

Exploitation : SCEA du chêne rouge  
 Parcelle : Carré Orange  
 Type de sol : limoneux

Commentaires :

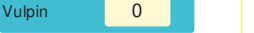
  


Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Vulpin	73
Ray-grass	68

## Système de culture

Situation initiale :

Année 1 - Colza d'hiver				
Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d3  Vulpin 89  Ray-grass 96	Association de cultures : Aucune Moyen  Vulpin -6  Ray-grass -6	Date des faux semis : Non définie Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie  Vulpin 0  Ray-grass 0	 Pas de labour  Vulpin 0  Ray-grass 0	50 gr/m <sup>2</sup>  Vulpin 0  Ray-grass 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :  Vulpin 0  Ray-grass 0	 Nov-d2  Sep-d1	 Vulpin 81  Ray-grass 88

## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d1	Association de cultures : Aucune Faible	Date des faux semis : Aoû-d1 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie	Pas de labour Vulpin 0 Ray-grass 0	53 gr/m <sup>2</sup> Vulpin 0 Ray-grass 0
Vulpin 87 Ray-grass 69	Vulpin -4 Ray-grass -4	Vulpin 0 Ray-grass -2		
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Ray-grass 0	Oct-d3	Vulpin 83 Ray-grass 63
Vulpin 0 Ray-grass 0	Vulpin 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 : Aucune Fort	Date des faux semis : Aoû-d1 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie	Pas de labour Vulpin 0 Ray-grass 0	53 gr/m <sup>2</sup> Vulpin 0 Ray-grass 0
Vulpin 83 Ray-grass 66	Vulpin -10 Ray-grass -10	Vulpin 0 Ray-grass -2		
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Ray-grass 0	Oct-d3	Vulpin 73 Ray-grass 54
Vulpin 0 Ray-grass 0	Vulpin 0 Ray-grass 0			