

Le calendrier cultural du blé tendre

Sur 1 hectare de blé, on sème **3 millions de graines**.
Il faut attendre **9 mois** entre la graine juste semée et l'épi mûr, prêt à être récolté.

1. Germination et levée

Les grains de blé sont **semés** en **octobre**.
Le germe contenu dans la graine **se développe** au contact de l'**humidité** de la **terre**. Quelque temps plus tard, une petite pousse, **la plantule**, apparaît : c'est la levée.

2. Tallage

En fin d'hiver, la plante **se ramifie** pour former une **touffe**.

3. Montaison

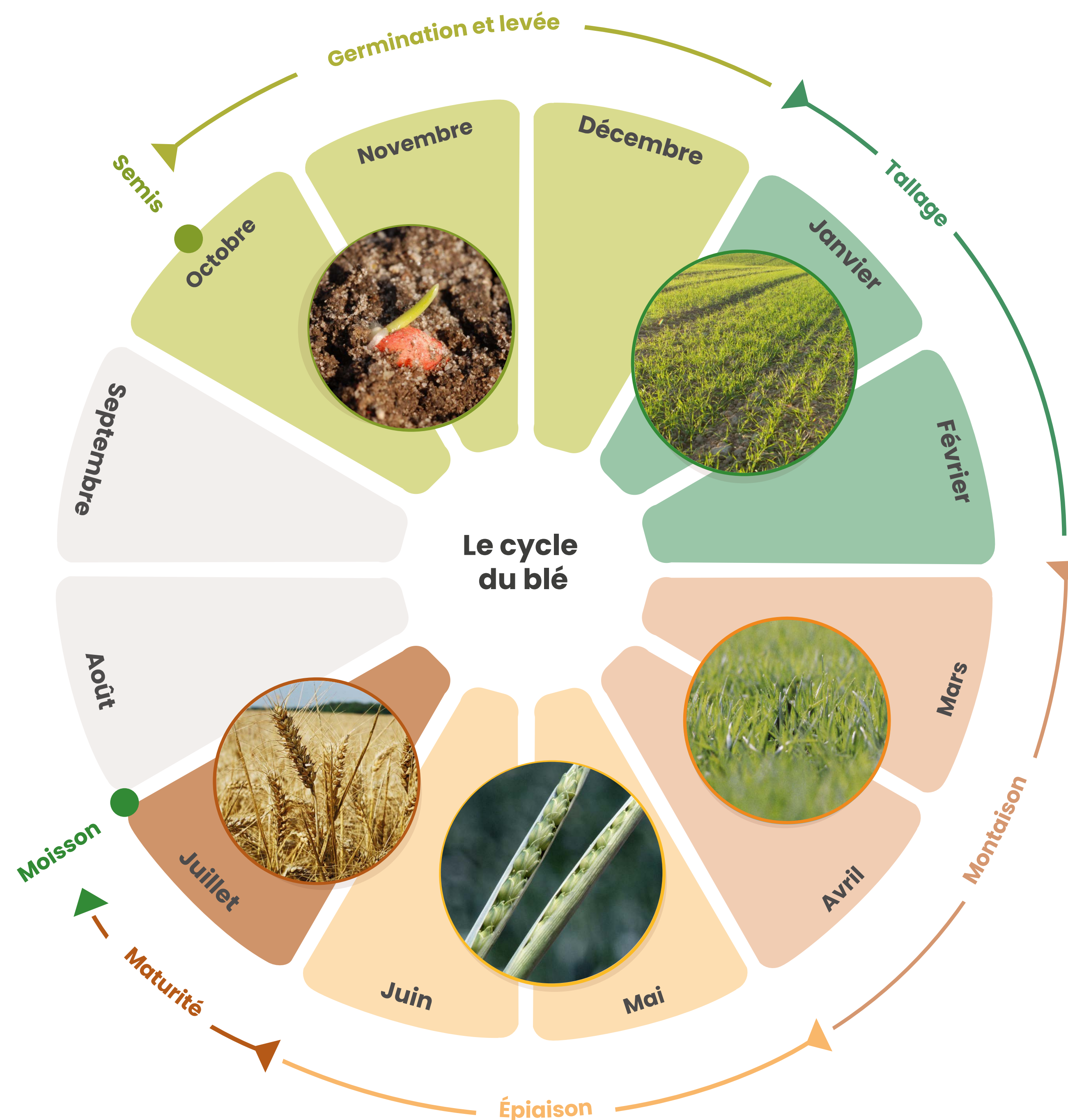
À partir du mois de mars, la plante **commence à croître**.

4. Épiaison

L'épi apparaît entre **mai et juin**.

5. Maturité

Les grains de l'épi **grossissent** et **mûrissent** en **juillet**.
C'est **l'époque des moissons**.



Les différentes parties du blé

