

Exploitation : PM
Parcelle : CB
Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Géranium mou	85
Vulpin	82
Gaillet	43
Ray-grass	86
Brome mou	87

Situation initiale :

Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis Août-d3 Géranium mou 56 Vulpin 89 Gaillet 25 Ray-grass 96 Brome mou 105	Étouffement culture Association de cultures : Moyen Géranium mou -6 Vulpin -6 Gaillet -6 Ray-grass -6 Brome mou -6	Interculture Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Date de labour Pas de labour Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Densité de semis 12 gr/m² Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0
Entre rangs 17 cm Géranium mou -2 Vulpin -2 Gaillet -2 Ray-grass -2 Brome mou -2	Variété Non couvrante Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Géranium mou 0 Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0 Brome mou 0	Désherbage chimique 	Score annuel Géranium mou 48 Vulpin 81 Gaillet 17 Ray-grass 88 Brome mou 97

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis

Sep-d3

Géranium mou	61
Vulpin	104
Gaillet	84
Ray-grass	84
Brome mou	110

Étouffement culture

Association de cultures :
Faible

Géranium mou	-4
Vulpin	-4
Gaillet	-4
Ray-grass	-4
Brome mou	-4

Interculture

Géranium mou	0
Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Brome mou	0

Date de labour

Pas de labour

Géranium mou	0
Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Brome mou	0

Densité de semis

200 gr/m²

Géranium mou	0
Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Brome mou	0

Entre rangs

17 cm

Géranium mou	0
Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Brome mou	0

Variété

Non couvrante

Géranium mou	0
Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Brome mou	0

Désherbage mécanique

Bineuse :
Houe rotative :
Herse étrille :

Géranium mou	0
Vulpin	0
Gaillet	0
Ray-grass	0
Brome mou	0

Désherbage chimique

Score annuel

Géranium mou	57
Vulpin	100
Gaillet	80
Ray-grass	80
Brome mou	106