## La Cardère sauvage

Dipsacus fullonum L., 1753
Spermatophyta (plantes à fleur) Caprifoliacae (caprifoliacées)



Cette grande plante robuste peut atteindre la hauteur d'un homme adulte et les aiguillons qui couvrent la tige sillonnée, le bord et la nervure des grandes feuilles piquantes, ainsi que le bord des bractées linéaires accompagnant les fleurs, ne sont pas particulièrement accueillants : et c'est tout ce qu'elle offre en hiver !

Mais on est attendri quand, en juin-juillet, la grosse tête se pare de petites fleurs lilas et cette floraison progressive, d'abord un anneau au milieu puis le bas et le haut, attire de nombreux insectes butineurs.





Cette plante aime les terres riches, un peu humides, les sols calcaires sous climat assez chaud et elle ne dépasse que rarement 1300 m en altitude.

On ne sait pas si elle est indigène ou si elle a été importée (avant 1500) mais on sait que les gros capitules secs servaient à lainer les draps de laine, c'est-à-dire à frotter le tissu de laine pour le rendre plus souple et plus agréable au toucher, avant l'avènement du lainage industriel.