

RECONNAISSANCE DES PLANTES CULTIVEES EN GRANDES CULTURES

Tome 2

Alors que le tome 1 est une initiation à la connaissance générale des plantes cultivées en grandes cultures, le tome 2 a pour objectif d'aider à la reconnaissance de ces mêmes plantes.

Ce livret permet de distinguer les plantes entre elles à partir de quelques critères à tous les stades culturaux :


- Levée
- Appareil végétatif
- Floraison
- Fructification
- Graines

enra
RECHERCHE TERRITOIRE

Fructification

Poacées

cassure



Blé dur Blé tendre

Une cassure au niveau des glumes de l'épillet chez le blé tendre permet de le distinguer du blé dur. Chez le blé dur les glumes sont arrondies (voir page précédente le descriptif de l'épillet).
Un épillet de blé contient entre 2 et 5 grains. Chaque grain est entouré par une paire de glumelles avec ou sans arêtes selon la variété.



grandes glumes
glumelles

glumes très fines
glumelles aristées adhérentes au grain

Avoine Orge

Un épillet d'avoine contient entre 2 et 3 grains

Orge à 2 rangs : 1 grain par épillet (voir ci-dessus)
Orge à 6 rangs : 3 grains par épillet