

## Examens conjoints des pesticides chimiques

### Terminés (produits homologués)

#### Groupe 1 : Faibles risques

Matière active	Demandeur de l'homologation	Numéro d'homologation	Nom du produit	Utilisations	Calendrier (prod. homologués)
Cyprodinil	Novartis Crop Protection Canada Inc.	25508	Fongicide technique Cyprodinil	fongicide pour les fruits	1997 - 1998  <b>Temps requis pour l'examen : 386 jours</b>
		25509	Fongicide agricole Vanguard 75 WG		
Diflufenzopyr	BASF Canada Inc.	25810	Herbicide technique Diflufenzopyr	herbicide pour le maïs cultivé	1998 - 1999  <b>Temps requis pour l'examen : 387 jours</b>
		25811	Herbicide agricole Distinct		
Fenhexamid	Tomen Agro Inc.	25899	Fenhexamid technique	fongicide pour les raisins, les fraises et les ornementales	1998 - 1999  <b>Temps requis pour l'examen : 398 jours</b>
		25900	Fongicide Elevate 50 WDG		

### Partage des tâches effectué (produits homologués)

Matière active	Demandeur de l'homologation	Numéro d'homologation	Nom du produit	Utilisations	Calendrier (prod. homologués)
Flucarbazone sodium	Bayer Inc. Chemicals Division	26446	Herbicide technique Flucarbazone-Sodium	herbicide pour le blé	1999 - 2000 Canada <b>Temps requis pour l'examen : 359 jours</b>  (EPA, sept. 2000)
		26447	Herbicide Everest 70DF		
		26448	Granules d'herbicide dispersables dans l'eau Everest Solupak 70 DF		
Thiaméthoxam	Novartis Crop Protection Canada	26665	Thiaméthoxam technique	Appliqué sur le canola et la moutarde pour la lutte contre les pucerons et les coléoptères, ainsi que contre les maladies des semis.	2000  <b>Temps requis pour l'examen : 66 jours</b> (Helix et Helix Extra)
		26637	Traitement des semences Helix Liquid		
		26638	Traitement Helix Xtra Seed (contient aussi du difénoconazole, du métalaxyl-M, et du fludioxonil)		



## Examens conjoints des pesticides biologiques et sémiocchimiques

### Phéromones - terminé (produits homologués)

Matière active	Demandeur de l'homologation	Numéro d'homologation	Nom du produit	Calendrier (prod. homologués)
Acétate de 9-dodécényle	Bedoukian	25893	Acétate de 9-dodécényle (matière active technique)	1998 - 1999 <b>Temps requis pour l'examen : 362 jours</b>
		25894	Phéromone du perce-pousse du pin MEC (3M)	1998 - 1999 <b>Temps requis pour l'examen : 362 jours</b>

### Biopesticides - terminé (produits homologués)

Matière active	Demandeur d'homologation	Numéro d'homologation	Nom du produit	Calendrier (prod. homologué)
<i>Cydia pomonella</i> GV	Biotepp	26532	Granulovirus <i>Cydia Pomonella</i>	1999 - 2000 ARLA <b>Temps requis pour l'examen : 121 jours</b> (EPA : juillet 2000)
		26533	Bioinsecticide Virosoft CP4	

