

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
3	Groupe de culture n° 1 : Carotte, pomme de terre, radis et betterave à sucre																			
4	Betterave à sucre	Altises					1							metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU			
5	Betterave à sucre	Vers gris, légionnaire uniponctué					2							<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel DF	Valent	PEPUDU			
6														<i>Bacillus thuringiensis</i>	Bioprotec	AEF Global				
7	Betterave à sucre	Vers-fil-de-fer					3							clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		remplacement requis	
8														thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		Priorité A en 2005	
9	Betterave à sucre	Tisseuse de la betterave		1										deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		abandon possibles des produits existants	
10	Betterave potagère	Mineuse sinieuse du chou	1				1							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU			
11	Betterave potagère	Cicadelles					2							remplacement des organo phosphates						
12	Betterave potagère	Pucerons					3							imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU	06305		
13	Carotte	Mouche de la carotte	1				1	1			2	1		acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		alternative aux pyréthroides	
14														thiamethoxam	Actara SC	Syngenta	Cat. A en instance	07468	alternative aux pyréthroides	
15														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU	09390 2005-0523	projet conjoint avec IR-4	
16	Carotte	Charançon de la carotte					2	2			4			thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU			
17														thiamethoxam	Actara SC	Syngenta	Cat. A en instance	07468		
18														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU	09390 2005-0523	projet conjoint avec IR-4	
19	Carotte	Cicadelles de l'aster	3			1	4				1			acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU			
20														synthetic pyrethroid	various	various	PEPUDU			
21	Carotte	Vers-fil-de-fer					3				1			clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A			
22														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU			
23	Carotte	Hanneton européen, insectes du sol					5					3		imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU			
24														thiamethoxam	Actara SC	Syngenta	Cat. A en instance			

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
25	Carotte	Nématode des racines	2											oxamyl	Vydate	DuPont	PEPUDU		
26	Céleri rave	Punaise terne					1							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
27	Chicorée / endive	Cicadelle de l'aster					1							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
28	Chicorée / endive	Punaise terne					2							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
29	Ginseng	Larves du hanneton					1							imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU	AAFC06-035	homologation d'urgence en 2004; Priorité A en 2005
30														<i>Steinernema carpocapsae</i> + <i>Heterorhabditis bacteriophora</i>	Lawn Guardian	NIC	Aucune homologation requise		déjà homologué pour vers sur gazon
31														<i>Steinernema scarbiae</i>	N/A	N/A	via processus de ACIA		
32	Pomme de terre	Doryphore de la pomme de terre					1	2	1		5			clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
33														cryolite	Kryocide	Cerexagri	Cat. A		
34														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
35														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
36														fipronil	Regent	BASF	Cat. A		pas d'appui au Canada
37														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
38														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
39														imidacloprid + thiophenate + MZ	Genesis XT	Bayer	PEPUDU		
40														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
41	Pomme de terre	Vers-fil-de-fer	1	1	1	1	2	1			1	2		clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU	2004-1039	AAC04-001
42														fipronil	Regent	Bayer	Cat. A	06988	traitement de semences
43														thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		alternative à Poncho

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
44														chlorpyrifos	Pyrinex	Makhteshim	PEPUDU		alternative à Poncho
45														chlorpyrifos	Pyrifos	UAP	PEPUDU		alternative à Poncho
46	Pomme de terre	Pucerons, puceron vert du pêcher	3		2	2								acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		alternative à la pymétozine
47														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		alternative à la pymétozine
48														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		alternative à la pymétozine
49														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		alternative à la pymétozine
50														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		pas d'appui au Canada
51	Pomme de terre	Cicadelles	4											spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
52														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		données d'efficacité requises
53														imidacloprid + thiophenate + MZ	Genesis XT	Bayer	PEPUDU		données d'efficacité requises
54	Pomme de terre	Pyrale du maïs						3				2		novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
55														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
56														spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
57														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ajout de ravageur à l'étiquette
58														esfenvalerate	Asana XL	DuPont	Cat. A		
59	Pomme de terre	Altise des tubersules (<i>Eptitrix tuberis</i>)	2											spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
60														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		
61														thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		traitement de semences
62														imidacloprid	Genesis XT	Bayer	PEPUDU		
63	Pomme de terre	Punaises incluant punaise terre	5									3		indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
64														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		
65	Pomme de terre	Nématodes		2										oxamyl	Vydate	DuPont	PEPUDU		
66	Pomme de terre	Tétranyques	6											pyridaben	Pyramite	BASF	PEPUDU		
67														bifenazate	Acramite	Chemtura	PEPUDU		
68	Pomme de terre	Thrips	7											spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		homologué pour thrips sur autre culture
69	Patate sucrée	Grubs					1							imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
70	Patate sucrée	Vers-fil-de-fer					2							spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
71														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
72	Patate sucrée	Légionnaire uniponctué					3							methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU	08505	
73														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
74	Patate sucrée	Cicadelles					4							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
75														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
76	Patate sucrée	Altises					5							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
77														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
78	Radis	Mouche du chou	1				1	1						clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
79														chlorpyrifos	Lorsban SL	Dow Agro	PEPUDU		traitement de semences
80														fipronil	Regent	BASF	Cat. A	06888	traitement de semences
81														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		traitement de semences
82														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		alternative au Diazinon
83	Radis	Pucerons					3							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
84														pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		
85														flonicamid	IKI 220	FMC/ISK	Cat. A	08753	
86	Radis	Cécidomyie du chou-fleur					2							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
87														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
88	Radis	Altises						2						cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
89	Rutabaga	Mouche du chou	1				1	1				1	1	clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
90														chlorpyrifos	Lorsban SL	Dow Agro	PEPUDU		traitement de semences; en ré évaluation
91														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		traitement de semences
92														fipronil	Regent	BASF	Cat. A		traitement de semences
93														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A	2004-1676	Priorité A en 2004
94														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		application en bassinage
95	Rutabaga	Cécidomyie du chou-fleur					2					3		acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		Priorité A en 2005
96														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
97														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
98	Rutabaga	Pucerons	2				3	2						acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		Vecteur de TuMV; ajout d'insectes sur l'étiquette
99														pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		
100														flonicamid	IKI 220	FMC/ISK	Cat. A		
101	Rutabaga	Limaces										2							Est-ce que Sluggo est homologué?
102	Groupe de culture n° 2 : Navet, betterave potagère ou betterave à sucre																		
103	Navet - feuillage pour alimentation	Altises		1	1									thiamethoxam & al	Helix	Syngenta	PEPUDU		pas de paccage avant 55 jours
104														thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		pas de paccage avant 45 jours
105	Groupe de culture n° 3 : Oignon vert, oignon sec																		
106	Groupe no 3	Mouche de l'oignon, mouche des semis	2				2	1				3		spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU	2004-1894	Priorité A en 2004; mouche de l'oignon sur oignon sec

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
107														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
108														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
109														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
110														fipronil	Regent	BASF	Cat. A	07040	traitement de semences
111	Groupe no 3	Thrips	1				1			1	1			pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales	07886	
112														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
113														flonicamid	IKI 220	FMC/ISK	Cat. A	08550	
114	Groupe no 3	Teigne du poireau					3	1						<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel DF / Bioprotec CAF	Valent / AEF Global	PEPUDU		
115														spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
116														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ajout d'insectes sur l'étiquette
117	Groupe no 3	Vers-gris, vers-fil-de-fer										2		thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
118														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences ?
119	Poireau	Tétranyques						2											
120	Groupe de culture n° 4 : Céleri, laitue pommée, laitue frisée et épinard																		
121	Groupe no 4	Mineuses					2							pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
122														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance	AAFC04-011 2003-1695	phytotoxicité - projet abandonné

