

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
<b>Année de soumission: 2020-21</b>					
Asperge	Criocère de l'asperge	Success 480 SC	spinosad	AAFC17-020	Déposé à l'ARLA
Asperge	Criocère de l'asperge	Entrust SC	spinosad	AAFC17-021	Déposé à l'ARLA
Asperge	Criocère de l'asperge	Delegate WG	spinétorame	AAFC17-051	Déposé à l'ARLA
Bleuet en Corymbe	Charançon des racines	Scorpion	dinotefuran	AAFC14-018	Soumission de la compagnie titulaire
Brocoli	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC16-068	<b><i>Déposé à l'ARLA</i></b>
Céleri-rave	Tétranyques	Agriemek	abamectine	AAFC16-001	Déposé à l'ARLA
Chanvre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Brotex 4AT	bromoxynil	AAFC16-028	Déposé à l'ARLA
Chanvre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Bromotril 240 EC	bromoxynil	AAFC20-068	Déposé à l'ARLA
Chanvre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Bromotril II 240 EC	bromoxynil	AAFC20-069	Déposé à l'ARLA
Chou	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC16-069	<b><i>Déposé à l'ARLA</i></b>
Concombre de serre	Pourriture du collet (Pythium aphanidermatum); Pourriture du collet (Pythium spp.)	Subdue Maxx	métalaxyl-m	AAFC15-015	Déposé à l'ARLA
Concombre de serre	Blanc (Podosphaera xanthii); Oïdium, blanc (Erysiphe cichoracearum)	Pyriofenone 300SC	pyriofénone	AAFC21-016	Déposé à l'ARLA
Féтуque	orge queue d'écureuil	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC17-043	Déposé à l'ARLA
Feuilles de moutarde	Graminées	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC14-064	<b><i>Déposé à l'ARLA</i></b>
Feuilles de moutarde	Altises	Pyganic	pyréthrines	AAFC17-014	Déposé à l'ARLA
Feuilles de moutarde	Altises	Evergreen Crop Protection EC 60-6	pyréthrines; Butoxide de pipéronyle	AAFC17-015	Déposé à l'ARLA
Fraise	Thrips	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC16-007	Déposé à l'ARLA
Framboises et mûres	Mauvaises herbes sur l'étiquette	ERAGON LQ	saflufenacil	AAFC14-065	Déposé à l'ARLA
Herbes (basilic)	Cicadelle de la pomme de terre; Pucerons	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC14-021	Déposé à l'ARLA
Herbes (ciboulette)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC21-019	<b><i>Déposé à l'ARLA</i></b>
Herbes (coriandre)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC19-018	Déposé à l'ARLA

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaîtra en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Houblon commun	Arpenteuse du houblon; Pyrale du maïs	Success 480 SC	spinosad	AAFC15-039	<b><i>Déposé à l'ARLA</i></b>
Houblon commun	Arpenteuse du houblon; Pyrale du maïs	Entrust SC	spinosad	AAFC15-040	<b><i>Déposé à l'ARLA</i></b>
Houblon commun	Acarien de McDaniel; Acariens; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC20-072	Déposé à l'ARLA
Houblon commun	Arpenteuse du houblon; Pyrale du maïs	Delegate WG	spinétorame	AAFC20-073	<b><i>Déposé à l'ARLA</i></b>
Laitue de serre	Fonte des semis (Pythium aphanidermatum)	Previcur N	chlorhydrate de propamocarbe	AAFC10-021	Déposé à l'ARLA
Laitue de serre	Aleurodes; Puceron de la laitue	BAS 440 00 I	afidopyropène	AAFC18-034	Soumission de la compagnie titulaire
Laitue, feuilles	Affaissement sclerotique de la laitue (Sclerotinia spp.); Pourriture des capitules (Sclerotinia sclerotiorum); Sclérotiniose mineure (Sclerotinia minor)	Intuity Fungicide	mandestrobine	AAFC17-062	Déposé à l'ARLA
Laitue, pommée	Affaissement sclerotique de la laitue (Sclerotinia spp.); Pourriture des capitules (Sclerotinia sclerotiorum); Sclérotiniose mineure (Sclerotinia minor)	Intuity Fungicide	mandestrobine	AAFC17-061	Déposé à l'ARLA
Oignon, sec	Thrips de l'oignon	ISM-555	ISM-555	AAFC17-059	Soumission de la compagnie titulaire
Oignon, vert	Mildou (Peronospora destructor)	Ridomil Gold 480SL	métalaxyl-m	AAFC15-013	Déposé à l'ARLA
Oignon, vert	Thrips de l'oignon	ISM-555	ISM-555	AAFC17-060	Soumission de la compagnie titulaire
Phléole des prés	Helminthosporiose des graminées fourragères (Drechslera spp.); Tache foliaire (Pyrenophora spp.)	Quilt	azoxystrobine; propiconazole	AAFC15-021	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Brûlure des pousses (Delphinella)	POSTERITY Fungicide	pydiflumétofène	AAFC18-025	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Blanc (Podosphaera spp.); Oïdium, blanc (Erysiphe sp); Oïdium, blanc (Oïdium sp.)	Pyriofenone 300SC	pyriofénone	AAFC15-022	Déposé à l'ARLA
Poivron de serre	Oïdium, blanc (Leveillula taurica)	Pyriofenone 300SC	pyriofénone	AAFC16-035	Déposé à l'ARLA
Raisin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC20-067	<b><i>Révision du D.3.2 terminée</i></b>

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Tomate de serre	Fonte des semis (Pythium sp.)	Subdue Maxx	métalaxyl-m	AAFC15-059	<b>Déposé à l'ARLA</b>
Tomate de serre	Oïdium, blanc (Leveillula taurica); Oïdium, blanc (Oidium lycopersici); Oïdium, blanc (Oidium neolycopersici)	Pyriofenone 300SC	pyriofénone	AAFC17-004	Déposé à l'ARLA
Tomate de serre	Lépidoptère; Thrips	Cyclaniliprole 50 SL Insecticide	cyclaniliprole	AAFC18-055	Déposé à l'ARLA
topinambour	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Edge	Ethalfuraline	AAFC15-047	Déposé à l'ARLA
Wasabi	Pourridié pythien (Pythium spp); Pourriture racinaire (Fusarium sp.)	Quadris Flowable Fungicide	azoxystrobine	AAFC11-069	Déposé à l'ARLA
					<b>Total 42</b>
<b>Année de soumission: 2019-20</b>					
Asperge	Puceron européen de l'asperge	Sivanto	flupyradifurone	AAFC16-064	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Rouille (Thekopsora minima)	Aprovia	Solatenol (benzovindiflupyr)	AAFC16-039	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Altises	Decis	deltaméthrine	AAFC17-053	Déposé à l'ARLA
Bleuet nain	Rouille (Thekopsora minima)	A15457	Solatenol (benzovindiflupyr)	AAFC19-062	Révision du D.3.2 terminée
Bok choy, serres	Aleurodes	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC16-003	Déposé à l'ARLA
Brome	Helminthosporiose de la phléole (Drechslera phlei )	Headline EC Fungicide	pyraclostrobine	AAFC12-021	Soumission de la compagnie titulaire
Brome des prés (graines)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Stellar XL Herbicide	florasulam; MCPA; fluroxypyr	AAFC18-009	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Punaise marbrée	Dinotefuran	dinotefuran	AAFC14-055	Soumission de la compagnie titulaire
Cerise	Graminées	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC15-064	Déposé à l'ARLA
Chanvre	Brûlure des inflorescences (Botrytis cinerea); Pourriture grise (Botrytis cinerea)	Lance WDG Fungicide	boscalide	AAFC11-009	Soumission de la compagnie titulaire

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Concombre de serre	Blanc ( <i>Podosphaera xanthii</i> ); Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Quintec	quinoxifène	AAFC13-032	Soumission de la compagnie titulaire
Ginseng	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria panax</i> )	Aprovia Top	difénoconazole; Solatenol (benzovindiflupyr)	AAFC16-050	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Brûlure ( <i>Fusarium</i> spp.); Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria</i> sp)	Quadris Top	azoxystrobine; difénoconazole	AAFC14-008	Déposé à l'ARLA
Herbes (basilic)	Graminées	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC15-071	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (carvi)	Aschochyta brûlure ( <i>Ascochyta</i> spp.); Brûlure des inflorescences ( <i>Botrytis cinerea</i> ); Pourriture de la fleur ( <i>Sclerotinia</i> sp), pourriture blanche	Lance WDG Fongicide	boscalide	AAFC10-027	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (Cilantro)	Brûlure ( <i>Fusarium</i> spp.); Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria</i> sp)	Quadris Top	azoxystrobine; difénoconazole	AAFC14-050	Déposé à l'ARLA
Laitue de serre	Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> )	Fontelis	penthiopyrad	AAFC15-014	Révision du D.3.2 terminée
Lotier corniculé	Pourriture des tiges ( <i>Sclerotinia trifoliorum</i> ); Pourriture du collet ( <i>Sclerotinia trifoliorum</i> )	Lance WDG Fongicide	boscalide	AAFC14-007	<b><i>Révision du D.3.2 terminée</i></b>
Luzerne (fourrage/foin)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC14-041	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, bulbe sec (transplanté)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prowl H2O Herbicide	pendiméthaline	AAFC20-036	
Oignon, sec	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Lontrel 360	clopyralid	AAFC16-020	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC18-052	<b><i>Révision du D.3.2 terminée</i></b>
Oignon, vert	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC18-053	Déposé à l'ARLA
Pêche	Punaise marbrée	Scorpion	dinotefuran	AAFC14-056	Soumission de la compagnie titulaire
Pêche	Graminées	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC15-065	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Brûlure des pousses ( <i>Delphinella</i> )	Banner Maxx	propiconazole	AAFC18-076	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Puceron lanigère du sapin	Altus	flupyradifurone	AAFC20-025	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Tache foliaire (Septoria cornicola)	Banner Maxx	propiconazole	AAFC18-077	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Blanc (Podosphaera spp.); Brûlure causée par Botrytis (Botrytis cinerea); Oïdium, blanc (Erysiphe sp)	LUNA PRIVILEGE GREENHOUSE	fluopyram	AAFC14-010	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Thrips; Thrips de l'oignon	Cyclanilprole 50 SL Insecticide	cyclanilprole	AAFC16-010	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Cochenilles	Altus	flupyradifurone	AAFC20-028	Révision du D.3.2 terminée
Poire	Graminées	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC15-063	<b><i>Révision du D.3.2 terminée</i></b>
Poireau	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC18-002	<b><i>Révision du D.3.2 terminée</i></b>
Poireau	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC18-003	Déposé à l'ARLA
Pois, à cosse comestible	Morelle faux-sarracha; Morelle noire de l'est	Chateau	flumioxazin	AAFC14-036	Déposé à l'ARLA
Poivron de champ	Charançon du maïs	Pyganic	pyréthrines	AAFC16-013	Déposé à l'ARLA
Poivron de serre	Oïdium, blanc (Leveillula taurica)	Quintec	quinoxifène	AAFC13-030	Soumission de la compagnie titulaire
Poivron de serre	Charançon du poivron	Cyclanilprole 50 SL Insecticide	cyclanilprole	AAFC17-016	Déposé à l'ARLA
Pomme	Graminées	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC15-062	<b><i>Révision du D.3.2 terminée</i></b>
Prune	Punaise marbrée	Scorpion	dinotefuran	AAFC13-005	Soumission de la compagnie titulaire
Prune	Graminées	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC15-069	Déposé à l'ARLA
Radis	Étude de résidus seulement - Pathologie	Velum Prime	fluopyram	AAFC16-032	Soumission de la compagnie titulaire
Tomate de serre	Oïdium, blanc (Leveillula taurica); Oïdium, blanc (Oidium neolycopersici)	Quintec	quinoxifène	AAFC13-031	Soumission de la compagnie titulaire

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Tomate de serre	Fusariose vasculaire (Fusarium oxysporum f.sp. radicis-lycopersici); Fusariose vasculaire (Fusarium solani); Pourriture des racines (Fusarium oxysporum f.sp. radicis-lycopersici); Pourriture des tiges (Fusarium oxysporum f.sp. radicis-lycopersici); Pourriture du collet (Fusarium oxysporum f.sp. radicis-lycopersici)	Medallion	fludioxonil	AAFC14-003	Révision du D.3.2 terminée
Trèfle	Helminthosporiose de la phléole (Drechslera phlei ); Oïdium, blanc (Erysiphe sp); Tache ocellée pourpre (Cladosporium phlei)	Headline EC Fongicide	pyraclostrobine	AAFC12-022	Soumission de la compagnie titulaire
Trèfle	Étude de résidus seulement - Pathologie	Lance WDG Fongicide	boscalide	AAFC14-051	<b>Révision du D.3.2 terminée</b>
					Total 46
<b>Année de soumission: 2018-19</b>					
Artichaut	Pucerons; Punaises	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC14-059	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Pucerons	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC14-060	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Cicadelles; Pucerons; Punaises	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC14-027	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Drosophile aux ailes tachetées	malathion 85E	malathion	AAFC16-005	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Étude de résidus seulement - Pathologie	Flint	trifloxystrobine	AAFC15-025	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Alion	indaziflam	AAFC15-068	Déposé à l'ARLA
Bleuet nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 200 SC	indaziflam	AAFC18-073	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 500 SC	indaziflam	AAFC18-074	Révision du D.3.2 terminée
Brome des prés, pour foin et fourrage	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Stellar XL Herbicide	florasulam; MCPA; fluroxypyr	AAFC18-008	Révision du D.3.2 terminée
Camerise, comestible	Oïdium (Blanc) (Microsphaera sp.)	Flint	trifloxystrobine	AAFC15-018	Révision du D.3.2 terminée
Camerise, comestible	Oïdium (Blanc) (Microsphaera sp.)	CGA279202 50WG	trifloxystrobine	AAFC19-058	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Canneberge	Anthracnose ( <i>Colletotrichum acutatum</i> ); Pourriture des fruits ( <i>Allantophomopsis</i> spp.); Pourriture des fruits ( <i>Botrytis</i> spp); Pourriture du fruit ( <i>Coleophoma empetri</i> ); Pourriture du fruit ( <i>Colletotricum gloesporioides</i> ); Pourriture du fruit ( <i>Fusicoccum putrefaciens</i> ); Pourriture du fruit ( <i>Monilinia oxycocci</i> ); Pourriture du fruit ( <i>Phomopsis vaccinii</i> ); Pourriture du fruit ( <i>Phyllosticta vaccinii</i> )	Indar	fenbuconazole	AAFC18-022	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Chrysomèle du concombre; Cicadelles; Fausse-arpenreuse du chou; Pucerons	Pyganic	pyréthrines	AAFC15-037	Déposé à l'ARLA
Carotte	Nématode des lésions des racines ( <i>Pratylenchus penetrans</i> )	Velum Prime	fluopyram	AAFC16-031	Soumission de la compagnie titulaire
Céleri	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prowl H2O Herbicide	pendiméthaline	AAFC14-063	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Punaise terne	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC15-028	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC17-047	Déposé à l'ARLA
Céleri	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC17-048	Déposé à l'ARLA
Céleri-rave	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC17-036	Déposé à l'ARLA
Céleri-rave	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC17-037	Déposé à l'ARLA
Cerise	Nématode des lésions des racines ( <i>Pratylenchus penetrans</i> )	Velum Prime	fluopyram	AAFC15-026	Soumission de la compagnie titulaire
Cerise	Drosophile aux ailes tachetées	malathion 85E	malathion	AAFC16-004	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Pucerons	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC16-012	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Pourriture brune ( <i>Monilinia</i> sp.); Tavelure ( <i>Cladosporium carpophilum</i> )	A20259	difénoconazole; pydiflumétofène	AAFC16-047	Soumission de la compagnie titulaire
Cerise	Acarien de McDaniel; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC16-060	Déposé à l'ARLA
Chanvre	Sauterelles	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC12-035	Soumission de la compagnie titulaire

