

Scénario : 4
 Exploitation : Non renseigné
 Parcelle : debug
 Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Agrostis	22 (22)
Amarante réfléchie	6 (5)
Ammi élevé	61 (68)
Brome stérile	28 (39)
Chénopode	37 (42)

Scénario :

Année 1 - Betteraves

Date de semis Avr-d2 Agrostis 1 Amarante réfléchie 19 Ammi élevé 50 Brome stérile 11 Chénopode 63	Étouffement culture Association de cultures : Très faible Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0	Interculture Sep-d1 50% Agrostis -0 Amarante réfléchie -2 Ammi élevé -1 Brome stérile -5 Chénopode -2	Date de labour Nov-d3 Agrostis -2 Amarante réfléchie -2 Ammi élevé -1 Brome stérile -6 Chénopode -1	Densité de semis 12 gr/m ² Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0
Entre rangs 42 cm Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0	Variété Non couvrante Agrostis 0 Amarante réfléchie 0 Ammi élevé 0 Brome stérile 0 Chénopode 0	Désherbage mécanique Bineuse : Avr-d2 Mai-d2 Houe rotative : Herse étrille : Agrostis -0 Amarante réfléchie -2 Ammi élevé -5 Brome stérile -1 Chénopode -6	Désherbage chimique	Score annuel Agrostis 0 Amarante réfléchie 13 Ammi élevé 43 Brome stérile 0 Chénopode 54

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 ²
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
Sep-d1	Association de cultures : Moyen	Aoû-d2 50%	Aoû-d3	12 gr/m ²
Agrostis 13	Agrostis -6	Agrostis 0	Agrostis -2	Agrostis 0
Amarante réfléchie 20	Amarante réfléchie -6	Amarante réfléchie -3	Amarante réfléchie -3	Amarante réfléchie 0
Ammi élevé 21	Ammi élevé -6	Ammi élevé -1	Ammi élevé -1	Ammi élevé 0
Brome stérile 115	Brome stérile -6	Brome stérile -3	Brome stérile -9	Brome stérile 0
Chénopode 27	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 5
Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0		Amarante réfléchie 8
Ammi élevé 0	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0		Ammi élevé 13
Brome stérile 0	Brome stérile 0	Brome stérile 0		Brome stérile 97
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode 0		Chénopode 17

Année 4 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d3	Association de cultures : Faible	Aoû-d3 50%	Non définie	200 gr/m ²
Agrostis 40	Agrostis -4	Agrostis 0	Agrostis 0	Agrostis 0
Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie -4	Amarante réfléchie -2	Amarante réfléchie 0	Amarante réfléchie 0
Ammi élevé 39	Ammi élevé -4	Ammi élevé -1	Ammi élevé 0	Ammi élevé 0
Brome stérile 45	Brome stérile -4	Brome stérile -4	Brome stérile 0	Brome stérile 0
Chénopode 8	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 35
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 36
Chénopode -1	Chénopode 0	Chénopode 0		Chénopode 2