

Scénario : Nouveau scénario
Exploitation : Pernel test
Parcelle : test 06012020
Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Vulpin	35 (65)
Gaillet	34 (45)
Ray-grass	30 (65)

Scénario :

Année 1 - Maïs

Date de semis Avr-d2 Vulpin 21 Gaillet 2 Ray-grass 19	Étouffement culture Association de cultures : Aucune Très faible Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Interculture Date des faux semis : Aoû-d3 Date de semis du couvert : Non définie Date de destruction : Non définie Vulpin -3 Gaillet 0 Ray-grass -4	Date de labour Pas de labour Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Densité de semis 40 gr/m² Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0
Entre rangs 45 cm Vulpin -2 Gaillet -2 Ray-grass -2	Variété Non couvrante Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Désherbage mécanique Bineuse : Sep-d3 Houe rotative : Herse étrille : Vulpin 0 Gaillet 0 Ray-grass 0	Désherbage chimique 	Score annuel Vulpin 17 Gaillet 0 Ray-grass 13

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis

Oct-d1

Vulpin 87

Gaillet 95

Ray-grass 69

Étouffement culture

Association de cultures :
Aucune
Faible

Vulpin -4

Gaillet -4

Ray-grass -4

Interculture

Date des faux semis :

Sep-d1 Sep-d2

Sep-d3

Date de semis du couvert :

Non définie

Date de destruction :

Non définie

Vulpin -14

Gaillet -4

Ray-grass -15

Date de labour

Pas de labour

Vulpin 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Densité de semis

200 gr/m²

Vulpin 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Entre rangs

15 cm

Vulpin -1

Gaillet -1

Ray-grass -1

Variété

Non couvrante

Vulpin 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Désherbage mécanique

Bineuse :

Houe rotative :

Herse étrille :

Vulpin 0

Gaillet 0

Ray-grass 0

Désherbage chimique

Score annuel

Vulpin 67

Gaillet 86

Ray-grass 50