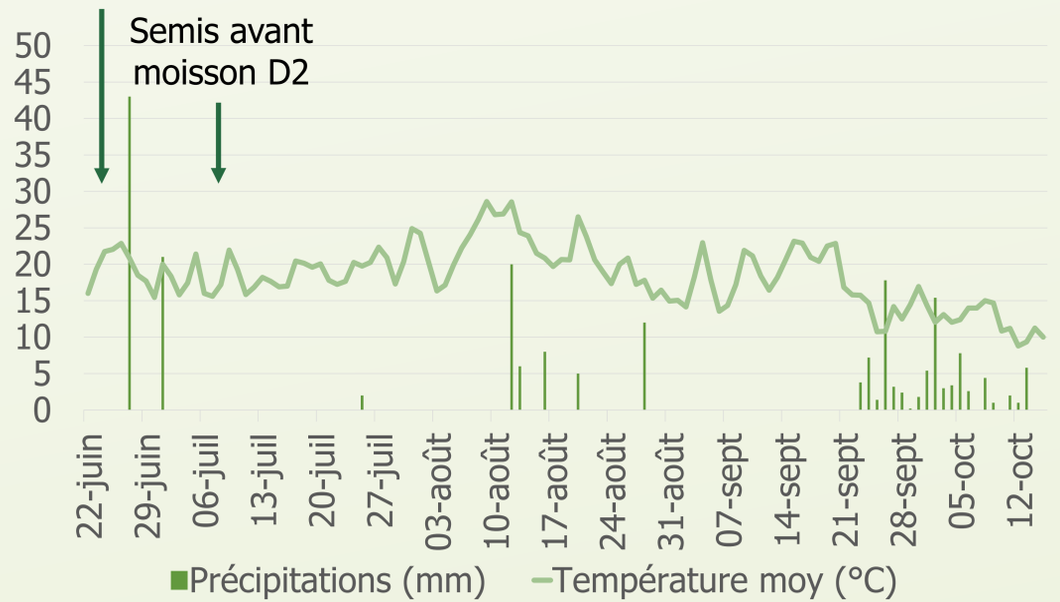


1

CONTEXTE DE L'ESSAI



Semis avant
moisson D1



TYPE DE SOL	LIMON
Précédent	Blé
Date de récolte	21/07
Reliquat post-récolte	59
Gestion des résidus	Restitués (broyage)



2

PLAN

Semis 15 jours
avant la moisson
07 juillet

Radis fourrager 15 kg/ha	Vesce commune 40 kg/ha	Phacélie 10 kg/ha	Moutarde d'Abys. 8 kg/ha	Moha 18 kg/ha	Niger 10 kg/ha	Avoine rude 45 kg/ha	Vesce velue 35 kg/ha	Trèfle incarnat 15 kg/ha	Sorgho 25 kg/ha	Trèfle d'Alex. 20 kg/ha
--	--------------------------------------	-----------------------------	--	-------------------------	--------------------------	------------------------------------	------------------------------------	--	---------------------------	---------------------------------------

Semis 30 jours
avant la moisson
22 juin

Radis fourrager 15 kg/ha	Vesce commune 40 kg/ha	Phacélie 10 kg/ha	Moutarde d'Abys. 8 kg/ha	Moha 18 kg/ha	Niger 10 kg/ha	Avoine rude 45 kg/ha	Vesce velue 35 kg/ha	Trèfle incarnat 15 kg/ha	Sorgho 25 kg/ha	Trèfle d'Alex. 20 kg/ha
--	--------------------------------------	-----------------------------	--	-------------------------	--------------------------	------------------------------------	------------------------------------	--	---------------------------	---------------------------------------

1

ADAPTER LE CHOIX DES ESPÈCES À LA TECHNIQUE

Espèce	Levée	Biomasse produite
Avoine rude	Red	Red
Moha	Yellow	Green
Seigle de printemps	Green	Yellow
Sorgho fourrager	Red	Yellow
Orge de printemps	Green	Green
Phacélie	Green	Green
Radis fourrager	Green	Green
Moutarde d'Abyssinie	Yellow	Green
Tournesol	Green	Green
Niger	Yellow	Green
Féverole	Red	Red
Trèfle incarnat	Yellow	Green
Trèfle d'Alexandrie	Yellow	Green
Vesce commune	Green	Green
Vesce velue	Green	Green



