



1 : Sores hypophylles, en taches jaunes face supère des feuilles et pustuleux, hémisphériques, nus, fermes, brun-violeté, épars ou en séries circulaires, sur la face infère du limbe.  
2 : Téléospores longuement ellipsoïdes, à paroi mince, lisses, fauve-clair. Présence d'un apex conique épais de 6 à 10 µm. Pédicelle hyalin. 30-50 X 10-20 µm.

Absence de stade II. C'est une *Puccinia* autoxène SI-SIII.

Sur feuilles vivantes de Compagnon rouge (*Melandrium silvestre*).  
Combe à la Mairie, maille 3022D12, le 22 mai 2015.



► Cette *Puccinia* est un endoparasite agressif pour les plants d'oeillets. *Puccinia verrucosus* est très proche : elle vient également sur cet hôte, mais ses sores à III sont brun-noirs pulvérulents et les parois des téléospores sont verruculeuses. Microscopie indispensable.