

Scénario : 1
Exploitation : Essaïbio
Parcelle : vallon
Type de sol : Non renseigné

Commentaires :

Adventices étudiées :

Adventices :	Risque :
Folle-avoine	23 (23)
Stellaire intermédiaire	55 (53)
Panic pied-de-coq	3 (0)

Scénario :

Année 1 - Blé d'hiver

Date de semis Nov-d1 Folle-avoine 15 Stellaire intermédiaire 28 Panic pied-de-coq 0	Étouffement culture Association de cultures : Faible Folle-avoine -4 Stellaire intermédiaire -4 Panic pied-de-coq -4	Interculture Oct-d3 50% Folle-avoine -1 Stellaire intermédiaire -2 Panic pied-de-coq 0	Date de labour Pas de labour Folle-avoine 0 Stellaire intermédiaire 0 Panic pied-de-coq 0	Densité de semis 12 gr/m² Folle-avoine 0 Stellaire intermédiaire 0 Panic pied-de-coq 0
Entre rangs 17 cm Folle-avoine 0 Stellaire intermédiaire 0 Panic pied-de-coq 0	Variété Moyennement couvrante Folle-avoine -1 Stellaire intermédiaire -1 Panic pied-de-coq -1	Désherbage mécanique Bineuse : Houe rotative : Herse étrille : Déc-d3 Jan-d2 Folle-avoine 0 Stellaire intermédiaire -0 Panic pied-de-coq 0	Désherbage chimique 	Score annuel Folle-avoine 9 Stellaire intermédiaire 21 Panic pied-de-coq 0

Année 2 - Autre culture de print.

Date de semis	Étouffement culture	Interculture	Date de labour	Densité de semis
Avr-d2	Association de cultures : Très faible	Jul-d1 50% Aoû-d2 50%	Oct-d1	12 gr/m²
Folle-avoine 56	Folle-avoine 0	Folle-avoine -0	Folle-avoine -9	Folle-avoine 0
Stellaire intermédiaire 46	Stellaire intermédiaire 0	Stellaire intermédiaire -2	Stellaire intermédiaire -3	Stellaire intermédiaire 0
Panic pied-de-coq 19	Panic pied-de-coq 0	Panic pied-de-coq -9	Panic pied-de-coq -5	Panic pied-de-coq 0

Entre rangs	Variété	Désherbage mécanique	Désherbage chimique	Score annuel
42 cm	Non couvrante	Bineuse : Avr-d3 Houe rotative : Herse étrille : Avr-d2 Mai-d2		Folle-avoine 39
Folle-avoine 0	Folle-avoine 0	Folle-avoine -7		Stellaire intermédiaire 35
Stellaire intermédiaire 0	Stellaire intermédiaire 0	Stellaire intermédiaire -5		Panic pied-de-coq 5
Panic pied-de-coq 0	Panic pied-de-coq 0	Panic pied-de-coq 0		