

Agriculture des régions chaudes

Ce CAPA forme des ouvrier-ère-s qualifié-e-s, polyvalent dans une exploitation agricole ou un organisme au service de la production, de l'élevage ou de la production horticole dans les régions chaudes

- en production animale, il nourrit les animaux et veille à leur bien être.
- en production horticole, il procède à des repiquages, rempotages et transplantations. Il effectue la maintenance simple des équipements et matériels de récolte et de stockage des végétaux.
- En production végétale, il évalue l'état d'une parcelle en culture et prévient les invasions de parasites, ravageurs... Il maîtrise les techniques de semis et de fertilisation, de récolte et de conditionnement.

Il-elle doit bien sûr respecter les réglementations en vigueur, mais aussi être capable d'anticiper, par exemple, les risques possibles, les matériels nécessaires, les niveaux de production, etc. et de s'adapter à des aléas climatiques ou autres. Il peut participer à des opérations de vente et conseiller un client.

Débouchés

L'ouvrier-ère agricole travaille sous la responsabilité du-de la chef-e d'exploitation. Il-elle peut-être employé-e par les exploitants agricoles ou par les organismes et entreprises liés à la production agricole.

Métiers accessibles :

- Conducteur-trice de machines agricoles
- Ouvrier-ère agricole qualifié-e

Accès à la formation

Après la troisième, en 2 ans.

STATISTIQUES : Formation moyennement demandée : autour de 1 demande pour 1 place

Programme

Matières	Horaires hebdomadaires	
	1 ^{re} année	2 ^e année
Français	2h	2h
Histoire et géographie	1h	1h
Education socioculturelle	0h30	0h30
Education physique et sportive	3h	3h
Mathématiques	3h	3h
Biologie – Ecologie	1h	1h
Physique et chimie	0h30	0h30
Sciences économiques, sociales et de gestion	1h	1h
Gestion de l'entreprise et de l'environnement	0h30	0h30
Agroéquipements	9h15	9h15
Agronomie	5h30	5h30
Activités pluridisciplinaires	1h45	1h45

Descriptif des matières

- **Entreprise et vie professionnelle** : fonctionnement d'une exploitation agricole, notions de contrat de travail, de statut, de protection sociale...(Sciences économiques, sociales et de gestion).

- **Bases scientifiques et utilisation des matériels et installations** : biologie (végétale, humaine et animale), sciences et techniques des équipements, écologie.
- **Techniques et pratiques professionnelles** : observation de l'état d'une parcelle (humidité du sol, stade de développement des végétaux, incidences du climat sur la culture), phases de culture (préparation du sol, semis, fertilisation, irrigation, récolte).
- **Module d'approfondissement professionnel**

Exemples de poursuites d'études :

- Bac pro Conduite et gestion de l'exploitation agricole option systèmes à dominante cultures ; Bac pro Maintenance des matériels option A agricoles ; Bac pro Agroéquipement
- Brevet Professionnel (BP) Agroéquipement, conduite et maintenance des matériels ; BP Responsable d'exploitation agricole
- Brevet Professionnel Agricole (BPA) Travaux de la conduite et entretien des engins agricoles
- Certificat de spécialisation (CS) Tracteurs et machines agricoles, utilisation et maintenance

Stages

14 à 16 semaines de stage en exploitation agricole, réparties sur les 2 ans, complètent la formation des élèves.

Examen

Examen sous forme de 8 épreuves obligatoires qui prennent en compte pour partie ou totalement les résultats du contrôle en cours de formation.

Domaine général :

- Expression française et communication, coeff. 2
- Traitement de données mathématiques, coeff. 1
- Education physique et sportive, santé et sécurité, coeff. 1
- Monde actuel (histoire-géographie, éducation socioculturelle et sciences économiques, sociales et de gestion), coeff. 1

Epreuve facultative de langue vivante étrangère (les points au-dessus de 10 sont multipliés par 2).

Domaine professionnel :

- Bases scientifiques, coeff. 2
- Economie (entreprise et vie professionnelle), coeff. 1
- Techniques et pratiques professionnelles, coeff. 11
- Approfondissement professionnel, coeff. 1

Où se former en Nouvelle Calédonie ?

• En établissement privé :

- Lycée Agricole DO NEVA, HOUAÏLOU

en savoir +

- www.onisep.fr
- www.monstageenligne.fr
- <http://agriculture.gouv.fr/Enseignementagricole/>

Consultez les documents* de l'ONISEP :

- Guides régionaux « Après la 3e » ; « Après le CAP »
- Parcours « Les métiers de l'agriculture »
- Diplômes « Du CAP au BTS / DUT » ; « Les bacs pro »
- Fiches métiers

Vous les trouverez au CDI de votre établissement ou au centre d'information et d'orientation (CIO) de Nouméa :

10, rue Georges Baudoux

98845 Nouméa

Tel (687) 27.53.28

www.cio@ac-noumea.nc

N'hésitez pas à rencontrer un conseiller d'orientation-psychologue.

Poursuites d'études

Même si ce diplôme prépare à l'exercice d'un métier, des poursuites d'études sont cependant envisageables.