

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
Année de soumission: 2020-21					
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	<i>Déposé à l'ARLA</i>
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	<i>Déposé à l'ARLA</i>
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	<i>Déposé à l'ARLA</i>
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	<i>Déposé à l'ARLA</i>
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 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
Houblon commun	Arpenteuse du houblon; Pyrale du maïs	Success 480 SC	spinosad	AAFC15-039	Déposé à l'ARLA
Houblon commun	Arpenteuse du houblon; Pyrale du maïs	Entrust SC	spinosad	AAFC15-040	Déposé à l'ARLA
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	Déposé à l'ARLA
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	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	Fonte des semis (Pythium sp.)	Subdue Maxx	métalaxyl-m	AAFC15-059	Déposé à l'ARLA
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
					Total 42
Année de soumission: 2019-20					
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 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 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	<i>Révision du D.3.2 terminée</i>
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	<i>Révision du D.3.2 terminée</i>
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	<i>Révision du D.3.2 terminée</i>
Poireau	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Select 240 EC	cléthodime	AAFC18-002	<i>Révision du D.3.2 terminée</i>
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	<i>Révision du D.3.2 terminée</i>
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 Fungicide	pyraclostrobine	AAFC12-022	Soumission de la compagnie titulaire
Trèfle	Étude de résidus seulement - Pathologie	Lance WDG Fungicide	boscalide	AAFC14-051	Révision du D.3.2 terminée
					Total 46
Année de soumission: 2018-19					
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 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 (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 (Peronospora spp.); Milidiou (Plasmopara spp)	Zampro	diméthomorphe; amétoctradine	AAFC11-010	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Blanc (Podosphaera spp.); Oïdium, blanc (Erysiphe sp); Oïdium, blanc (Golovinomyces asterum)	Fracture	BLAD polypeptide	AAFC16-041	Déposé à l'ARLA
Plantes d'ornement (serre)	Blanc (Podosphaera spp.); Oïdium, blanc (Erysiphe sp); Oïdium, blanc (Golovinomyces asterum)	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 (Sclerotinia sclerotiorum)	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 (Pratylenchus penetrans)	Velum Prime	fluopyram	AAFC15-016	Soumission de la compagnie titulaire
Pomme de terre	Doryphore de la pomme de terre	BIO-CERES G WP	Beauveria bassiana 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 (Monilinia sp.); Tavelure (Cladosporium carpophilum)	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 Lygus	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

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
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
Total 86					
Année de soumission: 2017-18					
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 gloesporioides); 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	pymétozine	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	<i>Révision du D.3.2 terminée</i>
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
Total 45					
Année de soumission: 2016-17					
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 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	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
					Total 56
Année de soumission: 2015-16					
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)	cyantraniliprole	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)	cyantraniliprole	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

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
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
					Total 70
Année de soumission: 2014-15					
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 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
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 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 (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 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, 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 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	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
					Total 66
Année de soumission: 2013-14					
Abricot	Blanc (Podosphaera spp.)	Vivando	metrafenone	AAFC13-073	Utilisation rejetée par l'ARLA
Arachide	Légionnaire uniponctuée; Ver de l'épi du maïs; Vers-gris	Coragen	chlorantraniliprole	AAFC12-095	Révision du D.3.2 terminée
Artichaut	Fausse-arpenreuse du chou; Légionnaire uniponctuée; 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 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
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; pyraclostroline	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
					Total 69
Année de soumission: 2012-13					
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	tofenpyrad	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 (Phylospora 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 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 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 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)	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
Année de soumission: 2011-12					
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</i> sp.); Mildiou (<i>Bremia lactucae</i>); Pourridié pythien (<i>Pythium</i> spp); 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 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
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
Total 63					
Année de soumission: 2010-11					
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 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
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 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
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 Fongicide	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 Fongicide	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
					Total 83
Année de soumission: 2009-10					
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 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
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 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
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	chlorantraniliprole	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 Fungicide	myclobutanil	AAFC04-089	Révision du D.3.2 terminée
Poivron de serre	Oïdium, blanc (<i>Leveillula taurica</i>)	Pristine WG Fungicide	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 Fungicide	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	Anthraxose (<i>Elsinoe ampelina</i>)	Pristine WG Fungicide	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 Fungicide	boscalide	AAFC04-057	Révision du D.3.2 terminée
					Total 78
Année de soumission: 2008-09					
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 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, 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
					Total 46
Année de soumission: 2007-08					
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 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
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 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, 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 Fongicide	boscalide; pyraclostrobine	AAFC04-016	Utilisation rejetée par l'ARLA
Laitue, pommée	Pourriture de la fleur (<i>Sclerotinia</i> sp), pourriture blanche	Pristine WG Fongicide	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 Fongicide	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 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
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
Total 49					
Année de soumission: 2006-07					
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 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
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
					Total 42
Année de soumission: 2005-06					
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 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
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
Total 32					
Année de soumission: 2004-05					
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
Total 10					
Année de soumission: 2003-04					
Raisin	Mauvaises herbes sur l'étiquette	Frontier	diméthénamide	AAFC03-100	Révision du D.3.2 terminée
Total 1					

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
Grand Total					947

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.