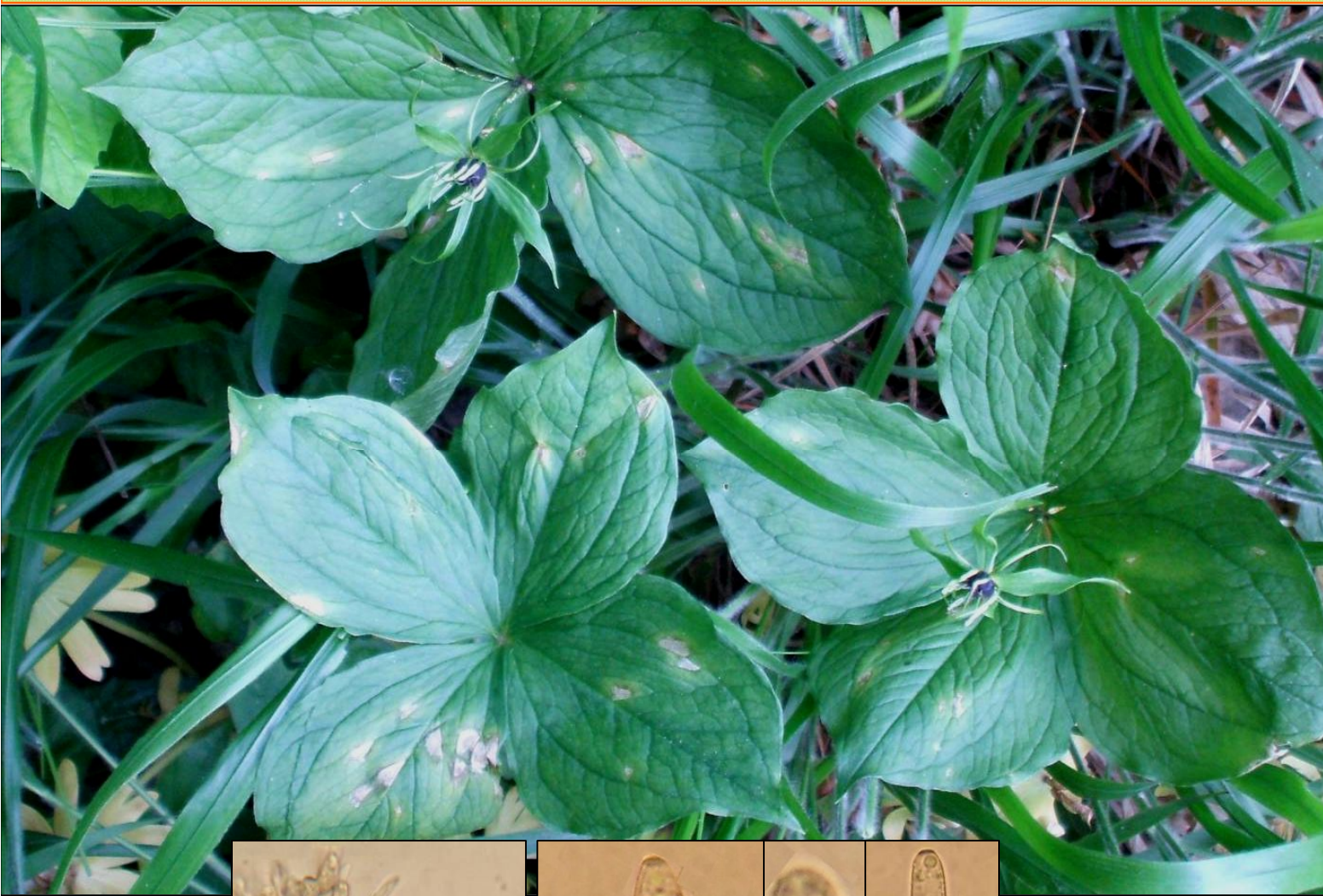


► *Cercospora paridis* Erikss. - Stade conidien.



Leg. & det. RRx



Phyto-pathologie



Parisette

- 1 : Conidiophores fasciculés, denses, olive-pâle, géniculés ou droits.
- 2 : Conidies hyalines, cylindriques, droites à incurvées, jusqu'à 7 cloisons, une base tronquée et une pointe effilée. 25-70 X 4-7 µm.

Les *Cercospora* sont des parasites de diverses plantes qui ne deviennent pathogènes que dans certaines circonstances. Mais le plus souvent, la plante s'en accommode.

Sur feuilles vivantes de Parisette à 4 feuilles (*Paris quadrifolia*).
Val-Suzon. Source du Rosoir. Maille 3022D21. Le 22 mai 2017.

► Bien qu'il s'agisse d'un genre relativement bien étudié, il existe encore de nombreuses espèces incertaines ou critiques. Détermination au microscope obligatoire.



Peu
fréquent