

PLUSIEURS NOUVEAUX OUTILS À DÉCOUVRIR!

Un tout nouveau site Web



Huit nouvelles fiches techniques



Un tout nouveau guide pratique



Des outils pour vous aider dans la gestion et le remplacement des plantes exotiques envahissantes



Trouver toutes les informations et les outils sur notre site web!

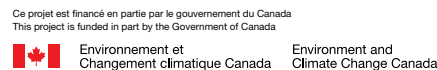


Un programme écoresponsable à redécouvrir!

www.quebecvert.com

jeteremplace.quebecvert.com

Le relancement et la bonification du programme Je te remplace® bénéficient du soutien financier de l'Environnement et Changement climatique Canada et du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs.



Québec

Ensemble dans la lutte contre les plantes exotiques envahissantes et nuisibles

jeteremplace.quebecvert.com



POURQUOI LUTTER CONTRE LES PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES ET NUISIBLES ?

Plusieurs plantes exotiques sont régulièrement introduites au Québec. Bien que seule une faible proportion des espèces exotiques introduites devienne envahissante et nuisible, l'impact de ces dernières sur les écosystèmes, la santé et l'économie peut être considérable et mérite une attention particulière.



OBJECTIF DU PROGRAMME

Le programme Je te remplace® vise à informer et sensibiliser les acteurs de l'horticulture afin d'éliminer les plantes exotiques envahissantes nuisibles de la production, de la vente et de la plantation, et ainsi réduire le risque d'introduction et de propagation au Québec.

COMMENT CELA FONCTIONNE ?

Le programme Je te remplace® propose aux aménagistes, aux producteurs et distributeurs horticoles, aux municipalités et aux citoyens des espèces de remplacement pour certaines plantes exotiques envahissantes et nuisibles et fournit des outils pratiques pour mieux comprendre et gérer ce type de plante.



Je te remplace

13 ESPÈCES À NE PLUS UTILISER ET LEURS PLANTES DE REMPLACEMENT

- ✗ PLANTES ENVAHISSANTES
- ✓ PLANTES DE REMPLACEMENT

Arbustes



Célastré asiatique
Celastrus orbiculatus



Clématite de Virginie
Clematis virginiana

Aristoloche à grandes feuilles
Isotrema macrophyllum

Vigne des rivages
Vitis riparia



Chèvrefeuille de Maack
Lonicera maackii



Amélanchier à feuilles d'aune
Amelanchier alnifolia

Chèvrefeuille du Canada
Lonicera canadensis

Fothergilla nain
Fothergilla x intermedia 'Mount Airy'



Nerprun bourdaine
Frangula alnus



Amélanchier du Canada
Amelanchier canadensis

Cirier de Pennsylvanie
Morella pensylvanica

Saule miyabeana
Salix miyabeana



Oléastre à ombelles
Elaeagnus umbellata



Cornouiller stolonifère
Cornus sericea

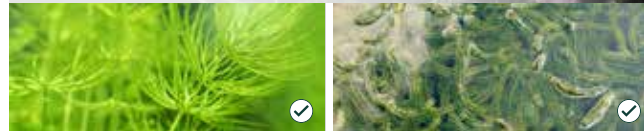
Aronie noire
Aronia melanocarpa

Saule soyeux
Salix sericea

Plantes aquatiques



Cabomba de Caroline
Cabomba caroliniana



Cornifle nageante
Ceratophyllum demersum

Élodée du Canada
Elodea canadensis



Châtaigne d'eau
Trapa natans



Nymphéa odorant
Nymphaea odorata

Grand nénuphar jaune
Nuphar variegata

Brasénie de Schreber
Brasenia schreberi



Hydrocharide grenouillette
Hydrocharis morsus-ranae



Nymphéa odorant
Nymphaea odorata

Grand nénuphar jaune
Nuphar variegata

Brasénie de Schreber
Brasenia schreberi

Herbacées



Berce du Caucase
Heracleum mantegazzianum



Ligulaire dentée
Ligularia dentata

Sureau blanc
Sambucus canadensis

Angélique pourpre
Angelica atropurpurea



Égopode podagraire
Aegopodium podagraria



Tiarelle cordifoliée
Tiarella cordifolia

Épiaire de Byzance
Stachys byzantina

Gaillet odorant
Galium odoratum



Impatiante glanduleuse
Impatiens glandulifera



Chelone oblique
Chelone obliqua

Eupatoire maculée
Eutrochium maculatum

Filipendule rouge
Filipendula rubra



Julienne des dames
Hesperis matronalis



Phlox paniculé
Phlox paniculata

Épilobe à feuilles étroites
Chamerion angustifolium

Aster ponceau
Symphyotrichum puniceum



Renouée du Japon, de Sakhaline et de Bohême
Reynoutria japonica, R. sachalinensis, R. xbohemica



Renouée polymorphe
Persicaria polymorpha

Barbe-de-bouc
Aruncus dioicus

Cornouiller stolonifère
Cornus sericea



Roseau commun
Phragmites australis subsp. australis



Calamagrostide à fleurs étroites
Calamagrostis acutiflora

Spartine pectinée
Sporobolus michauxianus

Panic raide
Panicum virgatum