

BERCE DU CAUCASE (ou Berce géante)*Giant hogweed / Heracleum mantegazzianum*

TIGES : Solide et creuse, taches rougeâtres, diamètre de 4 à 10cm, poils blancs rugueux et irréguliers.

FEUILLES : très grandes, jusqu'à 2.5m de long, divisées en trois lobes, profondément découpées et dentelées. Dessus dépourvu de poils et cireux ; dessous lisse ou légèrement écailleux, avec quelques poils blancs rugueux et irréguliers.

FLEURS : Floraison juillet. Ombelles aplatis, 20-50cm de diamètre, 1-8 ombelles par plant. Ombelle principale plus courte.

FRUITS : Fructification août. Produit des graines entre sa 3^e et sa 5^e année de vie, puis meurt. Plat, ovale, d'abord vert puis beige à maturité. 1-1,5cm. Contient deux graines collées en forme d'ellipse.

RACINES : forme d'une carotte, jusqu'à 60cm de long et 15cm de diamètre.

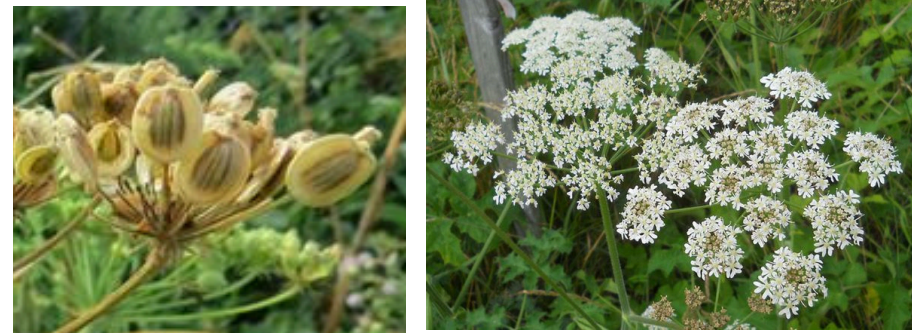
EMPLACEMENT : Milieux ouverts (friches, rives et fossés) et parfois en forêt. S'adapte partout, mais préfère les sols riches, humides et profonds.

LUTTE : Très difficile. Arrachage à l'aide d'une pelle ; il faut retirer la tige principale.

NE PAS COMPOSTER.

PORT DE GANTS IMPERMÉABLES, VÊTEMENTS LONGS, VISIÈRES, BOTTES
(La sève toxique peut provoquer de graves brûlures si elle rentre en contact avec la peau et que celle-ci est exposée à la lumière)

VS

BERCE COMMUNE (ou Berce spondyle)*Meadow cow parsnip / Heracleum sphondylium*

TIGES : Solide et creuse, rainures et diamètre 1-3cm, poilue notamment près de la base.

FEUILLES : jusqu'à 70cm de long, composées de 3 à 7 petites feuilles.

FLEURS : Floraison juillet-octobre. Petites, cinq pétales blancs ou roses formant des ombelles. 1 à 10 ombelles par tige. Ombelle centrale peut mesurer jusqu'à 20cm.

FRUITS : Fructification août à fin novembre. Produit 850-5000 graines/plant mature. Plat et ovale, contenant deux graines soudées, 4-8mm de large par 7-12mm de long. 4 lignes brunes d'un côté et deux de l'autre.

RACINES : racine principale pivotante pouvant atteindre jusqu'à 60cm de long.

EMPLACEMENT : Milieux ouverts (friches, rives et fossés) et parfois en forêt. S'adapte partout, mais préfère les sols riches, humides et profonds.

LUTTE : Très difficile. Arrachage à l'aide d'une pelle ; il faut retirer la tige principale.

NE PAS COMPOSTER.

PORT DE GANTS IMPERMÉABLES, VÊTEMENTS LONGS, VISIÈRES, BOTTES
(La sève toxique peut provoquer de graves brûlures si elle rentre en contact avec la peau et que celle-ci est exposée à la lumière)

HERBE À POUX*Annual Ragweed / Ambrosia artemisiifolia*

TIGES : Hauteur jusqu'à 2m. Poilue.

FEUILLES : Ressemble à la carotte.

FLEURS : Floraison juillet-août. En épis, au sommet de la plante.