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
123	Groupe no 4 incl. laitues pommée, romaine et feuilles	Punaise terne, fausse-arpenteuse du chou					1	2				2			pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
124															metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
125															cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		homologué aux É-U
126	Groupe no 4 incl. laitues pommée, romaine et feuilles	Pucerons incluant <i>Nasonovia ribisnigri</i>	1				3	1				3			pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU	07003, 07043	Perte de Pirimor
127															imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
128															pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
129	Groupe no 4 incl. laitues pommée, romaine et feuilles et persil	Cicadelles	3				4	2				1			acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
130															pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		
131	Groupe no 4	Tétranyques à deux points					5								spirodiclofen	Envidor	Bayer	PEPUDU		
132	Laitue de serre	Pucerons incluant <i>Nasonovia ribisnigri</i>	1					1							<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
133															azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
134															pymetrozine	Endeavor	Syngenta	PEPUDU		D.3.2 : 2004-1675
135															acetamiprid	Tristar	Nisso America Inc. / Engage Agro	PEPUDU		Imidacloprid 1999-0541

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
136														pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
137														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
138														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
139														flonicamid	Nu-Gro	FMC/ISK	Cat. A		
140														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
141														Sodium Tetraborohydrate Decahydrate	Prev Am	Oro-Agri	PHULDU		
142	Laitue de serre	Aleurodes	4											<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
143														pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
144														buprofezin	Applaud	Nichino America	Cat. A		
145														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
146														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		
147	Laitue de serre	Fausse-arpenreuse du chou	2			3								chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
148														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
149														<i>Streptomyces galbus</i> strain QST 6047	N/A	AgraQuest	PHULDU		
150														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
151														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
152														emamectin benzoate	Proclaim	Syngenta	PHULDU		
153														chromafenozide	Matric	Nippon Nayaku & Sankyo	Cat. A		
154														methoxyfenozide	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
155														pyridalyl	S-1812	Valent	non admissible		
156														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
157	Laitue de serre	Sciarides	3																
158	Laitue	Chenilles	2											pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		
159	Épinard	Mineuses	1											acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		homologué pour mineuse du pois
160	Épinard	Chenilles	2											acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
161	Épinard	Mouche des semis						1						clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		bébé épinard / pour la transformation
162	Persil	Punaise terne						1						cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
163	Persil	Coléoptère perceur des racines						3											
164	Rhubarbe	Perce-tige de la pomme de terre												spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		Priorité A en 2005
165	Groupe de culture n° 5 : Brocoli ou chou-fleur, chou, feuilles de moutarde																		
166	Groupe no 5	Cécidomyie du chou-fleur (champ)					1	1						imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		application en bassinage
167														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
168														cyromazine	Citation	Syngenta	PEPUDU		
169														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
170	Groupe no 5	Cécidomyie du chou-fleur (transplants serre)					1							acetamiprid	Tristar	Nisso America Inc. / Engage Agro	PEPUDU		
171														imidacloprid	Intercept	Bayer	PEPUDU		D.3.1
172														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
173	Groupe no 5	Mouche du chou, vers-fil-de-fer	3				2	2				1	1	flupyrifos	Regent	BASF	Cat. A	06884, 06885, 08042	traitement de semences
174														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
175														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
176														chlorpyrifos	Lorsban 50 W	Dow Agro	PEPUDU		retrait du Guthion; en ré-évaluation
177														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		traitement de semences
178														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
179	Groupe no 5	Mineuses					4							cyromazine	Citation	Syngenta	PEPUDU	08359, 08360, 08457, 08459	D3.1 : 2005-3518
180														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
181	Groupe no 5	Pucerons	1				5							pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU	07433	
182														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		homologué sur choux de Bruxelles en 2003
183														flonicamid	IKI 220	FMC/ISK	Cat. A	08545, 08546	
184	Groupe no 5	Thrips	4				6					6		metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
185	Groupe no 5	Lépidoptères	2				3					4	2	methoxyfenozide	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU	02436, 02439, 07438	

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
186														acetamidrid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
187														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
188														kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
189														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
190														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
191	Groupe no 5	Insectes du sol incluant vers-gris												thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU	07459 07460 0461	
192	Groupe no 5	Punaise terne												indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
193														pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
194	Groupe no 5	Limaces																	
195	Chou chinois	Mouche des semis						3						imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
196	Groupe de culture n° 6 : Haricot, pois et soja																		
197	Groupe no 6	Nématodes (plants en pot traitement hors de la ferme)			1	2								aluminum phosphide	Phostoxin	Degesch	PEPUDU		remplacement du Br Me
198														sulfuryl fluoride	Vikane	Dow Agro	PHULDU		
199	Haricots vert et de Lima	Cicadelles, chrysomèle du haricot, vers-fil-de-fer					1							thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		soumission de l'Ontario Décembre 2005
200	Haricots vert et de Lima	Pyrale du maïs					2							methoxyfenozide	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU	07532	
201	Haricots vert et de Lima	Coccinelle mexicaine des haricots					3							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
202	Haricots vert et de Lima	Punaise fétide					4							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
203	Haricots vert et de Lima	Mouche des semis	1					2						clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
204	Légumineuses sèches	Mouche des semis			1	1								imidacloprid	Gaucht	Bayer	PEPUDU	2002-3329	AAC fait une partie seulement

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
205														thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		remplacement de Lorsban - traitement de semences
206	Légumineuses sèches	Cicadelle de la pomme de terre					2												
207	Légumineuses sèches	Vers-gris, criquets, punaises, cicadelles, tétranyques, etc			1									deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		
208	Légumineuses sèches	Vers-fil-de-fer				1								thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		remplacement de Diazinon - traitement de semences
209														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		
210	Soja	Puceron du soja					1							thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		traitement de semences
211														imidacloprid	Gaucho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
212	Soja	Mouche des semis					2							imidacloprid	Gaucho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
213	Soja	Chrysomèle du haricot					3							imidacloprid	Gaucho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
214	Lupins	Méloés		1										cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
215														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		
216	Lentilles	Criquet		1	1									<i>Metarhizium anisopliae</i>	Green Guard	LUBILOSIA	PHULDU		
217	Pois vert	Pucerons	1				1	2						acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		remplacement pour le Pirimor; É-U DAR 3 jours
218														pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		remplacement pour le Pirimor
219														esfenvalerate	Asana	DuPont	Cat. A		
220	Pois vert	Punaise fétide, punaise pentatomide					2	1						cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ravageur non inclus dans PEPUDU actuel; DAR requis 7 jours; remplacement du Cygon
221	Pois vert	Bruche du pois	2																
222	Pois vert	Chenilles	3																
223	Pois chiche	Vers-gris, criquet			1									deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		
224	Groupe de culture n° 8 : Tomate, poivron, tout cultivar de piment autre que le poivron																		
225	Aubergine	Acariens	2				1							pyridaben	Pyramite	BASF	PEPUDU		bifenazate - priorité 2004

