



## *Ranunculus hederaceus* L., 1753

(J. Vallet, 78, septembre 2022)

**Redécouverte pour les Yvelines (78) et deuxième station régionale**

*Protection régionale, espèce déterminante ZNIEFF, liste rouge (CR), plan de conservation régional*

La Renoncule à feuilles de lierre (*Ranunculus hederaceus*) est la seule espèce de renoncule terrestre à fleurs blanches connue en Île-de-France. Ses tiges rampantes munies de racines adventices tapissent des zones de sol nu très humides voire recouverts d'une faible lame d'eau des sources, suintements et borbiers. Enfin ses feuilles avec 3-5 lobes peu profonds et arrondis permettent de finaliser sa détermination.

En Île-de-France, la Renoncule à feuilles de lierre n'était plus connue que dans le Vexin, sur les buttes de Rosne ([https://cbnbp.mnhn.fr/cbnbp/ressources/conservation/Plan\\_conservation\\_IDF\\_Ranunculus\\_hederaceus\\_internet.pdf](https://cbnbp.mnhn.fr/cbnbp/ressources/conservation/Plan_conservation_IDF_Ranunculus_hederaceus_internet.pdf)). À la fin du XIX<sup>ème</sup> siècle et au début du XX<sup>ème</sup> siècle, elle était signalée essentiellement au nord du massif de Rambouillet et dans les forêts de l'ouest parisien ; elle a été vue de façon éphémère en forêt de Marly, au début des années 1990. En 2022, elle a été découverte de manière incongrue dans l'ouest du massif de Rambouillet, sur la commune de la Boissière-École où elle n'avait jamais été citée. Elle se situe dans un secteur de sources en contexte forestier. Bien que de faible superficie, la station semble en bon état de conservation.

Des recherches complémentaires dans ses secteurs historiques de présence pourraient peut-être permettre la découverte de nouvelles stations.