

Portrait « Biod'Y » - #11 l'Orchis bouc

Pour ce nouveau numéro de Biod'Y, nous retrouvons une espèce commune : l'Orchis bouc (*Himantoglossum hircinum*).

Plante bien connue des amateurs d'orchidées, elle affectionne les milieux secs et calcaires. Rien d'étonnant donc à ce qu'on la retrouve sur notre territoire très riche de ce minéral.

Pouvant pousser jusqu'à un mètre, elle présente de longues fleurs verdâtres bordées de pourpre semblables à des lanières. La base des fleurs est surmontée d'un « casque » servant à protéger les organes reproducteurs. Possédant des feuilles tout au long de l'automne et de l'hiver, celles-ci tombent au printemps pour laisser place aux fleurs. Ainsi, les pollinisateurs peuvent percevoir plus facilement la plante.

D'ailleurs, sa couleur n'est pas le seul moyen que cette orchidée a de signaler sa présence. En effet, son surnom provient de l'odeur très spéciale qu'elle dégage lors de sa floraison. Puissante, elle est fréquemment associée à l'odeur d'un bouc bien qu'elle ne soit perceptible qu'à proximité immédiate de la plante.

Apparaissant de mai à juillet, l'orchis bouc est un excellent indicateur du réchauffement climatique. En effet, puisqu'elle a besoin d'un terreau sec et de chaleur pour pouvoir se développer pleinement, son apparition de plus en plus tôt dans la saison démontre une sécheresse récurrente et des conditions toujours plus douces.



