

1. CONTEXTE

L'Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie, d'Halieutique et de Médecine Vétérinaire (ENSAHV), ex Institut des Sciences Halieutiques (ISH) à Yabassi a été créé par décret N° 93/030 du 19 janvier 1993 portant organisation administrative et académique de l'Université de Douala. C'est un établissement d'enseignement supérieur qui se veut à vocation sous régionale. L'Agronomie, l'Halieutique et la Médecine Vétérinaire sont trois secteurs importants de la production alimentaire, de la gestion durable des ressources naturelles et de l'environnement à l'échelle mondiale. A ce jour, ces secteurs souffrent de l'insuffisance de ressources humaines qualifiées, d'où l'importance de cet établissement.

2. OBJECTIFS

- Former les cadres supérieurs dans le domaine de l'agronomie, de l'halieutique et de la médecine vétérinaire.
- Accompagner le développement national des activités agronomiques, halieutiques et vétérinaires en intégrant la composante environnementale.
- Doter les administrations et le secteur privé des compétences dans les domaines de l'élevage, des pêches, des industries animales, des forêts, de la faune, de la marine marchande, de l'agriculture et de l'environnement.
- Contribuer à la mise en œuvre de la politique nationale de l'import-substitution.

3. MISSIONS

L'ENSAHV a trois missions statutaires:

- Formation ;
- recherche et
- appui au développement.

3.1. FORMATION

3.1.1. FORMATION INITIALE

Basée sur une pédagogie active d'approche par compétences et pluridisciplinaire, la formation initiale se fait au sein des filières suivantes:

- **Cursus des Ingénieurs Agronomes, Ingénieurs Halieutes, Ingénieurs des Eaux, Forêts et Chasse**

Cursus de formation	Filières
Agronomie	Agro économie et Agri business
	Foresterie et Faune
	Génie Rural
	Industries Agro pastorales et Sylvo halieutiques
	Productions Animales
	Productions Végétales
Halieutique	Aquaculture
	Gestion des Pêches et Ecosystèmes Aquatiques
	Océanographie et Limnologie

- **Filière des Docteurs Vétérinaires**

Cursus de formation	Filières
Médecine Vétérinaire	Docteurs Vétérinaires

- **Cursus de formation en Sciences de l'Ingénieur et en Sciences Vétérinaires**

Ils seront ouverts progressivement.

3.1.2. FORMATION CONTINUE ET EN ALTERNANCE

Elle est ouverte aux professionnels désirant se former ou se recycler dans les domaines des formations dispensés dans les filières de l'ENSAHV.

3.2. RECHERCHE

Elle est axée principalement sur l'inventaire, la biologie et la domestication des espèces locales, de la faune et de la flore; l'optimisation des productions agropastorales, sylvicoles et halieutiques; le développement des industries de transformation de ces produits; l'aménagement et la gestion durables des milieux naturels et des aires protégées; la biotechnologie; la foresterie; le génie rural; l'économie de production et l'économie bleue; la santé des animaux; les industries pharmaceutiques et vétérinaires.

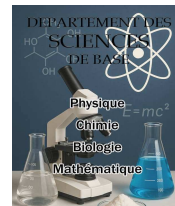
3.3. APPUI AU DEVELOPPEMENT

Cette mission porte sur les études d'impacts environnementaux et sociaux; la mise en normes des chaînes de valeurs des produits agropastoraux, sylvicoles et halieutiques; le développement des industries pharmaceutiques et vétérinaires; la vulgarisation des travaux de la recherche et la sensibilisation des acteurs.

