

Lachnum fasciculare Velen. (1934) (?)



Récolté le 16/07/23 en forêt de Neubourg, secteur mare (à sec).

Sur bois de feuillu, non déterminé.

Apothécies cupuliformes, jusqu'à 2mm, stipitées (stipe blanc), hyménium blanchâtre/beige (très léger), extérieur blanc, revêtu de poils blancs, plutôt courts. Pousse en petits groupes fasciculés.

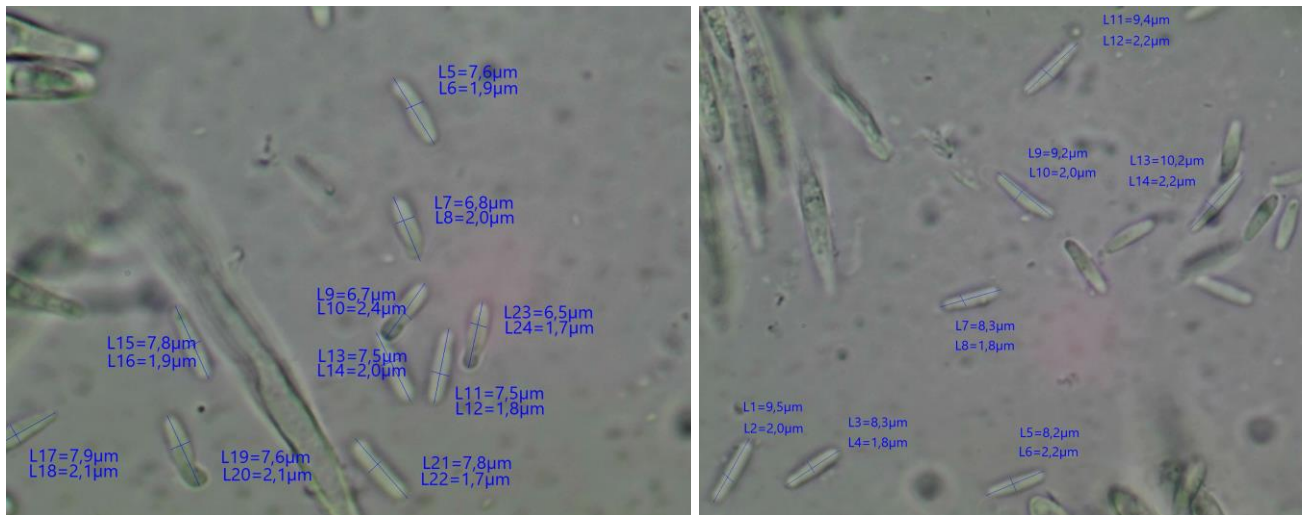
Excipulum : *textura globulosa* ou *prismatica* ?

Spores hyallines, cylindriques à fusiformes à extrémités arrondies, biséries. 30 spores mesurées.
(6,7) 7,5-9,6 (10,9) X 1,7-2,2 Moy : 8,28 X 2,02 Q : (2,79) 3,75-4,75 (4,95) QMoy : 4,10.
Asques octosporées, IKI+, 43-49 X 3,7-4,5 μ , crochet +.

