

CAP maritime conchyliculture

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE -
LEGTA

Hugo DE SOUZA

05.56.35.61.15

contact@formagri33.com

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Actif(ve) non salarié(e)
Elève sous statut scolaire

Sélection :

Dossier
Entretien
Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle
Information collective

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

* Avoir entre 16 et 29 ans révolus * 15 ans en
sortie de 3^e et plus de 30 ans (RQTH) :
Dérogation possible soumise à condition *
autre : nous consulter

Prérequis pédagogiques :

Maîtrise des savoirs de base

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Les titulaires de ce CAP sont des ouvriers qualifiés chargés de l'élevage des huîtres et des coquillages (moules, palourdes). Ils connaissent les espèces, savent apprécier un gisement naturel. Ils surveillent la reproduction, préparent les terrains d'élevage, suivent les étapes de la croissance. Ils participent à la surveillance sanitaire de la production. Au stade de l'expédition, ils assurent le lavage, le triage, le calibrage, le stockage et l'emballage. Ils savent utiliser et entretenir le matériel conchylicole. Au cours de leur formation, ils ont également été initiés au commerce, à l'hygiène et au secourisme. Après une expérience professionnelle et une formation complémentaire, ces ouvriers peuvent accéder à la capacité professionnelle maritime, obligatoire pour l'ouverture d'une concession.

Contenu et modalités d'organisation

La biologie met l'accent sur l'anatomie, la physiologie et les pathologies des mollusques bivalves. L'écologie détaille les caractéristiques physiques et biologiques des milieux de production conchylicoles. On y étudie les différentes méthodes de mesure : température de l'eau, salinité, turbidité, etc. Et aussi les interactions entre les espèces, l'influence des pollutions sur les productions de coquillages et réciproquement, l'influence des installations conchylicoles sur le milieu. Production conchylicole : les différents systèmes de production conchylicole en France et dans l'Union européenne. Les élèves apprennent à mener à bien une opération de captage de naissain (les larves de coquillages). Huîtres creuses, huîtres plates, moules, coques, palourdes : l'enseignement décrit par le menu les caractéristiques de chaque élevage. On n'oublie pas les techniques d'affinage et l'expédition des coquillages. Les élèves apprennent à ouvrir correctement une huître ! Evolutions de la conchyliculture, les nouvelles techniques de production, de conditionnement, de transformation et d'expédition. Elle inclut l'étude de la réglementation spécifique au secteur, l'organisation de la profession, les procédures d'installation. En fonctionnement de l'entreprise, on se prépare à une installation future : gestion, documents comptables, statut de l'entreprise, partenaires administratifs et financiers. L'utilisation du matériel de production permet aux élèves de s'initier à la conduite et à la maintenance des bateaux et des engins terrestres roulants. Ils apprennent à entretenir les machines, les équipements, les moteurs thermiques et électriques. Et aussi à lire un plan, un schéma électrique, à fabriquer et assembler des pièces simples. Période en entreprise : 12 semaines. NB : Pour être admis en formation, il faut avoir été déclaré apte par un médecin des gens de mer.

Commentaires sur la durée hebdomadaire : Entrée possible dès la signature du contrat d'apprentissage tout au long de l'année Validation des Acquis Académiques et expériences pour personnalisation de parcours avec une durée optimale
Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte
Commentaires sur la personnalisation : Temps plein continu 35h hebdomadaire 7h par jour de formation centre
Formation par alternance Centre / entreprise Horaires des entreprises à respecter

Validation(s) Visée(s)

CAP maritime conchyliculture - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Si le CAP permet d'abord de trouver un emploi en bord de mer, certains diplômés motivés peuvent aussi continuer des études en bac pro Cultures marines. Celui-ci permet d'obtenir des aides à l'installation. Le CAP permet aussi d'aborder bien armé les différents niveaux de la formation continue, importante dans le secteur.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00169287	du 01/09/2020 au 30/06/2022	La Teste-de- Buch (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA			 
00208604	du 01/09/2021 au 30/06/2023	La Teste-de- Buch (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA			 
00259079	du 01/09/2022 au 31/08/2024	La Teste-de- Buch (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA			 

00335115	du 01/09/2023 au 10/07/2025	La Teste-de- Buch (33)	ANTENNE DE LA TESTE DE BUCH DU CFPPA DE LA GIRONDE	Non éligible	
00413116	du 01/09/2024 au 10/07/2026	Le Teich (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA	Non éligible	
00413354	du 01/09/2024 au 10/07/2026	Le Teich (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA	Non éligible	
00534719	du 01/09/2025 au 10/07/2027	Le Teich (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA	Non éligible	
00534720	du 01/09/2025 au 10/07/2027	Le Teich (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA	Non éligible	
00653831	du 01/09/2026 au 10/07/2028	Le Teich (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA	Non éligible	
00653832	du 01/09/2026 au 10/07/2028	Le Teich (33)	EPLEFPA BORDEAUX GIRONDE - LEGTA	Non éligible	