

**Pied d'oiseau délicat (*Ornithopus perpusillus* L.)** Fabaceae ( ex. Légumineuse)

Découverte sur terrain siliceux (Rhyolite de Roche noire, Solutré) d'une petite Fabacée à tige ronde et poilue de 5 cm (max 30). Feuilles non pétiolées, composées de 10 à 24 folioles, aux deux faces velues. Fleur blanche et jaune, griffée de rose.

Dans leurs racines, les légumineuses présentent l'énorme avantage par rapport aux autres plantes de pouvoir s'associer à des bactéries du sol, des rhizobiums. Cette symbiose rhizobium/légumineuse aboutit à la formation de petits nodules racinaires, au sein duquel les bactéries fixent l'azote atmosphérique et le transfèrent à la plante, leur permettant d'être très riches en protéines, ce qui explique que les légumineuses sont largement utilisées pour l'alimentation animale et humaine.

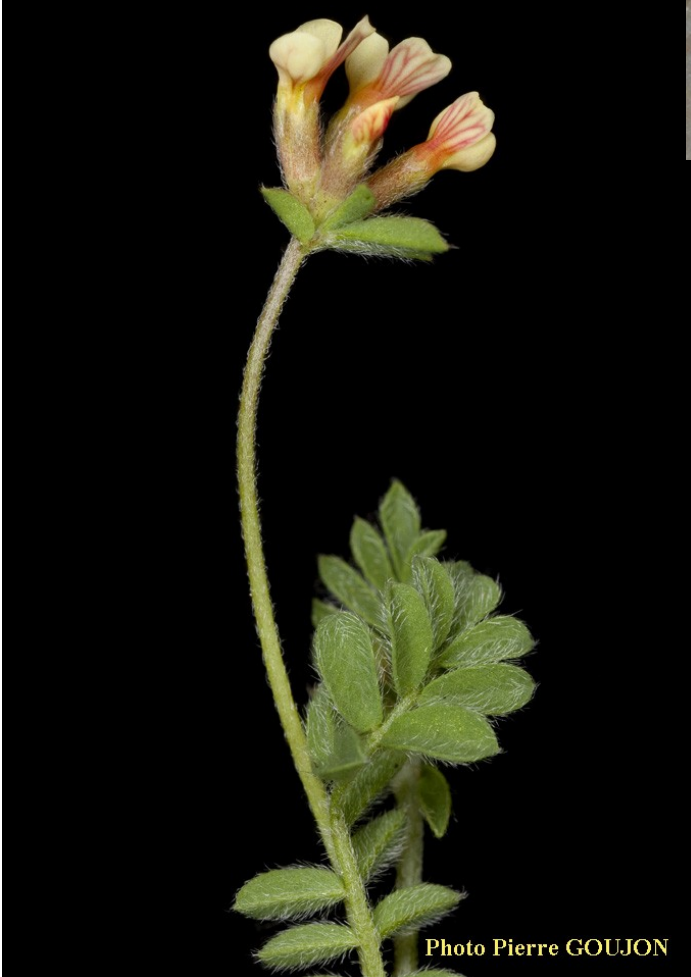


Photo Pierre GOUJON