



- 1 : Ecdyses en grand nombre sur l'ensemble de la face infère du limbe des feuilles.
- 2 : Ecdyses blanc-laiteux, cupulaires, à fond blanc, à lèvres déchiquetées, érigées puis rabattues.
- 3 : Cellule périderiale avec son contenu sporal.
- 4 : Ecdiospores rondes à ovoïdes, parfois anguleuses, finement verruculeuses, 18-26 x 17-21 µm.



Cette Puccinia peu fréquente fera son cycle SI (cycle écidien) appelé *Aecidium leucospermum* sur *Anemone nemorosa*. Les stades SII & SIII auront lieu sur *Sorbus aucuparia*. Elle est dite hétéroxène.

Sur feuilles d'Anémone sylvie (*Anemone nemorosa*).  
Source du Rosoir. Maille 3022D21, le 26 avril 2015.



► Voilà une discrète Pucciniale qui va parasiter et déformer complètement les feuilles de l'anémone, lesquelles deviennent pâles, plus étroites. Elle affectera également les sépales floraux par un mycélium agissant depuis les rhizomes de son hôte. Son aspect maladif se remarque facilement au sein des colonies de plantes saines.