



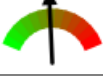

Scénario :  
Exploitation :  
Parcelle :  
Type de sol :

Nouveau scénario  
Formation  
Test  
Non renseigné

Commentaires :


## Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Vulpin	52 ( 73) 
Gaillet	48 ( 58) 
Ray-grass	48 ( 68) 
Géranium mou	54 ( 74) 

## Scénario :

### Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Août-d3	Association de cultures : Aucune Moyen	Date des faux semis : Août-d1	Pas de labour	Non défini
Vulpin 89	Vulpin -6	Date de semis du couvert : Non définie	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 25	Gaillet -6	Date de destruction : Non définie	Gaillet 0	Gaillet 0
Ray-grass 96	Ray-grass -6	Vulpin 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Géranium mou 56	Géranium mou -6	Gaillet 0	Géranium mou 0	Géranium mou 0
		Ray-grass -2		
		Géranium mou -2		
Entre rangs	Variété	Dés herbage mécanique	Dés herbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Vulpin 81
Vulpin -2	Vulpin 0	Vulpin 0		Gaillet 17
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet 0		Ray-grass 86
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Géranium mou 46
Géranium mou -2	Géranium mou 0	Géranium mou 0		

## 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	200 gr/m²
Vulpin 87	Vulpin -4	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 95	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Ray-grass 69	Ray-grass -4	Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Géranium mou 55	Géranium mou -4	Géranium mou -2	Géranium mou 0	Géranium mou 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 83
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0		Gaillet 91
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 63
Géranium mou 0	Géranium mou 0	Géranium mou 0		Géranium mou 50

## Année 3 - Orge de printemps

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	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
Géranium mou 53	Géranium mou -10	Géranium mou -2	Géranium mou 0	Géranium mou 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 73
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0		Gaillet 82
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 54
Géranium mou 0	Géranium mou 0	Géranium mou 0		Géranium mou 41

## Année 4 - Maïs

### Date de semis

Jan-d1

Vulpin	15
Gaillet	38
Ray-grass	6
Géranium mou	18

### Étouffement culture

Association de cultures :  
Aucune  
Très faible

Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Géranium mou	0

### Interculture

Date des faux semis :  
Date de semis du couvert :

Jan-d1

Date de destruction :

Jan-d1

Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Géranium mou	0

### Date de labour

Jan-d1

Vulpin	-2
Gaillet	-3
Ray-grass	-2
Géranium mou	-2

### Densité de semis

gr/m²

Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Géranium mou	0

### Entre rangs

cm

Vulpin	-2
Gaillet	-2
Ray-grass	-2
Géranium mou	-2

### Variété

Non couvrante

Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Géranium mou	0

### Désherbage mécanique

Bineuse :  
Houe rotative :  
Herse étrille :

Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Géranium mou	0

### Désherbage chimique

### Score annuel

Vulpin	11
Gaillet	33
Ray-grass	2
Géranium mou	14