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
226														spiroadiclofen	Envidor	Bayer	PEPUDU		Bayer a des données
227	Aubergine	Doryphore de la pomme de terre					2	2						acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
228														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
229														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
230	Aubergine	Pucerons	1											pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		aucun produit homologué
231														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		homologué sur tomates seulement
232	Aubergine	Altises	3																
233	Poivron	Pyrale du maïs					1					1		cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
234														methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU	07435	
235														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
236														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU	09575	
237														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
238	Poivron	Punaise terne					3					3		metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
239														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
240														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
241	Poivron	Pucerons	1				2					2		pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU	07434	
242														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
243	Poivron	Vers-gris et chenilles	2				4							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
244														methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU	07435	
245														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
246	Poivron	Altises	3																
247	Poivron de serre	Fausse-arpeuteuse du chou	4	3			2							chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
248														<i>Streptomyces galbus</i> strain QST 6047	N/A	AgraQuest	PHULDU		
249														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
250														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
251														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
252														methoxyfenozone	Intrepid/Runner	Dow Agro	PEPUDU		
253														chromafenozone	Matric	Nippon Nayaku & Sankyo	Cat. A		
254														pyridalyl	S-1812	Valent	non admissible		
255														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
256														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
257														flubénidamide	Phoenix	Bayer	PHULDU		
258														emamectin benzoate	Proclaim	Syngenta	PHULDU		pas d'appui de la compagnie
259	Poivron de serre	Acariens (tétranyque, tarsonème trapu, araignée des oeillets)	2	1			3							acequinocyl	Shuttle	Arysta	Cat. A en instance		
260														bifenazate	Floramite	Chemtura	PEPUDU		
261														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
262														etoxazole	Zeal/TetraSan	Valent	PHULDU		
263														Clofentezine	Apollo	Makhteshim	PEPUDU		problème d'exposition professionnelle
264														fenpyroximate	Fujimite	Nichino America	PHULDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
265														kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
266														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
267	Poivron de serre	Pucerons	3	2			4							<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
268														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
269														flonicamid	F1785	FMC/ISK	Cat. A		
270														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
271														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
272														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
273	Poivron de serre	Pyrale du maïs					2							metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
274														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
275														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
276														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
277														<i>Streptomyces galbus</i> strain QST 6047	N/A	AgraQuest	PHULDU		
278														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
279														flubénidamide	Phoenix	Bayer	PHULDU		
280														emamectin benzoate	Proclaim	Syngenta	PHULDU		pas d'appui de la compagnie
281	Poivron de serre	Aleurodes	1											<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
282														pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
283														buprofezin	Applaud	Nichino America	Cat. A		
284														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
285														flonicamid	Nu-Gro	ISK	Cat. A		
286	Poivron de serre	Punaises	8	4			1							metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
287														imidacloprid	Intercept	Bayer	PEPUDU		homologué pour pucerons
288														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
289														flonicamid	F1785	ISK	Cat. A		
290														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
291														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
292	Poivron de serre	Psylle de la pomme de terre, psylle du poivron	5											pyridaben	Dyno-Mite	Plant Products	PEPUDU		pression d'un nouveau ravageur
293														pymetrozine	Endeavor	Syngenta	PEPUDU		pression d'un nouveau ravageur
294	Poivron de serre	Thrips	6																
295	Poivron de serre	Sciarides, mineuses	7											cyromazine	Citation	Syngenta	PEPUDU	2001-1941	essais d'efficacité et de résidu requis
296	Tomate de champ	Punaise terre												pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
297	Tomate de champ	Différentes espèces de vers-gris	1				1							methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
298														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
299	Tomate de champ	Punaises, punaises fétides					2	2						metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		court DAR

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
300														flonicamid	IKI 220	FMC/ISK	Cat. A	08556	
301	Tomate de champ	Doryphore de la pomme de terre	3				3							novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		Problème dans la zone 11 seulement
302														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
303														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
304														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
305	Tomate de champ	Sphinx de la tomate	5											n/a					
306	Tomate de champ	Pucerons	4				4							pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		
307														flonicamid	IKI 220	FMC/ISK	Cat. A	08556	
308	Tomate de champ	Lépidoptères					5							methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
309														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
310														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
311	Tomate de champ	Tétranyques					6							bifenazate	Acramite	Chemtura	PEPUDU		
312	Tomate de champ	Altises	2											indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
313	Tomate de serre	Aleurodes	4				3	2						<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
314														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
315														azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
316														pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales	07412	

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
317														<i>Paecilomyces fumosoroseus</i>	Preferal	Biobest	Cat. A		
318														<i>Verticillium lecanii</i>	Mycotal	Arysta	Cat. A		
319														alginate	Agri-50E	Cal-Agri Products	Cat. A		
320														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
321														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
322														buprofezin	Applaud	Nichino America	Cat. A	07406	
323														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		
324	Tomate de serre	Psylle de la pomme de terre, psylle du poivron	2											spiromesifen	Forbid	Bayer	Cat. A		actif peut-être sur Psylle
325														spirodiclofen	Envidor	Bayer	PEPUDU	09361	pression d'un nouveau ravageur
326														pyridaben	Dyno-Mite	Plant Products	PEPUDU		pression d'un nouveau ravageur
327														pymetrozine	Endeavor	Syngenta	PEPUDU		pression d'un nouveau ravageur
328	Tomate de serre	Fausse-arpenteuse du chou	3	1			2							chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
329														<i>Streptomyces galbus</i> strain QST 6047	N/A	AgraQuest	PHULDU		
330														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
331														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
332														methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
333														chromafenozone	Matric	Nippon Nayaku & Sankyo	Cat. A		
334														pyridalyl	S-1812	Valent	non admissible		
335														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
336														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
337														emamectin benzoate	Proclaim	Syngenta	PHULDU		pas d'appui de la compagnie

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
338														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
339														flubenidamide	Phoenix	Bayer	PHULDU		
340	Tomate de serre	Acariens (tétranyques, ériophyde de la tomate, tarsonème trapu, araignée des oeillets)	1	2			1	1						acequinocyl	Kanemite	Arysta	Cat. A en instance	08356	Spiromesifen 2004-2683; efficace contre adultes?
341														bifenazate	Floramite	Chemtura	PEPUDU		
342														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
343														etoxazole	Zeal/TetraSan	Valent	PHULDU	09109	
344														Clofentezine	Apollo	Makhteshim	PEPUDU		problème d'exposition professionnelle
345														fenpyroximate	Akari	Nichino America	PHULDU	09027	
346														kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
347														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
348	Tomate de serre	Pucerons	5				4							<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
349														pymetrozine	Endeavor	Syngenta	PEPUDU		D.3.2 : 2004-1673
350														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
351														flonicamid	F1785	FMC/ISK	Cat. A		
352														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU	08741	
353														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
354	Tomate de serre	Sciarides, mineuses	6				5							cyromazine	Citation	Syngenta	PEPUDU	2001-1942	essais d'efficacité et de résidu requis
355														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
356														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
357	Groupe de culture n° 9 : Concombre, melon véritable, courge d'été																		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
358	Groupe no 9 incl. citrouille et courge	Chrysomèle du concombre incl. chrysomèle rayée du concombre					1					1		imidacloprid	Gaucht, Admire	Gustafson, Bayer	PEPUDU	2002-2753 (efficacité et résidu)	besoin pour le groupe de culture Priorité A en 2005 pour courge
359														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
360														thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU	09649	projet conjoint avec IR-4
361	Groupe no 9	Acariens incluant tétranyques	1				3							bifénazate	Floramite	Chemtura	Cat. A en instance	07268, 07510, 07512	
362	Groupe no 9	Punaise terne					4							metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
363	Groupe no 9	Vers-fil-de-fer, mouche des semis, larve du hanneton					2							clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences
364	Groupe no 9	Cicadelle de la pomme de terre					5							remplacement des organo phosphates					
365	Groupe no 9	Pucerons	2																
366	Groupe no 9	Vers-gris	3																
367	Concombre de serre	Acariens (Tétranyques, araignée des oeillets, tarsonème trapu)	3				1	1						acequinocyl	Kanemite	Arysta	Cat. A en instance		
368														bifénazate	Floramite	Chemtura	PEPUDU		spiromesifen 2004-2683; efficace contre adultes?
369														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
370														etoxazole	Zeal/TetraSan	Valent	PHULDU		
371														Clofentezine	Apollo	Makhteshim	PEPUDU		problème d'exposition professionnelle
372														fenpyroximate	Fujimite	Nichino America	PHULDU		
373														Sodium Tetraborohydrate Decahydrate	Prev Am	Oro-Agri	PHULDU		
374														kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
375	Concombre de serre	Aleurodes	1	3			2							<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		ravageur devenant de plus en plus un problème
376														pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
377														<i>Paecilomyces fumosoroseus</i>	Preferal	Biobest	Cat. A		
378														<i>Verticillium lecanii</i>	Mycotal	Arysta	Cat. A		
379														alginate	Agri-50E	Cal-Agri Products	Cat. A		
380														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
381														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
382														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
383														buprofezin	Applaud	Nichino America	Cat. A		
384														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
385														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		
386	Concombre de serre	Thrips	4	2			4	3						<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
387														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
388														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
389														pyridalyl	S-1812	Valent	non admissible		
390														flonicamid	F1785	FMC/ISK	Cat. A		
391														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
392														spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
393														Sodium Tetraborohydrate Decahydrate	Prev Am	Oro-Agri	PHULDU		
394														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
395	Concombre de serre	Pucerons	5				5							<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
396														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
397														flonicamid	F1785	FMC/ISK	Cat. A		
398														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
399														pymetrozine	Endeavor	Syngenta	PEPUDU	2004-0311	
400														sucrose & sorbitol octanoate esters	N/A	AVA Chemical Ventures	PHULDU		
401	Concombre de serre	Fausse-arpenreuse du chou	2	1			3							chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
402														<i>Streptomyces galbus</i> strain QST 6047	N/A	AgraQuest	PHULDU		
403														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
404														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
405														chromafenozide	Matric	Nippon Nayaku & Sankyo	Cat. A		
406														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		Priorité A en 2005
407														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
408														emamectin benzoate	Proclaim	Syngenta	PHULDU		pas d'appui de la compagnie
409														methoxyfenozide	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
410														pyridalyl	S-1812	Valent	non admissible		
411														flubénidamide	Phoenix	Bayer	PHULDU		
412														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
413	Concombre de serre	Sciarides, mineuses	6											cyromazine	Citation	Syngenta	PEPUDU	2001-1941	essais d'efficacité et de résidu requis

