

Exploitation : formation
 Parcelle : test
 Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Vulpin	72
Gaillet	57
Ray-grass	69

Situation initiale :

Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis Aoû-d3	Étouffement culture Association de cultures : Moyen Vulpin -6 Gaillet -6 Ray-grass -6	Interculture Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Date de labour Pas de labour	Densité de semis 12 gr/m ² 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 81 Gaillet 17 Ray-grass 88

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis Oct-d1	Étouffement culture Association de cultures : Faible Vulpin -4 Gaillet -4 Ray-grass -4	Interculture Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Date de labour Pas de labour	Densité de semis 250 gr/m ² Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0
Entre rangs 17 cm Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Variété Moyennement couvrante Vulpin -1 Gaillet -1 Ray-grass -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Nov-d1	Désherbage chimique	Score annuel Vulpin 81 Gaillet 85 Ray-grass 62

Année 3 - Orge d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d1	Association de cultures : Fort	Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Pas de labour Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	250 gr/m ² Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0
17 cm	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
Entre rangs	Variété	Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0		Score annuel Vulpin 73 Gaillet 82 Ray-grass 56