

Exploitation : jg
Parcelle : 1
Type de sol : argile

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :	
Vulpin	0	
Matricaire	0	
Renouée liseron	0	
Capselle	0	

Situation initiale :

Année 1 - Blé d'hiver

Date de semis Non définie Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0	Étouffement culture Association de cultures : Faible Vulpin -4 Matricaire -4 Renouée liseron -4 Capselle -4	Interculture Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0	Date de labour Non définie Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0	Densité de semis 12 gr/m² Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0
Entre rangs 42 cm Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0	Variété Non couvrante Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0	Désherbage chimique Mar-d1	Score annuel Vulpin 0 Matricaire 0 Renouée liseron 0 Capselle 0

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Non définie	Association de cultures : Faible		Non définie	12 gr/m²
Vulpin 0	Vulpin -4	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire -4	Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron -4	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle -4	Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0		Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0		Capselle 0

Année 3 - Orge d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Non définie	Association de cultures : Fort		Non définie	12 gr/m²
Vulpin 0	Vulpin -10	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire -10	Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron -10	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle -10	Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0		Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0		Capselle 0

Année 4 - Pois de printemps

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Non définie	Association de cultures : Très faible		Non définie	12 gr/m²
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0		Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0		Capselle 0

Année 5 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Non définie	Association de cultures : Faible		Non définie	12 gr/m²
Vulpin 0	Vulpin -4	Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire -4	Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron -4	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle -4	Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Vulpin 0	Vulpin 0	Vulpin 0		Vulpin 0
Matricaire 0	Matricaire 0	Matricaire 0		Matricaire 0
Renouée liseron 0	Renouée liseron 0	Renouée liseron 0		Renouée liseron 0
Capselle 0	Capselle 0	Capselle 0		Capselle 0