

ANNEXE

Liste des plantes exotiques envahissantes

Milieux ouverts



Nom : Angélique sauvage (*Angelica sylvestris*)

Famille : *Apiaceae*



Habitat :

- Bord de la route, dans les fossés;
- Champs en friche, terrains vagues près des maisons, limite des champs cultivés;
- Bois humides;
- Rivages, marge des ruisseaux et des rivières.

Principales caractéristiques :

- Plante pouvant atteindre 3 m de hauteur. Tige épaisse (2 à 5 cm), creuse, lisse et rougeâtre;
- Présence de longs poils raides sur les nervures de la face supérieure des feuilles;
- Face inférieure des feuilles pubescente (poilue);
- Inflorescences bombées;
- Feuilles inférieures au contour triangulaire avec un long pétiole.



Sources :

- <http://www.provancher.qc.ca/upload/file/07-11-Blondeau.pdf>
- http://www.biopix.eu/angelique-sauvage-angelica-sylvestris_photo-102121.aspx
- <http://herbierdicietdailleurs.eklablog.com/angelica-sylvestris-angelique-des-bois-a47457462>

Nom : Anthrisque des bois (*Anthriscus sylvestris*)

Famille : *Apiaceae*



Habitat :

- Le long des routes;
- Prairies et prés;
- Le long des haies;
- Clairières des zones boisées.

Principales caractéristiques :

- Hauteur de 30 à 150 cm;
- Fleurs blanches à 5 pétales regroupées en forme d'ombelle (parasol);
- Feuilles très dentelées ressemblant à des fougères ou du persil;
- Tiges creuses et souvent violacées.

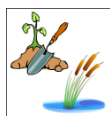


Sources :

- http://fr.wikipedia.org/wiki/Cerfeuil_sauvage
- http://ville.montreal.qc.ca/portal/page?_pageid=7377,93757624&_dad=portal&_schema=PORTAL
- <http://www.lepetitherboriste.net/photos/cerfeuil2.html>

Nom : Berce du Caucase (*Heracleum mantegazzianum*)

Famille : *Apiaceae*



Habitat :

- Frais et humides;
- Le long des berges des cours d'eau;
- Fossés, chemins de fer et routes;
- Prés, terrains vagues et champs agricoles.

Principales caractéristiques :

- Hauteur de 2 à 5 m;
- Umbelle principale composée de 50 à 150 rayons;
- Diamètre des ombelles de 20 à 50 cm;
- Fleurs blanches (parfois roses);
- Présence de poils blancs rudes sur la tige, épars, surtout à la base des tiges foliaires;
- Présence de taches rouges framboise à violet, nombreuses, bien définies et étendues;
- Feuilles divisées en 1 à 3 folioles; profondément découpées et dentées;
- Pétioles des folioles inférieures de moins de 10 cm;
- La face inférieure de la feuille est lisse ou légèrement écailleuse. Peut porter des poils blancs et rudes (épars);
- **DANGER! Sa sève cause des brûlures sévères sur la peau.**



Sources :

- <http://www.mddefp.gouv.qc.ca/biodiversite/nuisibles/berce-caucase/identification.pdf>
- <http://www.lecourriersud.com/Actualites/2010-07-15/article-1570345/La-berce-du-Caucase%3A-danger-!/1>
- http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/a/a6/Heracleum_mantegazzianum_%28Meise%29.JPG1a.jpg

Nom : Dompte-venin de Russie et Dompte-venir noir (*Cynanchum louiseae* and *C. rossicum*)

Famille : *Asclepiadaceae*



Habitat :

- Préfère les endroits ouverts et ensoleillés, mais pousse bien à l'ombre partielle;
- Ravins, clôtures, rives de cours d'eau, bords de chemin;
- Prairies, plaines calcaires, plantations de pins et forêts naturelles.

Principales caractéristiques :

- Plante grimpante;
- Peut atteindre 1 à 2 m de hauteur;
- Feuilles ovales se terminant en pointe. Longueur des feuilles entre 7 et 21 cm, opposées sur la tige;
- Les fleurs sont roses ou violet foncé en forme d'étoile, 5 pétales d'environ 5 à 9 mm de long;
- Production de gousses en forme de longue fève de 4 à 7cm;
- Graines blanches et pelucheuses (vers la fin de l'été).



