

2019 Weeds and GR - A Priorities final

No projet AAC	Groupe de culture	Culture	Ravageur visé (nom commun)	Ravageur visé (nom scientifique)	Classement national 2019	Choix des solutions	Solution proposée (matière active)	Solution proposée (produit)	Compagnie titulaire
20-034	01	Céleri-rave	Mauvaises herbes à l'étiquette		A	1	flumioxazine	Chateau	Valent
	01	Céleri-rave	Mauvaises herbes à l'étiquette			2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-035	01	Céleri-rave	Mauvaises herbes à feuilles larges		A jumelée	1	acide caprique et caprylique	Suppress	Westbridge Agricultural Products
	01	Céleri-rave	Mauvaises herbes à feuilles larges			2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-036	03-07	Oignon sec (transplanté)	Mauvaises herbes à l'étiquette (terres noire et minérale)		A	1	pendiméthaline	Prowl H2O	BASF
	03-07	Oignon sec (transplanté)	Mauvaises herbes à l'étiquette (terres noire et minérale)			2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-037	12-09	Cerise douce	Mauvaises herbes à l'étiquette		A	1	flazasulfuron	CHIKARA	ISK biosciences
	12-09	Cerise douce	Mauvaises herbes à l'étiquette			2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-038	12-09	Pêche	Mauvaises herbes à feuilles larges, pré-levée y compris vesce	<i>Vicia cracca</i>	A	1	flazasulfuron	CHIKARA	ISK biosciences
	12-09	Pêche	Mauvaises herbes à feuilles larges, pré-levée y compris vesce	<i>Vicia cracca</i>		2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-039	13-07	Camerise, comestible (B)	Mauvaises herbes à l'étiquette		A	1	glufosinate d'ammonium	Ignite	BASF
	13-07	Camerise, comestible (B)	Mauvaises herbes à l'étiquette			2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-040	13-07	Camerise, comestible (B)	Mauvaises herbes à feuilles larges et graminées		A jumelée	1	acide caprique et caprylique	Suppress	Westbridge Agricultural Products
	13-07	Camerise, comestible (B)	Mauvaises herbes à feuilles larges et graminées			2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-041	15	Sarrasin	Folle avoine	<i>Avena fatua</i>	A	1	triallate	Avadex	Gowan
	15	Sarrasin	Folle avoine	<i>Avena fatua</i>		2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-042	17	Brome, hybride, des prés, inerme (stade plantules et établi) pour production de semences et fourrage	Mauvaises herbes à l'étiquette	diverses espèces	A	1	halauxifen-méthyle + florasulam + clopyralid	Cirpreme XC	Corteva Agriscience
	17	Brome, hybride, des prés, inerme (stade plantules et établi) pour production de semences et fourrage	Mauvaises herbes à l'étiquette	diverses espèces		2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-043	17	Fétuque rouge traçante (plantules) pour production de semences et fourrage	Mauvaises herbes à l'étiquette	diverses espèces	A	1	halauxifen-méthyle + florasulam + clopyralid	Cirpreme XC	Corteva Agriscience
	17	Fétuque rouge traçante (plantules) pour production de semences et fourrage	Mauvaises herbes à l'étiquette	diverses espèces		2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-044	18	Luzerne (plantules et établi) pour production de semences et fourrage	Mauvaises herbes à l'étiquette	diverses espèces	A	1	pyraflufen-éthyle+ bromoxynil	Conquer II Herbicide	Nufarm Agriculture Inc.
	18	Luzerne (plantules et établi) pour production de semences et fourrage	Mauvaises herbes à l'étiquette	diverses espèces		2	A déterminer	A déterminer	A déterminer
20-045	15	Riz	Mauvaises herbes		PASS	1			
20-046	01	Ginseng	Mauvaises herbes		PASS	2			