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Chanvre	Sauterelles	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC12-036	Soumission de la compagnie titulaire
Chou, chinois	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC17-040	Déposé à l'ARLA
Chou, chinois	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC17-041	Déposé à l'ARLA
Concombre de serre	Acarien de McDaniel; Acariens; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC15-072	Déposé à l'ARLA
Concombre de serre	Aleurodes; Pucerons	BAS 440 00 I	afidopyropène	AAFC16-059	Déposé à l'ARLA
Courge d'été	Chrysomèle du concombre; Cicadelles; Fausse-arpenreuse du chou; Pucerons	Pyganic	pyréthrine	AAFC15-042	Déposé à l'ARLA
Épinard	Mildiou ( <i>Peronospora farinosa</i> f.sp. <i>spinaciae</i> ); Pourridié pythien ( <i>Pythium</i> spp)	Previcur N	chlorhydrate de propamocarbe	AAFC15-056	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Mildiou ( <i>Peronospora farinosa</i> f.sp. <i>spinaciae</i> )	Zampro	diméthomorphe; amétoctradine	AAFC19-026	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> )	POSTERITY Fungicide	pydiflumétofène	AAFC15-070	Soumission de la compagnie titulaire
Fraise	Drosophile aux ailes tachetées	malathion 85E	malathion	AAFC17-018	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Anthraxose ( <i>Colletotrichum acutatum</i> ); Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca macularis</i> ); Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> )	A20560	fludioxonil; pydiflumétofène	AAFC18-066	Soumission de la compagnie titulaire
Fraise de serre	Aleurodes; Pucerons	BAS 440 00 I	afidopyropène	AAFC16-063	Déposé à l'ARLA
Fraise de serre	Acarien de McDaniel; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC17-069	Déposé à l'ARLA
Fraise de serre	Aleurodes; Pucerons	Altus	flupyradifurone	AAFC18-056	Soumission de la compagnie titulaire
Framboises et mûres	Mildiou ( <i>Peronospora sparsa</i> )	Zampro	diméthomorphe; amétoctradine	AAFC14-005	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Punaises	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC14-057	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Nématode des lésions des racines ( <i>Pratylenchus penetrans</i> )	Velum Prime	fluopyram	AAFC15-019	Soumission de la compagnie titulaire



## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Framboises et mûres	Drosophile aux ailes tachetées	malathion 85E	malathion	AAFC16-006	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Rouille jaune tardive ( <i>Pucciniastrum americanum</i> ); Rouille tardive des feuilles ( <i>Pucciniastrum spp</i> )	Propiconazole 250E	propiconazole	AAFC18-075	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Nématode des lésions des racines ( <i>Pratylenchus penetrans</i> )	Velum Prime	fluopyram	AAFC16-033	Soumission de la compagnie titulaire
Haricot, vert	Sclérotinia, pourriture blanche ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	Acapela	picoxystrobine	AAFC14-002	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mildiou ( <i>Pseudoperonospora humili</i> )	Orondis Ultra	oxathiapiproline; mandipropamid	AAFC18-082	Déposé à l'ARLA
Laitue de serre	Aleurodes	Cyazypyr (10SE)	cyantraniliprole	AAFC10-004	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Pucerons	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC14-014	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, feuilles	Punaise terne	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC15-030	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, pommée	Mauvaises herbes sur l'étiquette; Pourpier potager	Kerb SC Herbicide	propyzamide	AAFC15-001	
Luzerne (fourrage/foin)	Mauvaises herbes sur l'étiquette; Pissenlit officinal	PrePass FLEX Herbicide	florasulam	AAFC18-070	Révision du D.3.2 terminée
Luzerne (pour semence)	Brûlure des inflorescences ( <i>Botrytis cinerea</i> ); Pourriture de la fleur ( <i>Sclerotinia sp</i> ), pourriture blanche	Delaro 325	trifloxystrobine; prothioconazole	AAFC19-030	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria sp</i> ); Brûlure des feuilles ( <i>Botrytis sp.</i> )	Flint	trifloxystrobine	AAFC14-061	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria sp</i> ); Brûlure des feuilles ( <i>Botrytis sp.</i> )	CGA279202 50WG	trifloxystrobine	AAFC18-080	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria sp</i> ); Brûlure des feuilles ( <i>Botrytis sp.</i> )	Flint	trifloxystrobine	AAFC14-062	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria sp</i> ); Brûlure des feuilles ( <i>Botrytis sp.</i> )	CGA279202 50WG	trifloxystrobine	AAFC18-081	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Drosophile aux ailes tachetées	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC13-004	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Pourriture brune ( <i>Monilinia sp.</i> ); Tavelure ( <i>Cladosporium carpophilum</i> )	A20259	difénoconazole; pydiflumétofène	AAFC16-048	Soumission de la compagnie titulaire
Pêche	Acarien de McDaniel; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC16-061	Déposé à l'ARLA
Pêche	Drosophile aux ailes tachetées	Mako Insecticide	cyperméthrine	AAFC18-078	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Plantes d'ornement (extérieures)	Altise à tête rouge	Cyclanilprole 50 SL Insecticide	cyclanilprole	AAFC17-022	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (extérieures)	Prêle	VP480	glyphosate	AAFC18-013	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Mildiou ( <i>Peronospora</i> spp.); Milidiou ( <i>Plasmopara</i> spp)	Zampro	diméthomorphe; amétoctradine	AAFC11-010	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Blanc ( <i>Podosphaera</i> spp.); Oïdium, blanc ( <i>Erysiphe</i> sp); Oïdium, blanc ( <i>Golovinomyces asterum</i> )	Fracture	BLAD polypeptide	AAFC16-041	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Blanc ( <i>Podosphaera</i> spp.); Oïdium, blanc ( <i>Erysiphe</i> sp); Oïdium, blanc ( <i>Golovinomyces asterum</i> )	Problad Plus	BLAD polypeptide	AAFC19-061	Déposé à l'ARLA
Poireau	Tétranyque à deux points	Oberon (240 )	spiromésifène	AAFC16-002	Déposé à l'ARLA
Pois, à cosse comestible	Sclérotinia, pourriture blanche ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	Acapela	picoxystrobine	AAFC18-071	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Acarien de McDaniel; Acariens; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC15-061	Déposé à l'ARLA
Poivron de serre	Aleurodes; Pucerons	BAS 440 00 I	afidopyropène	AAFC16-058	Déposé à l'ARLA
Pomme	Nématode des lésions des racines ( <i>Pratylenchus penetrans</i> )	Velum Prime	fluopyram	AAFC15-016	Soumission de la compagnie titulaire
Pomme de terre	Doryphore de la pomme de terre	BIO-CERES G WP	<i>Beauveria bassiana</i> souche ANT-03	AAFC18-041	Soumission de la compagnie titulaire
Prune	Drosophile aux ailes tachetées	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC13-006	Révision du D.3.2 terminée
Prune	Pourriture brune ( <i>Monilinia</i> sp.); Tavelure ( <i>Cladosporium carpophilum</i> )	A20259	difénoconazole; pydiflumétofène	AAFC16-049	Soumission de la compagnie titulaire
Prune	Acarien de McDaniel; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC16-062	Déposé à l'ARLA
Prune	Drosophile aux ailes tachetées	Mako Insecticide	cyperméthrine	AAFC18-079	Révision du D.3.2 terminée
Quinoa	Punaises du genre <i>Lygus</i>	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC18-040	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veuillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Raisin	Excoriose (de la vigne)	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC15-079	Déposé à l'ARLA
Sarrasin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC14-067	Déposé à l'ARLA
Sarrasin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC18-083	Déposé à l'ARLA
Tomate de serre	Thrips; Thrips ( <i>Frankliniella intonsa</i> )	Veratran D	alcaloïdes de sébadille	AAFC15-031	Soumission de la compagnie titulaire
Tomate de serre	Acarien de McDaniel; Acariens; Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points	NEALTA Miticide	cyflumétofen	AAFC15-060	Déposé à l'ARLA
Tomate de serre	Aleurodes; Pucerons	BAS 440 00 I	afidopyropène	AAFC16-057	Déposé à l'ARLA
Trèfle	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T; HEAT LQ	glyphosate; saflufenacil	AAFC14-043	Soumission de la compagnie titulaire
Trèfle, de semence	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T; HEAT LQ	glyphosate; saflufenacil	AAFC14-044	Soumission de la compagnie titulaire
<b>Total</b>					<b>86</b>
<b>Année de soumission: 2017-18</b>					
Ail	Pourriture fusarienne ( <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. cepae)	Scholar 230SC	fludioxonil	AAFC08-014	
Ail	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC17-038	Révision du D.3.2 terminée
Amélanchier	Chardon des champs	Lontrel 360	clopyralid	AAFC16-024	Déposé à l'ARLA
Betterave potagère	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Lontrel 360	clopyralid	AAFC16-018	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Drosophile aux ailes tachetées	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC11-084	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Drosophile aux ailes tachetées	Mako Insecticide	cyperméthrine	AAFC17-075	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Brocoli	Cicadelles; Cécidomyie du chou-fleur; Fausse-arpenteuse du chou; Fausse-teigne des crucifères; Légionnaire de la betterave; Piéride du chou; Pucerons; Vers-gris	Pyganic	pyréthrines	AAFC15-041	Déposé à l'ARLA
Brome des prés (graines)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Enforcer M	MCPA; fluoxypyr; bromoxynil	AAFC16-025	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Pourriture des fruits (Allantophomopsis spp.); Pourriture des fruits (Botrytis spp); Pourriture du fruit (C. acutatum); Pourriture du fruit (Colletotricum gloeosporioides); Pourriture du fruit (Fusicoccum putrefaciens); Pourriture du fruit (Glomerella cingulata); Pourriture du fruit (Monilinia oxycocci); Pourriture du fruit (Phyllosticta vaccinii); Pourriture du fruit (Physalospora vaccinii )	Propulse	prothioconazole; fluopyram	AAFC13-034	Soumission de la compagnie titulaire - Déposé à l'ARLA
Carotte	Dépérissement racinaire (Pythium spp)	Presidio Fungicide	fluopicolide	AAFC12-014	Déposé à l'ARLA
Carotte	Amarante à racine rouge	Blazer Ultra	acifluorfen	AAFC13-015	Déposé à l'ARLA
Céleri	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Pyroxasulfone	pyroxasulfone	AAFC15-057	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Drosophile aux ailes tachetées; Guêpe jaune; Polistes	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC09-024	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Drosophile aux ailes tachetées; Guêpe jaune; Polistes	Mako Insecticide	cyperméthrine	AAFC17-074	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Aleurodes; Pucerons	Endeavor	pymétrozine	AAFC14-054	Soumission de la compagnie titulaire
Edamame - Soja (graines immatures)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Pyroxasulfone	pyroxasulfone	AAFC14-066	Déposé à l'ARLA
Épinard	Petite herbe à poux; Sénéçon commun	Lontrel 360	clopyralid	AAFC15-002	Révision du D.3.2 terminée
Féтуque	Vers-gris	Lorsban	chlорpyrifos	AAFC17-073	
Féтуque	Helminthosporiose des graminées fourragères (Drechslera spp.); Tache de la tige (Didymella festucae); Tache foliaire (Pyrenophora spp.)	Quilt	azoxystrobine; propiconazole	AAFC18-065	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Drosophile aux ailes tachetées	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC13-011	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Drosophile aux ailes tachetées	Mako Insecticide	cyperméthrine	AAFC17-077	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Fraise	Punaise terne	Pyganic	pyréthrines	AAFC18-042	Déposé à l'ARLA
Framboises et mûres	Rouille jaune tardive ( <i>Pucciniastrum americanum</i> ); Rouille tardive des feuilles ( <i>Pucciniastrum spp</i> )	Topas 250E	propiconazole	AAFC08-020	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Drosophile aux ailes tachetées	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC13-010	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC16-023	<b>Révision du D.3.2 terminée</b>
Framboises et mûres (framboise)	Drosophile aux ailes tachetées	Mako Insecticide	cyperméthrine	AAFC17-076	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (menthe)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	AIM EC	carfentrazone-éthyle	AAFC17-045	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Tétranyque à deux points; Tétranyques	Kanemite	acéquinocyl	AAFC12-037	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Cicadelle de l'aster ( <i>Macrostelus fascifrons</i> ); Cicadelle de la pomme de terre; Pucerons	Pyganic	pyréthrines	AAFC14-022	Déposé à l'ARLA
Laitue de serre	Fonte des semis ( <i>Pythium aphanidermatum</i> )	Previcur N	chlorhydrate de propamocarbe	AAFC10-021	Déposé à l'ARLA
Laitue de serre	Aleurodes; Pucerons	Endeavor	pymétrozine	AAFC15-029	Soumission de la compagnie titulaire
Laitue, feuilles	Sclérotinia, pourriture blanche ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ); Sclérotiniose mineure ( <i>Sclerotinia minor</i> )	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC12-016	Déposé à l'ARLA
Laitue, pommée	Sclérotinia, pourriture blanche ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ); Sclérotiniose mineure ( <i>Sclerotinia minor</i> )	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC12-015	Déposé à l'ARLA
Oignon, sec	Brûlure des feuilles ( <i>Botrytis sp.</i> )	Elevate 50 WDG	fenhexamid	AAFC03-065	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, transplants de serre	Brûlure des feuilles ( <i>Botrytis sp.</i> )	Decree	fenhexamid	AAFC03-061	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Brûlure des feuilles ( <i>Botrytis sp.</i> )	Elevate 50 WDG	fenhexamid	AAFC03-062	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC18-016	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Persil	Mauvaises herbes à feuilles larges	Gesagard 480	prométryne	AAFC11-071	Révision du D.3.2 terminée
Phléole des prés	Mauvaises herbes sur l'étiquette	MCPA Ester 600 Liquid Herbicide; Pixxaro A Herbicide	MCPA; fluroxypyr; Halauxifène-méthyl	AAFC17-052	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Tétranyque de l'épinette	Sultan	cyflumétofen	AAFC16-009	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Prêle	Authority Supreme	sulfentrazone; pyroxasulfone	AAFC18-050	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures - contenant)	Hépatique	Scythe	pelargonic acid	AAFC12-011	Soumission de la compagnie titulaire
Poireau	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Frontier Max Herbicide	Dimethenamid-P	AAFC18-001	Révision du D.3.2 terminée
Pomme de terre	Doryphore de la pomme de terre	Grandevo WP	Chromobacterium subtsugae souche PRAA4-1T	AAFC18-047	Soumission de la compagnie titulaire
Tomate de serre	Aleurodes; Pucerons	Endeavor	pymétozine	AAFC14-053	Soumission de la compagnie titulaire
<b>Total 45</b>					
<b>Année de soumission: 2016-17</b>					
Ail	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prowl H2O Herbicide	pendiméthaline	AAFC13-046	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Brûlure causée par Botrytis (Botrytis cinerea); Pourriture grise (Botrytis cinerea); Pourriture sclérotique (Monilinia vaccinii-corymbosi)	Fontelis	penthiopyrad	AAFC12-061	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Alion	indaziflam	AAFC13-055	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 200 SC	indaziflam	AAFC16-076	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 500 SC	indaziflam	AAFC16-077	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaîtrait en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Bleuet en Corymbe et nain	Drosophile aux ailes tachetées	Danitol	fenpropathrine	AAFC15-033	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Pourriture des fruits (Allantophomopsis spp.); Pourriture du fruit (C. acutatum); Pourriture du fruit (Coleophoma empetri); Pourriture du fruit (Fusicoccum putrefaciens); Pourriture du fruit (Glomerella cingulata); Pourriture du fruit (Monilinia oxycocci); Pourriture du fruit (Phomopsis vaccinii); Pourriture du fruit (Physalospora vaccinii )	Quadris Top	azoxystrobine; difénoconazole	AAFC12-019	Déposé à l'ARLA
Carotte	Cicadelles; Fausse-arpenteuse du chou; Fausse-teigne des crucifères; Légionnaire de la betterave; Piéride du chou; Pucerons	Pyganic	pyréthrine	AAFC14-031	Déposé à l'ARLA
Cerise	Drosophile aux ailes tachetées	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC13-062	Soumission de la compagnie titulaire
Cerise	Régulation de la croissance	ReTain Plant Growth Regulator	chlorhydrate aviglycine	AAFC15-005	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Drosophile aux ailes tachetées	Danitol	fenpropathrine	AAFC15-032	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC13-053	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Punaise terne	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC09-023	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Zampro	diméthomorphe; amétoctradine	AAFC12-018	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Acariens	Pylon	chlorfénapyr	AAFC13-060	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC13-054	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Mauvaises herbes à feuilles larges	Ignite 15SN	glufosinate ammonium	AAFC12-006	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Anthraxose (Colletotrichum sp.); Brûlure (Cercospora sp.); Oïdium, blanc (Sphaerotheca macularis)	Quadris Top	azoxystrobine; difénoconazole	AAFC12-081	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Rouille jaune tardive (Pucciniastrum americanum); Rouille, jaune (Phragmidium rubai-idaei)	Fontelis	penthiopyrad	AAFC11-006	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Alion	indaziflam	AAFC13-019	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Framboises et mûres	Drosophile aux ailes tachetées	Danitol	fenpropathrine	AAFC15-038	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 200 SC	indaziflam	AAFC16-074	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 500 SC	indaziflam	AAFC16-075	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Phytophthora nicotianae var. parasitica); Mildiou (Phytophthora phaseoli)	Presidio Fungicide	fluopicolide	AAFC17-054	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Mildiou (Phytophthora nicotianae var. parasitica)	Revus	mandipropamid	AAFC17-072	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (Basilic en serre)	Mildiou (Peronospora belbahrii)	Presidio Fungicide	fluopicolide	AAFC16-080	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Mildiou (Peronospora belbahrii)	Presidio Fungicide	fluopicolide	AAFC12-023	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Cicadelles; Fausse-arpenteuse du chou; Pucerons; Vers-gris	Pyganic; Evergreen Crop Protection EC 60-6	pyréthrines; pyréthrines; Butoxide de pipéronyle	AAFC12-057	Déposé à l'ARLA
Herbes (Cilantro)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC13-056	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mildiou (Pseudoperonospora humili)	Presidio Fungicide	fluopicolide	AAFC12-063	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Alion	indaziflam	AAFC13-058	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 200 SC	indaziflam	AAFC16-078	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Indaziflam 500 SC	indaziflam	AAFC16-079	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Mildiou (Bremia lactucaae)	Zampro	diméthomorphe; amétoctradine	AAFC12-017	Révision du D.3.2 terminée
Luzerne (fourrage)	Amarante fausse-blite; Chardon des champs; Laiteron rude; Mauvaises herbes sur l'étiquette; Érodium cicutaire	Basagran Forte; VIPER ADV	bentazone; imazamox; bentazone	AAFC12-096	Déposé à l'ARLA
Luzerne (fourrage)	Amarante fausse-blite; Chardon des champs; Laiteron rude; Mauvaises herbes sur l'étiquette; Érodium cicutaire	Basagran Forte; VIPER ADV	bentazone; imazamox; bentazone	AAFC12-096	Révision du D.3.2 terminée
Luzerne (pour semence)	Kochia; Mauvaises herbes sur l'étiquette	Valtera	flumioxazin	AAFC14-042	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, échalote	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prowl H2O Herbicide	pendiméthaline	AAFC13-016	Révision du D.3.2 terminée



## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veuillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Oignon, sec	Mildou ( <i>Peronospora destructor</i> )	Presidio Fungicide	fluopicolide	AAFC10-032	Soumission de la compagnie titulaire
Oignon, sec	Brûlure stemphylienne; Rouille ( <i>Puccinia allii</i> ); Taches pourpres ( <i>Alternaria porri</i> )	Aprovia	Solatenol (benzovindiflupyr)	AAFC13-066	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Cicadelles; Légionnaire de la betterave; Teigne du poireau; Thrips de l'oignon; Vers-gris	Pyganic	pyréthrine	AAFC14-033	Déposé à l'ARLA
Oignon, sec	Brûlure stemphylienne; Rouille ( <i>Puccinia allii</i> ); Taches pourpres ( <i>Alternaria porri</i> )	A15457	Solatenol (benzovindiflupyr)	AAFC16-081	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Mildou ( <i>Peronospora destructor</i> )	Presidio Fungicide	fluopicolide	AAFC10-020	Soumission de la compagnie titulaire
Oignon, vert	Brûlure stemphylienne; Rouille ( <i>Puccinia allii</i> ); Taches pourpres ( <i>Alternaria porri</i> )	Aprovia	Solatenol (benzovindiflupyr)	AAFC13-070	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Brûlure stemphylienne; Rouille ( <i>Puccinia allii</i> ); Taches pourpres ( <i>Alternaria porri</i> )	A15457	Solatenol (benzovindiflupyr)	AAFC16-082	Révision du D.3.2 terminée
Plante pérenne d'ivraie, de semis, pour semence	Rouille ( <i>Puccinia sp.</i> ); Rouille, feuille et tige ( <i>Puccinia graminis</i> ); Rouille, jaune ( <i>Puccinia striiformis</i> )	Tilt 250E fungicide	propiconazole	AAFC09-053	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Brûlure des pousses ( <i>Delphinella</i> )	Flint	trifloxystrobine	AAFC16-083	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Brûlure des pousses ( <i>Delphinella</i> )	Dithane	mancozèbe	AAFC16-084	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Pucerons	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC13-013	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Mineuses	Dinotefuran	dinotefuran	AAFC13-052	Soumission de la compagnie titulaire
Poireau	Mauvaises herbes à feuilles larges	Pardner 280	bromoxynil	AAFC14-035	Révision du D.3.2 terminée
Poireau	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prowl H2O Herbicide	pendiméthaline	AAFC17-039	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Punaises du genre <i>Lygus</i>	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC10-006	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Raisin	Anthraxnose (Elsinoe ampelina)	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC13-051	Déposé à l'ARLA
Tomate de serre	Aleurodes	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC04-073	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Brûlure tardive (Phytophthora infestans); Pourridié pythien (Pythium spp)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC07-022	Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 56</b>
<b>Année de soumission: 2015-16</b>					
Artichaut	Pyrale du maïs	Delegate WG	spinétorame	AAFC12-034	Déposé à l'ARLA
Asperge	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC12-050	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Pourriture des racines (Phytophthora megasperma var. megasperma); Pourriture des turions (Phytophthora asparagi); Pourriture des turions (Phytophthora cryptogea); Pourriture des turions (Phytophthora megasperma f.sp.glycinea)	Zorvec Epicaltrin	oxathiapiproline	AAFC12-062	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Pourriture des racines (Phytophthora megasperma var. megasperma); Pourriture des turions (Phytophthora asparagi); Pourriture des turions (Phytophthora cryptogea); Pourriture des turions (Phytophthora megasperma f.sp.glycinea)	Orondis 200SC	oxathiapiproline	AAFC15-089	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Pourriture des racines (Phytophthora megasperma var. megasperma); Pourriture des turions (Phytophthora asparagi); Pourriture des turions (Phytophthora cryptogea); Pourriture des turions (Phytophthora megasperma f.sp.glycinea)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC16-072	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Pourriture des racines (Phytophthora megasperma var. megasperma); Pourriture des turions (Phytophthora asparagi); Pourriture des turions (Phytophthora cryptogea); Pourriture des turions (Phytophthora megasperma f.sp.glycinea)	Orondis Fungicide	oxathiapiproline	AAFC16-073	Révision du D.3.2 terminée
Betterave potagère	Mauvaises herbes à feuilles larges	Nortron SC	ethofumesate	AAFC12-001	Déposé à l'ARLA
Brocoli	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC09-042	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Anneleur de la canneberge; Arpenteuse; Cicadelles; Pucerons; Pyrale des atocas; Tordeuse des canneberges; Tordeuse souffrée; Vers-gris	Pyganic	pyréthrine	AAFC13-069	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Carotte	Gaillet gratteron; Mauvaises herbes sur l'étiquette	Nortron SC	ethofumesate	AAFC11-036	Déposé à l'ARLA
Carthame	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Pyroxasulfone	pyroxasulfone	AAFC16-067	Révision du D.3.2 terminée
Céleri, transplants de serre	Fonte des semis (Pythium sp.)	Phostrol	Acide phosphoreux	AAFC14-001	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Drosophile aux ailes tachetées	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC13-061	Soumission de la compagnie titulaire
Cerise	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prism SG Herbicide	rimsulfuron	AAFC16-021	Révision du D.3.2 terminée
Chanvre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Edge	Ethalfuraline	AAFC16-027	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Chrysomèle du concombre; Cicadelles; Fausse-arpenteuse du chou; Pucerons	Pyganic	pyréthrine	AAFC12-084	Déposé à l'ARLA
Concombre de serre	Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC11-004	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Aleurodes; Pucerons	Sivanto	flupyradifurone	AAFC12-053	Soumission de la compagnie titulaire - Déposé à l'ARLA
Concombre de serre	Chrysomèle du concombre	Scorpion	dinotefuran	AAFC13-003	Soumission de la compagnie titulaire
Concombre de serre	Fusariose vasculaire (Fusarium oxysporum f.sp. radicum-cucumerinum); Pourriture des racines (Fusarium oxysporum f.sp. radicum-cucumerinum); Pourriture des tiges (Fusarium oxysporum f.sp. radicum-cucumerinum)	Medallion	fludioxonil	AAFC15-082	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Tarsonème des serres; Tétranyque à deux points	Kanemite	acéquinocyl	AAFC13-059	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Vers-gris	Pounce 384 EC	perméthrine	AAFC12-026	Déposé à l'ARLA
Feuilles de moutarde	Mildiou (Peronospora parasitica)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC13-029	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde	Mildiou (Peronospora parasitica)	Orondis Fungicide	oxathiapiproline	AAFC15-087	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Pucerons; Thrips	Cyazypyr (10SE)	cyantranilprole	AAFC13-063	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Reflex	fomésafène	AAFC15-074	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC09-045	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Pourriture des racines (Phytophthora sp.)	Zorvec Epicaltrin	oxathiapiproline	AAFC12-020	Révision du D.3.2 terminée



## Centre de la lutte antiparasitaire

## Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Framboises et mûres	Charançon noir de la vigne; Charançon sombre; Drosophile aux ailes tachetées; Scarabée japonais	Cyazypyr (10SE)	cyantranilprole	AAFC12-040	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Pucerons	Sivanto	flupyradifurone	AAFC12-054	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Pourriture des racines (Phytophthora sp.)	Orondis 200SC	oxathiapiproline	AAFC15-091	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Pourriture des racines (Phytophthora sp.)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC16-070	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Pourriture des racines (Phytophthora sp.)	Orondis Fungicide	oxathiapiproline	AAFC16-071	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, sec	Vers-gris	Cyazypyr (FS)	cyantranilprole	AAFC11-051	Soumis au titulaire de l'homologation
Haricot, sec	Tarsonème des serres; Tétranyque à deux points	Kanemite	acéquinocyl	AAFC15-084	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, sec	Pucerons; Punaises du genre Lygus	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC15-085	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Puceron du haricot; Puceron du pois; Puceron du soja; Punaises du genre Lygus	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC12-043	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (Basilic en serre)	Mildiou (Peronospora belbahrii)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC12-068	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (Basilic en serre)	Mildiou (Peronospora belbahrii)	Orondis Fungicide	oxathiapiproline	AAFC15-088	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Mildiou (Peronospora belbahrii)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC12-055	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Mildiou (Peronospora belbahrii)	Orondis Fungicide	oxathiapiproline	AAFC15-090	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Tétranyque à deux points	Acramite 50 WS	bifénazate	AAFC16-046	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (menthe)	Fausse-arpenreuse du chou; Thrips	Delegate WG	spinétorame	AAFC15-035	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (menthe)	Tétranyque à deux points	Acramite 50 WS	bifénazate	AAFC16-008	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC15-008	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Pourridié pythien (Pythium spp)	Subdue Maxx	métalaxyl-m	AAFC09-001	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Aleurodes; Pucerons	Sivanto	flupyradifurone	AAFC13-001	Soumission de la compagnie titulaire - Déposé à l'ARLA

