

Sixième séance de l'année chez Bruno, vendredi 15 septembre 2023

Au programme : Récolte de semences au pied levé avant les pluies !

Cet après-midi, Bruno reçoit l'aide de Bernard qui a été le seul parmi nous à se mobiliser en dernière minute à l'appel de Bruno (annonce de cette séance de l'après midi deux jours avant).

Ce rendez-vous nous rappelle aussi l'importance de la météo et que pour de nombreuses tâche agricole, c'est le ciel qui parfois dicte quand et quoi faire.

1) Récolte des semences de poireaux

Pour rappel, le poireau est une plante bisannuelle entomophile. Elle pollinisée par les insectes. Les poireaux que nous récoltons aujourd'hui ont donc été semés en 2022 !

Deux variétés de poireaux peuvent s'hybrider. Il faut donc une distance de vol d'insecte entre deux variétés, disons 2km sans barrières naturelles, et moins s'il y a des haies et autres obstacles qui séparent les deux variétés.

La semence de poireau peut se conserver 3 ans dans de bonne conditions (à l'abri de la chaleur et au sec)



Les poireaux sont prêts à être récoltés, les têtes ont profité d'une longue période de temps sec pour sécher sur pieds.



Séchage sous serre accéléré par un mois de septembre sec et ensoleillé.

3 ASTUCES: SÉCHAGE ET RÉCOLTE

- 1- Les poireaux sont liés en botte de 10 environ, pour que l'air circule bien. On laisse de la tige et on les suspend tête en bas car ainsi les semences peuvent profiter des dernières énergie de la plantes pour faire mûrir leur semence (la sève qui reste)
- 2- N'oubliez pas de mettre un drap en dessous, vous pourrez ainsi récolter les graines tombées des inflorescence sèches.
- 3- Ici Bruno profite de sa serre pour que le séchage se face. Sinon un grenier ventilé est aussi un bon lieu pour le séchage.

2) Récolte de haricots beurres secs

A savoir, le haricot est une plante autogame à fleur fermée. La fleur est visitée par les bourdons qui la fait vibrer. Elle s'autopollinise ainsi, mais des hybridations peuvent se produire.

DISTANCE D'ISOLEMENT VARIÉTAL

Les haricots communément cultivés chez nous appartiennent à l'espèce *vulgaris* (haricots vert mange-tout) ou à l'espèce *coccineus* (haricots d'Espagne). La distance préconisée entre deux haricots nains est de 5m. La distance minimum conseillée passe à 50m entre les haricots nains et haricots à rames Si vous cultivez des haricots communs et des haricots d'Espagne, il est conseillé de les éloigner d'au moins 500m car ils ont un risque d'hybridation plus important sans qu'ils soient de la même espèce.



Les plants de haricots ont majoritairement perdu leurs feuilles.



Ramassées par temps sec, les gousses sèches craquent sous les doigts.



Pour gagner du temps au battage, on peut ramasser que les gousses et non les pieds entiers.



Et hop !
Une belle récolte, direction la serre pour terminer le séchage.

ASTUCE# 2: RECONNAÎTRE UNE HYBRIDATION ENTRE 2 VARIÉTÉS DE HARICOTS.

Une hybridation peut se voir sur le grain, s'il a changé de taille, forme et/ ou couleur et qu'il ressemble d'avantage à l'autre variété plantée à proximité c'est qu'il y a eu hybridation.

Il est bon de toujours garder un petit échantillon des haricots que l'on sème, car on peut ainsi observer ces évolutions ou se rassurer que l'on a bien retrouvé le grain semé au printemps !

Pendant une variabilité d'intensité de couleur (plus sombre ou plus claire) peut être le fruit d'une météo plus sèche ou plus pluvieuse ou liée à un changement de sol (lors qu'on reçoit des haricots cultivé dans un sol bien différent du notre).