

Exploitation : EARL GEONORD
Parcelle : Exemple 1
Type de sol : Limon

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Vulpin	73	
Ray-grass	68	

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Orge d'hiver

Date de semis Oct-d1 Vulpin 83 Ray-grass 66	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Fort Vulpin -10 Ray-grass -10	Interculture Date des faux semis : Août-d1 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Vulpin 0 Ray-grass -2	Date de labour Pas de labour Vulpin 0 Ray-grass 0	Densité de semis 200 gr/m² Vulpin 0 Ray-grass 0
Entre rangs 17 cm Vulpin 0 Ray-grass 0	Variété Non couvrante Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique 	Score annuel Vulpin 73 Ray-grass 54

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis Oct-d1 Vulpin 87 Ray-grass 69	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Faible Vulpin -4 Ray-grass -4	Interculture Date des faux semis : Aoû-d1 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Vulpin 0 Ray-grass -2	Date de labour Pas de labour Vulpin 0 Ray-grass 0	Densité de semis 200 gr/m² Vulpin 0 Ray-grass 0
Entre rangs 17 cm Vulpin 0 Ray-grass 0	Variété Non couvrante Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique	Score annuel Vulpin 83 Ray-grass 63

Année 3 - Colza d'hiver

Date de semis Aoû-d3 Vulpin 89 Ray-grass 96	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Moyen Vulpin -6 Ray-grass -6	Interculture Date des faux semis : Aoû-d1 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Vulpin 0 Ray-grass -2	Date de labour Pas de labour Vulpin 0 Ray-grass 0	Densité de semis 50 gr/m² Vulpin 0 Ray-grass 0
Entre rangs 30 cm Vulpin -2 Ray-grass -2	Variété Non couvrante Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique	Score annuel Vulpin 81 Ray-grass 86