Sources :

- http://www.mnr.gov.on.ca/stdprodconsume/groups/lr/@mnr/@biodiversity/documents/document/stdprod_104392.pdf
- http://weedscanada.ca/images/SDblackdog_flowers.jpg
- <http://www.pbase.com/richarmi/image/146723076>

Nom : Égopode podagraire (*Aegopodium podagraria*)

Famille : *Apiaceae*

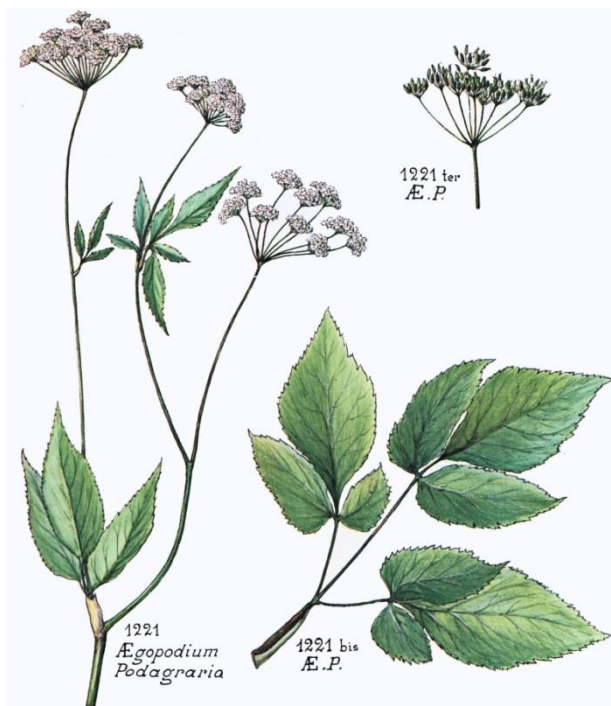


Habitat :

- Pelouses;
- Haies;
- Jardins;
- Bords de route;
- Terrains incultes.

Principales caractéristiques :

- Fleurs blanches très petites réunies en ombelles composées;
- Hauteur entre 40 et 90 cm;
- Feuilles du bas munies d'un long pétiole et divisées en 3 parties principales, chacune pouvant se subdiviser 5 fois;
- Feuilles composées de 3 à 15 grandes folioles plates (apparence d'une mitaine);
- Toutes les folioles sont découpées de façon irrégulière en dents grossières ou fines.

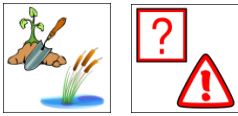


Sources :

- <http://www.omafra.gov.on.ca/french/crops/facts/ontweeds/goutweed.htm>
- http://kanlaipoulorondaian.fr/flore_bonnier/pages/133-aegopodium_podagraria.htm
- <http://monerbier.canalblog.com/archives/2011/06/09/21354209.html>

Nom : Gaillet mollugine (*Galium mollugo*)

Famille : *Rubiaceae*



Habitat :

- Pâturages, champs de foin, bordure de champ;
- Bords de route;
- Champs en cultures fourragères.

Principales caractéristiques :

- Nombreuses tiges dressées et carrées de 25 à 120 cm;
- **Douce au toucher;**
- Feuilles en verticille (grappe de 6 à 8 feuilles autour de la tige). Longueur de la feuille de 10 à 30 mm et largeur de 2 à 4 mm;
- Fleurs blanches et petites, mesurant de 2 à 4 mm, regroupées à l'extrémité des branches.



Sources :

- <https://www.gnb.ca/0170/Lutte%20contre%20le%20gaillet%20mollugine.pdf>
- http://www.florealpes.com/fiche_galiummollugo.php

Nom : Kudzu (*Pueraria montana var. lobata*)

Famille : *Fabaceae*



Habitat :

- Lisières de forêt;
- Champs en friche;
- Bords de route;
- Zones perturbées ensoleillées.

Principales caractéristiques :

- Plante grimpante à tiges ligneuses;
- Peut facilement croître sur les arbres à une hauteur de plus de 30 m;
- Tige vigoureuse pouvant atteindre 10 cm de diamètre à la base;
- Feuilles alternes, composées trifoliolées et munies d'un pétiole de 10 à 20 cm de long;
- Largeur de la feuille : 10 cm; longueur : 15 cm;
- Face inférieure de la feuille munie de poils (pubescente);
- Fleurs de couleur pourpre et de type papilionacé. Elles sont relativement petites et réunies en grappes comprenant de 30 à 80 fleurs.



Sources :

- http://fr.wikipedia.org/wiki/Pueraria_montana#Le_kudzu_en_tant_qu.27esp.C3.A8ce_exotique_envahissante
- http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/6/6d/Starr_021012-0007_Pueraria_montana_var._lobata.jpg

Nom : Miscanthus commun (*Miscanthus sacchariflorus*)

Famille : *Poaceae*



Habitat :

- En bordure de l'eau, des fossés, de la route;
- Espaces ensoleillés.

