



1 : Sores punctiformes, sur tiges, pétioles, limbes. Ecidies denses, serrées, à périidium cylindrique et marge lacérée blanche puis jaunissante.

2 : Ecidiospores orangées, globuleuses à anguleuses, 18-32 X 14-22 µm.

3 : Cellule périidiale striée et verruqueuse, contenant encore son écidiospore.



Rouille hétéroxène. *Aecidium ranunculacearum* (SI) débute sur une dizaine de renoncules (*Ranunculus ficaria, repens...*) et termine, avec les stades SII & SIII, sur la graminée *Dactylis glomerata*.



Sur diverses parties de la renoncule rampante (*Ranunculus repens*).
Route forestière de Jouvence, maille 3022B43, le 2 juin 2015.

► C'est le type de rouille qui attaque une ou plusieurs graminées et atteint également les céréales. Elle compte parmi les plus anciennes connues, mais hélas, parmi les plus agressives pour la culture céréalière.