

Fiche 2- Prendre soin de ma récolte

Récolter mes céréales

- Attendre que le grain soit dur et qu'on ne puisse plus l'écraser entre les doigts. (fin juillet-début août)
- Mettre les épis sous forme de gerbes pour les faire sécher, à l'abri des rongeurs et oiseaux. Prenez soin de n'avoir dans chaque gerbe qu'une seule variété de céréales. Les épis trop différents sont à écarter.
- Transmettre ensuite le triple de chaque dose de semences fournies au début de la saison. Inscrivez-y le nom de la variété, l'année de récolte, votre nom et le poids.

Stocker mes graines

Stocker vos graines à l'abri de la chaleur, de l'humidité et dans un endroit sombre. Les semences doivent respirer : favoriser l'emploi de sachets en papier, de pots en verre, en terre cuite.

Les grains peuvent parfois être attaqués par des **charançons**. Ce petit insecte se nourrit des grains de blé, dans lesquels il pond des œufs. La conservation au froid en dessous de 10° permet d'empêcher son développement. Par ailleurs, certaines expériences ont montré que la mise en contact des grains avec des plantes répulsives, comme l'absinthe permet de limiter leur présence.

L'utilisation d'argile diatomée en contact avec les grains repousse également le charançon. Traiter les semences dès le début du stockage.



Figure 2: Charançon du blé

Battre mes gerbes

Si vous avez peu de gerbes, vous pouvez vous amuser à les égrainer et les battre chez vous. Attendre que les blés soient bien chauds avant de les battre dans un sac. Sinon, les journées de battage en commun sont prévues pour cela ! Venez avec vos gerbes, et travaillons ensemble !

Traiter mes graines

Les semences des céréales sont sensibles à **la carie**. C'est une maladie provoquée par un champignon basidiomycète de la famille des Tillétiacées. C'est une importante maladie du blé connue depuis l'Antiquité. Elle se propage très rapidement, et est donc à éviter dans la production des semences. Les spores qui contamineront les grains peuvent rester actives dans le sol jusqu'à 5 ans !



Figure 1: blé carié (ITAB)

Il existe différentes façons pour traiter naturellement les semences contre la carie :

- Utilisation du vinaigre blanc : 1,5L pour 100kg (15mL pour 1kg) ; laisser en contact 5 à 10 min, en remuant avec les semences. ATTENTION ! une trop grande quantité de vinaigre peut brûler les semences !
- Utilisation de carbonate de cuivre déployé (100g pour 100kg). Bien mélanger.

Pour avoir davantage d'informations sur la carie du blé, vous pouvez lire le document suivant, réalisé par l'ITAB.

http://www.itab.asso.fr/downloads/Fiches-techniques_culture/Fiche%20Carie%20mini.pdf

