

**ANNEXE D**

**Produits chimiques approuvés  
et  
Liste prioritaire des espèces exotiques**

## ANNEXE D

## Produits chimiques approuvés

Type	Produit chimique	Nom commun	Matière active	Application
<b>Préservation des poteaux en bois</b>	Pentachlorophénol	PCC	Pentachlorophénol	fongicide, traitement des poteaux
	Arséniate de cuivre chromaté	ACC	Arsenic, chrome, cuivre	fongicide, insecticide, traitement des poteaux <sup>(a)</sup>
<b>Traitement de rappel des poteaux</b>	Fumigant pour poteaux	Fumigant pour bois	Métam-sodium	fongicide, insecticide, traitement des poteaux <sup>(a)</sup>
	CuRap 20	Enveloppe de poteaux	Naphténate de cuivre, borax	fongicide, traitement des poteaux
	Ficam D	Ficam/Bendiocarbe	Bendiocarbe	contrôle des insectes, traitement des poteaux
	BoraDust	BoraDust	Acide borique	contrôle des insectes, traitement des poteaux
	Tiges de bore	Tiges de bore	Acide borique	fongicide, traitement des poteaux
	Tiges d'injection	Tiges d'injection	Cuivre et acide borique	fongicide, traitement des poteaux
	Enveloppe de naphténate de cuivre	Enveloppe de poteaux	Naphténate de cuivre	fongicide, traitement des poteaux <sup>(b)</sup>
	Naphténate de cuivre		Naphténate de cuivre liquide	trou dans les poteaux
	Enveloppe par injection	Enveloppe de poteaux	Naphténate de cuivre, borax	fongicide, traitement des poteaux
	Tiges fluorées	Tiges fluorées	Fluorure de sodium	fongicide, traitement des poteaux
Enveloppe fluorée	Enveloppe fluorée	Fluorure de sodium	fongicide, traitement des poteaux	
<b>Hydrocarbure</b>	Diesel			carburant
	Gaz			carburant
	Lubrifiant			carburant
	Carburant aviation			carburant
	Huile minérale			huile isolante
<b>Herbicide</b>	Garlon 4	Garlon 4	Triclopyr	herbicide (maîtrise des mauvaises herbes et des broussailles)
	Glyphosate	Round Up	Glyphosate	herbicide (maîtrise des mauvaises herbes et des broussailles)
	Imazapyr	Arsenal	Imazapyr	herbicide (maîtrise des mauvaises herbes et des broussailles)
	2,4-D	2,4-D	2,4-D (sous forme de sel aminé)	herbicide (mauvaises herbes à larges feuilles)

<sup>(a)</sup> Toxique pour les poissons. Ne pas utiliser dans les milieux humides ou dans l'eau. Appliquer sur les poteaux de douglas et cèdre de l'Ouest seulement.

<sup>(b)</sup> Toxique pour les poissons. Ne pas appliquer directement sur l'eau.

## ANNEXE D Liste prioritaire des espèces exotiques

<b>Catégorie 1</b>	<b>Priorité très élevée</b>
Euphorbe ésole	<i>Euphorbia esula</i>
Chardon penché	<i>Carduus nutans L.</i>
Matricaire inodore	<i>Matricaria perforata</i>
Centaurée maculée	<i>Centaurea maculosa</i>
Tanaisie vulgaire	<i>Tanacetum vulgare</i>
Linaire à feuilles larges	<i>Linaria dalmatica</i>
<b>Catégorie 2</b>	<b>Priorité élevée</b>
Silène enflé	<i>Silene cucubalis</i>
Chardon des champs	<i>Cirsium arvense</i>
Linaire vulgaire	<i>Linaria vulgaris</i>
Laiteron rude	<i>Sonchus asper</i>
Laiteron glabre	<i>Sonchus arvensis, Sonchus uliginisus</i>
Renoncule âcre	<i>Ranunculus acris</i>
Vipérine commune	<i>Echium vulgare</i>
Grande molène	<i>Verbascum thapsus</i>
Lychnide blanche	<i>Silene pratensis</i>
<b>Catégorie 3</b>	<b>Priorité moyenne</b>
Mélilot blanc	<i>Melilotus alba</i>
Mélilot jaune	<i>Melilotus officinalis</i>
Marguerite blanche	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>
Bardanette épineuse	<i>Lappula squarrosa</i>
Chardon vulgaire	<i>Cirsium vulgare</i>
Caragana arborescent	<i>Caragana arborescens</i>
Chiendent commun	<i>Agropyron repens</i>

\* Source : Banff National Park (avril 2000), *Screening for control of thistle through IPM methods.*