

# SESSION PRATIQUE Produire des graines de potagères de qualité adaptée au Pays basque

## Objectifs

Savoir multiplier des graines de variétés potagères hivernales de qualité

## Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

## Contenu

Module n° 1

Objectifs pédagogiques :

- Connaître les variétés adaptées au territoire et leur conduite
- Connaître les intérêts, limites et point de vigilance liée à différentes espèces
- S'approprier les techniques de production de graine de ces espèces pour les mettre en place sur sa ferme
- Concevoir des protocoles de conduites techniques en collectif pour que chacun puisse les cultiver sur leur ferme.

Contenus :

- Présentation des intérêts, exigences et point de vigilance pour chacune des espèces
- Rappels et échanges avec les participants sur les différents critères de qualité pour conduire des portes graines (nombre de portes graines distance d'hybridation, conservation, germination...) liés à la multiplication de graines de potagères
- Retours d'expérience liés à la culture de ces espèces d'hiver (navets, carottes, oignons...) sur les fermes et variétés adaptées localement
- Rappel sur les la méthodologie de protocoles de test germination, importance pour la qualité et repère pour la mise en culture.

Temps d'appropriation et évaluation des acquis avec un exercice pratique :

Construction en groupe d'un protocole de conduite pour chacun des légumes :

- 1) Chaque binôme réfléchi au protocole de conduite qui reprend les éléments essentiels à la production d'une graine de qualité (distance avec d'autres cultures, nombre d'individus), ainsi que les pratiques de conduite et de suivi (Itinéraire technique : semis, plantation, récolte, conservation)
  - 2) Mise en commun avec présentation des travaux au reste du collectif, modification compléments, validation des modèles
- Bilan avec questions et suites à donner

## Modalité d'enseignement

présentiel

## Méthodes et moyens pédagogiques

Apports théoriques sur supports techniques, échanges avec les participants, exercice pratique

## Modalités d'évaluation des acquis

qcm

## Dates, lieux et intervenants

**28 janv 2025**

09:00 - 12:00 (3hrs)

1215 Izura Azmeko errepeidea -

64120 Ostabat-Asme

Manon Mercier, animatrice

biodiversité cultivée et semences paysannes au CIVAM BIO BLE

## Infos complémentaires



**Date limite d'inscription** 24/01/2025

## Tarifs

Adhérent 0\*€

Non adhérent 0\*€

Non agricole 60€

\* sous réserve d'obtention du fond VIVEA

## Plus de renseignements

Manon Mercier, animatrice technique

biodiversité cultivée à B.L.E

ble.manon.mercier@gmail.com

Civam BLE - 1215 Izura Azmeko

errepeidea - 64120

Ostabat / Izura

N° d'organisme de formation :

75640428364

Personne en situation de handicap ou avec contraintes : nous contacter pour évaluer la possibilité d'adaptation des modalités de formation à votre situation.  
Contact : Thomas Erguy - 05 59 37 25 45.

Conditions générales de formation :

<https://www.civam.org/ble-paysbasque-bio/actions/recueil-et-partage-dinformations/>

Version 01/25

**Taux de satisfaction :** (base 2024) - formations générales : 97,3%, en prod. végétales : 96,9%



**Modalités d'accès :** GPS :

43.256103126608004,

-1.0712788107700266, fronton derrière l'église

[Conditions générales de formation](#)

[Règlement intérieur](#)