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Luzerne	Punaise terne	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC12-031	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Charbon (Urocystis colchici); Pourriture racinaire (Rhizoctonia spp.)	PEN 240 FS	penflufen	AAFC12-060	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Amarante à racine rouge; Chénopode blanc; Stellaire moyenne; Sétaire glauque; Sétaire verte; Échinochloa pied-de-coq	Prowl H2O Herbicide	pendiméthaline	AAFC12-004	Révision du D.3.2 terminée
panic érigé	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Buctril M	MCPA; bromoxynil	AAFC13-021	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Pucerons	Closer 240 SC	sulfoxaflor	AAFC14-025	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	SPECTICLE FLO	indaziflam	AAFC14-046	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Aleurodes	Sivanto	flupyradifurone	AAFC14-024	Soumission de la compagnie titulaire - Déposé à l'ARLA
Pois, à cosse comestible	Pucerons; Punaises du genre Lygus	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC12-056	Révision du D.3.2 terminée
Pois, à cosse comestible	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Reflex	fomésafène	AAFC15-080	Révision du D.3.2 terminée
Pois, sec	Sitone du pois	Cyazypyr (100D); Cyazypyr (FS)	cyantraniliprole; cyantraniliprole	AAFC11-031	Soumission de la compagnie titulaire
Pois, sec	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Reflex	fomésafène	AAFC15-073	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Pourridié pythien (Pythium spp)	Subdue Maxx	métalaxyl-m	AAFC08-017	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Punaises du genre Lygus	Scorpion	dinotefuran	AAFC12-027	Soumission de la compagnie titulaire
Poivron de serre	Pucerons; Punaises du genre Lygus; Thrips	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC13-002	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Aleurodes; Pucerons	Sivanto	flupyradifurone	AAFC14-017	Soumission de la compagnie titulaire - Déposé à l'ARLA
Poivron de serre	Pourriture des racines (Fusarium solani); Pourriture des tiges (Fusarium solani); Pourriture du collet (Fusarium solani)	Medallion	fludioxonil	AAFC15-081	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Drosophile aux ailes tachetées	Success 480 SC	spinosad	AAFC13-007	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veuillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Raisin	Drosophile aux ailes tachetées	Entrust 80W	spinosad	AAFC13-008	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Drosophile aux ailes tachetées	Delegate WG	spinétorame	AAFC15-086	Révision du D.3.2 terminée
Rhodiola	Puceron des racines; Pucerons	Endeavor	pymétrozine	AAFC15-054	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Aleurodes; Pucerons	Sivanto	flupyradifurone	AAFC12-052	Soumission de la compagnie titulaire - Déposé à l'ARLA
Tournesol	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Pyroxasulfone	pyroxasulfone	AAFC13-057	Révision du D.3.2 terminée
Vergers à graines - conifère	Pyrale des cônes du sapin	Delegate WG	spinétorame	AAFC12-038	Révision du D.3.2 terminée
<b>Total 70</b>					
<b>Année de soumission: 2014-15</b>					
Ail	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC14-081	Révision du D.3.2 terminée
Ail	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC14-082	Révision du D.3.2 terminée
Amélanchier	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC09-016	Révision du D.3.2 terminée
Amélanchier	Feu bactérien (Erwinia amylovora)	Kasumin	kasugamycine	AAFC10-026	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli, transplants de serre	Fonte des semis (Pythium sp.)	Aliette WDG	fosétyl-al	AAFC05-014	Révision du D.3.2 terminée
Brome des prés, pour foin et fourrage	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T; HEAT WG	glyphosate; saflufenacil	AAFC13-047	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Acariens; Aleurodes	Oberon (240 )	spiromésifène	AAFC08-050	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	V-10208	V-10208	AAFC11-062	Soumission de la compagnie titulaire
Carotte	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Sencor 75 DF	métribuzine	AAFC08-001	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC12-042	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Chancre bactérien (P. syringae)	Kasumin	kasugamycine	AAFC07-073	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Graminées (annuelles); Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC09-043	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Cerise	Graminées (annuelles); Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC09-044	Révision du D.3.2 terminée
Chou, transplants de serre	Fonte des semis (Pythium sp.)	Aliette WDG	fosétyl-al	AAFC05-013	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de champ	Acariens; Aleurodes	Oberon (240 )	spiromésifène	AAFC08-049	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de champ	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	V-10208	V-10208	AAFC11-065	Soumission de la compagnie titulaire
Concombre de serre	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	V-10208	V-10208	AAFC11-066	Soumission de la compagnie titulaire
Concombre de serre	Aleurodes	NNI-0101	pyrfluquinazon	AAFC12-028	Soumission de la compagnie titulaire
Concombre de serre	Brûlure causée par Botrytis (Botrytis cinerea)	Scala SC Greenhouse	pyriméthanil	AAFC15-083	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	V-10208	V-10208	AAFC11-068	Soumission de la compagnie titulaire
Courge d'été	Acariens; Aleurodes	Oberon (240 )	spiromésifène	AAFC14-079	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Mouche des semis	Cruiser 5FS	thiaméthoxame	AAFC08-026	Soumission de la compagnie titulaire
Feuilles de moutarde	Thrips	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC03-022	Soumission de la compagnie titulaire
Fraise	Oïdium, blanc (Sphaerotheca macularis)	Luna Tranquility	pyriméthanil; fluopyram	AAFC09-010	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Pucerons; Punaise terne; Punaises, y compris les punaises ternes	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC12-030	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Acarien de McDaniel; Tétranyque à deux points	Oberon (240 )	spiromésifène	AAFC11-022	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Pucerons	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC11-032	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Graminées	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC14-075	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Feu bactérien (Erwinia amylovora)	Kasumin	kasugamycine	AAFC09-039	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Framboises et mûres (framboise)	Pourriture racinaires a Phytophthora (Phytophthora rubi)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC10-025	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dacthal W-75 Herbicide	chlorthal-diméthyle	AAFC06-002	Déposé à l'ARLA
Ginseng	Brûlure (P. cactorum); Pourriture racinaire (Pythium ultimum)	V-10208	V-10208	AAFC11-070	Soumission de la compagnie titulaire
Herbes (carvi)	Brûlure de la fleur (Aureobasidium spp.)	Quadris Flowable Fongicide	azoxystrobine	AAFC03-043	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Herbes (ciboulette)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC04-055	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (ciboulette)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC12-089	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mauvaises herbes à feuilles larges; Régulation de la croissance	AIM EC	carfentrazone-éthyle	AAFC13-024	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mildiou (Pseudoperonospora humili)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC13-041	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC15-007	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, feuilles	Gale bactérienne (Xanthomonas campestris pv vitians)	Confine Extra	sels mono- et di-potassium de l'acide phosphoreux	AAFC15-023	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, pommée et feuilles	Graminées	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC10-054	Révision du D.3.2 terminée
Lotier corniculé	Punaises, y compris les punaises ternes; Sauterelles	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC12-032	Déposé à l'ARLA
Lotier corniculé	Punaises, y compris les punaises ternes; Sauterelles	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC12-033	Déposé à l'ARLA
Luzerne (pour semence)	Chardon des champs; Mauvaises herbes sur l'étiquette	Basagran Forte; VIPER ADV	bentazone; imazamox; bentazone	AAFC12-097	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Mouche de l'oignon	Entrust 80W	spinosad	AAFC11-072	Soumission de la compagnie titulaire
Oignon, vert	Mouche de l'oignon	Entrust 80W	spinosad	AAFC11-075	Soumission de la compagnie titulaire



## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Oignon, vert	Graminées	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC14-077	Révision du D.3.2 terminée
Panais	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC12-002	Révision du D.3.2 terminée
Persil	Brûlure ( <i>Septoria</i> sp.); Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria</i> sp); Brûlure des feuilles ( <i>Septoria</i> sp.)	Quadris Flowable Fungicide	azoxystrobine	AAFC04-005	Révision du D.3.2 terminée
Plante pérenne d'ivraie, de semis, pour semence	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assert	imazamethabenz-methyl	AAFC14-040	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Dépérissement du buis ( <i>Cylindrocladium pseudonaviculatum</i> )	Compass 50WG	trifloxystrobine	AAFC15-024	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Mildiou ( <i>Peronospora</i> spp.); Milidiou ( <i>Plasmopara</i> spp)	Fluopicolide 4 SC Fungicide	fluopicolide	AAFC08-021	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Aleurodes	NNI-0101	pyrifluquinazon	AAFC11-025	Soumission de la compagnie titulaire
Pois chiche	Dessiccation	Roundup Weather Max with Transorb 2 T; HEAT WG	glyphosate; saflufenacil	AAFC13-017	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Brûlure ( <i>Phytophthora capsici</i> )	V-10208	V-10208	AAFC11-060	Soumission de la compagnie titulaire
Poivron de serre	Brûlure ( <i>Phytophthora capsici</i> ); Pourriture des racines ( <i>Phytophthora capsici</i> ); Pourriture du collet ( <i>Phytophthora capsici</i> )	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC09-005	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> )	Decree	fenhexamid	AAFC11-001	Révision du D.3.2 terminée
Pomme de terre	Pourriture rose ( <i>Phytophthora erythroseptica</i> )	V-10208	V-10208	AAFC13-065	Soumission de la compagnie titulaire
Radis asiatique	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC12-003	Révision du D.3.2 terminée
Rhubarbe	Graminées	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC14-078	Révision du D.3.2 terminée
Sarrasin	Punaises, y compris les punaises ternes	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC05-035	Déposé à l'ARLA
Sarrasin	Punaises, y compris les punaises ternes	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC14-080	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Tomate de serre	Mineuses; Psylle de la tomate; Tétranyque à deux points	Avid 1.9% EC	abamectine	AAFC14-074	Révision du D.3.2 terminée
Trèfle	Punaises, y compris les punaises ternes; Sauterelles	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC12-070	Déposé à l'ARLA
Trèfle	Punaises, y compris les punaises ternes; Sauterelles	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC12-071	Déposé à l'ARLA
Vergers à graines - conifère	Punaise du pin	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC11-026	Révision du D.3.2 terminée
Vergers à graines - conifère	Punaise du pin	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC11-029	Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 66</b>
<b>Année de soumission: 2013-14</b>					
Abricot	Blanc (Podosphaera spp.)	Vivando	metrafenone	AAFC13-073	Utilisation rejetée par l'ARLA
Arachide	Légionnaire uniponctué; Ver de l'épi du maïs; Vers-gris	Coragen	chlorantraniliprole	AAFC12-095	Révision du D.3.2 terminée
Artichaut	Fausse-arpenreuse du chou; Légionnaire uniponctué; Vers-gris	Coragen	chlorantraniliprole	AAFC12-094	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Rouille (Puccinia asparagi)	Folicur 432 F Foliar Fongicide	tébuconazole	AAFC04-058	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Betterave potagère	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC06-001	Révision du D.3.2 terminée
Betterave potagère	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC06-051	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prism SG Herbicide	rimsulfuron	AAFC12-067	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC08-056	Révision du D.3.2 terminée
Bourrache	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assert	imazamethabenz- methyl	AAFC03-041	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Brocoli, transplants de serre	Mouche du chou	Success 480 SC	spinosad	AAFC14-015	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Brocoli, transplants de serre	Mouche du chou	Entrust 80W	spinosad	AAFC14-016	Révision du D.3.2 terminée
Brome des prés (graines)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T; HEAT WG	glyphosate; saflufenacil	AAFC13-020	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Pyrale des atocas; Tordeuse des canneberges; Tordeuse souffrée	Cyazypyr (10SE)	cyantranilprole	AAFC09-051	Soumission de la compagnie titulaire
Cantaloup	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC08-054	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC08-157	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Oïdium, blanc (Erysiphe sp)	Vivando	metrafenone	AAFC10-058	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-061	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Cécidomyie du chou-fleur; Mouche du chou	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC04-003	Soumission de la compagnie titulaire
Carotte	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC06-053	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC06-054	Révision du D.3.2 terminée
Carthame	Pourriture des capitules (Sclerotinia sclerotiorum)	Proline 480 SC	prothioconazole	AAFC08-065	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Oïdium, blanc (Podosphaera clandestina)	Vivando	metrafenone	AAFC10-023	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Lontrel 360	clopyralid	AAFC14-037	Révision du D.3.2 terminée
Chanvre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC07-012	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de champ	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-003	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Thrips	Cyazypyr (10SE)	cyantranilprole	AAFC10-063	Soumission de la compagnie titulaire

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Concombre de serre	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-064	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC08-055	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC08-158	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Oïdium, blanc (Erysiphe sp)	Vivando	metrafenone	AAFC10-057	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-067	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de betteraves (pousse)	Cercosporose (Cercospora beticola); Oïdium, blanc (Erysiphe polygوني); Tache alternarienne (Alternaria sp.)	Cabrio EG Fungicide	pyraclostrobine	AAFC13-028	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Régulation de la croissance; Suppression des stolons	Apogee	Prohexadione calcium	AAFC10-016	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prism SG Herbicide	rimsulfuron	AAFC14-039	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Cicadelles; Pucerons	Assail 70WP	acétamipride	AAFC03-038	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Brûlure (P. cactorum)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-055	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC04-053	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC12-087	Révision du D.3.2 terminée
Houblon commun	Oïdium, blanc (Sphaerotheca macularis)	Vivando	metrafenone	AAFC10-059	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, feuilles	Mildiou (Bremia lactucae)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-058	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Laitue, pommée	Mildiou (Bremia lactucae)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-014	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Millet perlé	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prowl H2O Herbicide	pendiméthaline	AAFC11-040	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Moutarde	Kochia	Authority 480	sulfentrazone	AAFC13-023	Soumission de la compagnie titulaire
Oignon, sec	Thrips	Cyazypyr (100D)	cyantranilprole	AAFC09-046	Soumission de la compagnie titulaire
Oignon, sec	Mildou (Peronospora destructor)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-056	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Teigne du poireau; Vers-gris	Coragen	chlorantranilprole	AAFC09-048	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Thrips	Cyazypyr (100D)	cyantranilprole	AAFC09-054	Soumission de la compagnie titulaire
Oignon, vert	Mildou (Peronospora destructor)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-057	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Panais	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC06-003	Révision du D.3.2 terminée
Panais	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC06-052	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Blanc (Podosphaera spp.)	Vivando	metrafenone	AAFC11-005	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Oïdium, blanc (Erysiphe cichoracearum); Oïdium, blanc (Erysiphe sp)	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC05-047	Révision du D.3.2 terminée
Poire	Anthraxose (Neofabraea alba); Anthracnose (Neofabraea perennans); Moisissure bleue (Penicillium spp.); Pourriture grise (Botrytis cinerea)	Inspire	difénoconazole	AAFC08-063	Soumission de la compagnie titulaire
Poire	Feu bactérien (Erwinia amylovora)	Kasumin	kasugamycine	AAFC10-030	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Pois, à cosse comestible	Mildiou (Peronospora viciae)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-013	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Brûlure (Phytophthora capsici)	Zorvec Enicade	oxathiapiproline	AAFC11-059	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Poivron de serre	Thrips des petits fruits	Cyazypyr (10SE)	cyantraniliprole	AAFC09-021	Soumission de la compagnie titulaire
Pomme	Anthraxose (Neofabraea perennans); Moisissure bleue (Penicillium spp.); Pourriture grise (Botrytis cinerea)	Inspire	difénoconazole	AAFC08-062	Soumission de la compagnie titulaire
Radis	Cécidomyie du chou-fleur; Mouche du chou	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC04-004	Soumission de la compagnie titulaire
Radis	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC06-055	Révision du D.3.2 terminée
Radis	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC06-056	Révision du D.3.2 terminée
Radis	Altises; Mouche du chou; Vers-fil-de-fer	Cyazypyr (200SC)	cyantraniliprole	AAFC10-002	Soumission de la compagnie titulaire
Raisin	Scarabée du rosier	Voliam Flexi	thiaméthoxame; chlorantraniliprole	AAFC13-009	Soumission de la compagnie titulaire
Raisin	Cicadelles	Assail 70WP	acétamipride	AAFC13-071	Révision du D.3.2 terminée
Rutabaga	Mouche du chou	Belay 16 WSG	clothianidine	AAFC05-004	Soumission de la compagnie titulaire
Rutabaga	Mouche du chou	Cyazypyr (200SC)	cyantraniliprole	AAFC10-003	Soumission de la compagnie titulaire
Tomate de serre	Thrips	Cyazypyr (10SE)	cyantraniliprole	AAFC09-022	Soumission de la compagnie titulaire
Tournesol	Pourriture des capitules (Sclerotinia sclerotiorum)	Proline 480 SC	prothioconazole	AAFC08-022	Révision du D.3.2 terminée
Tournesol	Pourriture des capitules (Sclerotinia sclerotiorum)	Quash Fungicide	metconazole	AAFC10-060	Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 69</b>
<b>Année de soumission: 2012-13</b>					
Asperge	Mauvaises herbes à feuilles larges	Authority 480	sulfentrazone	AAFC07-011	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Aubergine	Acariens	Acramite 50 WS	bifénazate	AAFC04-029	Révision du D.3.2 terminée



## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prism Herbicide 25DF	rimsulfuron	AAFC12-005	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Altises; Drosophile aux ailes tachetées; Mouche de l'airelle; Noctuelle des cerises; Pyrale des atocas	NAI-2303 15 SC	tolfénpyrad	AAFC10-064	Soumission de la compagnie titulaire
Bleuet en Corymbe et nain	Mouche de l'airelle; Pucerons	Sivanto	flupyradifurone	AAFC11-054	Soumission de la compagnie titulaire
Brocoli, transplants de serre	Fonte des semis (Pythium sp.)	Aliette WDG	fosétyl-al	AAFC05-014	Révision du D.3.2 terminée
Brome des prés, pour foin et fourrage	Acariens	Acramite 4SC; Acramite 50 WS	bifénazate; bifénazate	AAFC04-078	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Pourriture du fruit (Coleophoma empetri); Pourriture du fruit (Glomerella cingulata); Pourriture du fruit (Monilinia oxycocci); Pourriture du fruit (Phyalospora vaccinii )	Quadris Flowable Fungicide	azoxystrobine	AAFC05-040	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Chrysomèle rayée du concombre	Cruiser 5FS	thiaméthoxame	AAFC06-040	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Cicadelles	Courier	buprofézine	AAFC07-045	Soumission de la compagnie titulaire
Carotte	Sclérotinia, pourriture blanche (Sclerotinia sclerotiorum)	Scholar 230SC	fludioxonil	AAFC08-013	Révision du D.3.2 terminée
Céleri-rave	Punaise terne	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC09-031	Révision du D.3.2 terminée
Chou, transplants de semis	Mouche du chou	Capture 2EC	bifenthrine	AAFC08-036	Soumission de la compagnie titulaire
Chou, transplants de serre	Fonte des semis (Pythium sp.)	Aliette WDG	fosétyl-al	AAFC05-013	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Cicadelles	Courier	buprofézine	AAFC07-046	Soumission de la compagnie titulaire
Concombre	Mauvaises herbes à feuilles larges; Morelle noire	Reflex	fomésafène	AAFC08-060	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Concombre de champ	Chrysomèle rayée du concombre	Cruiser 5FS	thiaméthoxame	AAFC06-039	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Courge	Oïdium, blanc ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> ); Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Influence	poudre d'ail déshydratée	AAFC09-007	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Chrysomèle rayée du concombre	Cruiser 5FS	thiaméthoxame	AAFC06-041	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Cicadelles	Courier	buprofézine	AAFC07-047	Soumission de la compagnie titulaire
Épinard	Mildiou ( <i>Bremia lactucae</i> ); Mildiou ( <i>Peronospora farinosa</i> f.sp. <i>spinaciae</i> ); Mildiou ( <i>Peronospora</i> spp.)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC09-002	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Mauvaises herbes à feuilles larges	Authority 480	sulfentrazone	AAFC04-065	Soumission de la compagnie titulaire
Framboises et mûres	Tordeuse rayée; Tordeuse à bandes obliques	Intrepid 240F Insecticide	méthoxyfénozide	AAFC12-088	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Tétranyque à deux points	Agrimek	abamectine	AAFC12-090	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Brûlure ( <i>P. cactorum</i> ); Brûlure causée par <i>Botrytis</i> ( <i>Botrytis cinerea</i> ); Fonte des semis ( <i>Pythium</i> sp.); Fonte des semis ( <i>Rhizoctonia solani</i> ); Pourriture racinaire ( <i>Rhizoctonia solani</i> ); Rousselure (racine rouille), dépérissement racinaire	Maestro	captane	AAFC05-055	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Brûlure ( <i>P. cactorum</i> ); Pourriture des racines ( <i>Phytophthora</i> sp.); Pourriture du collet ( <i>Phytophthora</i> spp.)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC07-053	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Brûlure ( <i>P. cactorum</i> ); Pourriture des racines ( <i>Phytophthora</i> sp.)	Revus	mandipropamid	AAFC08-059	Révision du D.3.2 terminée
Gourgane	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Odyssey WDG Herbicide	imazamox; imazéthapyr	AAFC03-023	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, lima	Brûlure ( <i>Phytophthora capsici</i> ); Gousses duveteuses ( <i>Pythium aphanidermatum</i> )	Reason 500SC	fénamidone	AAFC12-092	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, sec	Rouille ( <i>Uromyces appendiculatus</i> (syn. <i>U. phaseoli</i> ))	Nova 40W Fungicide	myclobutanil	AAFC04-026	Révision du D.3.2 terminée



## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Haricot, vert	Brûlure (Phytophthora capsici)	Revus	mandipropamid	AAFC12-085	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Brûlure (Phytophthora capsici); Gousses duveteuses (Pythium aphanidermatum)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC12-091	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (aneth)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC03-047	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (aneth)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC12-086	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Mildiou (Peronospora spp.)	Revus	mandipropamid	AAFC09-041	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Fausse-arpenteuse du chou; Lépidoptère	Intrepid 240F Insecticide	méthoxyfénazole	AAFC09-052	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (carvi)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC03-044	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (carvi)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC04-054	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (cumin)	Brûlure des semis (Fusarium spp.); Brûlure des semis (Pythium spp.); Brûlure des semis (Rhizoctonia spp.); Fonte des semis (Fusarium spp.); Fonte des semis (Pythium sp.); Fonte des semis (Rhizoctonia spp.); Pourriture de la graine (Fusarium spp.); Pourriture de la graine (Pythium spp.); Pourriture de la graine (Rhizoctonia spp.)	Apron Maxx RTA	fludioxonil; métalaxyl- m	AAFC11-008	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (fenugrec)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC03-048	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (menthe)	Pucerons	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC12-093	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Aleurodes; Pucerons	NNI-0101	pyrifluquinazon	AAFC11-017	Soumission de la compagnie titulaire
Luzerne (pour semence)	Tétranyque à deux points	Acramite 50 WS	bifénazate	AAFC05-038	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Mouche de l'oignon; Mouche des semis	Titan ST	clothianidine	AAFC08-024	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Mouche de l'oignon; Mouche des semis	Titan ST	clothianidine	AAFC08-034	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Thrips	Agriemek	abamectine	AAFC09-047	Révision du D.3.2 terminée
Phléole, pour foin et fourrage	Bigarrure (Cercosporidium graminis); Tache ocellée pourpre (Cladosporium phlei); Taches en bandes (Cercosporidium graminis)	Headline EC Fungicide	pyraclostrobine	AAFC05-037	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Rouge (Lirula nervata); Rouge (Rhizosphaera kalkhoffii); Rouge (Stigmina lautii)	Banner Maxx	propiconazole	AAFC11-082	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Rouge (Rhizosphaera kalkhoffii); Rouge (Stigmina lautii)	Compass 50WG	trifloxystrobine	AAFC11-083	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Cécidomyie du sapin (Paradiplosis tumifex)	Movento 240SC	spirotéramate	AAFC13-012	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (genévrier)	Pourriture des racines (Phytophthora cinnamomi)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC07-062	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Aleurodes; Pucerons	NNI-0101	pyrifluquinazon	AAFC11-019	Soumission de la compagnie titulaire
Pomme	Sésie du cornouiller; Sésie du pommier	Delegate WG	spinétorame	AAFC11-035	Révision du D.3.2 terminée
Pomme de terre	Mûrissement (Accentuation des couleurs)	2,4-D Ester 700	2,4-D	AAFC12-098	Révision du D.3.2 terminée
Pomme de terre	Mûrissement (Accentuation des couleurs)	2,4-D Ester 700 LV	2,4-D	AAFC12-099	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC03-052	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Tordeuse de la vigne	Intrepid 240F Insecticide	méthoxyfénozide	AAFC04-059	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Mauvaises herbes sur l'étiquette; Mauvaises herbes à feuilles larges	Frontier Max Herbicide	Dimethenamid-P	AAFC09-032	Révision du D.3.2 terminée
Sarrasin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC07-009	Utilisation rejetée par l'ARLA
Sarrasin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC07-010	Utilisation rejetée par l'ARLA
Tomate de serre	Aleurodes; Pucerons	NNI-0101	pyrifluquinazon	AAFC10-007	Soumission de la compagnie titulaire
Tomate de serre	Aleurodes	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC10-062	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Thrips	NAI-2302	tolfenpyrad	AAFC11-020	Soumission de la compagnie titulaire

Total 63

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
<b>Année de soumission: 2011-12</b>					
Agropyre	Brom des toits; Brome japonais	Simplicity	pyroxsulame	AAFC12-008	Révision du D.3.2 terminée
Artichaut	Pucerons	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC09-028	Révision du D.3.2 terminée
Aubergine	Acarie	Kanemite	acéquinocyl	AAFC10-005	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC03-036	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Oïdium, blanc ( <i>Microsphaera vaccinii</i> )	Nova 40W Fungicide	myclobutanil	AAFC03-039	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Cécidomyie du bleuet ( <i>Dasineura oxycoccana</i> ); Lécanie de la vigne ( <i>Parthenolecanium</i> spp.); Mouche de l'airelle; Pucerons	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC09-030	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Fétuque; Mauvaises herbes sur l'étiquette	Option 2.25 OD	foramsulfuron	AAFC12-044	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Cécidomyie des atocas; Lécanie de la vigne ( <i>Parthenolecanium</i> spp.); Mouche de l'airelle; Pucerons	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC09-050	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Brûlure des tiges ( <i>Didymella bryoniae</i> ); Mildiou ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ); Tache alternarienne ( <i>Alternaria</i> sp.)	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC07-059	Révision du D.3.2 terminée
Carthame	Tache alternarienne ( <i>Alternaria carthami</i> )	Quadris Flowable Fungicide	azoxystrobine	AAFC03-096	Révision du D.3.2 terminée
Carthame	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC03-097	Révision du D.3.2 terminée
Carthame	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC11-085	Révision du D.3.2 terminée
Chou, chinois	Thrips de l'oignon	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC10-078	Révision du D.3.2 terminée
Chou, chinois	Thrips de l'oignon	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC10-079	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC03-027	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Nova 40W Fungicide	myclobutanil	AAFC03-030	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Acarie	Shuttle	acéquinocyl	AAFC07-048	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Pucerons; Thrips	Beleaf 50 SG	flonicamide	AAFC08-057	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Courgette	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC03-026	Révision du D.3.2 terminée
Courgette	Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Nova 40W Fungicide	myclobutanil	AAFC03-029	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Anthraxose ( <i>Colletotrichum spinaciae</i> ); Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> )	Switch 62.5 WG Fungicide	cyprodinile; fludioxonil	AAFC08-052	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Anthonome de l'atocas; Charançon des racines	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC05-064	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Charançon des racines	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC05-066	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Punaises, y compris les punaises ternes	Clutch 50 WDG	clothianidine	AAFC08-051	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Pourriture racinaire ( <i>Rhizoctonia</i> spp.)	Scholar 230SC	fludioxonil	AAFC11-007	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Acariens	Kanemite	acéquinocyl	AAFC07-049	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Sandea 75 WDG	halosulfuron-methyl	AAFC08-061	Déposé à l'ARLA
Framboises et mûres (framboise)	Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca macularis</i> )	Nova 40W Fungicide	myclobutanil	AAFC03-040	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Charançon des racines	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC05-063	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria panax</i> ); Fonte des semis ( <i>Rhizoctonia solani</i> ); Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> ); Pourriture racinaire ( <i>Rhizoctonia solani</i> ); Rousselure (racine rouille), dépérissement racinaire	Scholar 50WP	fludioxonil	AAFC05-056	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria panax</i> ); Fonte des semis ( <i>Rhizoctonia solani</i> ); Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> ); Pourriture racinaire ( <i>Rhizoctonia solani</i> ); Rousselure (racine rouille), dépérissement racinaire	Scholar 230SC	fludioxonil	AAFC11-076	Révision du D.3.2 terminée
Groseilles	Oïdium, blanc ( <i>Microsphaera vaccinii</i> )	Nova 40W Fungicide	myclobutanil	AAFC06-061	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, lima	Brûlure ( <i>Phytophthora capsici</i> )	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC11-088	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Brûlure ( <i>Phytophthora capsici</i> )	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC11-087	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (basilic)	Mildiou ( <i>Peronospora</i> spp.)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC11-086	Révision du D.3.2 terminée



