النباتات الغازية وكيفية الحفاظ على بيئتنا

من يمكنك الاتصال به؟

ما يجب عدم فعله؟



- تجنب التخلص من زوائد النباتات المشذبة أو نفايات الحدائق أو السلال المعلقة في المناطق الطبيعية والمتنز هات.
- تجنب شراء النباتات المعروفة في السوق باسم المناثر سريعة النمو أو النباتات ذاتية النثر بشكل قوي حيث إنها غالبًا ما تكون غازية.

يُرجى القيام بما يلي

- تخلص من المواد النباتية الغازية في سلال النباتات الخضراء، باستثناء عشبة الخنزير العملاقة. للحصول على المزيد من المعلومات حول عشبة الخنزير العملاقة، يُرجى زيارة الموقع الإلكتروني .coquitlam.ca/hogweed
 - ازرع النباتات الواطنة في حديقتك الخاصة.
 - حاول السيطرة على انتشار النباتات الغازية في منزلك عن طريق إزالتها أو احتوائها.
- توخي الحذر عند استخدام مزيج من أنواع البذور النباتية لأنها قد تحتوي على نباتات غازية.

لمزيد من المعلومات، أو للتطوع للمشاركة في مشروعات التخلص من النباتات الغازية، يُرجى زيارة الموقع الإلكتروني: .coquitlam.ca/badseed

يحظر تمامًا إلقاء النفايات من النباتات الغازية في مدينة كوكويتلام. لدى مدينة كوكويتلام سلطة فرض غرامات على المخالفين. للإبلاغ عن حالات إلقاء النفايات من النباتات الغازية، يُرجى الاتصال بمدينة كوكويتلام.

مدينة كوكويتلام

الهاتف: 604-927-6300 البريد الإلكتروني: parks@coquitlam.ca

> City of Coquitlam 3000 Guildford Way Coquitlam, BC, V3B 7N2

ضارة

بذور

التخلص من النباتات الغازية

coquitlam.ca/badseed





النباتات الغازية هي نباتات غير واطنة تنمو وتنتشر سريعًا وتسيطر على البيئة الطبيعية.

تم اكتشاف أكثر من 25 نوعًا من النباتات الغازية في مدينة كوكويتلام حتى يومنا هذا. في ما يلي ستة أنواع من النباتات التي تغزو الوديان والحدائق في مدينة كوكويتلام. وتُعتبر هذه النباتات بذورًا ضارة.



اللبلاب الإنجليزي Hedera helix نبات متسلق يُغطى كل النباتات تقريبًا و يمكن أن يقتل الأشجار.



نبات لاميون خوذي Lamiastrum galeobdolon نوع من النباتات المعلقة التي تعمل مثل نبات اللبلاب ويُغطي النباتات الواطنة.



<mark>نبات الونكا</mark> Vinca minor نبات عُشيي يزيح النباتات الواطنة التي تحتاج إليها الحيوانات البرية.



نبات مجد الصباح Convolvulus arvensis نبات مُتسلق بشكل مستمر يغطي على النباتات الواطنة.



نبات البطباط الياباتي Fallopia japonica نبات عُشبي ينمو بطول وكثافة من جذور صغيرة أو جذوع، ويز احم النباتات الأخرى.



عشبة الخنزير العملاقة

Heracleum mantegazzianum
يُعرف هذا النبات بأن رؤوس ز هوره على
شكل مظلة، ويمكن أن يصل ارتفاع هذا النبات
إلى 15 قدمًا ويمكن أن تتسبب عصارة هذا
النبات في التعرض لحروق شديدة.

ما النباتات الغازية؟

النباتات الغازية هي نباتات غير واطنة أُدخلت إلى بيئتنا الطبيعية من خلال البذور والشتلات ونباتات الحدائق، وما إلى ذلك. تنمو وتنتشر هذه النباتات سريعًا، وتطرد النباتات الواطنة وتدمر المواطن البيئية التي تعيش فيها الأسماك والطيور والحيوانات البرية الأخرى. ببساطة تُعتبر هذه النباتات بذور ضارة.

تكلفنا النباتات الغازية بعدة طرق؛ فهي مكلفة من حيث السيطرة عليها والتخلص منها. كما أنها قد تسبب أيضًا مشكلات التآكل والطمي في جداول المياه. وبعضها تقتل الأشجار، مثل نبات اللبلاب.

وقد أُدخلت بعض الأنواع الغازية بطريق الخطأ. وبدأ البعض الآخر في الحدائق ثم انتشر بسبب إغراق سلال النباتات المُعلقة أو نفايات الحدائق أو التربة.

كيف يمكنك المساعدة

- تخلص من زوائد النباتات المشذبة والنباتات الغازية
 (باستثناء عشبة الخنزير العملاقة) في سلتك الخضراء لجمعها
 ووضعها على جانب الطريق, ويمكن أخذ زوائد النباتات
 المشذبة الإضافية ونقلها مجانًا إلى مركز إدارة النفايات في
 كوكويتلام، ومقرها 1200 United Boulevard
- عشبة الخنزير العملاقة هو نبات سام ويُفضل أن يتم التخلص منه من قبل أحد المتخصصين. تنبيه يُرجى البحث عن معلومات إضافية إذا كنت ستقوم بالتخلص من هذا النبات بنفسك عن طريق زيارة الموقع الإلكتروني coquitlam.ca/hogweed والضغط على الروابط للحصول على إرشادات WorkSafe BC.