

Euphorbe ésule

Euphorbia esula



Nom commun : Euphorbe ésule

Nom scientifique : *Euphorbia esula*

Famille : *Euphorbiaceae*

Description

L'euphorbe ésule est une plante vivace munie de racines profondes et de petites fleurs jaune-verdâtre.

Lorsqu'on casse la tige, la plante produit un suc laiteux qui peut irriter gravement la peau. L'espèce se propage principalement par son vaste réseau de racines qui produisent de nouvelles tiges, mais elle peut aussi le faire

par ses graines. Elle est considérée comme une mauvaise herbe nuisible dans presque toute son aire de répartition, y compris en Colombie-Britannique et en Alaska.

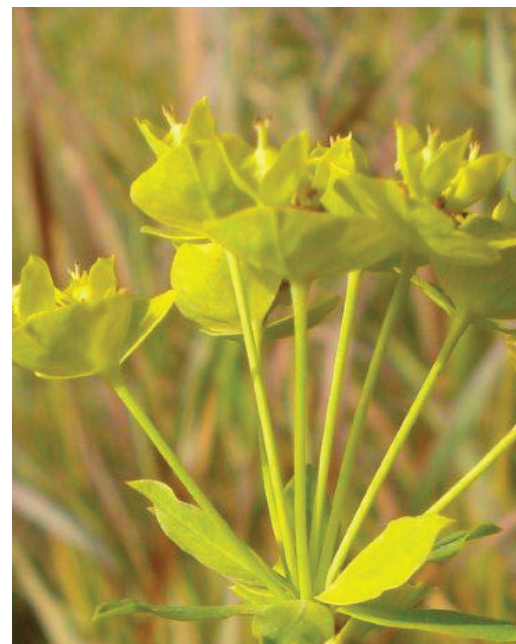


Photo : Matt Ball, YG

Répartition au Yukon

Présence signalée seulement dans la région de Dawson.

Espèce semblable

L'euphorbe cyprès (*Euphorbia cyparissias*), une plante de jardin non envahissante qu'on trouve à Haines, en Alaska.

Incidence écologique

L'espèce envahissante peut former de grands peuplements monospécifiques. La plupart des animaux de pâturage l'évitent.

Contrôle

Vu son vaste réseau racinaire, l'euphorbe ésule est extrêmement difficile à exterminer une fois qu'elle est établie, ce qui fait d'elle l'une des dix plantes les plus envahissantes en Amérique du Nord. Son contrôle exige qu'on épuise les réserves d'éléments nutritifs emmagasinées dans les racines et qu'on empêche la production et la dissémination de graines. Les brûlis contrôlés et le fauchage se sont avérés inefficaces. L'application annuelle d'herbicide et le désherbage manuel peuvent venir à bout du système de racines. Les rhizomes et les plantes en fleurs doivent être brûlés.