

Exploitation : gilles du valois  
Parcelle : épeautre  
Type de sol : limon franc

Commentaires :

  


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Agrostis	17	
Ray-grass	62	
Mercuriale	20	
Renouée liseron	12	

### Situation initiale :

#### Année 1 - Betteraves

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Mar-d2	Association de cultures : Très faible	Août-d1 50%	Nov-d1	12 gr/m²
Agrostis 17	Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis -2	Agrostis 0
Ray-grass 35	Ray-grass 0	Ray-grass -2	Ray-grass -4	Ray-grass 0
Mercuriale 30	Mercuriale 0	Mercuriale 0	Mercuriale -2	Mercuriale 0
Renouée liseron 58	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron -3	Renouée liseron 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Avr-d1 Jun-d1 Mai-d2 Avr-d3	
Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis 0		Agrostis 14
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 28
Mercuriale 0	Mercuriale 0	Mercuriale 0		Mercuriale 28
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée liseron 55

## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Sep-d3	Association de cultures : Faible	Sep-d3 50%	Non définie	180 gr/m²
Agrostis 28	Agrostis -4	Agrostis -1	Agrostis 0	Agrostis 0
Ray-grass 84	Ray-grass -4	Ray-grass -5	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Mercuriale 31	Mercuriale -4	Mercuriale -1	Mercuriale 0	Mercuriale 0
Renouée liseron 1	Renouée liseron -4	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12.5 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Mai-d1 Fév-d3 Oct-d2	Agrostis 22
Agrostis -2	Agrostis 0	Agrostis 0		Ray-grass 73
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Mercuriale 24
Mercuriale -2	Mercuriale 0	Mercuriale 0		Renouée liseron 0
Renouée liseron -2	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		

## Année 3 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d2	Association de cultures : Moyen		Aoû-d1	12 gr/m²
Agrostis 5	Agrostis -6	Agrostis 0	Agrostis -2	Agrostis 0
Ray-grass 88	Ray-grass -6	Ray-grass 0	Ray-grass -4	Ray-grass 0
Mercuriale 5	Mercuriale -6	Mercuriale 0	Mercuriale -2	Mercuriale 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron -6	Renouée liseron 0	Renouée liseron -3	Renouée liseron 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12.5 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Aoû-d2	Agrostis 0
Agrostis -2	Agrostis 0	Agrostis 0		Ray-grass 76
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Mercuriale 0
Mercuriale -2	Mercuriale 0	Mercuriale 0		Renouée liseron 0
Renouée liseron -2	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		

## Année 4 - Blé d'hiver

### Date de semis

Sep-d3

Agrostis	28
Ray-grass	84
Mercuriale	31
Renouée liseron	1

### Étouffement culture

Association de cultures :  
Faible

Agrostis	-4
Ray-grass	-4
Mercuriale	-4
Renouée liseron	-4

### Interculture

Août-d3 50%  
Jul-d3 50%

Agrostis	0
Ray-grass	-5
Mercuriale	-1
Renouée liseron	0

### Date de labour

Non définie

Agrostis	0
Ray-grass	0
Mercuriale	0
Renouée liseron	0

### Densité de semis

180 gr/m²

Agrostis	0
Ray-grass	0
Mercuriale	0
Renouée liseron	0

### Entre rangs

12.5 cm

Agrostis	-2
Ray-grass	-2
Mercuriale	-2
Renouée liseron	-2

### Variété

Non couvrante

Agrostis	0
Ray-grass	0
Mercuriale	0
Renouée liseron	0

### Désherbage mécanique

Bineuse :  
Houe rotative :  
Herse étrille :

Agrostis	0
Ray-grass	0
Mercuriale	0
Renouée liseron	0

### Désherbage chimique

Mar-d1  
Oct-d3  
Mai-d1

### Score annuel

Agrostis	22
Ray-grass	73
Mercuriale	24
Renouée liseron	0