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
414	Concombre de serre	Chrysomèle du concombre						2						acetamiprid	Tristar	Nisso America Inc.	PEPUDU		
415														spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
416	Concombre de serre	Punaises	7											imidacloprid	Intercept	Bayer	PEPUDU		
417	Groupe de culture n° 11 : Pomme et poire																		
418	Fruits à pépins	Carpocapse de la pomme	2					3						spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		homologué pour enrouleuses sur fruits à pépins
419														codling moth pheromone + permethrin	Last Call	IPM Technologies	PHULDU		développé dans le nord-ouest américain
420														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		
421														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
422	Pomme	Mouche de la pomme					1	1		2	2			acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		Priorité A en 2005
423														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		très efficace
424														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		
425														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		très efficace
426														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
427														spinosad fruit fly bait	GF-120 NF	Dow Agro	Cat. A		
428	Pomme	Charançon de la prune, holocampe des pommes					1	2			1			acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		Priorité A en 2005
429														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
430														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		
431														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
432														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
433	Pomme	Campyloma - Punaise terne, de la molène, miridae	4				4	5							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
434														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre			
435														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance			
436	Pomme	Mouche de la pomme						3		5	4			cm pheromone & permethrin	Last Call	IPM Technologies	Cat. A			
437														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance			
438														Sprayable pheromone	3M MEC-CM	Certis	Cat. A			
439														cm pheromone	Isomate C Plus	Pacific Biocontrol	Cat. A			
440														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU			
441														granulosis virus	Pavois	Bayer	?			
442														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A			
443														pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales	06738		
444														azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A			
445	Pomme	Tordeuses à bandes obliques et autres					2	4		4	4			emamectin benzoate	Proclaim	Syngenta	Cat. A			
446														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance			
447														pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales	06738		
448														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU			
449	Pomme	Acarie: tétranyque rouge, tétranyque à deux points, eriophyide du pommier									3			etoxazole	Zeal/TetraSan	Valent	PHULDU			
450														acequinocyl	Kanemite	Arysta	Cat. A en instance			
451														hexythiazox	Savey	Gowan	Cat. A			

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
452														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
453														fenpyroximate	Fujimite	Nichino America	PHULDU		
454	Pomme	Punaise terne						5		1				thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		
455														pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
456														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
457	Pomme	Puceron lanigère du pommier								3				thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		
458														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
459	Pomme	Cochenilles					3							pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales	06738	
460	Poire	Enrouleuses	1											methoxyfenozide	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		homologué sur pommes seulement
461	Poire	Psylle de la poire	3				1							clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
462														pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
463														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
464														spirodiclofen	Envidor	Bayer	PEPUDU		homologué pour acariens sur pommes et raisins
465	Poire	Tordeuse orientale du pêcher					2							novaluron	Rimon	MAA	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
466	Poire	Tordeuse à bandes obliques					3							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
467	Poire	Charançon de la prune					4							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
468														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
469	Poire	Phytopte					5												
470	Groupe de culture n° 12 : Cerise douce ou acide, pêche, prune ou prune à pruneaux																		
471	Pêche	Acaréens												bifenazate	Acramite	Chemtura	PEPUDU		Priorité A en 2005
472	Pêche, nectarine	Pucerons	1				1							huiles horticoles	Petro Can Super fine	Petro Canada	PEPUDU		
473														huiles horticoles	JMS stilet oil	JMS	PHULDU		
474														pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		soumission par C-B
475	Pêche	Charançon de la prune					2							clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A	2004-0727 08544	
476														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance sur les pommes	07811	
477														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
478	Pêche	Tordeuse orientale du pêcher					3							novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
479														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance sur les pommes		
480	Pêche	Scarabée japonais					4							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
481	Pêche, nectarine	Petite mineuse du pêcher	2											spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		données d'efficacité requises, sera fait par C-B
482														methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		données d'efficacité requises, sera fait par C-B
483	Nectarine	Thrips	3											spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		homologué hiver 2005
484														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
485	Cerises	Puceron noir du cerisier	1											acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		AAC 2003-1580 pucerons non inclus
486														pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		alternative au Diazinon

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
487	Cerises	Trypète des cerises	2											spinosad & bait	GF120	Dow Agro	Cat. A		soumission de Dow Agro
488	Cerises	Enrouleuses	3											methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		besoin des cerises pour compléter le groupe de culture
489														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
490	Cerises	Acarie	4											clofentezine	Apollo	Makhteshim	PHULDU		
491	Cerisier de Virginie	Livrée des prairies, chenille à tente estivale, trypète du cerisier, pyrale du cerisier, tenthrede du cerisier, cécidomyie			1									cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU	2000-1225 / 1226 / 1227	
492														<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel	Valent	PEPUDU	2002-0582	données d'efficacité requises
493	Fruits à pépins	Enrouleuses	3											methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		homologué sur les pommes en 2004
494														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
495	Groupe de culture n° 13 : Toute mûre ou framboise et bleuet																		
496	Sous-groupe 13B	Pyrale des groseillers, pyrale des atocas				1								acetamidrid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
497														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre	2003-0262	
498														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
499														methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
500														spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
501														pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
502	Sous-groupe 13B	Scarabée japonais adulte					2							imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
503														azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
504														kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
505	Sous-groupe 13B	Mouche de l'airelle					3							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU	2003-1579	
506														spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
507														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
508	Sous-groupe 13B	Pucerons	2				4			1				pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU	2004-1735	Est-ce pour la C-B seulement ?
509														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		homologué pour la C-B
510														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
511														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU	2003-0033	données d'efficacité requises seulement
512														thiamethoxam	Actara 25 WG	Syngenta	Cat. A en instance		LMR aux É-U
513														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		application foliaire
514	Sous-groupe 13B	Cicadelles					5							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU	2003-0033	
515														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
516	Sous-groupe 13B	Enrouleuses, arpeuteuses, arpeuteuse tardive	3											methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
517														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
518														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
519	Sous-groupe 13B	Charançons (<i>Otiorynchus sulcatus</i> , <i>Otiorynchus obscurus</i>)	1											thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		foliaire pour adultes et bassinage pour larves
520														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		foliaire pour adultes et bassinage pour larves
521														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU	2003-0033	données d'efficacité requises seulement
522	Sous-groupe 13B	Cécidomyie de l'airelle, jeune plant pépinière	4																
523	Bleuet nain	Altises						1	1			2		cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
524														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance	07051	
525														fipronil	Regent	BASF	Cat. A	07041	
526														spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU	D3.1-2003-1758	ajout d'un ravageur; problème majeur au QC
527														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU	06700	
528														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		ajout d'un ravageur
529														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
530														<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
531	Bleuet nain	Arpenteuses, tordeuses						2	2			3		<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel DF / Bioprotec CAF	Valent / AEF Global	PEPUDU		
532														tebufenozide	Confirm	Dow Agro	PEPUDU	06470	
533														spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
534	Bleuet nain	Tordeuse du bleuet										4		tebufenozide	Confirm	Dow Agro	PEPUDU		
535														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
536														spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
537	Bleuet nain et de Corymbe	Mouche de l'airelle										1			indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
538															esfenvalerate	Asana	DuPont	Cat. A		
539															thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance	07813	pas d'appui de la compagnie
540															acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
541															spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU	06850	
542															kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
543	Bleuet nain	Charançons de la racine (adulte)										5			cryolite	Kryocide	Cerexagri	Cat. A	06264	
544															thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
545	Cassis et groseilles	Téphrite, tenthrède	1												acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		après la floraison
546	Cassis et groseilles	Lépidoptères									1				spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
547	Cassis et groseilles	Sésie du groseiller, sésie du pommier	2												novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
548															currant borer pheromone	?	ShinEtsu / PacBiocon	PHULDU		Essais d'efficacité en C-B et Washington
549	Groseilles	Mouche du groseiller, némate du groseiller, arpeuteuse du groseiller			1			1							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
550															deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		
551	Cassis	Mouche du groseiller, némate du groseiller, arpeuteuse du groseiller		1	1			1							deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		
552															cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
553	Sous-Groupe mûres et framboises	Insectes (remplacement d'OP)										1			cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
554														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
555	Sous-Groupe mûres et framboises	Punaises incluant punaise terre						2		1	3			cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		
556														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		ajout d'un ravageur
557														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
558	Sous-Groupe mûres et framboises	Rhizophage du framboisier					2				2			indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
559														cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		
560														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
561														thiamethoxam	Actara 25 WG	Syngenta	Cat. A en instance	08039	
562	Sous-Groupe mûres et framboises	Pucerons									6			flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A	08585	
563	Sous-Groupe mûres et framboises	Acarions incluant tétranyques à deux points (pré-récolte)	3				1	1			5			abamectin	Agriemek	Syngenta	PEPUDU		homologué post-récolte
564														spirodiclofen	Envidor	Bayer	Cat. A		revue conjointe
565														pyridaben	Pyramite	BASF	PEPUDU	08100	homologué post-récolte
566														bifenazate	Acramite	Chemtura	PEPUDU	2003-2535	
567	Sous-Groupe mûres et framboises	Byture du framboisier (<i>Byturus unicolor</i>)					3							cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		
568														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
569	Sous-Groupe mûres et framboises	Chenilles, vers-gris	2											methoxyfenozide	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		homologué sur pommes