## Centre de la lutte antiparasitaire

## Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaîtra en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Laitue de serre	Oïdium, blanc ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	Switch 62.5 WG Fongicide	cyprodinile; fludioxonil	AAFC05-009	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, pommée et feuilles	Fonte des semis ( <i>Pythium aphanidermatum</i> ); Fonte des semis ( <i>Pythium sp.</i> ); Mildiou ( <i>Bremia lactucae</i> ); Pourridié pythien ( <i>Pythium spp.</i> ); Pourriture racinaire ( <i>Pythium aphanidermatum</i> )	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC08-053	Révision du D.3.2 terminée
Maïs, sucré	Pucerons	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC09-027	Révision du D.3.2 terminée
Melon	Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Nova 40W Fongicide	myclobutanil	AAFC03-031	Révision du D.3.2 terminée
Millet des oiseaux	Chardon des champs; Mauvaises herbes à feuilles larges	Prestige	clopyralid; MCPA; fluroxypyr	AAFC12-007	Révision du D.3.2 terminée
Millet perlé (alimentation et fourrage)	Amarante à racine rouge; Graminées; Graminées (annuelles); Mauvaises herbes sur l'étiquette; Sétaire verte; Échinochloa pied-de-coq	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC08-006	Révision du D.3.2 terminée
Millet perlé (alimentation et fourrage)	Amarante à racine rouge; Graminées; Graminées (annuelles); Mauvaises herbes sur l'étiquette; Sétaire verte; Échinochloa pied-de-coq	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC08-070	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Thrips de l'oignon	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC08-045	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Mouche de l'oignon	Entrust 80W	spinosad	AAFC11-072	Utilisation rejetée par l'ARLA
Oignon, vert	Thrips de l'oignon	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC09-020	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Mouche de l'oignon	Entrust 80W	spinosad	AAFC11-075	Utilisation rejetée par l'ARLA
Phléole des prés	Mauvaises herbes à feuilles larges	Frontline XL Herbicide	florasulam; MCPA	AAFC08-007	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (érable)	Tache goudronneuse ( <i>Rhytisma acerinum</i> )	Compass 50WG	trifloxystrobine	AAFC09-036	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (Rhododendron)	Pourriture des racines ( <i>Phytophthora cinnamomi</i> )	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC07-060	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Poivron	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC04-030	Révision du D.3.2 terminée
Poivron	Punaise terne; Punaises fétides	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC08-028	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Poivron	Pucerons	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC08-165	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Anthracnose ( <i>Colletotrichum acutatum</i> ); Anthracnose ( <i>Colletotrichum coccodes</i> ); Anthracnose ( <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> ); Anthracnose ( <i>Colletotrichum sp.</i> )	Switch 62.5 WG Fongicide	cyprodinile; fludioxonil	AAFC06-045	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Brûlure ( <i>Phytophthora capsici</i> ); Pourriture du collet ( <i>Phytophthora capsici</i> )	Allegro 500F Agricultural Fongicide	fluazinam	AAFC07-058	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Punaise terne; Punaises fétides	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC08-058	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Oïdium, blanc ( <i>Leveillula taurica</i> )	Switch 62.5 WG Fongicide	cyprodinile; fludioxonil	AAFC05-023	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Acariens	Shuttle	acéquinocyl	AAFC10-077	Révision du D.3.2 terminée
Pomme	Sésie du cornouiller; Sésie du pommier	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC11-033	Révision du D.3.2 terminée
Pomme de terre	Maladies post-récolte ( <i>Helminthosporium solani</i> ); Pourriture racinaire ( <i>Fusarium sp.</i> )	Quadris Flowable Fongicide; Scholar 230SC; Inspire	azoxystrobine; fludioxonil; difénoconazole	AAFC10-055	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Guêpe jaune	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC09-026	Révision du D.3.2 terminée
Rhubarbe	Mauvaises herbes à feuilles larges	Callisto 480SC	mésotrione	AAFC08-039	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Oïdium, blanc ( <i>Oidium lycopersici</i> ); Oïdium, blanc ( <i>Oidium neolycopersici</i> ); Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> )	Switch 62.5 WG Fongicide	cyprodinile; fludioxonil	AAFC05-024	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Acariens	Shuttle	acéquinocyl	AAFC10-076	Révision du D.3.2 terminée
<b>Total 63</b>					
<b>Année de soumission: 2010-11</b>					
Amélanchier	Pique-bouton de l'amélanchier à feuille d'aulne	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC05-034	Révision du D.3.2 terminée
Amélanchier	Pique-bouton de l'amélanchier à feuille d'aulne	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC10-072	Révision du D.3.2 terminée
Aubergine	Fausse-arpenteuse du chou	Coragen	chlorantraniliprole	AAFC10-070	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Betterave potagère	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Betamix B EC Herbicide	desmédiphame; phenmédiphame	AAFC07-001	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	2,4-D Amine	2,4-D	AAFC03-035	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Pucerons	Fulfill 50 WG Insecticide Formulation	pymétozine	AAFC05-031	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Charançon noir de la vigne; Scarabée japonais	Cyazypyr (10SE)	cyantraniliprole	AAFC09-025	Soumission de la compagnie titulaire
Bleuet en Corymbe et nain	Noctuelle des cerises; Pyrale des atocas	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC03-083	Soumission de la compagnie titulaire
Bleuet en Corymbe et nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Callisto 480SC	mésotrione	AAFC06-006	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Phytopte de l'airelle	Envidor	spirodiclofène	AAFC06-044	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Anthracnose ( <i>Colletotrichum acutatum</i> ); Oïdium, blanc ( <i>Microsphaera vaccinii</i> ); Pourriture du fruit ( <i>Phomopsis vaccinii</i> ); Pourriture sclérotique ( <i>Monilinia vaccinii-corymbosi</i> )	Quash Fungicide	metconazole	AAFC06-046	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Arpenteus de l'airelle; Enrouleuse; Noctuelle des cerises; Pyrale des atocas; Scarabée japonais; Tordeuse; Tordeuse à bandes obliques	Altacor 35 WG	chlorantraniliprole	AAFC07-044	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Casoron G-4	dichlobénil	AAFC08-042	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Casoron G-4	dichlobénil	AAFC08-041	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Mauvaises herbes sur l'étiquette; Mousse	Chateau	flumioxazin	AAFC08-044	Révision du D.3.2 terminée
Caméline cultivée	Dessiccation; Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T	glyphosate	AAFC11-044	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Pyrale des atocas; Tordeuse des canneberges; Tordeuse souffrée	Altacor 35 WG	chlorantraniliprole	AAFC07-050	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Graminées	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC03-028	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaîtra en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Cantaloup	Fausse-arpenteuse du chou; Légionnaire uniponctuée	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC03-072	Soumission de la compagnie titulaire
Cantaloup	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC03-075	Soumission de la compagnie titulaire
Carotte	Fonte des semis (Pythium sp.)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC03-058	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Mouche mineuse du pois	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC04-010	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Punaise terne	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC06-026	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Mauvaises herbes à feuilles larges	Chateau	flumioxazin	AAFC10-012	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Punaise terne	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC10-071	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Graminées	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC11-038	Révision du D.3.2 terminée
Céleri-rave	Mauvaises herbes à feuilles larges	Gesagard 480	prométryne	AAFC11-037	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Charançon de la prune; Punaise terne; Tordeuse orientale du pêcher	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC03-033	Soumission de la compagnie titulaire
Cerise	Régulation de la croissance	Apogee	Prohexadione calcium	AAFC09-015	Révision du D.3.2 terminée
Chou, transplants de serre	Fonte des semis (Pythium sp.); Pourridié pythien (Pythium spp)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC10-053	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC03-076	Soumission de la compagnie titulaire
Concombre de champ	Fausse-arpenteuse du chou; Légionnaire uniponctuée	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC03-032	Soumission de la compagnie titulaire
Concombre de champ	Chrysomèle du concombre	Gaucho 480 FL	imidaclopride	AAFC05-028	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Fausse-arpenteuse du chou	Coragen	chlorantraniliprole	AAFC06-028	Révision du D.3.2 terminée
Concombre, transplants de serre	Fonte des semis (Pythium sp.); Pourridié pythien (Pythium spp)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC10-051	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC03-074	Soumission de la compagnie titulaire



## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Courge d'été	Fausse-arpenteuse du chou; Légionnaire uniponctuée	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC03-077	Soumission de la compagnie titulaire
Fraise	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Betamix B EC Herbicide	desmédiophame; phenmédiophame	AAFC10-017	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Casoron G-4	dichlobénil	AAFC08-043	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Charançon du maïs; Fausse-arpenteuse du chou; Légionnaire d'automne; Légionnaire de la betterave; Légionnaire uniponctuée; Pyrale du maïs; Ver de l'épi du maïs; Vers gris occidental du haricot; Vers-gris	Coragen	chlorantraniliprole	AAFC08-046	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (cumin)	Brûlure alternarienne ( <i>Alternaria</i> sp.); Brûlure de la fleur ( <i>Aureobasidium</i> spp.); Brûlure des inflorescences ( <i>Ascochyta</i> sp.)	Quadris Flowable Fongicide	azoxystrobine	AAFC06-019	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Pucerons	Movento 240SC	spirotétramate	AAFC08-025	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, transplants de serre	Fonte des semis ( <i>Pythium</i> sp.); Pourridié pythien ( <i>Pythium</i> spp)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC10-052	Révision du D.3.2 terminée
Maïs, sucré	Ver de l'épi du maïs	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC07-051	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Teigne du poireau; Thrips	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-008	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Teigne du poireau; Thrips	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-069	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Teigne du poireau; Thrips	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-007	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Amarante à racine rouge; Mauvaises herbes sur l'étiquette	Frontier	diméthénamide	AAFC07-003	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Frontier Max Herbicide	Dimethenamid-P	AAFC09-013	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Teigne du poireau; Thrips	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-068	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Teigne du poireau; Thrips	Delegate WG	spinétorame	AAFC11-074	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Charançon de la prune; Punaise terne; Tordeuse orientale du pêcher	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC03-078	Soumission de la compagnie titulaire
Pêche	Acariens	Acramite 50 WS	bifénazate	AAFC06-029	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Plante pérenne d'ivraie, de semis, pour semence	Mauvaises herbes à feuilles larges	Infinity	bromoxynil; pyrasulfotole	AAFC11-041	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (érable)	Tache goudronneuse (Rhytisma acerinum)	Compass 50WG	trifloxystrobine	AAFC09-036	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (érable)	Tache goudronneuse (Rhytisma acerinum)	Banner Maxx	propiconazole	AAFC09-037	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Frontier Max Herbicide	Dimethenamid-P	AAFC11-045	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (peuplier)	Mauvaises herbes à feuilles larges	SureGuard	flumioxazin	AAFC08-010	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (peuplier)	Mauvaises herbes à feuilles larges	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC10-073	Révision du D.3.2 terminée
Pois, à cosse comestible	Charançon du maïs; Fausse-arpenteuse du chou; Légionnaire d'automne; Légionnaire de la betterave; Légionnaire uniponctuée; Pyrale du maïs; Ver de l'épi du maïs; Vers gris occidental du haricot; Vers-gris	Coragen	chlorantranilprole	AAFC08-047	Révision du D.3.2 terminée
Pois, à cosse comestible	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Solo	imazamox	AAFC10-014	Révision du D.3.2 terminée
Pois, sec	Mildiou (Peronospora spp.)	Headline EC Fungicide	pyraclostrobine	AAFC09-003	Révision du D.3.2 terminée
Pois, vert	Pucerons	Assail 70WP	acétamipride	AAFC07-030	Révision du D.3.2 terminée
Poivron	Brûlure (Phytophthora capsici)	Acrobat 50 WP Fungicide	diméthomorphe	AAFC05-021	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Gale bactérienne (Xanthomonas campestris pv vesicatoria)	Kasumin	kasugamycine	AAFC08-154	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC10-015	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Fausse-arpenteuse du chou	Coragen	chlorantranilprole	AAFC02-005	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Chancre bactérien (Clavibacter michiganensis); Gale bactérienne (Xanthomonas campestris pv vesicatoria)	Kasumin	kasugamycine	AAFC07-057	Révision du D.3.2 terminée
Pomme	Feu bactérien (Erwinia amylovora)	Kasumin	kasugamycine	AAFC07-055	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaîtra en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Pomme de terre	Punaise terne; Pyrale du maïs	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC04-002	Soumission de la compagnie titulaire
Prune	Charançon de la prune; Punaise terne; Tordeuse orientale du pêcher	Avaunt 30 WG	indoxacarb	AAFC03-079	Soumission de la compagnie titulaire
Raisin	Milidiou (Plasmopara spp)	Acrobat 50 WP Fungicide	diméthomorphe	AAFC07-013	Révision du D.3.2 terminée
Rutabaga	Moutarde des champs	Muster Herbicide Toss-N-Go Dry Flowable 75%	éthametsulfuron-méthyl	AAFC05-003	Révision du D.3.2 terminée
Rutabaga	Cécidomyie du chou-fleur	Assail 70WP	acétamipride	AAFC06-031	Révision du D.3.2 terminée
Tomate (transplants de serre)	Fonte des semis (Pythium sp.); Pourridié pythien (Pythium spp)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC07-024	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de champ	Brûlure tardive (Phytophthora infestans)	Previcur N	chlorhydrate de propamocarbe	AAFC03-025	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de champ	Chancre bactérien (Clavibacter michiganensis); Gale bacterienne (Xanthomonas campestris pv vesicatoria)	Kasumin	kasugamycine	AAFC08-155	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de champ	Pourriture grise (Botrytis cinerea)	Switch 62.5 WG Fungicide	cyprodinile; fludioxonil	AAFC11-002	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Fausse-arpenreuse du chou	Coragen	chlorantraniliprole	AAFC02-003	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Fausse-arpenreuse du chou; Pyrale du maïs; Thrips	Success 480 SC	spinosad	AAFC04-034	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Chancre bactérien (Clavibacter michiganensis); Gale bacterienne (Xanthomonas campestris pv vesicatoria)	Kasumin	kasugamycine	AAFC07-056	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Fausse-arpenreuse du chou; Pyrale du maïs; Thrips	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-043	Révision du D.3.2 terminée
Trèfle, de semence	Graminées	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC11-042	Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 83</b>
<b>Année de soumission: 2009-10</b>					
Bleuet en Corymbe et nain	Noctuelle des cerises; Pyrale des atocas	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC08-159	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Bleuet en Corymbe et nain	Altises; Arpenteus de l'airelle; Chrysoméle du fraisier; Noctuelle des cerises; Pyrale des atocas; Thrips	Assail 70WP	acétamipride	AAFC08-167	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet nain	Rouille (Thekopsora minima); Tache foliaire (Septoria sp); Tache foliaire (Valdensinia heterodoxa)	Proline 480 SC	prothioconazole	AAFC10-024	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli	Cécidomyie du chou-fleur; Thrips	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-068	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli	Mildiou (Peronospora parasitica); Pourriture grise (Botrytis cinerea); Tache alternarienne (Alternaria sp.)	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-023	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC07-004	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli	Cécidomyie du chou-fleur; Thrips	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-044	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli, transplants de semis	Cécidomyie du chou-fleur	Intercept 60 WP	imidaclopride	AAFC05-052	Révision du D.3.2 terminée
Brome	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Infinity	bromoxynil; pyrasulfotole	AAFC10-019	Révision du D.3.2 terminée
Brome des prés, pour foin et fourrage	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Puma 120 Super EC	fenoxaprop-p-éthyle	AAFC09-018	Révision du D.3.2 terminée
Caméline cultivée	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Assure II Herbicide	quizalofop-p-éthyl	AAFC09-019	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC03-073	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC04-035	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Acrobat 50 WP Fungicide	diméthomorphe	AAFC04-038	Révision du D.3.2 terminée
Cantaloup	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC09-065	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Alternariose (Alternaria dauci); Brûlure cercosporéenne (C. carotae); Sclérotinia, pourriture blanche (Sclerotinia sclerotiorum)	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC05-053	Révision du D.3.2 terminée
Cassis noir	Arpenteuses; Enrouleuse	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-087	Révision du D.3.2 terminée
Cassis noir	Arpenteuses; Enrouleuse	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-047	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaîtrait en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Cerise	Pucerons	Clutch 50 WDG	clothianidine	AAFC07-034	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Chou	Cécidomyie du chou-fleur; Thrips	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-107	Révision du D.3.2 terminée
Chou	Mildiou ( <i>Peronospora parasitica</i> ); Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> ); Tache alternarienne ( <i>Alternaria</i> sp.)	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-024	Révision du D.3.2 terminée
Chou	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC07-005	Révision du D.3.2 terminée
Chou	Cécidomyie du chou-fleur; Thrips	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-045	Révision du D.3.2 terminée
Chou-fleur	Cécidomyie du chou-fleur; Thrips	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-069	Révision du D.3.2 terminée
Chou-fleur	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC07-039	Révision du D.3.2 terminée
Chou, chinois	Mildiou ( <i>Peronospora parasitica</i> ); Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> ); Tache alternarienne ( <i>Alternaria</i> sp.)	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-085	Révision du D.3.2 terminée
Chou, transplants de semis	Cécidomyie du chou-fleur	Intercept 60 WP	imidaclopride	AAFC05-051	Révision du D.3.2 terminée
Choux de Bruxelles	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC03-017	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC04-036	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Brûlure ( <i>Phytophthora capsici</i> ); Mildiou ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	Acrobat 50 WP Fongicide	diméthomorphe	AAFC04-039	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC05-058	Révision du D.3.2 terminée
Concombre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC09-066	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Fausse-arpenteuse du chou; Pyrale du maïs; Thrips des petits fruits	Success 480 SC	spinosad	AAFC04-042	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Oïdium, blanc ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	Switch 62.5 WG Fongicide	cyprodinil; fludioxonil	AAFC05-026	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Pourriture grise ( <i>Botrytis cinerea</i> )	Decree	fenhexamid	AAFC10-022	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Fausse-arpenteuse du chou; Pyrale du maïs; Thrips des petits fruits	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-042	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'été	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC04-037	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Courge d'été	Brûlure (Phytophthora capsici); Mildiou (Pseudoperonospora cubensis)	Acrobat 50 WP Fongicide	diméthomorphe	AAFC04-040	Révision du D.3.2 terminée
Fétuque	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Infinity	bromoxynil; pyrasulfotole	AAFC10-018	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde	Cécidomyie du chou-fleur; Thrips	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-108	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde	Mildiou (Peronospora parasitica); Pourriture grise (Botrytis cinerea); Tache alternarienne (Alternaria sp.)	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-025	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde	Cécidomyie du chou-fleur; Thrips	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-046	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Arpenteuses; Enrouleuse	Success 480 SC	spinosad	AAFC04-064	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC05-042	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Arpenteuses; Enrouleuse	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-049	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC10-050	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Arpenteuse; Arpenteuse tardive; Fausse-arpenteuse du chou; Tordeuse à bandes obliques	Success 480 SC	spinosad	AAFC04-048	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Arpenteuse; Arpenteuse tardive; Fausse-arpenteuse du chou; Tordeuse à bandes obliques	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-048	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Brûlure alternarienne (Alternaria panax); Brûlure causée par Botrytis (Botrytis cinerea); Pourriture racinaire (Rhizoctonia solani)	Allegro 500F Agricultural Fongicide	fluazinam	AAFC07-042	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Aleurodes; Pucerons	Intercept 60 WP	imidaclopride	AAFC03-014	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Oïdium, blanc (Erysiphe cichoracearum)	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-018	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Fausse-arpenteuse du chou	Success 480 SC	spinosad	AAFC04-019	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Fausse-arpenteuse du chou	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-040	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, feuilles	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC08-003	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, pommée	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC08-123	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Luzerne (pour semence)	Capside de la luzerne; Punaise terne	Assail 70WP	acétamipride	AAFC03-094	Révision du D.3.2 terminée
Maïs, sucré	Pucerons	Assail 70WP	acétamipride	AAFC06-034	Révision du D.3.2 terminée
Millet perlé	Dessiccation	Roundup Weather Max with Transorb 2 T	glyphosate	AAFC09-017	Révision du D.3.2 terminée
Moutarde	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T	glyphosate	AAFC05-039	Révision du D.3.2 terminée
Nectarine	Pucerons	Clutch 50 WDG	clothianidine	AAFC07-033	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Tordeuse orientale du pêcher	Intrepid 240F Insecticide	méthoxyfénoside	AAFC05-030	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Pucerons	Clutch 50 WDG	clothianidine	AAFC07-032	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Rouille Gymnosporangium; Tavelure du pommier (Venturia inaequalis)	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC05-049	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Oïdium, blanc (Oidium sp.)	Switch 62.5 WG Fungicide	cyprodinile; fludioxonil	AAFC07-026	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (genévrier)	Pourriture des racines (Phytophthora cinnamomi)	Heritage	azoxystrobine	AAFC07-063	Utilisation rejetée par l'ARLA
Plantes d'ornement (geranium)	Régulation de la croissance	Ethrel	éthéphon	AAFC05-045	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Oïdium, blanc (Erysiphe cichoracearum); Oïdium, blanc (Erysiphe sp)	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC05-047	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (Viorne)	Chrysomèle de la viorne	Acelepryn	chlorantranilprole	AAFC07-065	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Poire	Tavelure du poirier ( <i>Venturia pirina</i> )	Nova 40W Fongicide	myclobutanil	AAFC04-089	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Oïdium, blanc ( <i>Leveillula taurica</i> )	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-031	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Fausse-arpenteuse du chou; Pyrale du maïs; Thrips des petits fruits	Success 480 SC	spinosad	AAFC04-033	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Fausse-arpenteuse du chou; Pyrale du maïs; Thrips des petits fruits	Entrust 80W	spinosad	AAFC10-041	Révision du D.3.2 terminée
Pomme	Charançon de la prune; Hoplocampe des pommes; Mouche de la pomme	Assail 70WP	acétamipride	AAFC06-024	Révision du D.3.2 terminée
Pomme	Moucheture ( <i>Zygophiala jamaicensis</i> ); Taches de suie ( <i>Gloeodes pomigena</i> ); Tavelure du pommier ( <i>Venturia inaequalis</i> )	Allegro 500F Agricultural Fongicide	fluazinam	AAFC10-039	Révision du D.3.2 terminée
Pomme de terre	Mûrissement (Accentuation des couleurs)	2,4-D Ester 700 LV	2,4-D	AAFC05-001	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Puceron galligène de la vigne; Scarabée japonais; Tordeuse de la vigne	Assail 70WP	acétamipride	AAFC05-061	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Anthraxnose ( <i>Elsinoe ampelina</i> )	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC09-009	Révision du D.3.2 terminée
Tournesol	Pourriture des capitules ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ); Tache alternarienne ( <i>Alternaria helianthicola</i> )	Lance WDG Fongicide	boscalide	AAFC04-057	Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 78</b>
<b>Année de soumission: 2008-09</b>					
Asperge	Criocère de l'asperge	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-099	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Criocère de l'asperge	Entrust 80W	spinosad	AAFC03-112	Révision du D.3.2 terminée
Betterave potagère	Mauvaises herbes à feuilles larges	Upbeet	triflusaluron-méthyl	AAFC05-057	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC04-070	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC04-071	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC08-168	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC09-064	Révision du D.3.2 terminée





