

Scénario : TEST 2 amélioré
 Exploitation : FORMATION ODERA
 Parcelle : TEST 2
 Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Brome mou	42 (42)
Ray-grass	46 (47)
Folleavoine	11 (11)
Gaillet	35 (35)

Scénario :
Année 1 - Colza d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Aoû-d1	Association de cultures : Moyen	Aoû-d1 50%	Non définie	12 gr/m ²
Brome mou 69	Brome mou -6	Brome mou -1	Brome mou 0	Brome mou 0
Ray-grass 73	Ray-grass -6	Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0
Folleavoine 14	Folleavoine -6	Folleavoine 0	Folleavoine 0	Folleavoine 0
Gaillet 5	Gaillet -6	Gaillet 0	Gaillet 0	Gaillet 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		
Brome mou -2	Brome mou 0	Brome mou 0		Brome mou 60
Ray-grass -2	Ray-grass 0	Ray-grass 0		Ray-grass 63
Folleavoine -2	Folleavoine 0	Folleavoine 0		Folleavoine 6
Gaillet -2	Gaillet 0	Gaillet 0		Gaillet 0

Année 2 - Blé d'hiver

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Oct-d3	Association de cultures : Faible	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folle-avoine 0 Gaillet 0	Non définie	250 gr/m ²
Brome mou 45 Ray-grass 35 Folle-avoine 20 Gaillet 93	Brome mou -4 Ray-grass -4 Folle-avoine -4 Gaillet -4		Brome mou 0 Ray-grass 0 Folle-avoine 0 Gaillet 0	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folle-avoine 0 Gaillet 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Moyennement couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Brome mou 40 Ray-grass 30 Folle-avoine 15 Gaillet 88
Brome mou 0 Ray-grass 0 Folle-avoine 0 Gaillet 0	Brome mou -1 Ray-grass -1 Folle-avoine -1 Gaillet -1	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folle-avoine 0 Gaillet 0		