

Scénario : scénario 5  
Exploitation : St Fort  
Parcelle : Sdci  
Type de sol : Limons sur schiste

Commentaires :

  


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Paturin	39 ( 48)
Véronique FDL	53 ( 53)
Brome stérile	5 ( 24)
Matricaire	49 ( 53)
Mouron	46 ( 48)

### Scénario :

#### Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Août-d1	Association de cultures : Moyen	Jul-d3 50%	Pas de labour	12 gr/m²
Paturin 39	Paturin -6	Paturin -2	Paturin 0	Paturin 0
Véronique FDL 0	Véronique FDL -6	Véronique FDL 0	Véronique FDL 0	Véronique FDL 0
Brome stérile 69	Brome stérile -6	Brome stérile -1	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Matricaire 30	Matricaire -6	Matricaire -1	Matricaire 0	Matricaire 0
Mouron 19	Mouron -6	Mouron -2	Mouron 0	Mouron 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
75 cm	Non couvrante	Bineuse : Sep-d2 Houe rotative : Herse étrille :		
Paturin 0	Paturin 0	Paturin -1		Paturin 29
Véronique FDL 0	Véronique FDL 0	Véronique FDL 0		Véronique FDL 0
Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile -6		Brome stérile 57
Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire -1		Matricaire 21
Mouron 0	Mouron 0	Mouron -0		Mouron 11



## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Nov-d2	Association de cultures : Faible	Aoû-d2 50% Jul-d2 50%	Oct-d2	340 gr/m²
Paturin 15	Paturin -4	Paturin -5	Paturin -3	Paturin 0
Véronique FDL 81	Véronique FDL -4	Véronique FDL 0	Véronique FDL -5	Véronique FDL 0
Brome stérile 6	Brome stérile -4	Brome stérile -9	Brome stérile -22	Brome stérile 0
Matricaire 21	Matricaire -4	Matricaire -4	Matricaire -3	Matricaire 0
Mouron 2	Mouron -4	Mouron -3	Mouron -2	Mouron 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12.5 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Mar-d2	Paturin 1
Paturin -2	Paturin 0	Paturin 0		Véronique FDL 70
Véronique FDL -2	Véronique FDL 0	Véronique FDL 0		Brome stérile 0
Brome stérile -2	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Matricaire 8
Matricaire -2	Matricaire 0	Matricaire 0		Mouron 0
Mouron -2	Mouron 0	Mouron 0		

## Année 3 - Maïs

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d1	Association de cultures : Très faible	Aoû-d3 50% Aoû-d1 50%	Mar-d3	12 gr/m²
Paturin 46	Paturin 0	Paturin -4	Paturin -4	Paturin 0
Véronique FDL 20	Véronique FDL 0	Véronique FDL 0	Véronique FDL -5	Véronique FDL 0
Brome stérile 14	Brome stérile 0	Brome stérile -5	Brome stérile -13	Brome stérile 0
Matricaire 49	Matricaire 0	Matricaire -3	Matricaire -3	Matricaire 0
Mouron 93	Mouron 0	Mouron -2	Mouron -3	Mouron 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Jun-d2 Houe rotative : Herse étrille :	Mai-d2	Paturin 34
Paturin -2	Paturin 0	Paturin -2		Véronique FDL 13
Véronique FDL -2	Véronique FDL 0	Véronique FDL 0		Brome stérile 0
Brome stérile -2	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Matricaire 40
Matricaire -2	Matricaire 0	Matricaire -1		Mouron 82
Mouron -2	Mouron 0	Mouron -3		



## Année 4 - Blé d'hiver

### Date de semis

Nov-d2

Paturin	15
Véronique FDL	81
Brome stérile	6
Matricaire	21
Mouron	2

### Étouffement culture

Association de cultures :  
Faible

Paturin	-4
Véronique FDL	-4
Brome stérile	-4
Matricaire	-4
Mouron	-4

### Interculture

Sep-d2 50%

Paturin	-1
Véronique FDL	0
Brome stérile	-6
Matricaire	-1
Mouron	-0

### Date de labour

Oct-d2

Paturin	-3
Véronique FDL	-5
Brome stérile	-22
Matricaire	-3
Mouron	-2

### Densité de semis

340 gr/m²

Paturin	0
Véronique FDL	0
Brome stérile	0
Matricaire	0
Mouron	0

### Entre rangs

12.5 cm

Paturin	-2
Véronique FDL	-2
Brome stérile	-2
Matricaire	-2
Mouron	-2

### Variété

Non couvrante

Paturin	0
Véronique FDL	0
Brome stérile	0
Matricaire	0
Mouron	0

### Désherbage mécanique

Bineuse :  
Houe rotative :  
Herse étrille :

Paturin	0
Véronique FDL	0
Brome stérile	0
Matricaire	0
Mouron	0

### Désherbage chimique

Mar-d2

### Score annuel

Paturin	4
Véronique FDL	70
Brome stérile	0
Matricaire	11
Mouron	0