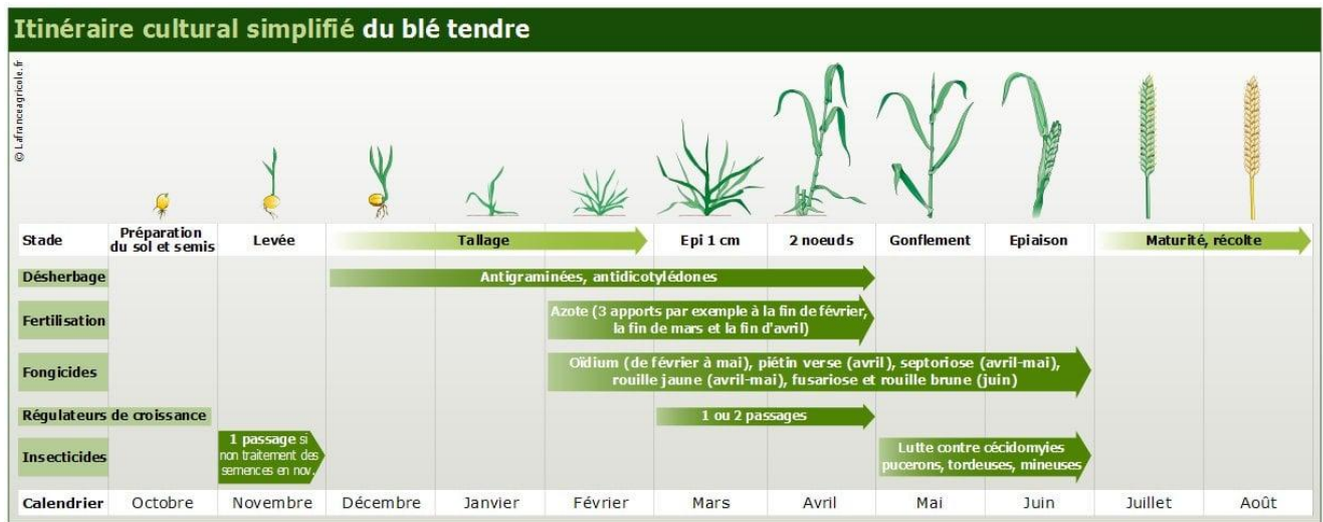


Suivi de la culture d'orge d'hiver et mise au pâturage des céréales par les brebis.

1- Itinéraire technique de l'orge :

Exemple d'itinéraire céréale très gourmand en intrants :



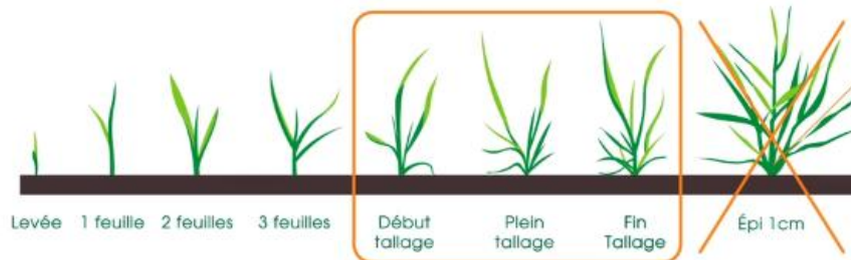
Itinéraire à la Roque :

- Semis :
 - Fertilisation :
 - Désherbage :
 - Fongicide :
 - Récolte :
- ➔ Un itinéraire très économe en intrants, en lien avec l'objectif de réduction de l'utilisation de produits phytosanitaires notamment.

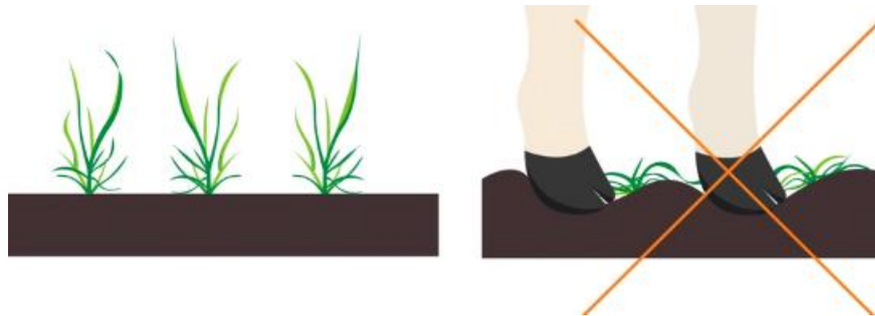
2- Un essai de pâturage de l'orge

a. *les clés de réussite*

- Pâture avant le stade épi 1cm



- De bonnes conditions de portance



- Adapter le chargement et le temps de séjour :
 - o Biomasse disponible estimée à 360 kg de MS/ha
 - o Chargement : 80 brebis/ha
 - o Temps de séjour par paddock : 1 à 3 jours

TP : Vérifiez si les conditions de réussite sont réunies en mesurant ces 3 facteurs.
Notez vos calculs et observations

b. Les résultats potentiellement attendus (Idele)

- Moins de maladies fongiques
- Pas d'impact sur les rendements grain et paille. Voire une augmentation de 5 qx.
- Pas de problème de compaction du sol.



3- En prime : essai de différentes modalités de semis de PME sous couvert d'orge – PIC PA2 : 22 mars ?

Localisation de l'essai :



Les différentes modalités :

Zone pâturée par les brebis			Zone non pâturée		
Semis direct	Quad ou drone	Guttler (herse/semoir et rouleau)	Semis direct	Quad ou drone	Guttler herse/semoir et rouleau

➔ Affaire à suivre !