## Centre de la lutte antiparasitaire

## Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaîtra en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Bleuet en Corymbe et nain	Pucerons	Assail 70WP	acétamipride	AAFC03-037	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe et nain	Mouche de l'airelle	Assail 70WP	acétamipride	AAFC04-046	Révision du D.3.2 terminée
Bourrache	Pourriture des capitules (Sclerotinia sclerotiorum); Pourriture des tiges (Sclerotinia sclerotiorum)	Proline 480 SC	prothioconazole	AAFC08-067	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC04-068	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Charançon de la carotte; Mouche de la carotte	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC05-054	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Charançon de la carotte; Mouche de la carotte	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC05-069	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC09-062	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Tordeuse orientale du pêcher ; Trypète des cerises	Assail 70WP	acétamipride	AAFC04-043	Révision du D.3.2 terminée
Cerise	Petite mineuse du pêcher; Tordeuse orientale du pêcher ; Tordeuse à bandes obliques	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC08-166	Révision du D.3.2 terminée
Endive	Pourriture des racines (Phytophthora cryptogea); Pourriture des racines (Phytophthora sp.)	Aliette WDG	fosétyl-al	AAFC03-063	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Mildiou (Bremia lactucae); Mildiou (Peronospora farinosa f.sp. spinaciae); Mildiou (Peronospora spp.)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC09-002	Utilisation rejetée par l'ARLA
Feuilles de moutarde	Fausse-arpenreuse du chou; Fausse-teigne des crucifères; Piéride du chou	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC04-022	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC04-069	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC09-063	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Punaise terne	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC07-052	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Acarien de McDaniel; Tétranyque à deux points	Acramite 50 WS	bifénazate	AAFC04-077	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Anneur du framboisier; Rhizophage du framboisier	Altacor 35 WG	chlorantranilprole	AAFC06-043	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, sec	Sclérotinia, pourriture blanche (Sclerotinia sclerotiorum)	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC07-043	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Haricot, sec comestible	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Basagran Forte; Solo	bentazone; imazamox	AAFC06-004	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Legionnaire uniponctué; Légionnaire d'automne; Pyrale du maïs	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC06-037	Révision du D.3.2 terminée
Lotier corniculé	Mauvaises herbes à feuilles larges	Odyssey WDG Herbicide	imazamox; imazéthapyr	AAFC08-008	Révision du D.3.2 terminée
Maïs, de semence	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Callisto 480SC	mésotrione	AAFC08-071	Révision du D.3.2 terminée
Maïs, sucré	Charançon du maïs; Ver de l'épi du maïs	Coragen	chlorantranilprole	AAFC07-037	Révision du D.3.2 terminée
Maïs, sucré	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Callisto 480SC	mésotrione	AAFC08-072	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Tordeuse orientale du pêcher ; Trypète des cerises	Assail 70WP	acétamipride	AAFC04-044	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Petite mineuse du pêcher; Tordeuse orientale du pêcher ; Tordeuse à bandes obliques	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC05-059	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (Rhododendron)	Pourriture des racines (Phytophthora cinnamomi)	Heritage	azoxystrobine	AAFC07-061	Utilisation rejetée par l'ARLA
Plantes d'ornement (Viorne)	Chrysomèle de la viorne	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC07-064	Révision du D.3.2 terminée
Poivron	Pucerons	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC08-161	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Pyrale du maïs	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC06-038	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Brûlure (Phytophthora capsici)	Kocide 2000; Tanos 50 DF	composés cuivrés; cymoxanile; famoxadone	AAFC07-020	Utilisation rejetée par l'ARLA
Poivron de champ	Charançon du maïs	Coragen	chlorantranilprole	AAFC07-040	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Brûlure (Phytophthora capsici)	Kocide 2000	composés cuivrés	AAFC07-075	Utilisation rejetée par l'ARLA
Prune	Charançon de la prune; Tordeuse orientale du pêcher ; Trypète des cerises	Assail 70WP	acétamipride	AAFC04-045	Révision du D.3.2 terminée
Prune	Petite mineuse du pêcher; Tordeuse orientale du pêcher ; Tordeuse à bandes obliques	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC06-042	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Raisin	Coccinelles	Ripcord 400 EC Insecticide	cyperméthrine	AAFC05-041	Révision du D.3.2 terminée
Saponaire à bouquets	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC08-073	Révision du D.3.2 terminée
Saponaire à bouquets	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC08-074	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Chancre bactérien ( <i>Clavibacter michiganensis</i> )	Agriphage	Bactériophage	AAFC06-060	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 46</b>
<b>Année de soumission: 2007-08</b>					
Amélanchier	Rouille Gymnosporangium; Tache entomosporigène ( <i>Entomosporium mespili</i> )	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostroline	AAFC05-033	Révision du D.3.2 terminée
Amélanchier	Tache entomosporigène ( <i>Entomosporium mespili</i> )	Switch 62.5 WG Fongicide	cyprodinil; fludioxonil	AAFC07-018	Révision du D.3.2 terminée
Betterave à sucre	Mouche de la betterave à sucre; Vers-fil-de-fer	Cruiser 5FS	thiaméthoxame	AAFC06-025	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Altises	Success 480 SC	spinosad	AAFC04-047	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Charançons	Actara 25WG	thiaméthoxame	AAFC07-035	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC08-040	Révision du D.3.2 terminée
Bourrache	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC03-042	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli	Fausse-arpenteuse du chou; Fausse-teigne des crucifères; Piéride du chou	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC04-020	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Division de la racine causé par <i>Pythium</i> , fonte de semis ( <i>Pythium</i> sp.); Fonte des semis ( <i>Pythium</i> sp.); Maladie de la tache ( <i>Pythium</i> spp.)	Ranman 400SC	cyazofamide	AAFC04-080	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Brûlure tardive ( <i>Septoria apiicola</i> )	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostroline	AAFC04-014	Révision du D.3.2 terminée
Céleri	Brûlure tardive ( <i>Septoria apiicola</i> )	Tanos 50 DF	cymoxanil; famoxadone	AAFC04-082	Utilisation rejetée par l'ARLA

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Cerise	Charançon de la prune; Punaise terne; Tordeuse orientale du pêcher	Clutch 50 WDG	clothianidine	AAFC04-076	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Chicorée	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Poast Ultra	séthoxydime	AAFC03-002	Révision du D.3.2 terminée
Chou	Fausse-arpenteuse du chou; Fausse-teigne des crucifères; Piéride du chou	Rimon 10 EC	novaluron	AAFC04-021	Révision du D.3.2 terminée
Choux d'Abyssinie	Pourriture des tiges (Sclerotinia sclerotiorum)	Proline 480 SC	prothioconazole	AAFC08-068	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de champ	Brûlure (Phytophthora capsici)	Tanos 50 DF	cymoxanile; famoxadone	AAFC06-017	Utilisation rejetée par l'ARLA
Concombre de serre	Brûlure causée par Botrytis (Botrytis cinerea); Oïdium, blanc (Leveillula taurica)	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-041	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Affaissement sclerotique de la laitue (Sclerotinia spp.); Mildiou (Peronospora farinosa f.sp. spinaciae); Sclérotinia, pourriture blanche (Sclerotinia sclerotiorum)	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-017	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Mildiou (Peronospora farinosa f.sp. spinaciae)	Ridomil Gold 480EC	métalaxyl-m	AAFC05-010	Révision du D.3.2 terminée
Épinard	Mildiou (Peronospora farinosa f.sp. spinaciae)	Ridomil Gold 480SL	métalaxyl-m	AAFC05-067	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Cicadelles; Pucerons; Punaise terne	Assail 70WP	acétamipride	AAFC04-084	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC07-007	Révision du D.3.2 terminée
Groseilles	Oïdium brun (Sphaerotheca mors-uvae )	Pristine WG Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC06-018	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, sec	Brûlure, bactérienne (Xanthomonas axonopodis pv. phaseoli); Maladies bactériennes communes (Pseudomonas syringae pv. phaseolicola); Taches brunes bactériennes (P. syringae pv. syringae)	Kocide 2000	composés cuivrés	AAFC05-017	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, sec comestible	Cicadelle de la pomme de terre	Gaucho 480 FL	imidaclopride	AAFC05-015	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Sclérotinia, pourriture blanche (Sclerotinia sclerotiorum)	Allegro 500F Agricultural Fongicide	fluazinam	AAFC03-070	Révision du D.3.2 terminée
Haricot, vert	Cicadelle de la pomme de terre	Gaucho 480 FL	imidaclopride	AAFC05-016	Révision du D.3.2 terminée



