

Autoproduire ses semences d'haricots BIO

Déroulé

- Description détaillée du cycle biologique du haricot de la graine à la graine : focus sur la pollinisation (majoritairement autogame et faiblement allogame)
- Itinéraire cultural spécifique du haricot semences en Bio : espacement, fertilisation, précautions pour éviter tout croisement génétique, stade de récolte (les gousses à privilégier), séchage, tri, conservation des semences et présentation du matériel.
- Focus sur la gestion de la qualité phytosanitaire des semences : quelles solutions en Bio ? Traitement au congélateur contre la bruche, thérapie...
- Focus sur la sélection des haricots porteurs de graines : quels critères privilégier vis-à-vis des contraintes imposées par le Bio ? Focus sur la rusticité, la résistance à la graisse du haricot (transmissible par la semence), le faible besoin en intrant, l'acclimatation au contexte pédoclimatique du 06.
- Identifier les avantages et les inconvénients de cette pratique, au niveau du temps de travail et du gain financier (les semences certifiées AB étant plus chères) : échanges sur le sujet, sur les différences de temps de travail de chacun, sur les méthodes d'optimisation et les contraintes de ces pratiques.
- Visite des rangs de haricots du Jardin Rocamboles : facteurs de réussite, points à améliorer

Dates, lieux et intervenants

27 Août 2020

09:00 - 17:00 (7hrs)

06510 Le Broc

Magali OUTTIER

Infos complémentaires



• AGRIBIO 06 •
Les Paysans BIO des Alpes-Maritimes

Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 26/08/2020

Tarifs

Adhérent 140€

Non adhérent 140€

gratuit pour les agriculteurs éligibles
VIVEA

Plus de renseignements

Mélanie DESGRANGES

agribio06.melanie@bio-provence.org

Agribio Alpes-Maritimes

10-12 rue des Arbousiers

06510 CARROS