

Scénario : 2  
 Exploitation : Non renseigné  
 Parcelle : debug  
 Type de sol : Non renseigné

**Commentaires :**
  

**Adventices étudiées :**

Adventices :	Risque :
Agrostis	22 ( 22 )
Amarante réfléchie	5 ( 5 )
Ammi élevé	68 ( 68 )
Brome stérile	39 ( 39 )
Chénopode	42 ( 42 )

**Scénario :**
**Année 1 - Betteraves**

<b>Date de semis</b>  Mar-d2  Agrostis 17 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 60 Brome stérile 16 Chénopode 64	<b>Étouffement culture</b>  Association de cultures : Très faible  Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0	<b>Interculture</b>  Sep-d1 50%  Agrostis -0 Amarante réfléchie -2 Ammi élevé -1 Brome stérile -5 Chénopode -2	<b>Date de labour</b>  Nov-d3  Agrostis -2 Amarante réfléchie -2 Ammi élevé -1 Brome stérile -6 Chénopode -1	<b>Densité de semis</b>  12 gr/m <sup>2</sup>  Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0
<b>Entre rangs</b>  42 cm  Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0	<b>Variété</b>  Non couvrante  Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0	<b>Désherbage mécanique</b>  Bineuse : Avr-d2 Mai-d2 Houe rotative : Herse étrille :  Agrostis -0 Amarante réfléchie -2 Ammi élevé -5 Brome stérile -1 Chénopode -6	<b>Désherbage chimique</b>	<b>Score annuel</b>  Agrostis 14 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 53 Brome stérile 4 Chénopode 55

## Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d2	Association de cultures : Faible	Aoû-d2 50% Sep-d2 50%	Non définie	200 gr/m <sup>2</sup>
Agrostis 36	Agrostis -4	Agrostis -0	Agrostis 0	Agrostis 0
Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie -4	Amarante réfléchie -4	Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0
Ammi élevé 40	Ammi élevé -4	Ammi élevé -2	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0
Brome stérile 71	Brome stérile -4	Brome stérile -8	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Chénopode 11	Chénopode -4	Chénopode -3	Chénopode 0	Chénopode 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
15 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Agrostis -1	Agrostis 0	Agrostis 0		Agrostis 30
Amarante réfléchie -1	Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0		Amarante réfléchie 0
Ammi élevé -1	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0		Ammi élevé 34
Brome stérile -1	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Brome stérile 58
Chénopode -1	Chénopode 0	Chénopode 0		Chénopode 3

## Année 3 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d3	Association de cultures : Moyen	Aoû-d2 50%	Aoû-d3	12 gr/m <sup>2</sup>
Agrostis 8	Agrostis -6	Agrostis 0	Agrostis -2	Agrostis 0
Amarante réfléchie 30	Amarante réfléchie -6	Amarante réfléchie -3	Amarante réfléchie -3	Amarante réfléchie 0
Ammi élevé 18	Ammi élevé -6	Ammi élevé -1	Ammi élevé -1	Ammi élevé 0
Brome stérile 105	Brome stérile -6	Brome stérile -3	Brome stérile -9	Brome stérile 0
Chénopode 31	Chénopode -6	Chénopode -2	Chénopode -2	Chénopode 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
45 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis 0		Agrostis 0
Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0		Amarante réfléchie 18
Ammi élevé 0	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0		Ammi élevé 11
Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Brome stérile 87
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode 0		Chénopode 21

## Année 4 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d1	Association de cultures : Faible	Aoû-d3 50%	Non définie	200 gr/m <sup>2</sup>
Agrostis 32	Agrostis -4	Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis 0
Amarante réfléchie 1	Amarante réfléchie -4	Amarante réfléchie -2	Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0
Ammi élevé 38	Ammi élevé -4	Ammi élevé -1	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0
Brome stérile 93	Brome stérile -4	Brome stérile -4	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Chénopode 15	Chénopode -4	Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
15 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Agrostis -1	Agrostis 0	Agrostis 0		Agrostis 27
Amarante réfléchie -1	Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0		Amarante réfléchie 0
Ammi élevé -1	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0		Ammi élevé 32
Brome stérile -1	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Brome stérile 85
Chénopode -1	Chénopode 0	Chénopode 0		Chénopode 9