

Planter pour les oiseaux

Choisir la bonne plante pour votre cour peut s'avérer difficile considérant le grand choix d'espèces et de variétés disponibles. Pour vous aider dans votre décision, choisissez des espèces qui conviendront aux conditions présentes dans votre cour; la taille maximale, la rusticité, le type de sol et luminosité requis et la résistance sont des caractéristiques que vous devez considérer pour vous assurer que vos plantes s'épanouissent.

Si vous voulez que vos plantes attirent les oiseaux, vous vous devez de regarder à quelques caractéristiques additionnelles. En premier lieu, choisissez des plantes indigènes (qui poussent naturellement ici). Ces plantes ont plus de chances d'être reconnues par les oiseaux. Vous aiderez également en prévenant l'introduction d'espèces non indigènes qui pourraient se propager et devenir invasives. Pour les plantes à fruits, choisissez des espèces ou de variétés avec des fruits de moins de 1 cm et sélectionnez différentes espèces avec des temps de fructification différents afin d'offrir des fruits pendant toute l'année.

Vous trouverez ci-dessous des suggestions de plantes qui sont reconnues pour attirer les oiseaux

Arbres fruitiers

- **Mûrier rouge—Red Mulberry (*Morus rubra*)**
- **Micocoulier occidental—Common Hackberry (P)(*Celtis occidentalis*)**
- **Pometier —Crabapple (P)(*Malus* sp.)**
- **Amélanchier —Downy Serviceberry (*Amelanchier arborea*)**
- **Amélanchier du Canada— Canadian Serviceberry (*Amelanchier canadensis*)**
- **Cornouiller—Dogwood(*Cornus* sp.)**
- **Sorbier d'Amérique—American Mountainash (P) (*Sorbus americana*)**
- **Aubépine—Hawthorn (P)(*Crateagus* sp.)**
- **Cerisier de Pennsylvanie— Fire Cherry (*Prunus pensylvanica*)**
- **Cerisier noir —Black Cherry (*Prunus serotina*)**

Arbustes et buissons fruitiers

- **Cornouiller—Dogwood (*Cornus* sp.)**
- **Aronia rouge —Red Chokeberry (P)(*Aronia arbutifolia*)**
- **Houx verticillé —Winterberry (P)(*Ilex verticillata*)**
- **Viorne trilobée—American Highbush Cranberry (P) (*Viburnum trilobum*)**
- **Cerisier de Virginie —Chokecherry (*Prunus virginiana*)**
- **Groseillier, cassissier et gadelier—Currant (*Ribes* sp.)**
- **Sureau rouge —Red-berried Elder (*Sambucus racemosa*)**
- **Chèvrefeuille du Canada —American Fly Honeysuckle (*Lonicera canadensis*)**
- **Sumac vinaigrier—Staghorn Sumac (P)(*Rhus typhina*)**
- **Bleuet à feuilles étroites —LowbushBlueberry (*Vaccinium angustifolium*)**
- **Framboisier et ronce commune —Raspberry and Blackberry (*Rubus* sp.)**
- **Symphorine—Snowberry (P)(*Symphoricarpos* sp.)**

Vignes

- **Vigne vierge de Virginie—Virginia Creeper (P)(*Parthenocissus quinquefolia*)**
- **Vigne de rivages —Riverbank Grape (P) (*Vitis riparia*)**
- **Célastré grim pant—American Bittersweet (P) (*Celastrus scandens*)**

Légende

Gras = Meilleurs choix

(P)= Fruits persistants (restent sur la plante en hiver)

Le Nichoir Centre de réhabilitation des oiseaux sauvages
Le Nichoir Wild Bird Rehabilitation Centre

637 Main, Hudson, QC J0P 1H0 450 458 2809
info@lenichoir.org www.lenichoir.org

Conifères

La majorité des conifères sont utilisés comme abri et plusieurs servent de site de nidification. Les cônes qu'ils produisent sont également une source de nourriture appréciée en hiver.

- Épinettes–Spruces (*Picea* sp.)
- Thuya occidental –Eastern White Cedar (*Thuja occidentalis*)
- Pruche du Canada –Eastern Hemlock (*Tsuga canadensis*)
- Pins –Pines (*Pinus* sp.)
- Sapin baumier–Balsam Fir(*Abies balsamea*)
- Génévrier de Virginie –Red Cedar (*Juniperus virginiana*)
- Mélèze laricin–American Larch (*Larix laricina*)

Couvre-sol

- Quatre-temps –Canadian Dogwood (*Cornus canadensis*)

Fleurs sauvages et plantes à graines

Les plantes sauvages indigènes attireront des insectes bénéfiques et offriront aux oiseaux une source naturelle de nourriture.

- Chardon (espèces indigènes uniquement) –Thistle (native ones only)
- Chicorée sauvage–Wild Chicory (*Cichorium intybus*)- Naturalisée
- Rudbeckie hérissée–Black-Eyed Susan (*Rudbeckia hirta*)
- Onagre bisannuelle–Common Evening Primrose (*Oenothera biennis*)
- Pissenlit–Common Dandelion (*Taraxacum officinale*)- Naturalisée
- Aster – Aster (*Asters* sp.)
- Verge d'or–Goldenrod (*Solidago* sp.)
- Échinacée–Coneflower (*Echinacea* sp.)
- Tournesol noir –Black Sunflower (*Helianthus annuus*)

Plantes pour colibris

Les fleurs qui attirent les colibris sont généralement longues et tubulaires et sont souvent rouge, orange ou mauve.

- Lys du Canada –Canada Lily (*Lilium canadense*)
- Impatiente du Cap –Orange Jewelweed (*Impatiens capensis*)
- Ancolie –Columbine (*Aquilegia* sp.)
- Digitale pourpre–Common Foxglove (*Digitalis purpurea*)- Naturalisée
- Lobélie du Cardinal –Cardinal Flower (*Lobelia cardinalis*)
- Monardeécarlate–Crimson Beebalm(*Monarda didyma*)
- Chèvrefeuille–Honeysuckle (*Lonicera* sp.)

AVERTISSEMENT

Nerprun cathartique (*Rhamnus cathartica*) et autre plantes invasives

Les oiseaux semblent apprécier ses baies, mais cette plante originaire de l'Eurasie est extrêmement invasive. Elle transforme nos aires naturelles et chasse nos plantes indigènes. Elle est également très difficile à éradiquer une fois installée dans une région. S'il-vous-plait, évitez de planter cette plante ou toute autre plante invasive.