

Scénario : std  
 Exploitation : vv  
 Parcelle : les pommiers  
 Type de sol : argile

### Commentaires :

  


### Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Ray-grass	38 ( 38 )
Gaillet	34 ( 34 )
Chénopode	37 ( 38 )
Véronique de perse	57 ( 58 )
Ethuse	26 ( 28 )

### Scénario :

#### Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d3	Association de cultures : Moyen	Jul-d3 50%	Aoû-d2	12 gr/m <sup>2</sup>
Ray-grass 96	Ray-grass -6	Ray-grass -1	Ray-grass -10	Ray-grass 0
Gaillet 25	Gaillet -6	Gaillet 0	Gaillet -8	Gaillet 0
Chénopode 31	Chénopode -6	Chénopode -2	Chénopode -4	Chénopode 0
Véronique de perse 38	Véronique de perse -6	Véronique de perse -1	Véronique de perse -4	Véronique de perse 0
Ethuse 0	Ethuse -6	Ethuse -1	Ethuse -4	Ethuse 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
45 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : <span style="border: 1px solid green; padding: 2px;">Sep-d2</span> <span style="border: 1px solid green; padding: 2px;">Sep-d3</span> Herse étrille :	Sep-d1	Ray-grass 69
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass -10		Gaillet 7
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet -4		Chénopode 17
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode -3		Véronique de perse 23
Véronique de perse 0	Véronique de perse 0	Véronique de perse -4		Ethuse 0
Ethuse 0	Ethuse 0	Ethuse 0		

## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d2	Association de cultures : Faible	Sep-d1 50% Jul-d3 50% Aoû-d2 50%	Sep-d2	156 gr/m <sup>2</sup>
Ray-grass 52	Ray-grass -4	Ray-grass -9	Ray-grass -13	Ray-grass 0
Gaillet 97	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet -10	Gaillet 0
Chénopode 11	Chénopode -4	Chénopode -5	Chénopode -3	Chénopode 0
Véronique de perse 38	Véronique de perse -4	Véronique de perse -4	Véronique de perse -4	Véronique de perse 0
Ethuse 9	Ethuse -4	Ethuse -1	Ethuse -4	Ethuse 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Mar-d1	Ray-grass 26 Gaillet 82 Chénopode 0 Véronique de perse 24 Ethuse 0
Ray-grass 0	Ray-grass -1	Ray-grass 0		
Gaillet 0	Gaillet -1	Gaillet 0		
Chénopode 0	Chénopode -1	Chénopode 0		
Véronique de perse 0	Véronique de perse -1	Véronique de perse 0		
Ethuse 0	Ethuse -1	Ethuse 0		

## Année 3 - Betteraves

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Mar-d3	Association de cultures : Très faible	Aoû-d1 50% Aoû-d3 50%	Nov-d2	12 gr/m <sup>2</sup>
Ray-grass 33	Ray-grass 0	Ray-grass -6	Ray-grass -7	Ray-grass 0
Gaillet 4	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet -15	Gaillet 0
Chénopode 66	Chénopode 0	Chénopode -3	Chénopode -2	Chénopode 0
Véronique de perse 37	Véronique de perse 0	Véronique de perse -3	Véronique de perse -4	Véronique de perse 0
Ethuse 97	Ethuse 0	Ethuse -1	Ethuse -4	Ethuse 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Mai-d2 Houe rotative : Mai-d1 Mai-d2 Herse étrille :	Avr-d2 Avr-d2	Ray-grass 18 Gaillet 0 Chénopode 52 Véronique de perse 24 Ethuse 81
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass -1		
Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0		
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode -8		
Véronique de perse 0	Véronique de perse 0	Véronique de perse -7		
Ethuse 0	Ethuse 0	Ethuse -11		

## Année 4 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d2	Association de cultures : Faible	Ray-grass 0 Gaillet 0 Chénopode 0 Véronique de perse 0 Ethuse 0	Pas de labour Ray-grass 0 Gaillet 0 Chénopode 0 Véronique de perse 0 Ethuse 0	156 gr/m <sup>2</sup> Ray-grass 0 Gaillet 0 Chénopode 0 Véronique de perse 0 Ethuse 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :	Mar-d1	Ray-grass 47 Gaillet 92 Chénopode 6 Véronique de perse 33 Ethuse 4
Ray-grass 0 Gaillet 0 Chénopode 0 Véronique de perse 0 Ethuse 0	Ray-grass -1 Gaillet -1 Chénopode -1 Véronique de perse -1 Ethuse -1	Ray-grass 0 Gaillet 0 Chénopode 0 Véronique de perse 0 Ethuse 0		