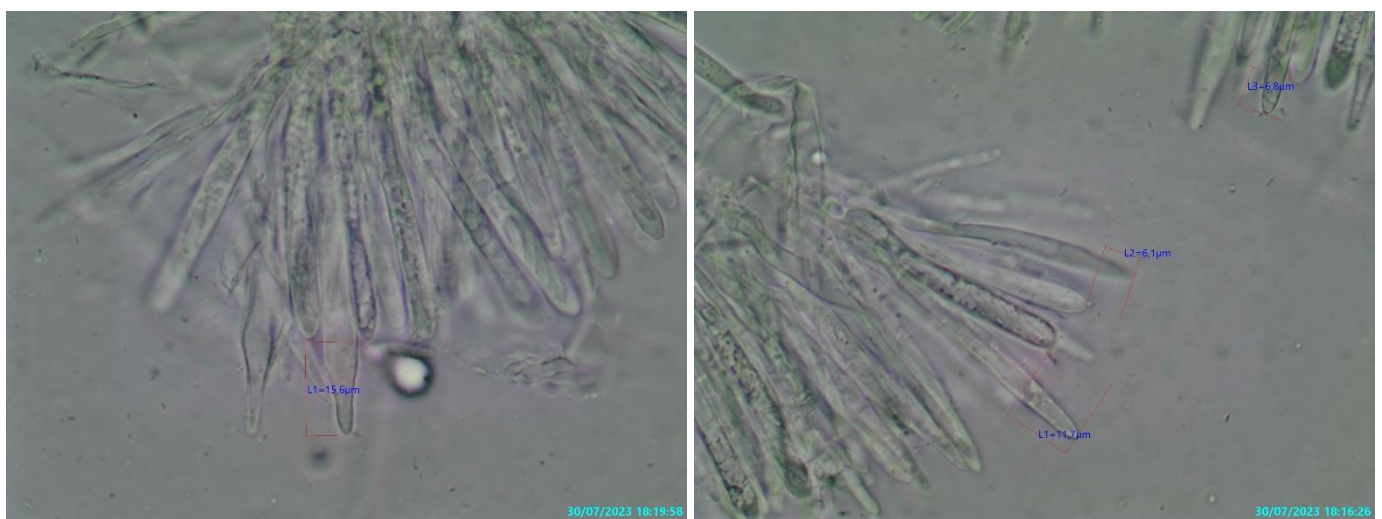
Paraphyses lancéolées, guttulées (pas toujours), hyallines, dépassant les asques, jusqu'à 16 μ .

Poils clavés, incrustés, surtout sur le segment apical, 68 X 3 μ .

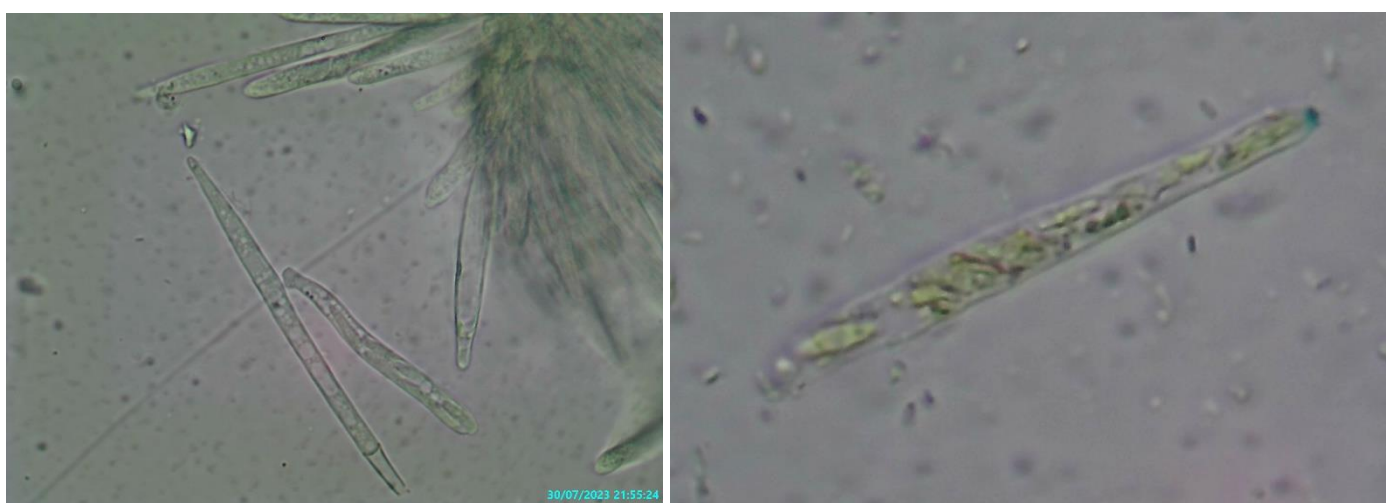




Spores.

