

Berce du Caucase (*Heracleum mantegazzianum*)

Comment la reconnaître

Plante vivace terrestre	
	Fleurs blanches en ombelles composées (similaire aux carottes, mais bombé), jusqu'à 8 ombelles secondaires Floraison : Juin à septembre
	Feuilles composées, alternes, dentelées, pennées, principalement glabres pouvant atteindre 50 cm de large pour 1 m de long.
	Tige robuste (10 cm de diamètre), creuse, cannelée et poilue, présente des taches pourpres



Risque sanitaire



Elle produit une phototoxine urticante dans la sève, rendant la peau extrêmement photosensible causant d'importantes blessures similaires à de grandes brûlures. À noter que la sève est indolore, mais peut produire des dermatites jusqu'à 48h après exposition. Les plaies peuvent rester photosensibles pendant des mois voire des années et laissent des taches brunes ou blanches sur la peau.

Écologie

Origine : Caucase (Géorgie – Arménie – Turquie)

Présente le long des berges, mais peut également être retrouvé sur d'autres sites humides et perturbés, dans les prés, terrains vagues, le long de chemins de fer et des routes.

Dissémination sexuée uniquement, floraison unique, après 3-4 ans.

Observations avérées

Sous bassin versant du Gardon de Mialet ; Cévennes

Méthodes d'éradication

Arrachage mécanique avec combinaison intégrale adaptée.

Sources bibliographiques : pour en savoir plus

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/biodiversite/nuisibles/berce-caucase/>

<http://invasives.les-gardons.com/wikini/wakka.php?wiki=HeracleumMantegazzianum>

http://www.centrederesources-loirenature.com/sites/default/files/guide_identification_eee_bd.pdf