

Exploitation :

PM

Parcelle :

CBOp

Type de sol :

Non renseigné

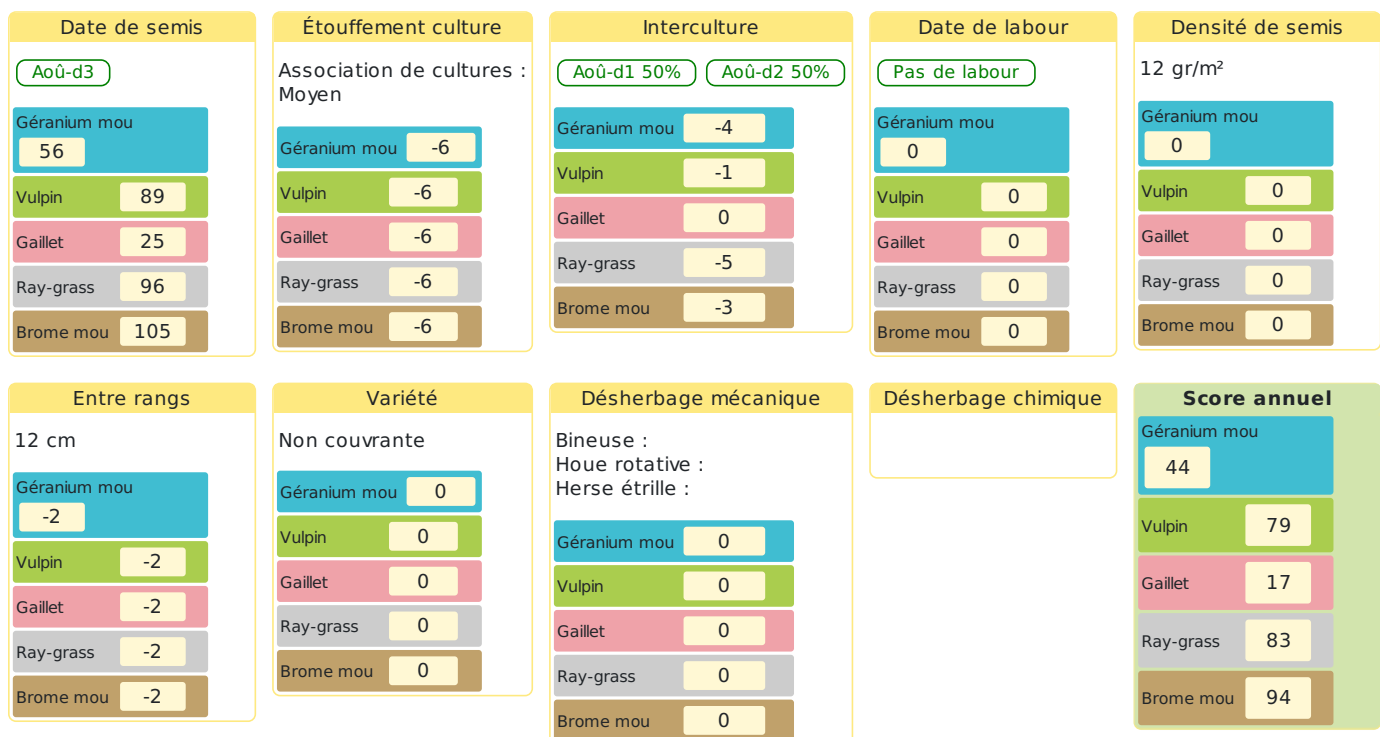
Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Géranium mou	26
Vulpin	24
Gaillet	24
Ray-grass	29
Brome mou	30

Situation initiale :

Année 1 - Colza d'hiver



Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d3	Association de cultures : Faible	Oct-d1 50% Aoû-d1 50% Sep-d1 50%	Pas de labour	180 gr/m ²
Géranium mou 38	Géranium mou -4	Géranium mou -7	Géranium mou 0	Géranium mou 0
Vulpin 35	Vulpin -4	Vulpin -10	Vulpin 0	Vulpin 0
Gaillet 93	Gaillet -4	Gaillet -4	Gaillet 0	Gaillet 0
Ray-grass 35	Ray-grass -4	Ray-grass -11	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Brome mou 45	Brome mou -4	Brome mou -11	Brome mou 0	Brome mou 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12 cm	Très couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Géranium mou -2	Géranium mou -2	Géranium mou 0		Géranium mou 23
Vulpin -2	Vulpin -2	Vulpin 0		Vulpin 17
Gaillet -2	Gaillet -2	Gaillet 0		Gaillet 81
Ray-grass -2	Ray-grass -2	Ray-grass 0		Ray-grass 16
Brome mou -2	Brome mou -2	Brome mou 0		Brome mou 26

Année 3 - Orge de printemps

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Fév-d2	Association de cultures : Fort	Aoû-d1 50% Sep-d1 50%	Nov-d2	12 gr/m ²
Géranium mou 18	Géranium mou -10	Géranium mou -4	Géranium mou -4	Géranium mou 0
Vulpin 24	Vulpin -10	Vulpin -4	Vulpin -5	Vulpin 0
Gaillet 18	Gaillet -10	Gaillet 0	Gaillet -8	Gaillet 0
Ray-grass 21	Ray-grass -10	Ray-grass -7	Ray-grass -4	Ray-grass 0
Brome mou 8	Brome mou -10	Brome mou -5	Brome mou -4	Brome mou 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
12 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Mar-d2 Mar-d3		
Géranium mou -2	Géranium mou 0	Géranium mou -2		Géranium mou 0
Vulpin -2	Vulpin 0	Vulpin -4		Vulpin 0
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet -1		Gaillet 0
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass -4		Ray-grass 0
Brome mou -2	Brome mou 0	Brome mou -4		Brome mou 0