FRUITS : Petites, couleur vert-jaunâtre en épis, au sommet de la plante.

RACINES : Racine principale pivotante, peu profonde.

EMPLACEMENT : S'adapte partout, mais est présent dans les sols peu fertiles. Longs des trottoirs, terrains vagues, terrains en construction.

LUTTE : Tonte ou arrachage à la main, améliorer la qualité du sol.

NON-DANGEREUX AU TOUCHER. LE POLLEN PEUT CAUSER DES RÉACTIONS ALLERGIQUES.

HERBE À PUCE*Poison Ivy / Rhus radicans***VS**

TIGES : Hauteur entre 20cm et 1m.

FEUILLES : Lustrées, composées de 3 folioles pointues. Rougeâtres au printemps, vertes en été, jaunes/organges/rouges en automne.

FLEURS : Floraison juin-juillet, bouquets de fleurs couleur crème.

FRUITS : Fructification septembre. Ronds et cireux, en grappes, couleur verte-jaune.

RACINES : Grand réseau de tiges souterraines.

EMPLACEMENT : Sols sablonneux, pierreux ou rocailleux, secs comme humides, lisière de bois et forêts, le long des clôtures.

LUTTE : Arrachez le plant et les racines, plus efficace au printemps. Non compostable. Étouffez les pousses avec un paillis opaque. Utilisation d'un herbicide biologique pendant 3-5 ans.

PORT DE GANTS IMPERMÉABLES, VÊTEMENTS LONGS (même morte)

La plante contient une sève toxique qui provoque une réaction allergique de la peau.

NE JAMAIS BRÛLER : la fumée peut causer des inflammations pulmonaires et des problèmes respiratoires pouvant causer la mort.

NERPRUN BOURDAINE (ou Aulne noir)*Glossy buckthorn / Frangula alnus Miller*

TIGES : Arbuste/Petit arbre qui peut atteindre 7m. Gris-brunâtre avec petits orifices blancs et légèrement surélevés, parfois légèrement fissurés et/ou poilus. Produit des rejets de souches lorsque coupées.

FEUILLES : Alternes, 4-7cm de long par 2-4cm de large. Ovale avec bordures lisses. Nervures centrales et 6-10 paires de nervures secondaires légèrement courbées. Brillante et verte foncé.

FLEURS : Floraison mai-septembre. Petites, en forme de cloche, cinq pétales jaune-verdâtre. Seules ou en groupes de 2-8 fleurs à la base des feuilles. Bisexués.

FRUITS : Fructification juillet-septembre. Drupes charnus ronds, verts au début puis rouges, puis noirs. Taille 0.5-1cm de diamètre.

EMPLACEMENT : S'adapte partout, mais préfère les sols humides.

LUTTE : Très difficile à éliminer, lutte sur le long terme. Ne pas disperser les graines et les fruits. Arrachage des pousses et coupes des tiges tous les ans.

DANGEREUX POUR LA BIODIVERSITÉ. NE PAS COMPOSTER.

NERPRUN CATHARTIQUE (ou Nerprun purgatif)*European buckthorn / Rhamnus cathartica Linnaeus*

VS

TIGES : Arbuste, mesure moins de 4m mais peut atteindre 8m. Gris brunâtre avec petits orifices, parfois légèrement fissuré. Épines de 0.5-2.2cm à l'extrémité des branches. Produit des rejets de souches lorsque coupées.

FEUILLES : Opposées, 2-6cm de long par 1-4cm de large. Ovale avec bordures dentelées. Nervures centrales et 3-5 paires de nervures secondaires sévèrement courbées. Vert-foncé au recto, vert pâle au verso.

FLEURS : Floraison tôt au printemps. Quatre pétales jaune-verdâtre et regroupées à la base des feuilles. Dioïque.

FRUITS : Fructification juin-septembre. Drupes charnus ronds et verts puis noirs à maturité. Taille 0.5-1cm de diamètre.

EMPLACEMENT : S'adapte partout, mais préfère les sols humides.

LUTTE : Très difficile à éliminer, lutte sur le long terme. Ne pas disperser les graines et les fruits. Arrachage des pousses et coupes des tiges tous les ans.

DANGEREUX POUR LES AMPHIBIENS, QUAND LA PLANTE SE DÉCOMPOSE. NE PAS COMPOSTER.