4. DEPARTMENTS

Teaching aligned with the BMD system is organized within the following departments:

Department of Basics Sciences



Département d'Agro économie et Agri business



Département de Foresterie et Faune



Département de Génie Rural



Département des Industries Agro pastorales et Sylvo halieutiques



Département des Productions Animales



Département des Productions Végétales



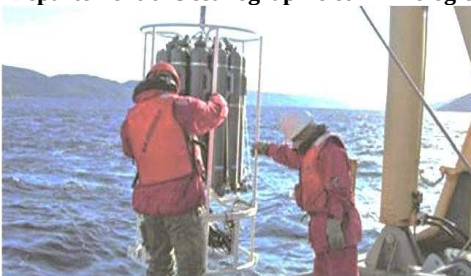
Département d'Aquaculture



Département de Gestion des Pêches et Ecosystèmes Aquatiques



Département d'Océanographie et Limnologie



Département des Sciences et Médecine Vétérinaire



4. CONDITIONS D'ADMISSION

L'admission à l'ENSAHV se fait sur concours ouvert aux camerounais et autres ressortissants des pays de la zone CEMAC titulaires d'un Baccalauréat scientifique ou équivalent. Les ressortissants des pays non membres de la CEMAC peuvent composer sur étude du dossier.

5. DUREE DE LA FORMATION

- Cursus des Ingénieurs: 10 semestres
- Cursus des Docteurs Vétérinaires: 12 semestres.
- Cursus en Sciences de l'Ingénieur/Sciences Vétérinaires: 06 semestres (Licence); 04 semestres (Master); 06 semestres (Doctorat/PhD)

6. DIPLOMES

- Cursus des Ingénieurs: Diplôme d'Ingénieur Agronomes, ingénieur des eaux, forêts et chasses, Ingénieur Halieute
- Cursus des Docteurs Vétérinaires: Doctorat en Médecine Vétérinaire.
- Cursus en Sciences de l'Ingénieur/Sciences Vétérinaires: Licence, Master et Doctorat/PhD.

7. COOPERATIONS ET PARTENARIATS

MINEPIA, MINFOF, MINEPDED, MINADER, MINRESI, IRAD, IMPM, IRGM, IRD, CIRAD, AUF, FAO, IITA, CORAF/WECARD, APDRA, CWCS, Regroupement des Ecoles de Pêche Francophone, REFMA et AFRIDI, Universités Européennes, Universités Chinoises, Universités Russes, et Universités régionales et sous-régionales.

8. DEBOUCHES

- Administration publique (MINEPIA, MINFOF, MINEPDED, MINADER, MINRESI, MINESUP, etc).
- Personnels des institutions universitaires et de recherches;
- Laboratoires de contrôle de qualité, d'analyse des eaux, des produits agro-pastoraux, sylvicoles et halieutiques;
- Aquaculteurs; agriculteurs; éleveurs de dernière génération
- Sociétés agricoles et brassicoles (CDC, SOSUCAM, SOCAPALM, SODECAO, HEVECAM, Brasseries, etc.) ; Observateurs embarqués des pêches à bord des bateaux ;
- Marine marchande et ports autonomes ;
- Bureau d'études d'impacts environnementaux et cabinets-Conseils ;
- Conservateurs des aires protégées ;
- Entreprises d'exploitation forestières et du bois ;
- Fermes agropastorales, sylvicoles et halieutiques ;
- Santé publique vétérinaire ;
- Zootechnie ;
- Pharmacie vétérinaire ;
- Industries agro-alimentaires ;
- Industries pharmaceutiques ;
- Laboratoires d'analyses et diagnostics vétérinaires PMI, PME, ONG, GIC, GIE, Coopératives etc ;
- Auto-emploi ;
- Freelance

MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR



UNIVERSITE DE DOUALA

ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE
D'AGRONOMIE, D'HALIEUTIQUE ET DE
MÉDECINE VÉTÉRINAIRE

INFORMATIONS PRATIQUES



Nos contacts

Site web: www.ensahv.cm ou www.ish.cm

E-mail: contact@ensahv.cm / contact@ish.cm

Tél: (237) 691813905/691811031/691812493/691808180

B.P: 7236 Douala-Bassa-Cameroun

FORMATION PROFESSIONNELLE POUR L'AVENIR

2025