



Herbe de la Pampa (Poacées)

Cortaderia selloana

appelée aussi Gynerium

Description générale

L'Herbe de la Pampa est l'une des plantes graminées les plus majestueuses. Avec ses grandes hampes florales, elle décore souvent les jardins. Cette plante peut vivre 10-15 ans en moyenne.

Taille
de 1 m 50 à 4 m
(pour 2 m de large)

Feuilles
linéaires, à base jaune,
arquées et retombantes,
à bords coupants,
jusqu'à 2 m

Fleurs
petites, blanches,
regroupées en panicules
duveteuses, jusqu'à 1 m
de long

Fruits
secs et plumeux

Tiges
creuses et cylindriques

**Forte
abondance**



Reproduction/propagation

La plante est dioïque, c'est-à-dire que les fleurs mâles et les fleurs femelles sont portées par des pieds différents. Les fleurs femelles sont réunies en grandes panicules duveteuses blanchâtres à roses, apparaissant à la fin de l'été et perdurant tout l'hiver. La multiplication se fait par reproduction sexuée uniquement. La dissémination des graines a lieu par le vent (anémochorie) dans un rayon de 25 km, et par le transport de terre infestée par les graines. Chaque plante est capable de produire des millions de graines (jusqu'à 10 millions par pied).

Habitat

Cette plante est capable de se développer le long de milieux perturbés comme les digues, les talus, les chemins, les friches, remblais, bords de routes... Elle peut également se trouver dans de nombreux habitats : zones humides (bords de rivières, berges de marais), milieux sableux (dunes, arrière plage, îlots), pelouses, falaises, formations forestières ou arbustives.

Origine

Originnaire d'Amérique du Sud, cette plante a été cultivée et vendue comme plante ornementale. Introduite en France et en Irlande, mais aussi en Australie et Nouvelle-Zélande, elle a été recommandée comme fourrage, permettant une protection contre le vent et un stabilisateur de sol.

En France, elle est abondante dans les départements bordant la Méditerranée ainsi que dans le sud-ouest. Présente sur toute la façade atlantique, elle est largement développée dans le Finistère à la faveur du climat doux océanique.

Nuisances

Sur le milieu naturel

Cette plante présente une croissance très rapide, ce qui la rend très compétitive. Son installation entraîne un changement de structure et de composition spécifique des milieux envahis.

Elle peut aboutir à la formation de peuplements denses, qui contribuent à la disparition des espèces indigènes, mais également à la perte globale de biodiversité et à la banalisation des paysages.

Mesures préventives

- L'incitation des particuliers et des collectivités locales à **couper les tiges florales** avant la floraison, voire à arracher les touffes d'Herbe de la pampa doit être l'axe de travail à privilégier.

- Ceci doit s'accompagner de mesures d'**éradication de la plante** dans les milieux naturels les plus sensibles (notamment les zones humides).

- La **coupe des tiges florales doit être envisagée systématiquement** avant la dissémination des graines.

- Envisager un **traitement mécanique plus ou moins lourd** : arrachage des touffes avec une débroussailleuse ou tractopelle. Il faut que cette technique soit réalisée avant la floraison et doit être répétée.

Faire attention à sa dispersion. Espèce que l'on ne souhaite pas voir autour d'un étang.