

Scénario : cultures printemps  
 Exploitation : F. Prevost  
 Parcelle : Les quatorze (Gorenflos)  
 Type de sol : Limoneux

Scénario 4 : succession  
 F. Prevost  
 Les quatorze (Gorenflos)  
 Limoneux

Commentaires :

## Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Agrostis	26 ( 30)
Vulpin	15 ( 21)
Ray-grass	21 ( 21)

## Scénario :

### Année 1 - Blé d'hiver

<b>Date de semis</b>  Oct-d3  Agrostis 40 Vulpin 35 Ray-grass 35	<b>Étouffement culture</b>  Association de cultures : Aucune Faible  Agrostis -4 Vulpin -4 Ray-grass -4	<b>Interculture</b>  Date des faux semis : Sep-d3 Aoû-d3 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie  Agrostis -1 Vulpin -8 Ray-grass -9	<b>Date de labour</b>  Oct-d2  Agrostis -2 Vulpin -8 Ray-grass -6	<b>Densité de semis</b>  250 gr/m <sup>2</sup>  Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0
<b>Entre rangs</b>  17 cm  Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	<b>Variété</b>  Non couvrante  Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	<b>Désherbage mécanique</b>  Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :  Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	<b>Désherbage chimique</b>	<b>Score annuel</b>  Agrostis 33 Vulpin 15 Ray-grass 16

## Année 2 - Maïs

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d3	Association de cultures : Aucune Très faible	Date des faux semis : Mar-d2 Jul-d2 Aoû-d2 Date de semis du couvert : Aoû-d1 Date de destruction : Non définie	Pas de labour	10 gr/m <sup>2</sup>
Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis -1	Agrostis 0	Agrostis 0
Vulpin 15	Vulpin 0	Vulpin -3	Vulpin 0	Vulpin 0
Ray-grass 12	Ray-grass 0	Ray-grass -5	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
80 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis 0		Agrostis 0
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 12
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 7

## Année 3 - Lin de printemps

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Mar-d3	Association de cultures : Aucune Très faible	Date des faux semis : Jul-d3 Fév-d3 Fév-d1 Aoû-d1 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie	Pas de labour	Non défini
Agrostis 9	Agrostis 0	Agrostis -8	Agrostis 0	Agrostis 0
Vulpin 35	Vulpin 0	Vulpin -1	Vulpin 0	Vulpin 0
Ray-grass 33	Ray-grass 0	Ray-grass -3	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
15 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis 0		Agrostis 1
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 34
Ray-grass 0	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 30

## Année 4 - Betteraves

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d1 Agrostis 2 Vulpin 43 Ray-grass 73	Association de cultures : Aucune Très faible Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Date des faux semis : Aoû-d2 Mar-d2 Jul-d2 Date de semis du couvert : Sep-d1 Date de destruction : Non définie Agrostis -1 Vulpin -3 Ray-grass -5	Pas de labour Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Non défini Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0
Entre rangs 45 cm Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Variété Non couvrante Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique	<b>Score annuel</b> Agrostis 1 Vulpin 40 Ray-grass 68

## Année 5 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Nov-d3 Agrostis 64 Vulpin 4 Ray-grass 4	Association de cultures : Aucune Faible Agrostis -4 Vulpin -4 Ray-grass -4	Date des faux semis : Mar-d2 Jul-d2 Aoû-d2 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Agrostis -1 Vulpin -3 Ray-grass -5	Fév-d2 Agrostis -3 Vulpin -5 Ray-grass -3	250 gr/m <sup>2</sup> Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0
Entre rangs 17 cm Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Variété Non couvrante Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Agrostis 0 Vulpin 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique	<b>Score annuel</b> Agrostis 55 Vulpin 0 Ray-grass 0