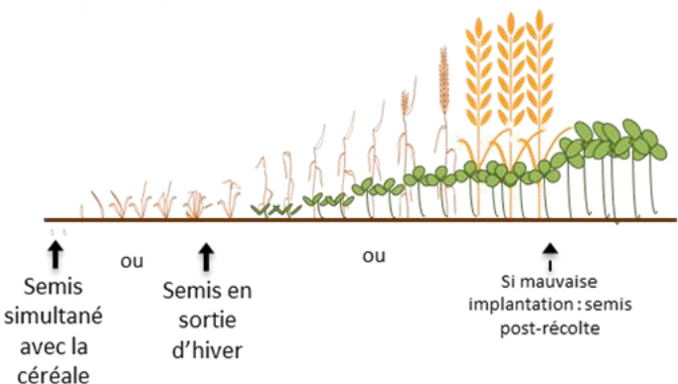


SUR-SEMIS DE TRÈFLE

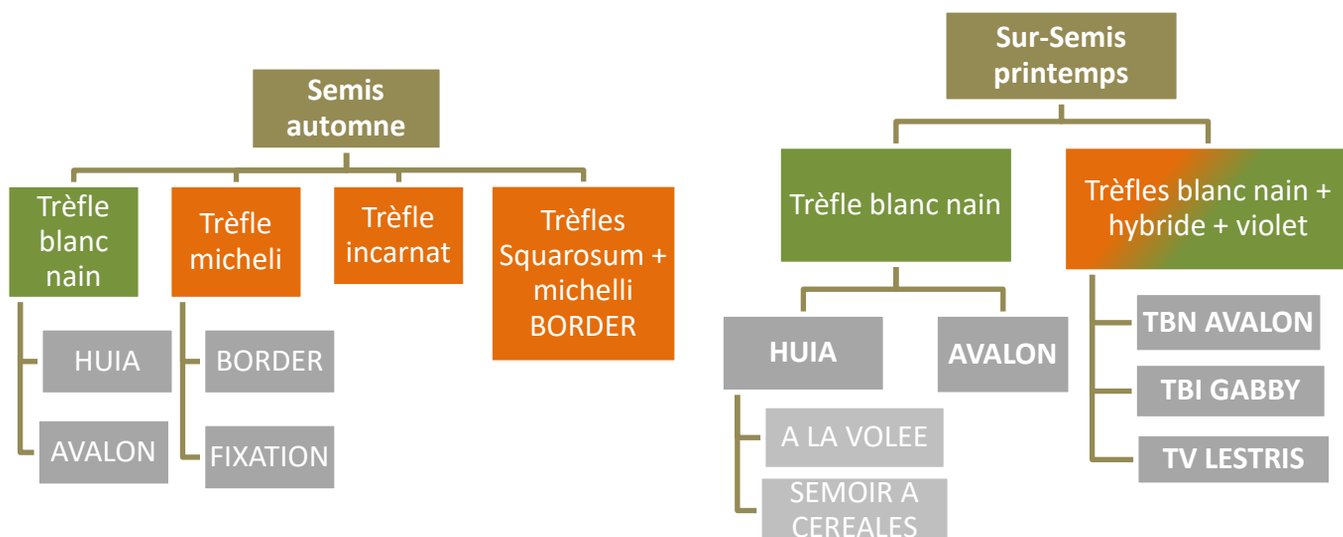


FACTEURS DE RÉUSSITE/ÉCHEC DE LA TECHNIQUE

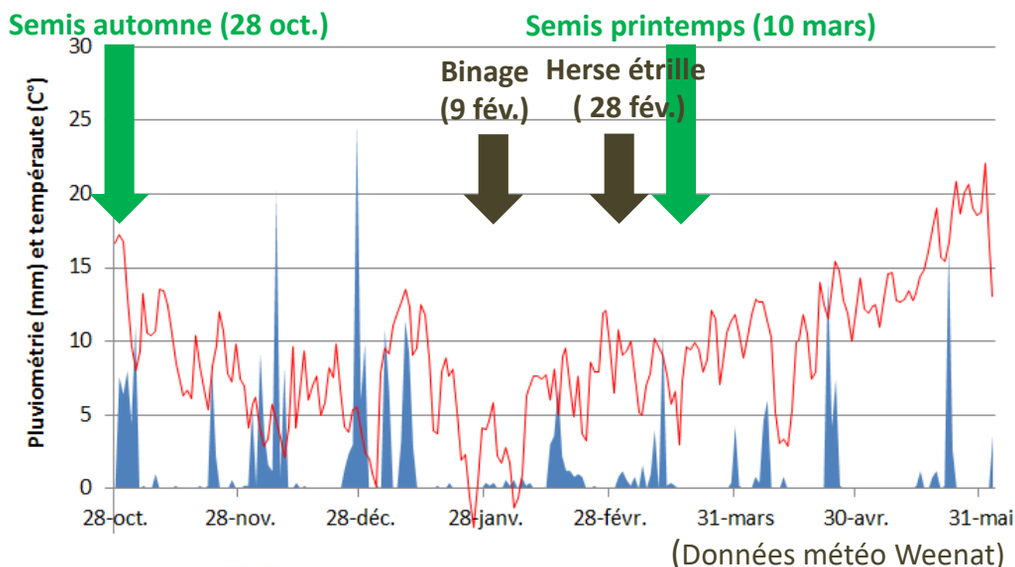


- Choix de la céréale et de la variété
- Choix du type de trèfle selon objectif
- Période de semis
- Pluviométries printanière et estivale

MODALITÉS TESTÉES SUR LA PLATEFORME 2022



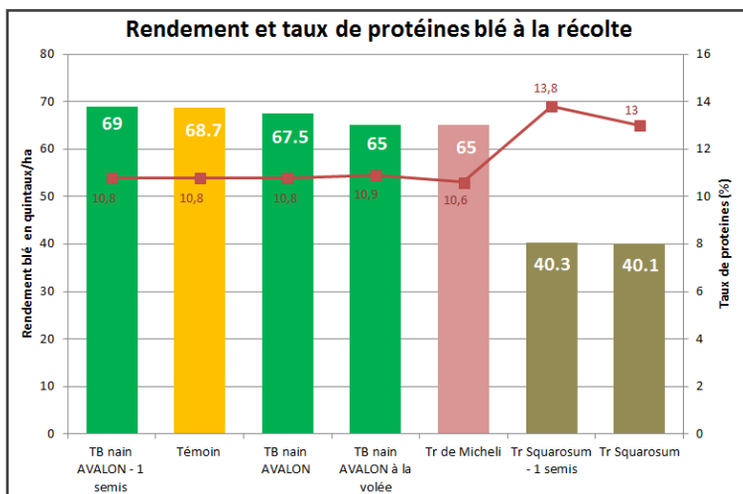
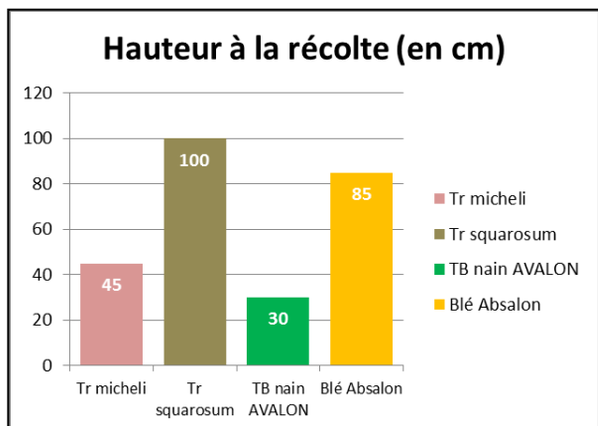
FACTEUR MÉTÉO DE L'ANNÉE



SUR-SEMIS DE TRÈFLE



RÉSULTATS PLATEFORME 2021



14 avril 2021

15 juillet 2021

20 octobre 2021

13 mars 2022



2,5 t de MS/ha



100 unités de N/ha

RESTITUTIONS AU SOL

MERCI



(kg/ha, éléments disponibles pour la culture suivante)

Informations sur la dynamique de minéralisation

Azote (N)

55

29 kg
A 30 jours

10 kg
A 60 jours

5 kg
A 90 jours

5 kg
A 120 jours

5 kg
A 150 jours

Phosphore (P₂O₅)

10

Potasse (K₂O)

105

Soufre (SO₂)

5

Magnésium (MgO)

10



Coût semences
À 5 kg/ha

35 euros/ha

Economie
de 55 unités de N

222-275 €/ha

VALORISATION DU COUVERT EN DÉROBÉE

Valeurs fourragères - Alimentation animaux

Méthanisation

UFL

1,00

MAT (g/kg) ou (kg/t)

235

Rendement en énergie (Nm³ de CH₄/ha)

570