

FILIÈRE ECOLOGIE / ENVIRONNEMENT



C'EST QUOI L'ÉCOLOGIE ?

Avec
expériences



2009

MOI JE SAIS...

Éditions École
Patrimoine

- Dans le champ scientifique, le terme « écologie » désigne la science qui a pour objet les relations des êtres vivants (animaux, végétaux, micro-organismes, etc.....) avec leur habitat et l'environnement, ainsi qu'avec les autres êtres vivants.
- Il convient donc de distinguer l'écologie de l'écologisme, ou écologie politique, domaine qui utilise les résultats de l'écologie scientifique dans le domaine de la gestion de la société.
- Une autre définition proche considère l'écologie comme l'étude scientifique des interactions qui déterminent la distribution et l'abondance des organismes vivants. Ainsi, en science, l'écologie est souvent classée dans le champ de la biologie. Cette science étudie deux grands ensembles : celui des êtres vivants (biocénose) et le milieu physique (biotope), le tout formant l'écosystème.



FILIÈRE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT

L2: Ecologie et Environnement

L3 ECOLOGIE ET
ENVIRONNEMENT
Type A.

MASTER ECOLOGIE

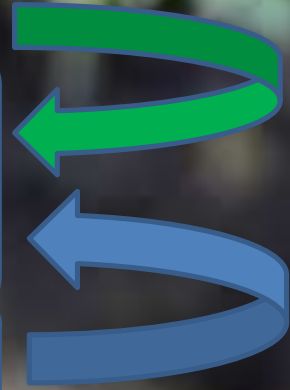
MASTER ECOLOGIE
ANIMALE

Doctorat en :
Ecologie Animale
Ecologie Végétale et Environnement

MASTER ECOLOGIE VEGETALE
ET ENVIRONNEMENT

MASTER TOXICOLOGIE
INDUSTRIELLE ET
ENVIRONNEMENTALE

*l'écologie
a besoin
de nous
tous*



Ecologie et Environnement

- ❖ Protéger l'environnement : prendre des mesures pour ;
- ❖ comprendre le fonctionnement de l'environnement ;
- ❖ limiter l'impact négatif des activités de l'Homme sur ;
- ❖ identifier les actions prudentes à promouvoir au point de son environnement ;
- ❖ de porter préjudice aux générations actuelles ou futures,



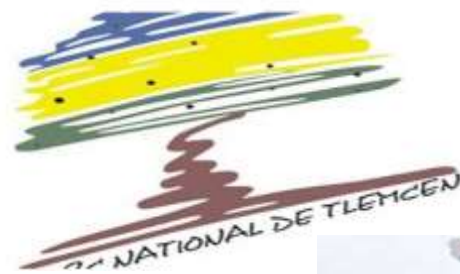
DES DÉBOUCHÉS ÉCOLOGIE & ENVIRONNEMENT



des délégués médicaux et pharmaceutiques



PARC DE TLEMCCEN



DIRECTION DE LA PÊCHE ET DES RESSOURCES
HALIÉUTIQUES DE TLEMCCEN



ECOLE DE FORMATION
TECHNIQUE DE PÊCHE ET
D'AQUACULTURE GHAZAOUET -
TLEMCCEN



HAUT COMMISSARIAT AU DÉVELOPPEMENT DE
LA STEPPE (HCDS)



Centre cynégétique de Tlemcen

La réserve de chasse de Moutas



**DIRECTION DE L'ENVIRONNEMENT DE LA
WILAYA DE TLEMCEŃ**

Gestion de l'eau

L'Algérienne Des Eaux (ADE) est un établissement public national à caractère industriel et commercial d'adduction, de distribution et d'approvisionnement en eau potable et industrielles .

- ✓ dans une station d'épuration eaux usées de Tlemcen - Ain El Hout
- ✓ L'office nationale d'assainissement ONA

La Direction Générale des Forêts en Algérie qui dépends du
Ministère de l'Agriculture.

Ministère de l'Agriculture , du Développement Rural et de la
Pêche
ADMINISTRATION CHARGÉE DE LA PÊCHE ET DE L'AQUACULTURE

ORGANISMES SPÉCIALISÉ EN ENVIRONNEMENT

Le CNFE

Le Conservatoire National des Formations à

l'Environnement (CNFE) un établissement placé sous la tutelle du Conservatoire National de l'Environnement et du Développement Durable.

- a pour missions, la formation, la sensibilisation et l'éducation à l'environnement pour les secteurs socio-économiques publics et privés,
- ❖ à l'application des lois ou à la surveillance des espaces fragiles.

UN DÉLÉGUÉ ENVIRONNEMENTAL

Devenir un conseiller auprès des entreprises sur leur politique en matière d'environnement ,santé et de sécurité.

- ❖ *Préservation de la nature,*
- ❖ *apprendre à diminuer la consommation en énergie.*
- ❖ *Gérer les déchets*

Aménagement et gestion des espaces verts

la conception et l'aménagement d'espaces paysagers à plusieurs échelles communes, quartiers, parcs, jardins

CHERCHEUR

Centre de Recherche Scientifique et Techniques sur les Régions Arides (CRSTRA) qui est chargé de développer des recherches scientifiques et techniques dans les territoires arides et semi arides.



Doctorat en :
Ecologie Animale
Ecologie Végétale et Environnement
Génétique des Populations

Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale. Aix-en-Provence. France



Universidad de Murcia
Espagne

Université Abdelmalek Essaadi
Faculté Des sciences. Tetouan. Maroc.



Clemson University arthropode collection (CUAC) département of agricultural.USA.



TOLOGY

laboratoire du Musée de Zoologie de Lausanne. Suisse



MERCI