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
570														novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
571														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
572														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
573	Sous-Groupe mûres et framboises	Punaises fétides	5											thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
574														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
575														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		post-récolte
576	Sous-Groupe mûres et framboises	Rhizophage du framboisier, mouche pellucide (<i>Pennisetia marginata</i>)	4											novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
577	Sous-Groupe mûres et framboises	Anneleur				4								cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		
578														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
579														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance	08039	
580														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
581	Sous-Groupe mûres et framboises	Larves du hanneton, charançons des racines incluant charançon noir le la vigne	1							1	4			imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU	08257	
582														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance	8039	adulte - court DAR
583														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A	AAFC05-032	en suspens, appui de la compagnie requis
584														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		adulte - court DAR
585	Sous-Groupe mûres et framboises	Tenthrede du framboisier				5													

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
586	Framboises	Nitidule				1								spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
587	Framboises	Anthonome de la fleur du fraisier						3						acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
588														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		alternative au Malathion
589	Framboises / mûres	Lépidoptères, cicadelles									2			indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
590	Amélanchier	Charançon radicicole européen (<i>Phyllobius oblongus</i>)						1						cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ajout d'un ravageur au D. 3.1 2004-1734
591														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		étendre l'étiquette à l'Est du Canada
592	Amélanchier	Pique-bouton, carpocapse de la pomme et enrouleuse		3	4	1	1	3						<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel DF / Bioprotec CAF	Valent / AEF Global	PEPUDU	2002-0582	essai d'efficacité requis
593														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
594														spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU	2003-1758	
595														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
596														pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
597														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		homologué pour l'ouest du Canada seulement
598	Amélanchier	Punaises			3			4						<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
599														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
600	Amélanchier	Charançon de la pomme						2						deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		
601	Amélanchier	Puceron lanigère du pommier		1	1			5						imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
602	Amélanchier	Tétranyques		2	2									huile minérale	Superior Oil	Bartlett	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
603	Cultures non assignées à un groupe																			
604	Fraise	Anthonome du fraisier													remplacement d'OP et de carbamates					
605	Fraise	Tétranyques (pré-récolte)					1	2					2	bifénazate	Acramite	Chemtura	PEPUDU	06971		
606														etoxazole	Zeal/TetraSan	Valent	PHULDU			
607														abamectin	Agrimex	Syngenta	PEPUDU		dépendance excessive pour l'endosulfan	
608														spirodiclofen	Envidor	Bayer	PEPUDU			
609														Sodium Tetraborohydrate Decahydrate	Prev Am	Oro-Agri	PHULDU			
610														pyridaben	Pyramite	BASF	PEPUDU		même commentaire	
611	Fraise (incluant fraise à jours neutres)	Punaises incluant punaise terne	5	1		1	2	1			2	4	4	acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU	2003-3397 09058	DAR d'une journée	
612														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU			
613														cyperméthrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		court DAR requis	
614														thiaméthoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		court DAR requis	
615														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre			
616														bifenthrin	Brigade	FMC	Cat. A			
617														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU			
618	Fraise	Vers-gris											5	remplacement des organo phosphates						
619	Fraise	Pucerons (gestion des virus)	1											pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		traitement au cours de la saison	
620														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		bassinage au printemps afin d'avoir un contrôle tout au long de la saison	

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
621	Fraise	Tarsonème du fraisier	4				3				1	2	3		abamectin	Agriemek	Syngenta	PEPUDU	06-033	Priorité A en 2005
622															pyridaben	Pyramite	BASF	PEPUDU		dépendance excessive pour l'endosulfan
623															bifenazate	Acramite	Chemtura	PEPUDU	06971	
624	Fraise	Charançons des racines	2				4				4	3	1		thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance	07989	adulte - court DAR
625															thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		
626															acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		adulte - court DAR
627															clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A	AAFC05-043	en suspens, appui de la compagnie requis
628	Fraise	Vers-fil-de-fer	3								3				clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		pré-plantation, trempage des racines, bassinage
629															fipronil	Regent	BASF	Cat. A		
630	Fraise	Cicadelles de la pomme de terre					6								kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
631															acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU	2003-3397	
632	Fraise	Vers blancs (hanneton commun, hanneton européen)					5					3			imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
633	Fraise (plants de pépinière)	Cicadelles de la pomme de terre, de l'aster										2			acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
634	Fraise (plants de pépinière)	Charançons des racines, vers blancs										1			thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
635															imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
636	Canneberge	Cochenille (<i>Rhizaspidiotes dearnessi</i>)	5												imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		bassinage pré-floraison pour une activité systémique
637															pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		application au cours de la saison, court DAR requis

