

Exploitation :
Parcelle :
Type de sol :

Capron
Carillon analyse
Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Chénopode	33	
Matricaire	50	
Morelle	4	
Mercuriale	36	

Situation initiale :

Année 1 - Orge d'hiver

Date de semis Oct-d2 Chénopode 5 Matricaire 23 Morelle 0 Mercuriale 26	Étouffement culture Association de cultures : Fort Chénopode -10 Matricaire -10 Morelle -10 Mercuriale -10	Interculture Aoû-d2 50% Sep-d1 50% Chénopode -3 Matricaire -3 Morelle -5 Mercuriale 0	Date de labour Oct-d2 Chénopode -3 Matricaire -3 Morelle -3 Mercuriale -5	Densité de semis 240 gr/m² Chénopode 0 Matricaire 0 Morelle 0 Mercuriale 0
Entre rangs 15 cm Chénopode -1 Matricaire -1 Morelle -1 Mercuriale -1	Variété Non couvrante Chénopode 0 Matricaire 0 Morelle 0 Mercuriale 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Chénopode 0 Matricaire 0 Morelle 0 Mercuriale 0	Désherbage chimique 	Score annuel Chénopode 0 Matricaire 7 Morelle 0 Mercuriale 10

Année 2 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Sep-d1	Association de cultures : Moyen	Aoû-d1 50% Aoû-d3 50%	Sep-d1	12 gr/m ²
Chénopode 27	Chénopode -6	Chénopode -3	Chénopode -4	Chénopode 0
Matricaire 30	Matricaire -6	Matricaire -3	Matricaire -3	Matricaire 0
Morelle 20	Morelle -6	Morelle -6	Morelle -4	Morelle 0
Mercuriale 16	Mercuriale -6	Mercuriale 0	Mercuriale -4	Mercuriale 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
33 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Chénopode 12
Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0		Matricaire 16
Matricaire -2	Matricaire 0	Matricaire 0		Morelle 2
Morelle -2	Morelle 0	Morelle 0		Mercuriale 5
Mercuriale -2	Mercuriale 0	Mercuriale 0		

Année 3 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d2	Association de cultures : Faible	Sep-d2 50%	Pas de labour	155 gr/m ²
Chénopode 11	Chénopode -4	Chénopode -2	Chénopode 0	Chénopode 0
Matricaire 29	Matricaire -4	Matricaire -1	Matricaire 0	Matricaire 0
Morelle 0	Morelle -4	Morelle -1	Morelle 0	Morelle 0
Mercuriale 26	Mercuriale -4	Mercuriale -0	Mercuriale 0	Mercuriale 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
15 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Chénopode 5
Chénopode -1	Chénopode 0	Chénopode 0		Matricaire 23
Matricaire -1	Matricaire 0	Matricaire 0		Morelle 0
Morelle -1	Morelle 0	Morelle 0		Mercuriale 21
Mercuriale -1	Mercuriale 0	Mercuriale 0		

Année 4 - Betteraves

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d2	Association de cultures : Très faible	Aoû-d1 50% Aoû-d2 50%	Déc-d1	12 gr/m²
Chénopode 63	Chénopode 0	Chénopode -3	Chénopode -2	Chénopode 0
Matricaire 42	Matricaire 0	Matricaire -3	Matricaire -2	Matricaire 0
Morelle 19	Morelle 0	Morelle -7	Morelle -3	Morelle 0
Mercuriale 92	Mercuriale 0	Mercuriale 0	Mercuriale -4	Mercuriale 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Chénopode 57
Chénopode 0	Chénopode 0	Chénopode 0		Matricaire 37
Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0		Morelle 10
Morelle 0	Morelle 0	Morelle 0		Mercuriale 88
Mercuriale 0	Mercuriale 0	Mercuriale 0		

Année 5 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d3	Association de cultures : Faible	Oct-d3 50%	Pas de labour	142 gr/m²
Chénopode 8	Chénopode -4	Chénopode -0	Chénopode 0	Chénopode 0
Matricaire 26	Matricaire -4	Matricaire -1	Matricaire 0	Matricaire 0
Morelle 0	Morelle -4	Morelle 0	Morelle 0	Morelle 0
Mercuriale 18	Mercuriale -4	Mercuriale -2	Mercuriale 0	Mercuriale 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
15 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Chénopode 3
Chénopode -1	Chénopode 0	Chénopode 0		Matricaire 20
Matricaire -1	Matricaire 0	Matricaire 0		Morelle 0
Morelle -1	Morelle 0	Morelle 0		Mercuriale 11
Mercuriale -1	Mercuriale 0	Mercuriale 0		