

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

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Brome mou	42 (42)
Ray-grass	47 (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	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folleavoine 0 Gaillet 0	Non définie	12 gr/m ²
Brome mou 69 Ray-grass 73 Folleavoine 14 Gaillet 5	Brome mou -6 Ray-grass -6 Folleavoine -6 Gaillet -6	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folleavoine 0 Gaillet 0	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folleavoine 0 Gaillet 0	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folleavoine 0 Gaillet 0
Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
17 cm	Non couvrante	Bineuse : Houe rotative : Herse étrille :		Brome mou 61 Ray-grass 65 Folleavoine 6 Gaillet 0
Brome mou -2 Ray-grass -2 Folleavoine -2 Gaillet -2	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folleavoine 0 Gaillet 0	Brome mou 0 Ray-grass 0 Folleavoine 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		