Vigueur au départ

- Vesces, radis, phacélie
- Tournesol, Nyger, orge de printemps



Semer des espèces tardives compte tenu de la précocité du semis : Vesces, trèfles



À éviter : la féverole, l'avoine rude, moutarde blanche



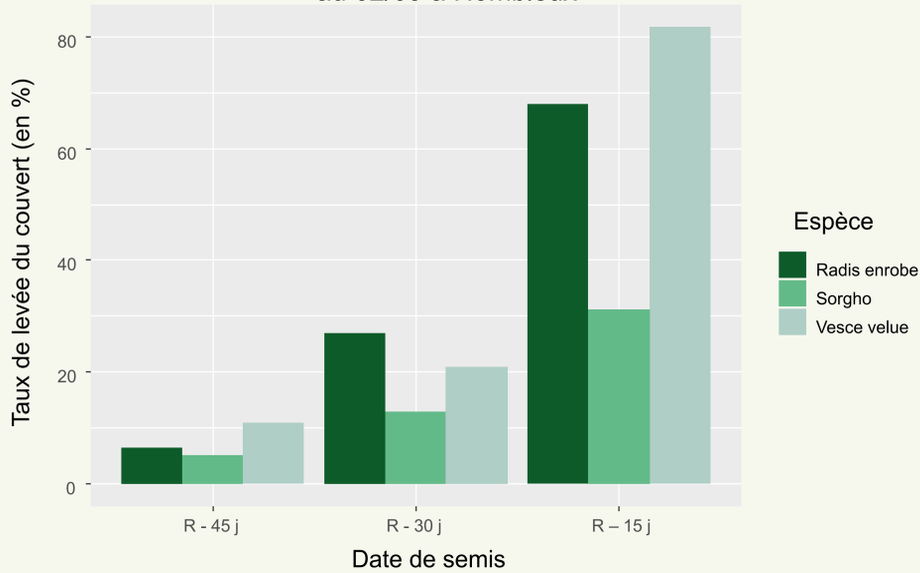
Pour le moha, la moutarde d'Abyssinie et les trèfles : augmenter de 10 % les densités de semis pour pallier les pertes à la levée

2

SEMER AU PLUS PRÈS DE LA MOISSON

(à partir de 3 semaines)

Taux de levée des différentes modalités au 02/09 à Hombleux



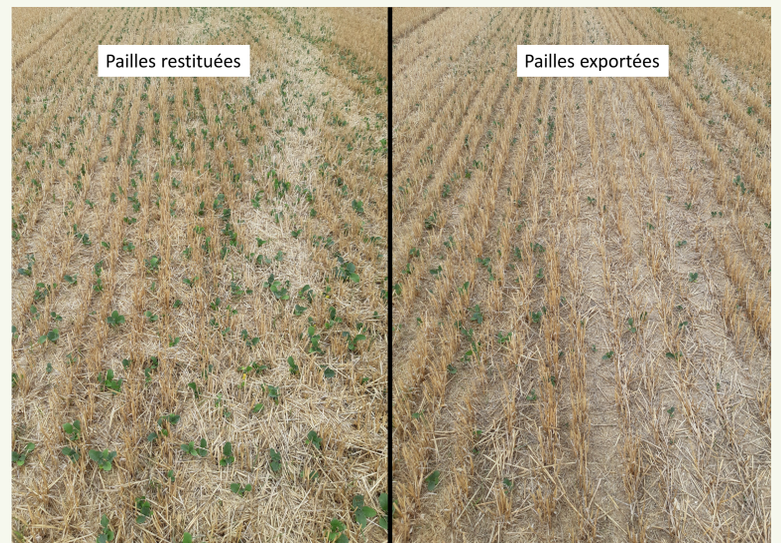
Sécuriser la levée



Diminuer le risque de perte de pieds (consommation, étiolement) ou de dégâts lors de la moisson

3

CONSERVER L'HUMIDITÉ DU SOL



Moissonner bas



Restituer les pailles