RENOUÉE DU JAPON*Reynoutria japonica***VS****RENOUÉE DE SAKHALINE***Giant knotweed / Fallopia sachalinensis*

TIGES : Plante herbacée, atteignant à maturité 1-m de haut fin juillet. Plusieurs tiges, verte à rougeâtre, parfois avec des tâches pourpres, lisses et creuses ressemblant à du bambou.

FEUILLES : Alternes, ovales et triangulaires, pointues et non dentelées. Taille 7-15cm de long par 5-12cm de large.

FLEURS : Floraison août-septembre. Petites et ont la forme d'une goutte d'eau. Couleur blanc crème réunies en grappes.

FRUITS : Blancs, similaires aux fruits de la Berce commune, mais la graine est plus petite.

RACINES : Réseau de rhizomes, charnues, ligneux, brun foncé à l'extérieur et orange à l'intérieur. Peuvent croître 2-3 de profondeur et s'éloigner jusqu'à 7m du plant.

EMPLACEMENT : S'adapte partout, mais préfère les endroits ouverts comme les rives, bords de routes/voies ferrées, friches et jardins.

LUTTE : Très difficile. Excavation à la pelle mécanique de toute la zone. Arrachage des tiges ou bâchage sur le long terme. Les fragments de rhizomes produisent des plants.

DANGEREUX POUR LA BIODIVERSITÉ. NE PAS COMPOSTER. NETTOYER LE MATÉRIEL ENTRÉ EN CONTACT POUR ÉVITER LA PROPAGATION.

TIGES : Plante herbacée vivace, peut atteindre 3m. Tige rougeâtre, lisse, creuse et cassante.

FEUILLES : Alternes, à base échancrée en forme de coeur, mesure 20-40cm de long. Légèrement poilues, notamment sur les nervures du verso de la feuille.

FLEURS : Floraison. Mesure 8-12cm de long à l'aisselle des feuilles. Petites fleurs blanches à 5 pétales.

FRUITS : Fructification août-novembre. Akène marron et brillant. Taille 4mm de long.

RACINES : Réseau de rhizomes, charnus, ligneux. Peuvent atteindre une longueur de 20m et une profondeur de 3m

EMPLACEMENT : S'adapte partout, mais préfère les endroits ouverts comme les rives, bords de routes/voies ferrées, friches et jardins.

LUTTE : Très difficile. Excavation à la pelle mécanique de toute la zone. Arrachage des tiges ou bâchage sur le long terme. Les fragments de rhizomes produisent des plants.

DANGEREUX POUR LA BIODIVERSITÉ. NE PAS COMPOSTER. NETTOYER LE MATÉRIEL ENTRÉ EN CONTACT POUR ÉVITER LA PROPAGATION.

ROSEAU COMMUN (ou phragmite)*Common reed / Phragmites australis*

TIGES : Mesure 1.5-5m de hauteur. Rigides, de couleur gris-vert/jaune-pâle/beige. Meurt en automne, reste debout l'hiver et tombe au printemps. Tiges rampantes en plus au sol.

FEUILLES : Plates, de couleur vert/gris-vert. Taille 1-5cm de large. Poils translucides à la gaine.

FLEURS : Floraison juillet-septembre, en forme de plumeau. Taille 15-35cm de long par 8-20cm de large. Volumineuses, touffues, de couleur dorée ou pourpre. Deviennent grisâtres et pelucheuses à l'automne.

FRUITS : Fructification septembre-octobre. Petites, recouvertes de poils soyeux. Taille 2mm environ.

RACINES : Réseau dense de rhizomes, charnues, se situent à moins de 85cm de profondeur dans le sol.

EMPLACEMENT : Milieux ouverts, s'adapte à différents types de sols, mais préfère les endroits humides ou très riches : berges des cours d'eau/lacs, fossés, marais, prairies humides.

LUTTE : Très difficile et sur le long terme. Excavation avec une pelle mécanique, couper les rhizomes avec une pelle à environ 5cm sous la surface du sol. Couper les tiges toutes les 2-3 semaines pendant l'été. Bâchage opaque.



DANGEREUX POUR LA BIODIVERSITÉ. NE PAS COMPOSTER. NETTOYER LE MATÉRIEL ENTRÉ EN CONTACT POUR ÉVITER LA PROPAGATION.