

Exploitation : TURLIN
 Parcelle : BOULEMANTS
 Type de sol : ARGIGO CALCAIRE

Commentaires :

Adventices étudiées :

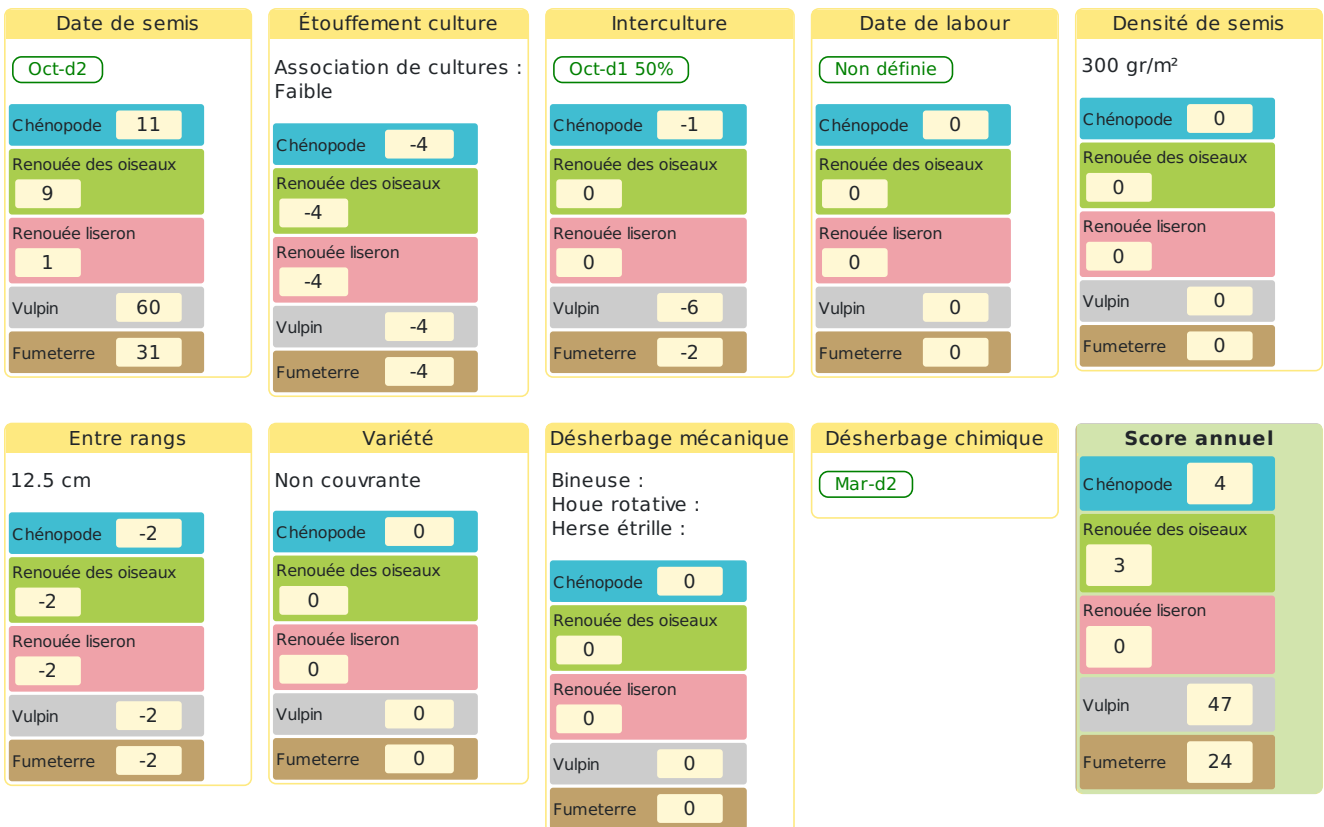
Adventices :	Risque :
Chénopode	60
Renouée des oiseaux	72
Renouée liseron	21
Vulpin	26
Fumeterre	61

Situation initiale :

Année 1 - Betteraves

Date de semis Mar-d2 Chénopode 64 Renouée des oiseaux 123 Renouée liseron 58 Vulpin 38 Fumeterre 50	Étouffement culture Association de cultures : Très faible Chénopode 0 Renouée des oiseaux 0 Renouée liseron 0 Vulpin 0 Fumeterre 0	Interculture Sep-d1 50% Aoû-d1 50% Chénopode -3 Renouée des oiseaux 0 Renouée liseron 0 Vulpin -4 Fumeterre -2	Date de labour Nov-d2 Chénopode -1 Renouée des oiseaux -2 Renouée liseron -3 Vulpin -5 Fumeterre -1	Densité de semis 12 gr/m ² Chénopode 0 Renouée des oiseaux 0 Renouée liseron 0 Vulpin 0 Fumeterre 0
Entre rangs 42 cm Chénopode 0 Renouée des oiseaux 0 Renouée liseron 0 Vulpin 0 Fumeterre 0	Variété Non couvrante Chénopode 0 Renouée des oiseaux 0 Renouée liseron 0 Vulpin 0 Fumeterre 0	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Chénopode 0 Renouée des oiseaux 0 Renouée liseron 0 Vulpin 0 Fumeterre 0	Désherbage chimique Mai-d2 Mai-d1 Avr-d2 Avr-d3	Score annuel Chénopode 60 Renouée des oiseaux 122 Renouée liseron 55 Vulpin 30 Fumeterre 46

Année 2 - Blé d'hiver



Année 3 - Orge de printemps

