parfois  
m'ont paru paraplecter tuberculaires. — Si la  
spore n'était qu'une cyste; ce serait peut-être  
une Myrmecium ?? —

Je vous remercie, avec mes remerciements  
particuliers, mes sentiments respectueux et dévoués

I Flageolet  
Jeu de Piquez.

Venerdì 10 luglio

J.-J. Je vais envoie mon travail sur le gyrenon. De toute  
évidence, d'après les anciennes mycologues autrichiennes, que  
peut-on faire de Mme Hippolyte pour l'autorisation ? -