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
638														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
639	Canneberge	Lépidoptères incluant Pyrale des atocas					1	3				3	1	spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU	2003-3154 06823	essais d'efficacité complétés en 2005 au QC; soumission fin printemps 2006
640														methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
641	Canneberge	Cécicomylie des atocas	2					2						acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		pré-floraison, forte pression du ravageur, aucun produit homologué
642														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		pré-floraison, forte pression du ravageur, aucun produit homologué
643														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		pré-floraison, forte pression du ravageur, aucun produit homologué
644	Canneberge	Tordeuse des canneberges	3				2	4				2	2	methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU	07355	soumission par C-B
645														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
646	Canneberge	Charançon noir de la vigne, charançon des atocas	4					1						imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
647														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A	09399	
648														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance	07754	
649														indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
650														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
651	Canneberge	Rongeurs	x																
652	Canneberge	Anneleur de la canneberge	1																bassinage pour larve, arrosage pour adulte
653	Canneberge	Charançon de la racine du fraisier										1		cryolite	Kryocide/Prokil	Cerexagri / Gowan	Cat. A		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
654														thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		
655														imidacloprid	Admire	Bayer	PEPUDU		
656	Raisins / vigne	Noctuelles	1											spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		Priorité A en 2005 abandonnée
657														methoxyfenozyde	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		homologué sur les pommes
658														<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel DF / Bioprotec CAF	Valent / AEF Global	PEPUDU		
659														cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		vaporisation du tronc avec un pyréthroïde - approche utilisée aux É-U
660														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		vaporisation du tronc avec un pyréthroïde - approche utilisée aux É-U
661	Raisins / vigne	Cochenille de la vigne	4											acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
662														huile minérale	Superior 70 Oil	UAP	PEPUDU		
663														pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
664	Raisins / vigne	Puceron galligène de la vigne (Phylloxera - <i>Daktulosphaira vitifoliae</i>)					3							acetamiprid	Assail	DuPont	PEPUDU	09057	Projet Canada / IR-4 2005 D3.1 : 2004-3900
665														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
666	Raisins / vigne	Tordeuse de la vigne					1							<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel	Valent	PEPUDU		
667														thiacloprid	Calypso	Bayer	Cat. A en instance		
668														clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		
669														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU	06851	D 3.1 : 2003-2351 Priorité A en 2005
670	Raisins / vigne	Cicadelle du raisin	2											buprofezin	Applaud	Nichino America	PEPUDU		
671														azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
672	Raisins / vigne	Tétranyque rouge du pommier					4							acequinocyl	Kanemite	Arysta	Cat. A en instance		
673	Raisins / vigne	Thrips des petits fruits	3											spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		Priorité A en 2005
674														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
675														huile minérale	Superior 70 Oil	UAP	PEPUDU		
676	Raisins / vigne	<i>Aptonea helix</i>	5											spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
677														<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel DF / Bioprotec CAF	Valent / AEF Global	PEPUDU		C-B soumettra en 2006
678	Raisins / vigne	Guêpe jaune occidentale (<i>Vespula pennsylvanica</i>)	6			2								cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		dommage sur fruit et problème d'exposition professionnelle
679														malathion	Malathion	UAP	PEPUDU		
680														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		DAR d'une journée requis
681	Raisins / vigne	Scarabée japonais				5								acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
682														cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		
683	Raisins / table	Perce-oreilles	1							1				spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
684														cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		
685														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
686	Groupe de culture n° 14 : Amande et pacane																		
687	Groupe des noix	Curculio des noisettes, carpocapse de la pomme, mouche des brous du noyer, cochenilles, cicadelles				1								indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
688	Groupe des noix	Chenilles, enrouleuses	1											indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
689														spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
690	Groupe des noix	Pucerons	2											thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
691	Noix de Grenoble	Carpocapse de la pomme					2							methoxyfenozyde	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU			
692	Noix de Grenoble													pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales			
693	Groupe des noix	Cicadelles, curcilio des noisettes, pucerons					3							thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance			
694	Groupe des noix	Phytopte du noisetier, Cicadelle, tétranyque à deux points					4							pyridaben	Pyramite	BASF	PEPUDU			
695														bifenazate	Floramite	Chemtura	PEPUDU			
696														acequinocyl	Kanemite	Arysta	Cat. A en instance			
697	Groupe de culture n° 15 : Maïs sucré frais, maïs-grain séché, orge, blé																			
698	Groupe des céréales	Légionnaire										2		cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU			
699														remplacement d'OP et de carbamates	?					
700	Groupe des céréales	Pucerons des céréales										3		pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU			
701	Groupe des céréales	Vers-fil-de-fer										1		clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		usage majeur	
702	Groupe des céréales	Chrysomèles										4								
703	Groupe no 15	Sauterelles, criquets		1	1									<i>Nosema locustae</i>	No Lo Bait	Peacock Ind/Durango	Cat. A			
704														<i>Metarhizium anisopliae</i>	Green Guard	LUBILOSA	PHULDU			
705	Maïs-grain	Vers-fil-de-fer	2											thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		traitement de semences	
706														clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU			
707	Maïs-grain	Pucerons	1											pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		remplacement pour le Pirimor	
708														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		remplacement pour le Pirimor	
709	Maïs-grain	Mouche des semis	3											thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		traitement de semences	

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
710	Maïs sucré	Pyrale du maïs, vers de l'épi du maïs	1				1				1	1	1		methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
711															phosmet	Imidan	Gowan	PEPUDU		aucun nouvel usage
712															indoxacarb	Avaunt	DuPont	Cat. A en instance sur pommes de terre		
713															rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
714															novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
715	Maïs sucré	Vers-fil-de-fer	2				3				2	3		thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU	07610	traitement de semences homologué pour mouche des semis et altises seulement	
716														clothianidin	Poncho	Bayer	Homologué		traitement de semences	
717	Maïs sucré	Pucerons	3				2	1				2		acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		Priorité A en 2005	
718														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU	2005-2528		
719														pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU			
720	Maïs sucré	Mouche des semis, altises	4								2			thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU			
721	Sarrasin	Punaises incluant punaise terre												cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU			
722	Blé d'hiver	Hanneton européen					1							thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		ajout d'un ravageur	
723														imidacloprid	Gaucho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences	
724	Blé d'hiver	Pucerons des céréales (Vecteur de BYDV)												thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		ajout d'un ravageur	
725	Blé d'hiver	Vers-fil-de-fer												clothianidin	Poncho	Bayer	PEPUDU		usage majeur	
726	Sorghum, Millet	Vers-fil-de-fer					1							imidacloprid	Gaucho	Bayer	PEPUDU		traitement de semences	

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
727	Groupe de culture n° 16 : Fourrage et paille de céréales : maïs, blé et toute autre culture céréalière																		
728	Fourrage	Tipules des prairies	1											clothianidin, thiram, carboxin, metalaxyl	Prosper	Bayer	PHULDU		
729	Groupe de culture n° 17 : Fourrage et foin de graminées																		
730	Fiéole (stade de semis et établie) pour semence ou fourrage, fétuque rouge traçante établie, fétuque ovine, brome inerme et brome des prés, pâturin des prés pour production de semence	Criquets (sauterelles), légionnaires grises				1								cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
731														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
732	Fiéole (stade de semis et établie) pour semence ou fourrage, fétuque rouge traçante établie, fétuque ovine, brome inerme et brome des prés, pâturin des prés pour production de semence	Hespérie des graminées				2								cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
733														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
734	Fléole (stade de semis et établie) pour semence ou fourrage, fétuque rouge traçante établie, fétuque ovine, brome inerme et brome des prés, pâturin des prés pour production de semence	Mouche des tiges du blé (silvertop)		1	1	3								deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
735														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
736	Stade de semis et établie: fléole - production de semence et fourrage	Insectes incluant la mouche des tiges du blé, criquets (sauterelles), légionnaire grise, hespérie des graminées			1									deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		
737														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		Priorité A en 2005 pour la fléole
738	Pâturage et champ de foin	Légionnaires							1					cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
739														permethrin	Pounce	UAP	PEPUDU		
740	Groupe de culture n° 18 : Luzerne et trèfle																		
741	Luzerne	Charançon postiche de la luzerne					1												
742	Luzerne	Cicadelle de la pomme de terre					2												

