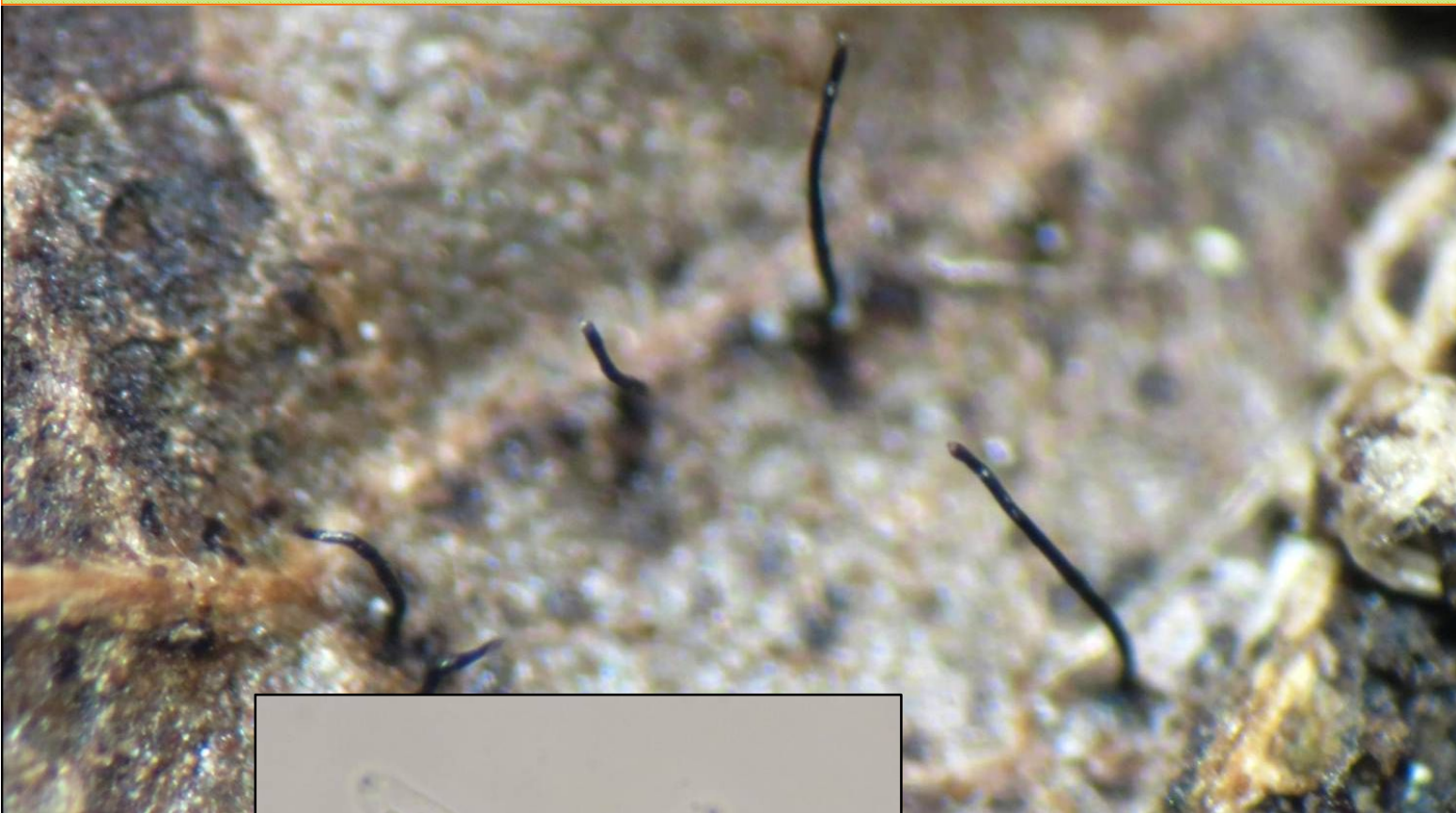


► *Ophiognomonia pseudoischnostyla*

D.M. Walker



Leg.AG & det.AG



1 : Asques fusiformes, unituniqués, I-, octosporés, 34-47 x 16-17 µm ; ascospores hyalines uniseptées, 14-19 x 2-3 µm, parfois munies d'un appendice à chaque extrémité.

Périthèces noirs subglobuleux, d'environ 200-300 µm de diamètre, hypophylle ou épiphylle, présents sur les pétioles et les veines de la feuille, munis d'un long bec pouvant atteindre 900 µm. Pas rare, mais observé peu fréquemment.

Sur feuilles d'aulne (*Alnus glutinosa*).

Marais de Jouvence, maille 3022D21, le 8 juin 2017.

► Les récoltes de *O. pseudoischnostyla* avant l'étude de D. M. Walker étaient encore appelées *O. ischnostyla*. Mais apparu sur *Alnus* et *Betula* il s'agissait d'un autre pyrénomycète que celui venant sur *Corylus* et *Carpinus*, d'où la création de ce nouveau taxon. Sous ce nom il s'agit de la première mention en Côte-d'Or. Sur feuille d'aulne glutineux, deux autres Gnomoniaceae peuvent se rencontrer : *Gnomoniella tubaeformis* et *Gnomonia alni*, assez différent macroscopiquement. La microscopie reste quand même nécessaire.

Peu
fréquent