

Portrait « Biod'Y » - # 12 L'Ophrys Abeille

Pour ce nouveau numéro de Biod'Y, nous retrouvons une espèce commune : l'Ophrys Abeille

(*Ophrys apifera*)

Orchidée répandue dans notre région, on la retrouve principalement dans les espaces bien dégagés et sur les sols calcaires. Rien d'étonnant donc à ce qu'on la retrouve régulièrement sur notre territoire.

Fleurissant de d'avril à juillet, elle développe trois feuilles rose mettant en valeur son labelle (pétale inférieur servant à attirer les insectes) brun-jaune velu avec deux lobes en forme de bosse. Cette caractéristique lui permet d'imiter efficacement les abeilles sauvages, qui sont ses principaux pollinisateurs. La plante émet d'ailleurs l'odeur des femelles afin de renforcer son attrait.

Il arrive parfois que malgré ses tentatives, la fleur n'ait pas assez de pollen pour être fécondée. Elle aura donc recours à une méthode inhabituelle pour une orchidée : l'autofécondation. Les pollinies (qui produisent le pollen) se briseront et rentreront en contact avec le stigmate (la partie recevant le pollen). L'Ophrys Abeille peut donc produire une nouvelle génération d'orchidée à partir d'une seule plante.

