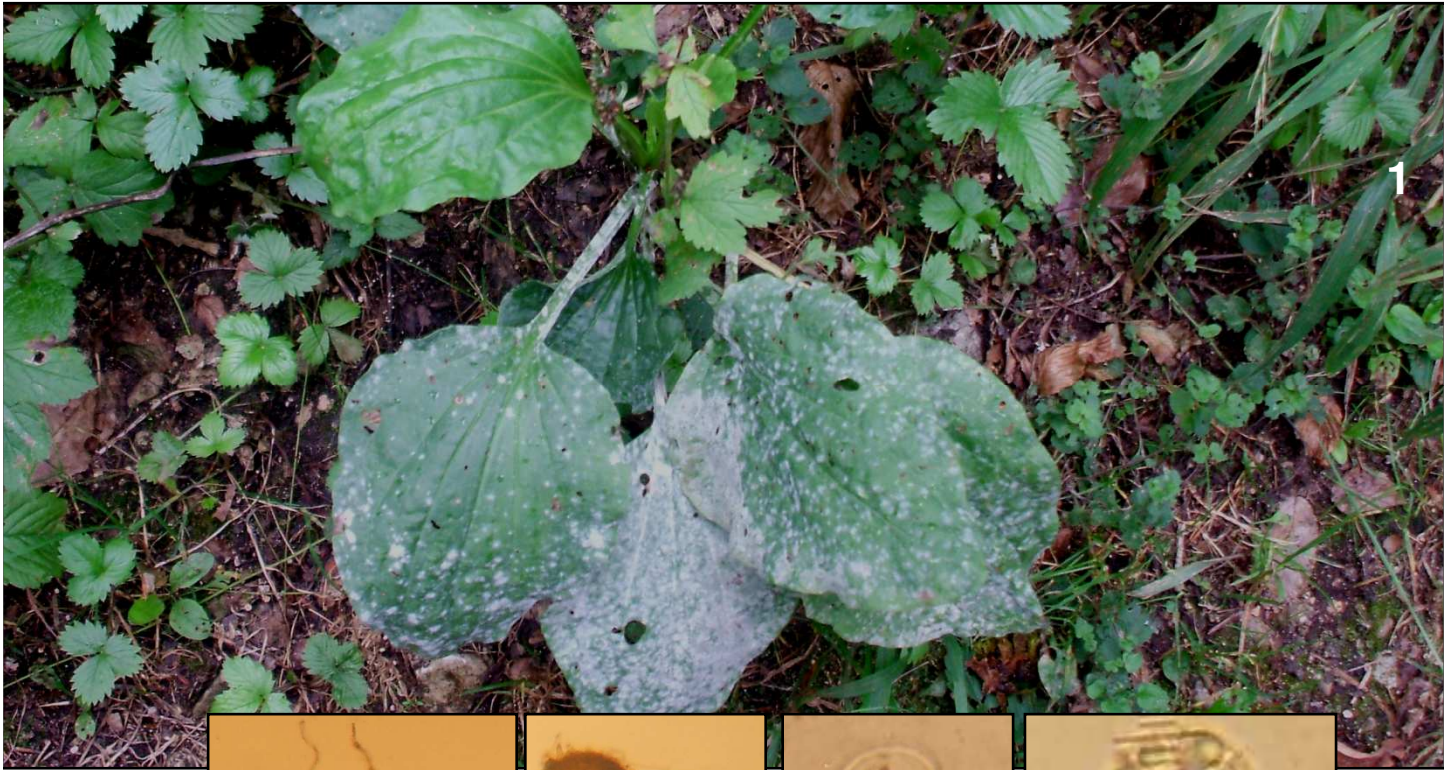


► *Golovinomyces sordidus*

134

(L. Lunell) V.P. Heluta (Téléomorphe)



- 1 : Cleistothèce (périthèce) et son cortège de fulcres.
2 : Cleistothèces ayant libéré leurs ascques (6 à 20 par périthèce) entourés de leurs fulcres fauves.
3 : Asque contenant normalement 2 ascospores, rarement 3 ou 4, jamais plus.
4 : Ascospores hyalines, guttulées. 20-26 x 12-15 µm.



Un mycélium très abondant, blanc grisâtre, recouvre l'ensemble de la feuille et en perturbe la photosynthèse.

Sur feuilles de grand plantain (*Plantago major*).
Route forestière de Jouvence, maille 3022B43, le 20 août 2015.



► Les caractéristiques indispensables comme le nombre de fulcres, leurs tailles, leur formes terminales, le nombre d'ascques au sein du cleistothèce, le nombre d'ascospores, sont indispensables à la détermination. Maladie courante.