

Exploitation :  
Parcelle :  
Type de sol :

formation  
test 2  
trc

Commentaires :

  


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Ray-grass	17
Folle-avoine	3
Gaillet	2
Géranium disséqué	12

### Situation initiale :

#### Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Août-d3	Association de cultures : Moyen	Août-d2 50%    Jul-d3 50%	Pas de labour	12 gr/m <sup>2</sup>
Ray-grass 96	Ray-grass -6	Ray-grass -4	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Folle-avoine 28	Folle-avoine -6	Folle-avoine -0	Folle-avoine 0	Folle-avoine 0
Gaillet 25	Gaillet -6	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Géranium disséqué 56	Géranium disséqué -6	Géranium disséqué -4	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Ray-grass 84
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Folle-avoine 20
Folle-avoine -2	Folle-avoine 0	Folle-avoine 0		Gaillet 17
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet 0		Géranium disséqué 44
Géranium disséqué -2	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0		

## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Non définie	Association de cultures : Faible	Jul-d3 50%    Sep-d1 50%	Non définie	250 gr/m²
Ray-grass 0	Ray-grass -4	Ray-grass -5	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Folle-avoine 0	Folle-avoine -4	Folle-avoine -1	Folle-avoine 0	Folle-avoine 0
Gaillet 0	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Géranium disséqué 0	Géranium disséqué -4	Géranium disséqué -4	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0

  

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Ray-grass 0	Ray-grass -1	Ray-grass 0		Ray-grass 0
Folle-avoine 0	Folle-avoine -1	Folle-avoine 0		Folle-avoine 0
Gaillet 0	Gaillet -1	Gaillet 0		Gaillet 0
Géranium disséqué 0	Géranium disséqué -1	Géranium disséqué 0		Géranium disséqué 0

## Année 3 - Maïs

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Non définie	Association de cultures : Très faible	Jan-d2 50%    Aoû-d1 50% Sep-d1 50%	Non définie	12 gr/m²
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass -7	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Folle-avoine 0	Folle-avoine 0	Folle-avoine -1	Folle-avoine 0	Folle-avoine 0
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet 0
Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué -5	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué 0

  

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Jun-d1 Houe rotative : Herse étrille :		
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 0
Folle-avoine -2	Folle-avoine 0	Folle-avoine -1		Folle-avoine 0
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet 0		Gaillet 0
Géranium disséqué -2	Géranium disséqué 0	Géranium disséqué -1		Géranium disséqué 0

## Année 4 - Blé d'hiver

### Date de semis

Non définie

Ray-grass	0
Folle-avoine	0
Gaillet	0
Géranium disséqué	0

### Étouffement culture

Association de cultures :  
Faible

Ray-grass	-4
Folle-avoine	-4
Gaillet	-4
Géranium disséqué	-4

### Interculture

Oct-d3 50%

Ray-grass	-3
Folle-avoine	-1
Gaillet	-5
Géranium disséqué	-3

### Date de labour

Nov-d1

Ray-grass	-2
Folle-avoine	-2
Gaillet	-4
Géranium disséqué	-2

### Densité de semis

300 gr/m²

Ray-grass	0
Folle-avoine	0
Gaillet	0
Géranium disséqué	0

### Entre rangs

17 cm

Ray-grass	0
Folle-avoine	0
Gaillet	0
Géranium disséqué	0

### Variété

Moyennement couvrante

Ray-grass	-1
Folle-avoine	-1
Gaillet	-1
Géranium disséqué	-1

### Désherbage mécanique

Bineuse :  
Houe rotative :  
Herse étrille :

Ray-grass	0
Folle-avoine	0
Gaillet	0
Géranium disséqué	0

### Désherbage chimique

### Score annuel

Ray-grass	0
Folle-avoine	0
Gaillet	0
Géranium disséqué	0