

Définir son programme : ray-grass

Situation	Intervention d'automne						rattrapage au printemps				
	prélevée	levée	1 à 2 F. du blé	2 à 3 F. du blé	coût €/ha automne	IFT	tallage	épi 1cm	coût €/ha printemps	IFT	
Ray Grass sensibles	Roxy 800EC 3 (15) + DFF solo 0.24 (12)				39	1.6	Axial Pratic 1.2 (1) +H ou Abak* 0.25 (2) + H+Actimum ou Cossack Star* 0.2 (2) +H+Actimum Archipel Duo* 1 (2) +H+Actimum Pacifica Xpert* 0.5 (2) +H+Actimum ou Pour les solutions sans DFF à l'automne : Othello* 1.5 (2, 12) +H+Actimum Kalenkoa 1 (2, 12) +H+Actimum				
	Défi 3 (15) + Codix 1.5 (3, 12)				59	1.2					
	CTU 1250g (5) + Défi 2.5 (15)				61	1.2					
	Pontos 0.75 (15, 12) + Trinity 1.5 (5, 3, 12)				63	1.5					
	Trinity 2 (5, 3, 12) + Défi 2.5 (15)				63	1.5					
	Pontos 0.8 (15, 12) + Défi 2.5 (15)	ou	Pontos 0.8 (15, 12) + Défi 2.5 (15)		67	1.3				46.5	1
	DFF solo 0.14 (12) + Défi 2.7 (15) + Enderix 0.4 (15)	ou	DFF solo 0.14 (12) + Défi 2.7 (15) + Enderix 0.4 (15)		69	1.9				52	1
	DFF solo 0.2 (12) + Défi 2 (15) + Trooper 2 (15, 3)				70	2				74	1
	Mateno 2 (15, 12, 32)				72	1				76.5	1
	Battle Delta 0.5 (15, 12) + Défi 2.5 (15)	ou	Battle Delta 0.5 (15, 12) + Défi 2.5 (15)		72	1.3				83.5	1
			Fosburi 0.6 (15, 12) + Défi 2.5 (15)		74	1.5					
			Merkur 2.5 (15, 12, 3) + Défi 2.5 (15)		78	1.3					
			Xinia** 0.7 (15, 12, 5) + Défi 3 (15)		85	1.6					
		Fosburi 0.6 (15, 12) + CTU 1500 g (5)		87	1.8			73.5	1		
								81.5	1		

*Produits interdits sur sols artificiellement drainés ayant une teneur en argile supérieure ou égale à 45 %.

RAY-GRASS RESISTANTS à l'ensemble des modes d'action de sortie d'hiver (Groupes 2 et 1)

Situation	Intervention d'automne						rattrapage au printemps			
	prélevée	levée	1 à 2 F. du blé	2 à 3 F. du blé	coût €/ha automne	IFT	tallage	épi 1cm	coût €/ha printemps	IFT
Ray grass résistants Fops, Dens et ALS	Roxy 800EC 3 (15) + DFF solo 0.24 (12)		CTU 1800g (5)		88	2.4	STRATEGIE TOUT AUTOMNE, les solutions de sortie d'hiver n'étant plus efficaces. Dans cette situation, il est urgent que le système mis en place soit repensé dans sa globalité (rotation, travail du sol).			
	Trooper 2.5 (15, 3) (+ DFF solo 0.2 (12))		Défi 3 (15) + Beflex 0.35 (12)		101 (111)	2.3 (3.1)				
	Mateno 2 (15, 12, 32)		Défi 3 (15) (+ Beflex 0.35 (12))		105 (125)	2.3				
	Défi 3 (15) + Codix 1.5 (3, 12)		Pontos 1 (15, 12)		107	2.2				
	Battle Delta 0.6 (15, 12)		Défi 3 (15) + Beflex 0.35 (12)		106	2.3				
	CTU 1250g (5) + Défi 2.5 (15)		Fosburi 0.6 (15, 12)		108	2.2				
	Trinity 2 (5, 3, 12) + Défi 2.5 (15)		Pontos 1 (15, 12)		111	2.5				
	CTU 1800g (5)		Fosburi 0.5 (15, 12) + Défi 2.5 (15)		115	2.3				
	Défi 4 (15)		Fosburi 0.5 (15, 12) + CTU 1800g (5)		131	2.6				
	Défi 3 (15) + Codix 1.5 (3, 12)		Pontos 0.75 (15, 12) + CTU 1500g (5)		136	2.8				