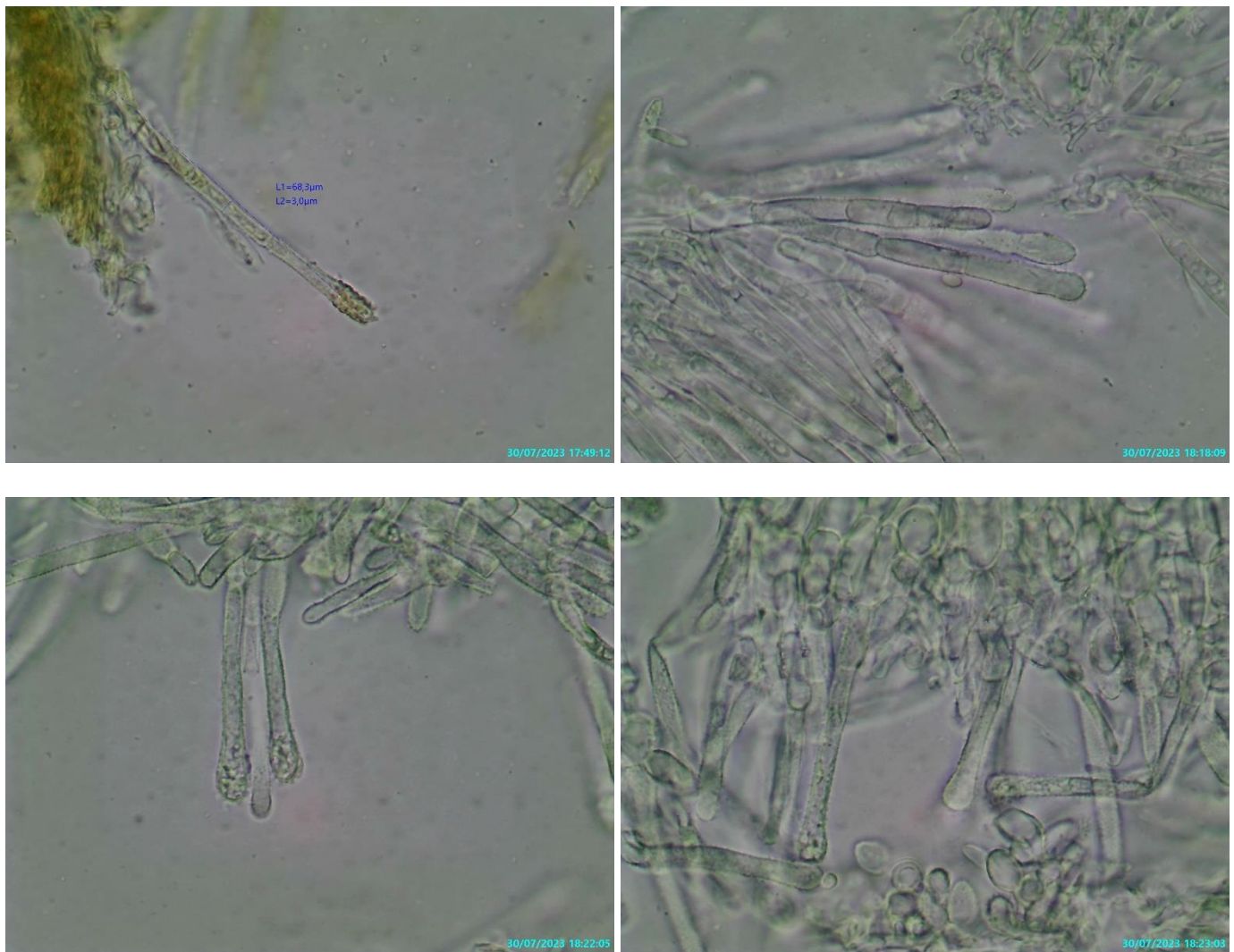


Asques & paraphyses.



Crochet d'asque & Paraphyse guttulée.

Asque, IKI+.



Poils.

Pas d'exsiccata disponible...

Sources :

- Clé : Nordic macromycetes - Vol 1 - Ascomycetes - P. 198 (ligne 30).
- Mycrographia discomycetum bohemiae - Velenovski P.247 (en latin, pas tout compris...)
- Grelet P.438 ;
- Centro de estudio micologico asturianos.
- Asco-sonneberg.
- MycoDB;
- <https://www.researchgate.net/publication/318851885>
A revision of selected material of lignicolous Lachnum species from the Czech Republic with a note on graminicolous material of the Lachnum pygmaeum Complex
- <https://www.researchgate.net/publication/313350467>
Two New Lachnum Records for Turkish Mycobiota (pour comparer à L. brevipilosum)
- https://www.researchgate.net/publication/275907308_New_records_of_discomycetous_fungi_from_Ukraine (pour comparer à L. brevipilosum)