Principales caractéristiques :

- Gros rhizomes (racines);
- Forme des touffes dressées;
- Rayures brunâtres sur la longueur des feuilles;
- Les fleurs forment des panicules soyeuses argentées persistant durant tout l'été;
- Hauteur à maturité entre 1 et 3 m.



Sources :

- <http://www.plantes-et-jardins.com/p/12559-miscanthus-sacchariflorus>
- http://wildplantsshimane.jp/Plates/Miscanthus_sacchariflorus.htm

Nom : Panais sauvage (*Pastinaca sativa*)

Famille : *Apiaceae*



Habitat :

- Endroits perturbés;
- Cours abandonnées;
- Dépotoirs;
- Prés, champs ouverts;
- Bords de route et remblais de voies ferrées.

Principales caractéristiques :

- Hauteur : 0,5 à 1,5 m;
- Tige simple, verte, épaisse (2 à 5 cm), lisse et présentant peu de poils;
- Feuilles composées, folioles en paire et très dentées;
- Fleurs vert-jaunâtre formant des grappes en forme de parasol (largeur de 10 à 20 cm);
- Graines plates et rondes;
- **DANGER! Sa sève cause des brûlures sévères sur la peau.**



Sources :

- http://www.mnr.gov.on.ca/stdprodconsume/groups/lr/@mnr/@biodiversity/documents/document/stdprod_109233.pdf
- http://www.fleurs-des-champs.com/detail_pastinaca_sativa_50.html
- http://www.cannonvalleynursery.com/output/moreinfo/Pastinaca_sativa.asp
- <https://gobotany.newenglandwild.org/species/pastinaca/sativa/>

Nom : Roseau commun (*Phragmites australis*)

Famille : *Poaceae*



Habitat :

- Milieux humides;
- Bordures des fossés, des routes et des champs;
- Sols remaniés.

Principales caractéristiques :

- Généralement de 150 à 250 cm;
- Tige dressée, très forte (1 cm de diamètre) non ramifiée et parfois teintée de pourpre;
- Feuilles longues et planes;
- Fleurs en forme de plume, d'abord pourprée devenant rousse et brun à maturité (12 à 40 cm de long).



Sources :

- http://www.copernicinfo.qc.ca/Fiche_roseau_commun.pdf
- <http://www.partage-images.net/Roseau-commun>

Nom : Renouée de Bohème (*Fallopia X bohemica*)

Famille : Polygonaceae



Habitat :

- Bords des cours d'eau;
- Lisières, haies, décombres, talus de route, voies ferrées.

Principales caractéristiques :

- Hauteur environ de 4 m;
- Hybride entre la Renouée du Japon et la Renouée Sakhaline;
- Présente des caractéristiques intermédiaires entre ses deux parents;
- Feuilles cordées à tronquées;
- Poils courts ou inexistantes sur la surface inférieure de la feuille.



Sources :

- http://www.infoflora.ch/assets/content/documents/neophytes/inva_reyn_jap_f.pdf
- <http://www.invmed.fr/sites/invmed.fr/files/pictures/Reynoutria%20sp.pdf>
- <http://www.syndicat-reyssouze.fr/Renouees-du-Japon.html>

Nom : Renouée de Sakhaline (*Polygonum sachalinense*)

Famille : *Polygonaceae*



Habitat :

- Périphérie des zones d'habitation;
- Espaces ouverts;
- En bordure de sentier;
- Trouées dans la forêt.

Principales caractéristiques :

- Peut atteindre 4 m de haut;
- Feuilles ovales en **forme de cœur à la base**;
- Feuilles munies d'une gaine membraneuse naissant à la base des feuilles et entourant la tige;
- La tige est robuste, verdâtre, légèrement striée et creuse sauf au niveau des nœuds;
- Fleurs blanches minuscules regroupées en grappes lâches.



Sources :

- http://ville.montreal.qc.ca/pls/portal/docs/PAGE/PARCS_FR/MEDIA/DOCUMENTS/%C9RADICATION%20DE%20PLANTES%20EXOTIQUES%20ENVAHISSANTES%20-%20RENOUE%20DU%20JAPON%20ET%20SAKHALINE.PDF
- <http://www.visoflora.com/photos-nature/photo-renouee-de-sakhaline-3-reynoutria-s.html>
- <http://www.allaine.info/especes-invasives/flore-invasive/renouee-du-japon.htm>