

Scénario : 1
Exploitation : Formation
Parcelle : Test
Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Vulpin	39 (70)	
Gaillet	50 (57)	
Ray-grass	46 (65)	

Scénario :

Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis Aoû-d1 Vulpin 43 Gaillet 5 Ray-grass 73	Étouffement culture Association de cultures : Moyen Vulpin -6 Gaillet -6 Ray-grass -6	Interculture Aoû-d1 50% Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass -2	Date de labour Pas de labour Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Densité de semis 12 gr/m² Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0
Entre rangs 17 cm Vulpin -2 Gaillet -2 Ray-grass -2	Variété Non couvrante Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique 	Score annuel Vulpin 35 Gaillet 0 Ray-grass 63

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d3	Association de cultures : Faible	Aoû-d1 50% Aoû-d3 50%	Pas de labour	200 gr/m²
Vulpin 35	Vulpin -4	Vulpin -3	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 93	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Ray-grass 35	Ray-grass -4	Ray-grass -6	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Oct-d2 Herse étrille : Mar-d1		Vulpin 29
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Gaillet 89
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0		Ray-grass 25
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		

Année 3 - Orge d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d1	Association de cultures : Fort	Aoû-d1 50%	Pas de labour	200 gr/m²
Vulpin 83	Vulpin -10	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 92	Gaillet -10	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Ray-grass 66	Ray-grass -10	Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Vulpin 73
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Gaillet 82
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0		Ray-grass 54
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		