



Exploitation : LORRIAUX MARC
Parcelle : test
Type de sol : Limon

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Vulpin	28	
Ray-grass	28	

Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Betteraves

Date de semis Mar-d2 Vulpin 38 Ray-grass 35	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible Vulpin 0 Ray-grass 0	Interculture Date des faux semis : Sep-d1 Mar-d2 Date de semis du couvert : Sep-d1 Date de destruction : Non définie Vulpin -3 Ray-grass -4	Date de labour Nov-d2 Vulpin -2 Ray-grass -2	Densité de semis Non défini Vulpin 0 Ray-grass 0
Entre rangs Non défini Vulpin 0 Ray-grass 0	Variété Non couvrante Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Mai-d1 Houe rotative : Herse étrille : Vulpin -1 Ray-grass -1	Désherbage chimique Jun-d1 Avr-d1	Score annuel Vulpin 31 Ray-grass 28

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis Oct-d2 Vulpin 60 Ray-grass 52	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Faible Vulpin -4 Ray-grass -4	Interculture Date des faux semis : Oct-d2 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Vulpin -3 Ray-grass -2	Date de labour Aoû-d3 Vulpin -3 Ray-grass -3	Densité de semis 220 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 50 Ray-grass 43

Année 3 - Maïs

Date de semis Avr-d2 Vulpin 21 Ray-grass 19	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible Vulpin 0 Ray-grass 0	Interculture Date des faux semis : Sep-d1 Avr-d2 Date de semis du couvert : Sep-d1 Date de destruction : Non définie Vulpin -3 Ray-grass -4	Date de labour Nov-d2 Vulpin -2 Ray-grass -2	Densité de semis Non défini Vulpin 0 Ray-grass 0
Entre rangs Non défini 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 16 Ray-grass 14