## Centre de la lutte antiparasitaire

## Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Haricot, vert	Brûlure, bactérienne ( <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> ); Maladies bactériennes communes ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i> ); Taches brunes bactériennes ( <i>P. syringae</i> pv. <i>syringae</i> )	Kocide 2000	composés cuivrés	AAFC05-018	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Sciarides	Citation 75 WP	cyromazine	AAFC03-013	Révision du D.3.2 terminée
Laitue, feuilles	Pourriture de la fleur ( <i>Sclerotinia</i> sp), pourriture blanche	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-016	Utilisation rejetée par l'ARLA
Laitue, pommée	Pourriture de la fleur ( <i>Sclerotinia</i> sp), pourriture blanche	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-015	Utilisation rejetée par l'ARLA
Lin	Pourriture des tiges ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	Proline 480 SC	prothioconazole	AAFC08-066	Révision du D.3.2 terminée
Maïs, de semence	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Impact	topramézone	AAFC07-069	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC05-006	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Charançon de la prune; Punaise terne; Tordeuse orientale du pêcher	Clutch 50 WDG	clothianidine	AAFC04-074	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Rouille <i>Gymnosporangium</i> ; Tavelure du pommier ( <i>Venturia inaequalis</i> )	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC05-049	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	SureGuard	flumioxazin	AAFC06-011	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Pucerons	Tristar 70 WSP	acétamipride	AAFC03-104	Révision du D.3.2 terminée
Pomme	Mauvaises herbes sur l'étiquette; Mauvaises herbes à feuilles larges	Chateau	flumioxazin	AAFC07-006	Révision du D.3.2 terminée
Pomme de terre	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC07-002	Révision du D.3.2 terminée
Prune	Charançon de la prune; Punaise terne; Tordeuse orientale du pêcher	Clutch 50 WDG	clothianidine	AAFC04-075	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Radis	Mildiou ( <i>Peronospora parasitica</i> )	Ridomil Gold 480EC	métalaxyl-m	AAFC03-006	Révision du D.3.2 terminée
Radis	Mildiou ( <i>Peronospora parasitica</i> )	Ridomil Gold 480SL	métalaxyl-m	AAFC03-111	Révision du D.3.2 terminée
Radis	Fonte des semis ( <i>Pythium</i> sp.)	Apron XL LS	métalaxyl-m	AAFC05-005	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Chateau	flumioxazin	AAFC07-008	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Rutabaga	Mildiou (Peronospora spp.)	Aliette WDG	fosétyl-al	AAFC06-013	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Aleurodes	Tristar 70 WSP	acétamipride	AAFC02-004	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Pourriture grise (Botrytis cinerea)	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC03-071	Révision du D.3.2 terminée
Tomate de serre	Brûlure causée par Botrytis (Botrytis cinerea); Oïdium, blanc (Oidium lycopersici)	Pristine WG Fungicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-032	Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 49</b>
<b>Année de soumission: 2006-07</b>					
Amélanchier	Puceron lanigère de l'orme; Puceron lanigère du pommier	Admire 240 Flowable	imidaclopride	AAFC07-025	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Sencor 75 DF	métribuzine	AAFC03-081	Révision du D.3.2 terminée
Bleuet en Corymbe	Anthracnose (Colletotrichum acutatum); Pourriture sclérotique (Monilinia vaccinii-corymbosi)	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC03-082	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli	Hernie des crucifères (Plasmodiophora brassicae)	Allegro 500F Agricultural Fungicide	fluazinam	AAFC03-018	Révision du D.3.2 terminée
Brocoli, biologique	Altise des crucifères	Entrust 80W	spinosad	AAFC06-048	Révision du D.3.2 terminée
Brome	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Spectrum	florasulam; clopyralid; MCPA	AAFC04-050	Révision du D.3.2 terminée
Canneberge	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Callisto 480SC	mésotrione	AAFC06-010	Révision du D.3.2 terminée
Carotte	Fonte des semis (Pythium sp.)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC03-058	Utilisation rejetée par l'ARLA
Cerise	Régulation de la croissance	ProGibb	acide gibbérellique	AAFC05-029	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Champignon	Sciarides	Vectobac / Gnatrol	Bacillus thuringiensis	AAFC03-102	Soumission de la compagnie titulaire
Chou	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Frontier	diméthénamide	AAFC03-019	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Chou	Hernie des crucifères ( <i>Plasmodiophora brassicae</i> )	Allegro 500F Agricultural Fongicide	fluazinam	AAFC03-066	Révision du D.3.2 terminée
Chou, biologique	Altise des crucifères	Entrust 80W	spinosad	AAFC06-049	Révision du D.3.2 terminée
Concombre de serre	Tétranyque à deux points	Forbid 240 SC	spiromésifène	AAFC05-027	Révision du D.3.2 terminée
Fétuque	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Spectrum	florasulam; clopyralid; MCPA	AAFC04-051	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde	Hernie des crucifères ( <i>Plasmodiophora brassicae</i> )	Allegro 500F Agricultural Fongicide	fluazinam	AAFC03-067	Révision du D.3.2 terminée
Feuilles de moutarde, biologiques	Altise des crucifères	Entrust 80W	spinosad	AAFC06-050	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres	Anneleur; Pucerons; Vers	Admire 240 Flowable	imidaclopride	AAFC03-085	Révision du D.3.2 terminée
Framboises et mûres (framboise)	Anthracnose ( <i>Colletotrichum acutatum</i> ); Dépérissement des tiges ( <i>Didymella applanata</i> ); Mildiou ( <i>Peronospora</i> spp.); Nécrose des blessures ( <i>B. cinerea</i> )	Tanos 50 DF	cymoxanile; famoxadone	AAFC03-086	Révision du D.3.2 terminée
Matériel de pépinière en contenant	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Gallery 75 DF	isoxaben	AAFC04-061	Révision du D.3.2 terminée
Noisettes (aveline)	Brûlure orientale du noisetier ( <i>Anisogramma anomala</i> )	Flint 50 WG Fongicide	trifloxystrobine	AAFC07-019	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, sec	Mildiou ( <i>Peronospora</i> spp.)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC07-014	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Mildiou ( <i>Peronospora</i> spp.)	Reason 500SC	fénamidone	AAFC07-017	Révision du D.3.2 terminée
Pêche	Petite mineuse du pêcheur; Tordeuse orientale du pêcheur	Altacor 35 WG	chlorantraniliprole	AAFC05-060	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Phléole des prés	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Spectrum	florasulam; clopyralid; MCPA	AAFC04-067	Révision du D.3.2 terminée
Phléole des prés	Sauterelles	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC06-032	Révision du D.3.2 terminée



## Centre de la lutte antiparasitaire

## Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaîtra en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Phléole des prés	Sauterelles	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC06-062	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (Coryllus)	Brûlure orientale du noisetier (Anisogramma anomala)	Flint 50 WG Fungicide	trifloxystrobine	AAFC07-068	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC05-048	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual Magnum	S-métolachlore	AAFC05-068	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (extérieures)	Mildiou (Peronospora antirrhini); Mildiou (Peronospora parasitica); Mildiou (Peronospora phlogina); Mildiou (Peronospora sparsa); Mildiou (Peronospora violae)	Acrobat 50 WP Fungicide	diméthomorphe	AAFC06-022	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (peuplier)	Mauvaises herbes à feuilles larges	Goal 2XL	oxyfluorène	AAFC06-012	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Mildiou (Peronospora antirrhini); Mildiou (Peronospora parasitica); Mildiou (Peronospora phlogina); Mildiou (Peronospora sparsa); Mildiou (Peronospora violae)	Acrobat 50 WP Fungicide	diméthomorphe	AAFC06-021	Révision du D.3.2 terminée
Poire	Enrouleuse	Intrepid 240F Insecticide	méthoxyfénoside	AAFC07-041	Révision du D.3.2 terminée
Pois chiche	Mauvaises herbes à feuilles larges	Authority 480	sulfentrazone	AAFC04-028	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Doryphore de la pomme de terre; Pucerons	Assail 70WP	acétamipride	AAFC03-106	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Tétranyque à deux points	Forbid 240 SC	spiromésifène	AAFC05-022	Révision du D.3.2 terminée
Poivron, de serre (légume à hormones de croissance)	Fusariose vasculaire (Fusarium solani)	Prestop	Gliocladium catenulatum	AAFC04-088	Soumission de la compagnie titulaire
Pomme de terre	Vers-fil-de-fer	Titan ST	clothianidine	AAFC04-001	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Noctuelles; Tordeuse de la vigne	Altacor 35 WG	chlorantraniliprole	AAFC05-062	Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée
Tomate (transplants de serre)	Maladies des racines liégeuses (Pyrenochaeta lycopersici)	Prestop	Gliocladium catenulatum	AAFC04-087	Soumission de la compagnie titulaire





## Centre de la lutte antiparasitaire

## Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaîtra en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Tomate de serre	Tétranyque à deux points	Forbid 240 SC	spiromésifène	AAFC05-025	Révision du D.3.2 terminée
					<b>Total 42</b>
<b>Année de soumission: 2005-06</b>					
Asperge	Criocère de l'asperge; Puceron européen de l'asperge	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC03-098	Révision du D.3.2 terminée
Asperge	Criocère de l'asperge; Puceron européen de l'asperge	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC03-110	Révision du D.3.2 terminée
Cerisier de Virginie	Livrée des prairies	Success 480 SC	spinosad	AAFC03-034	Révision du D.3.2 terminée
Chicorée	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Upbeet	triflousulfuron-méthyl	AAFC03-003	Révision du D.3.2 terminée
Courge d'hiver et citrouille	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC02-002	Révision du D.3.2 terminée
Fétuque	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Attain	2,4-D; fluroxypyr	AAFC03-091	Révision du D.3.2 terminée
Fétuque	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prestige	clopyralid; MCPA; fluroxypyr	AAFC03-092	Révision du D.3.2 terminée
Fétuque	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Achieve Liquid	tralkoxydime	AAFC06-007	Révision du D.3.2 terminée
Fétuque élevée, pour semence	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Prestige	clopyralid; MCPA; fluroxypyr	AAFC03-093	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Taches communes (Mycosphaerella fragariae)	Topas 250E	propiconazole	AAFC03-055	Révision du D.3.2 terminée
Fraise	Tarsonème du fraisier; Tétranyques	Agrimek	abamectine	AAFC06-033	Révision du D.3.2 terminée
Ginseng	Vers	Admire 240 Flowable	imidaclopride	AAFC06-035	Révision du D.3.2 terminée
Gourgane	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T	glyphosate	AAFC06-057	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (coriandre)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC03-046	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (coriandre)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC03-114	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (fenugrec)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC03-049	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 appaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Herbes (fenugrec)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Centurion	cléthodime	AAFC03-115	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (fenugrec)	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Odyssey WDG Herbicide	imazamox; imazéthapyr	AAFC06-008	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Fausse-arpenteuse du chou	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC03-015	Révision du D.3.2 terminée
Laitue de serre	Fausse-arpenteuse du chou	Warrior	lambda-cyhalothrine	AAFC03-113	Révision du D.3.2 terminée
Lupin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T	glyphosate	AAFC06-058	Révision du D.3.2 terminée
Luzerne (pour semence)	Brûlure des inflorescences (Botrytis cinerea); Pourriture de la fleur (Sclerotinia sp), pourriture blanche; Tache de la feuille (Leptosphaerulina briosiani); Taches communes (Pseudopeziza medicaginis); Tiges noires (Phoma medicaginis)	Lance WDG Fongicide	boscalide	AAFC04-052	Révision du D.3.2 terminée
Mais, de semence	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Peak 75WG	prosulfuron	AAFC03-090	Révision du D.3.2 terminée
Oignon, vert	Thrips de l'oignon	Matador 120 EC Insecticide	lambda-cyhalothrine	AAFC03-009	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (serre)	Thrips des petits fruits	Success 480 SC	spinosad	AAFC05-046	Révision du D.3.2 terminée
Poireau	Brûlure des feuilles (Botrytis cinerea)	Rovral 50WP	iprodione	AAFC03-010	Révision du D.3.2 terminée
Pois chiche	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Roundup Weather Max with Transorb 2 T	glyphosate	AAFC06-005	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Venture L	fluazifop-p-butyle	AAFC03-054	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Oïdium, blanc (Uncinula necator)	Milstop	bicarbonate de potassium	AAFC06-020	Révision du D.3.2 terminée
Raisin	Thrips des petits fruits; Tordeuse de la vigne	Success 480 SC	spinosad	AAFC06-036	Révision du D.3.2 terminée
Rhubarbe	Perce-tige de la pomme de terre	Success 480 SC	spinosad	AAFC06-030	Révision du D.3.2 terminée

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

***Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne État de projet à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques***

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
Tournesol	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Muster Herbicide Toss-N-Go Dry Flowable 75%	éthametsulfuron-méthyl	AAFC03-050	Révision du D.3.2 terminée
<b>Total 32</b>					
<b>Année de soumission: 2004-05</b>					
Ginseng	Brûlure causée par Botrytis (Botrytis cinerea)	Elevate 50 WDG	fenhexamid	AAFC02-001	Révision du D.3.2 terminée
Herbes (coriandre)	Brûlure de la fleur (Aureobasidium spp.)	Quadris Flowable Fungicide	azoxystrobine	AAFC03-045	Révision du D.3.2 terminée
Matériel de pépinière	Tétranyque rouge du pommier; Tétranyque à deux points; Ériophyide du poirier; Ériophyide du pommier	Sanmite	pyridabène	AAFC04-062	Révision du D.3.2 terminée
Matériel de pépinière, contenant et du champ	Hanneton européen; Scarabée japonais	Intercept 60 WP	imidaclopride	AAFC04-060	Révision du D.3.2 terminée
Patate sucrée	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Command 360ME	clomazone	AAFC05-002	Révision du D.3.2 terminée
Plante pérenne d'ivraie, de semis, pour semence	Folle avoine; Sétaire glauque; Sétaire verte; Échinochloa pied-de-coq	Puma 120 Super EC	fenoxaprop-p-éthyle	AAFC05-036	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (arbre de Noël)	Tétranyque de l'épinette	Floramite	bifénazate	AAFC05-044	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (Gazon)	Pourridié pythien (Pythium spp); Pourriture racinaire (Pythium aphanidermatum)	Subdue Maxx	métalaxyl-m	AAFC04-066	Révision du D.3.2 terminée
Plantes d'ornement (Gazon)	Anthraxose (pourriture de la racine) (Colletotrichum graminicola)	Aliette WDG	fosétyl-al	AAFC05-050	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de champ	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Dual II Magnum	S-métolachlore	AAFC05-020	Révision du D.3.2 terminée
<b>Total 10</b>					
<b>Année de soumission: 2003-04</b>					
Raisin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Frontier	diméthénamide	AAFC03-100	Révision du D.3.2 terminée
<b>Total 1</b>					

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

*Veillez noter que la mise à jour de l'information sous la colonne **État de projet** à partir du 08-févr.-21 apparaît en caractères gras et italiques*

Voir l'annexe 1 pour une explication de la colonne État du projet

Culture	Ravageur(s)	Produit	Ingrédient Actif	Numéro du projet	Statut
<b>Grand Total</b>					<b>947</b>

## Centre de la lutte antiparasitaire

### Soumissions par exercice financier

En date du: 23-mars-21: 13:48:29

#### Annexe 1

**Déposé à l'ARLA :**

Les données sont déposées à l'ARLA pour examen.

**Révision du D.3.2 terminée :**

Utilisation approuvée par l'ARLA. L'ARLA a terminé la révision des données déposées lors de la soumission et a indiqué que l'usage peut être ajouté à l' étiquette.

**Utilisation rejetée par l'ARLA :**

La révision de l'ARLA est terminée, mais l'usage a été rejeté.

**Soumission de la compagnie titulaire :**

Données générées par AAC et remises à la compagnie pour soumission.

**Soumission de la compagnie titulaire - Déposé à l'ARLA :**

La compagnie titulaire a déposé les données générées par AAC à l'ARLA.

**Soumission de la compagnie titulaire - Révision du D.3.2 terminée :**

Utilisation approuvée par l'ARLA. L'ARLA a terminé la révision des données déposées lors de la soumission et a indiqué que l'usage peut être ajouté à l' étiquette.

Veillez vérifier les usages homologués auprès de la compagnie titulaire d'homologation et auprès de l'ARLA.