

**L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE EN GUYANE :
UNE FILIÈRE DE RÉUSSITE POUR UN MÉTIER D'AVENIR**



BAC PRO
Productions Horticoles

— **Un établissement :**

Ouvert sur le monde : coopération avec les pays limitrophes, stages en Europe et à l'international, ...

Ouvert sur le monde professionnel

Le **Bac pro PH (Productions Horticoles)** se prépare en 3 ans (2^{nde}, 1^{ère}, terminale) et comprend la spécialité productions florales et légumières. Il prépare aux métiers de la production de plantes, fleurs et légumes. Le titulaire du **Bac pro PH** procède à la préparation du sol et à la plantation ou au semis, il surveille la croissance des plants. Il prend en charge l'arrosage, la veille sanitaire, la fertilisation... Il participe à la récolte en respectant les critères de calibre et de qualité. Le cas échéant, il assure le stockage et le conditionnement des produits en vue de leur commercialisation. Il permet d'obtenir une qualification professionnelle reconnue et permet d'obtenir les aides de l'État à l'installation des jeunes agriculteurs.

ACCÈS À LA FORMATION

Après une classe de 3^{ème} et avis favorable du conseil de classe.
L'entrée en 1^{ère} Bac pro Productions Horticoles est possible après un CAPA, une 2^{nde} générale ou une classe de 1^{ère}.



COMMENT S'INSCRIRE ?

La demande de dossier doit être faite auprès de votre établissement d'origine, par procédure AFFELNET. Un dossier d'inscription est transmis aux familles dès que le Rectorat communique les résultats d'affectation.

LES ACTIVITÉS PÉRI-SCOLAIRES, UN ATOUT POUR LA RÉUSSITE SCOLAIRE

Un équipement sportif unique en Guyane est à disposition des jeunes (hall sportif, piscine de 25m, salle de musculation, ...) sous réserve de leur adhésion à l'association du lycée.

De nombreuses activités socio-culturelles sont mises en oeuvre (cinéma, sorties nature, spectacles, ...).

LES + DE LA FORMATION

Le **Bac pro PH** est organisé pour être le plus professionnel possible.



nombreuses
situations
d'apprentissage



approche
pluridisciplinaire



sensibilisation au
développement
durable



stages
professionnels



ET APRÈS ?

Exemples de métiers

- arboriculteur(trice)
- chef(fe) de cultures légumières
- horticulteur(trice)
- maraîcher(ère)

Une poursuite d'étude en BTS
ou en formation pour adultes est
possible.

COMMENT VENIR À MATITI ?

Chaque jour, des transports sont organisés depuis Kourou et l'île de Cayenne. Chaque semaine, les internes sont transportés depuis l'Ouest et l'Est. Pour les jeunes venant de Maripasoula et Papaïchton, se rapprocher de la Collectivité Territoriale de Guyane et du réseau des familles hébergentes.

DES MOYENS PÉDAGOGIQUES PERFORMANTS

Des laboratoires scientifiques

Un Centre de Documentation et d'Information

Un outil de formation grandeur nature : une exploitation agricole de 140 hectares dont 70 sont dédiés à la polyculture et à l'élevage

Un réseau de partenaires : CIRAD, INRA, ...

L'INTERNAT : UN ATOUT DÉTERMINANT POUR LA RÉUSSITE SCOLAIRE ET L'INSERTION DES ÉLÈVES

Il a pour objectif de permettre à chacun de poursuivre une scolarité normale dans les meilleures conditions.

L'établissement à taille humaine permet à l'équipe éducative de bien connaître les jeunes et de les accompagner dans leur parcours.

2 assistant(te)s d'éducation sont présent(e)s chaque soir.

Le(la) surveillant(e) peut vous apporter son aide pour votre travail personnel et être une personne de confiance avec laquelle il est possible de parler et qui saura vous diriger et vous accompagner dans la résolution ou la prise en charge de votre problème, quel qu'il soit.

Il est possible de bénéficier d'une aide financière.



LYCÉE DE MATITI

savane Matiti, PK 40 - BP 53 - 97355 Macouria
0594 38 76 26 / lpa.macouria@educagri.fr

www.epl.guyane.educagri.fr