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
743	Vesce (stade de semis et établie), lotier corniculé pour la semence	Légionnaire grise		1	1	1								cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
744														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
745	Vesce (stade de semis et établie), lotier corniculé pour la semence	Hespérie des graminées		1	1	2								cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
746														deltamethrin	Decis	Bayer	PEPUDU		ne figure pas sur la liste des produits toxiques du Japon
747	Groupe de culture n° 19 : Basilic (frais et séché), poivre noir, ciboulette, graine de céleri ou d'aneth																		
748	Fines herbes (19a)	Insectes incluant cicadelles			1									azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
749														pyrethrin	Pyganic	MGK	PEPUDU		
750	Fines herbes en serre	Thrips, aleurodes, pucerons					1							spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
751														azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
752	Fines herbes en serre	Cicadelles					2												
753	Épices et fines herbes	Punaises incluant punaise terre					1	2						<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
754														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
755	Épices et fines herbes	Altises						1						spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
756														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
757														cypermethrin	Ripcord	BASF	PEPUDU		
758	Épices et fines herbes	Coléoptère perceur des racines					2							spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
759	Épices et fines herbes	Cicadelle de l'aster, cicadelle de la pomme de terre					3							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
760	Épices et fines herbes	Thrips des petits fruits (<i>Frankliniella occidentalis</i>) sur basilic et ciboulette					4							spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
761	Groupe de culture	Criquets (sauterelles)			2									<i>Nosema locustae</i>	No Lo Bait	Durango	Cat. A		
762														<i>Metarhizium anisopliae</i>	Green Guard	LUBILOSA	PHULDU		
763	Aneth	Pucerons		3	3														
764	Groupe de culture n° 20 : Colza et tournesol																		
765	Lin	Noctuelle du lin (<i>Helicoverpa armigera</i>)		1	1														
766	Canola	Charançon de la silique du chou					1							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		besoin de 2 applications
767	Canola	Cécidomyie					2							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	Cat. B pour tout le Canada		
768														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
769														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
770														rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
771	Tournesol	Mouche des semis												thiamethoxam	Cruiser	Syngenta	PEPUDU		
772	Tournesol	Pyrale à bandes du tournesol		1		1								cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
773	Cultures non assignées à un groupe																		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
774	Asperges	Puceron de l'asperge	1				1							pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU	07341	quelques essais complétés en C-B
775														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		quelques essais complétés en C-B
776	Asperges	Vers-gris	3																
777	Asperges	Criocère de l'asperge	2				1							spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
778	Champignons	Larves de sciarides	2				2					1		diffubenzuron	Dimilin	Chemtura	PEPUDU		Gnatrol (BT) maintenant homologué
779														azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
780	Champignons	Sciarides adultes	1				1				1			azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		alternative requise au Malathion, Diazinon, Ambush
781	Arachides	Cicadelles de la pomme de terre					1							cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
782														acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
783	Ornementales (serre)	Mineuse	6				3							cyromazine	Citation	Syngenta	PEPUDU		
784														thiamethoxam	Flagship	Syngenta	Cat. A en instance		
785														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
786														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
787	Ornementales (serre)	Acarie	1				4	2		2				bifenazate	Floramite	Chemtura	PEPUDU		
788														clofentezine	Apollo	Makhteshim	PEPUDU	2003-1732	données requises sur l'exposition professionnelle
789														etoxazole	Zeal/TetraSan	Valent	PHULDU		
790														acequinocyl	Shuttle	Arysta	Cat. A en instance		
791														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
792														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
793														spiromesifen	Judo	Bayer	Cat. A en instance		
794	Ornementales (serre)	Thrips	4				1	3		1				spinosad	Conserve	Dow Agro	PEPUDU	2002-0673	données requises sur l'exposition professionnelle - DFR
795														<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
796														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
797														pyridalyl	S-1812	Valent	non admissible		
798														flonicamid	F1785	ISK	Cat. A		
799														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
800														azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
801														chlorfenapyr	Pylon	BASF	PHULDU		
802														metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
803	Ornementales (serre)	Cochenilles	3				5							<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
804														flonicamid	F1785	FMC/ISK	Cat. A		
805														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
806														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
807	Ornementales (serre)	Aleurodes	2				2	1		3				pyriproxyfen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
808														azadarachtin +E134n	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
809														<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
810														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
811														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
812														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		
813														dinotefuran	Safari	Valent	PHULDU		
814														spiromesifen	Judo	Bayer	Cat. A en instance		
815														buprofezin	Talus	Nichino America	PHULDU		
816														potassium bicarbonate	MilStop	BioWorks	PEPUDU		
817	Ornementales (serre)	Pucerons	5					1						<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard	Laverlam	Cat. A en instance		
818														novaluron	N/A	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		
819														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		
820														Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
821														spiromesifen	Judo	Bayer	Cat. A en instance		
822														pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
823	Gazon (pelouse, tourbe et terrain de golf)	Punaises velues, fourmis	4				2		1		2	2		cyhalothrin-lambda	Demand	Syngenta	PEPUDU		D3.2 : 2005-0746

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
824	Gazon (pelouse, tourbe et terrain de golf)	Ver-gris noir					3							spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
825														cyhalothrin-lambda	Demand	Syngenta	PEPUDU		
826	Gazon (pelouse, tourbe et terrain de golf)	Tipule des prairies					1							cyhalothrin-lambda	Demand	Syngenta	PEPUDU		
827														carbaryl	Sevin T & O	Bayer	PEPUDU		ajout d'un ravageur à l'étiquette
828														imidacloprid	Merit	Bayer	PEPUDU		ajout d'un ravageur à l'étiquette
829	Gazon (pelouse, tourbe et terrain de golf)	Tipule des prairies (larve)	1											imidacloprid	Merit	Bayer	PEPUDU		
830	Gazon (pelouse, tourbe et terrain de golf)	<i>Aphodius granarius</i>	2											imidacloprid	Merit	Bayer	PEPUDU		
831	Gazon (pelouse, tourbe et terrain de golf)	Lépidoptères (pyrales et vers-gris)	3									3		spinosad	Success	Dow Agro	PEPUDU		
832	Gazon (tourbières)	Diverses espèces de vers blancs					4	1				1		imidacloprid	Merit	Bayer	PEPUDU		argumentaire requis pour exposition professionnelle
833	Ornementales (pépinière)	Insectes perceurs incluant le perceur du pècher, l'agrile du bouleau, sésie du chêne, sésie du lilas et du frêne, agrile du frêne et longicorne asiatique, arpeuteuse de l'orme, saperde du tilleul, saperde du pommier	2				1	1	1			1		imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		pour utilisation avec système "Ecojet"
834														acetamiprid	Tristar	Nisso America Inc. / Engage Agro	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
835	Ornementales (pépinière)	Vers blancs et charançons des racines					7	4						acetamiprid	Tristar	Nisso America Inc. / Engage Agro	PEPUDU		
836														trifluthrin	Force	Syngenta	PEPUDU		
837	Ornementales (pépinière)	Tétranyque de l'épinette (conifères), tétranyques à deux points (feuillues et herbacées vivaces)	3				3	2						clofentezine	Apollo	Makhteshim	PEPUDU	2004-0332	
838														bifenazate	Floramite	Chemtura	PEPUDU		homologation prévue en 2005
839														abamectin	Avid	Syngenta	PEPUDU		
840														clofentezine	Apollo	Makhteshim	PEPUDU		
841														neem oil extract	Triact	Olympic	Cat. A		
842														acequinocyl	Shuttle	Arysta	Cat. A en instance		
843	Ornementales (pépinière)	Charançons adultes (Charançon noir de la vigne, Charançon de la racine du fraisier) et larves sur conifères et plantes herbacées vivaces	1					3						deltamethrin	Deltagard	Bayer	PEPUDU		
844														cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
845														thiamethoxam	Actara	Syngenta	Cat. A en instance		
846														<i>Metarhizium anisopliae</i>	Green Guard	LUBILOSA	PHULDU		
847														fipronil	Regent	BASF	Cat. A		
848	Ornementales (pépinière)	Cicadelles et pucerons sur plantes ligneuses et vignes	5					2						pyriproxifen	Distance	Valent	Cat. A en instance sur légumes de serre et plantes ornementales		
849														flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
850	Ornementales (pépinière)	Spongieuse					4							metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
851	Ornementales (pépinière) (conifères)	Fumigant pour insectes, maladies et mauvaises herbes								1				iodomethane	Midas	Arysta	Cat. A		remplacement pour le Br Me
852	Ornementales (pépinière)	Insectes se nourrissant des tissus du bois	2											imidacloprid	Merit	Bayer	PEPUDU		
853	Ornementales (pépinière) (deciduous)	Pucerons					6							flonicamid	IKI 220	ISK	Cat. A		
854	Ornementales (pépinière) (conifères) (Arbres de Noël)	Cécidomyies incluant cécidomyie du sapin (<i>Dasineura balsamicola</i>) et puceron lanigère du sapin	4				5	2		3				imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		Spécialement pour sapin Fraser et baumier
855														cyromazine	Citation	Syngenta	PEPUDU		
856	Ornementales (pépinière) (conifères)	Dendroctone du pin ponderosa	2											verbenone	N/A	Phero Tech	Cat. A		en cours de révision à l'ARLA
857	Ornementales (pépinière) (conifères)	Fourmis												deltamethrin	Deltagard	Bayer	PEPUDU		
858	Arbres de Noël	Pucerons incluant puceron des pousses du sapin			1			1		2				acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
859														imidacloprid	Merit	Bayer	PEPUDU		Sapins Fraser et baumier
860														pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		Sapins Fraser et baumier
861	Conifères (vergers à graines)	Mouche granivore de l'épinette												dimethoate ou remplacement					demande du secteur forestier
862	Conifères (vergers à graines)	Pyrale des cônes du sapin												imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		demande du secteur forestier
863	Conifères (vergers à graines)	Tordeuse des bourgeons de l'épinette												imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		demande du secteur forestier

