



Perce neige

Galanthus nivalis

Plusieurs plantes de la famille des Amaryllidaceae portent ce nom de perce neige. Elles poussent en hiver et sont capable de traverser une mince couche de neige pour fleurir.

Elle préfère l'ombre ou la mi-ombre et les sols humides ainsi qu'un climat océanique. Son nom vulgaire apparait dans un manuscrit de 1641 « Guirlande de Julie). On peut aussi bien la nommée ou le nommé au féminin qu'au masculin.

C'est une plante faiblement toxique qui ne convient pas aux animaux. Elle contient de la Lycorine qui provoque une salivation importante puis des vomissements, des diarr-

hées et même parfois une paralysie. Cependant son principe actif est utilisé en pharmacie pour le traitement de la maladie d'Alzheimer. Ces principes sont plus concentrés dans les bulbes.

Elle est utilisée aujourd'hui pour créer des plantes OGM, l'agglutinine de la perce-neige est une substance toxique pour les insectes ravageur des cultures.

Dans l'Odyssée d'Homère, le Dieu Hermès donne à Ulysse un contre poison à base de Perce-neige pour annuler l'effet du breuvage que Circé a donné à boire à ses hommes pour les ensorceler.

Elle symbolise la consolation dans le langage des fleurs