

Przyomy sur Arroue 12/V 1892

Monsieur,

Je me permets de vous envoyer encore
deux échantillons de plantes qui à mon grand stonne-
ment je ne puis trouver dans votre ouvrage. C'est
sans doute inexpérience, car je les crois très communes.

Le n° 44 est sur feuille de lierre et de houx. On
y voit un très délicat ^(si délicat que je ne le voyais pas d'abord) Mycelium qui s'enfume
et des sporothèces ascospores. La sporide est hyaline 3-4 µ.
S'agit-il d'une microspore ou d'une melioidia ? ou autre chose ?

Le n° 45 est sur tige sèche d' *Symphoricarpos vulgaris*
plus probablement, peut être d' *Odontites*, mais moins
probablement. Une sphaéroïde scolécospore qui me
resemble bien à une *Rhizospora* et qui me paraît
différer aussi des *Sphaeroglyphum* que je ne connais
pourtant pas.

J'espère que vous ayez reçu mon dernier-courrier, et
que ce sont vos travaux qui vous ont empêché
de vous en occuper jusqu'ici. Je suis de plus en plus
que mon N^o 31 est une grande nouveauté.
J'ai si méthodiquement exploré tous les celats de bois
de mon jardin, que j'ai fini par en trouver 3 au
4 fois autant que vous en avez reçu. Je suis convaincu
que la sporidie didyme se divise normalement
je l'ai fort bien vu sur de vieux sibentillors où les asques
sont disjointes et où les sporidies sont en grande
partie désagrégées. Je ne sais pourquoi je les
ai rattachés aux Ohleria plutôt qu'aux Sporormia.
Comme ces celats ont probablement plus ou moins
été dans des débris ramassis, pour faire du fumier
je tendrais au contraire à rattacher la plante
aux Sporormia. Alors serait-ce Sporormiella?
Quant au N^o 32 sur hêtre (fagux) que
je supposais peut-être une Ohleria ocellata?
C'est évidemment une Sporormia voisine de

Vicariensis, si ce n'est pas tout à fait elle.

Mulle, aqua. Dronius. Pasmam
de ms. sententia repetum et d'au

J. Hapler
cur'ac. R. J. an