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
864	Conifères (vergers à graines)	Scolyte des cônes du pin rouge													imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		demande du secteur forestier
865	Conifères (vergers à graines)	Tenthredes incluant tenthrede à tête jaune													imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		demande du secteur forestier
866	Conifères (vergers à graines)	Mouche granivore de l'épinette noire													imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		demande du secteur forestier
867	Conifères (vergers à graines)	Perce-pousse du pin													imidacloprid	Confidor	Bayer	Cat. B		demande du secteur forestier
868	Conifères (vergers à graines)	Charançon du pin blanc													remplacement pour le methoxychlor					demande du secteur forestier
869	Conifères (vergers à graines)	<i>Leptoglossus occidentalis</i> (Western conifer seedbug)													dimethoate ou remplacement					demande du secteur forestier
870	Conifères (vergers à graines)	Pamphile introduit du pin													permethrin	Pounce	UAP	PEPUDU		demande du secteur forestier
871															carbaryl	Sevin T & O	Bayer	PEPUDU		
872	Conifères (vergers à graines)	Scolyte des cônes du pin blanc													pheromone					demande du secteur forestier
873	Conifères (production de semences en)	Punaises													metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		demande du secteur forestier
874	Forêts de feuillus	Spongieuse													tebufenozide	Mimic	Dow Agro	PEPUDU		demande du secteur forestier
875	Orme d'Amérique et de Sibérie	Scolyte indigène de l'orme													remplacement de MSMA					demande du secteur forestier
876	Chanvre	Charançon du maïs					1								methoxyfenozide	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
877															rynaxypyr	E2Y45	DuPont	Cat. A		
878															novaluron	Rimon	Makhteshim	Cat. A en instance sur fruits à pépins et pommes de terre		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
879	Chanvre	Criquets (sauterelles)					2								cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
880	Tabac	Pucerons					1								pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		
881															thiamethoxam	Actara SC	Syngenta	Cat. A en instance		eau d'irrigation pour transplants
882															imidacloprid	Admire/Intercept	Bayer	PEPUDU		tabac noir seulement
883	Tabac	Pyrale du tabac (<i>Ephestia elutella</i>)					2								Bacillus thuringiensis	Dipel	Valent	PEPUDU		traitement pour feuilles de tabac
884															spinosad	Success / Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
885	Tabac	Vers-fil-de-fer, mouche des semis, vers-gris					3								clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		eau d'irrigation pour transplants
886															thiamethoxam	Actara SC	Syngenta	Cat. A en instance	08119	eau d'irrigation pour transplants
887															imidacloprid	Admire/Intercept	Bayer	PEPUDU		tabac noir seulement
888	Tabac	Vers blancs (hanneton européen)					4								clothianidin	V-10170	Valent / Sumitomo	Cat. A		eau d'irrigation pour transplants
889	Tabac	Sphinx					5								acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
890	Argousier	Tordeuse à bandes obliques, chenilles à houppes blanches						1							<i>Bacillus thuringiensis</i>	Bioprotec / Dipel	AEF Global / Valent	PEPUDU		
891	Argousier	Altises						2							<i>Beauveria bassiana</i>	Botanigard / Mycotrol O	Laverlam	Cat. A en instance / Cat. A		
892															cyhalothrin-lambda	Matador / Warrior	Syngenta	PEPUDU		
893	Argousier	Araignée gallicole, <i>Aculus tibialis</i> (ériophyides)													clofentezine	Apollo	Makhteshim	PEPUDU		
894	Artichaut	Punaises					1								metaflumizone	BAS 320 I	BASF	PHULDU		
895	Artichaut	Pucerons					2	1							acetamiprid	Assail	Nisso America Inc.	PEPUDU		
896															pymetrozine	Fulfill	Syngenta	PEPUDU		
897	Artichaut	Charançon du maïs					3								<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel	Valent	PEPUDU		
898															methoxyfenozone	Intrepid	Dow Agro	PEPUDU		
899	Production organique																			
900	Pomme de terre	Vers fils-de-fer						1												

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
901	Pomme de terre	Doryphore de la pomme de terre										1			<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
902															spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
903	Pomme de terre	Pucerons										2			garlic barrier					
904	Pomme de terre	Cicadelles	4					1	2						kaolin clay	Surround	Engelhard Corporation	PEPUDU		
905															azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
906															pyrethrin	Pyganic EC 5.0	McLaughlin Gormley King Company (MGK)	Cat. A		
907															Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
908	Rutabaga, navet	Mouche du chou (<i>Delia</i> spp)						1												
909	Radis	Mouche du chou (<i>Delia</i> spp)						1												
910	Céleri	Punaise terne						1							<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
911	Laitue	Punaise terne						1							<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
912	Groupe no 5 - Crucifères	Cécidomyie du chou-fleur						1							spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
913	Groupe no 5 - Crucifères	Mouche du chou						2				1			azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
914															<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
915	Chou chinois	Altises						1							spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		Priorité A en 2005
916	Concombre	Chrysomèle rayée						1				1			spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
917															azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
918															pyrethrins	Pyganic EC 5.0	MGK	Cat. A		
919	Pomme	Carpocapse de la pomme						2				4			cm pheromone	Isomate-C Plus	Pacific Biocontrol	PHULDU		
920															<i>Bacillus thuringiensis</i>	Dipel 2X DF	Valent	PEPUDU		

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre	
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL								
921	Pomme	Charançon de la prune, mouche de la pomme					1								pyrethrins	Pyganic EC 5.0	MGK	Cat. A		
922	Pomme	Ravageurs fruit ou feuillage					3	1							<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
923															azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
924	Pomme	Acariens						2							huile ultrafine d'été	plusieurs noms	Sunoco, etc			
925	Framboises	Anthonyme de la fleur du fraisier, punaise terne						1							<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
926															Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
927															pyrethrins	Pyganic EC 5.0	MGK	Cat. A		
928	Fraise	Anthonyme de la fleur du fraisier, punaise terne						1							<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
929															Extrait de <i>Chenopodium ambrosioides</i>	Facin	Codena / AgraQuest	Cat. A		
930	Raisins / vigne	Tordeuse de la vigne						2							spinosad	Entrust	Dow Agro	PEPUDU		
931	Raisins / vigne	Puceron galligène de la vigne (Phylloxera - <i>Daktulosphaira vitifoliae</i>)						3												
932	Raisins / table	Cicadelles	1												azadirachtin	NeemAzal	Pronatex	Cat. A		
933															huile minérale	Superior 70 oil	UAP	PEPUDU		
934	Maïs sucré	Ver de l'épi						1							<i>Beauveria bassiana</i>	Mycotrol-O	Laverlam	Cat. A		
935	Argousier	Phytopse galligène de l'argousier et <i>Aculus tibialis</i>						3							huile minérale	Superior 70 oil	UAP	PEPUDU		
936																				
937	* PEPUDU = Programme d'extension du profil d'emploi pour les usages limités demandés par les utilisateurs (produit déjà disponible au Canada pour d'autres produits agricoles)																			
938	PHULDU = Programme d'homologation des usages limités à la demande des utilisateurs																			
939	(produits pas encore homologué au Canada, mais disponible pour un usage identique aux É.-U. ou dans l'U.E.)																			
940	Autre = Pas admissible au PEPUDU ou au PHULDU																			
941	Cat. A = présentation des demandeurs d'homologation																			
942																				
943	** Si un numéro de PEPUDU a déjà été assigné et que des données sont requises, donner le no de D.3.1 et D.3.2 et les exigences requises. Fournir le numéro du projet IR-4 s'il est disponible.																			

ENTOMOLOGIE
Priorités nationales pour 2006

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Culture	Ennemi visé	Importance de l'ennemi par province										Classement national	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire	Admissibilité	PEPUDU ou no. IR-4	Autre
2			BC	AB	SK	MB	ON	QC	NB	NS	PE	NFL							
944																			
945	NB : Zone ombragée représente une priorité B sélectionnée en 2005																		
946																			