

**UNIVERSITÉ DE LILLE 1 SCIENCES ET TECHNOLOGIES**

**MASTER BIODIVERSITE, ECOLOGIE, EVOLUTION**

**M2 PARCOURS GESTION ET EVOLUTION DE LA BIODIVERSITE (GEB)  
M2 PARCOURS ECOLOGIE ET RESTAURATION DES MILIEUX DEGRADEES  
(ECOREMID)**

**DOSSIER DE CANDIDATURE - ANNÉE UNIVERSITAIRE 2016-2017**

**Date limite de réception des dossiers : 6 juin 2016. Les pièces annexes pourront être communiquées pour le 24 juin 2016 dernier délai**

o Mr (En lettres majuscules)

o Mme NOM

o Mlle PRÉNOM

DATE DE NAISSANCE

NATIONALITÉ

ADRESSE (où vous joindre le plus sûrement)

photo

LIEU

N° INSEE

CODE POSTAL

PAYS

TÉLÉPHONE 1 :

E-MAIL

VILLE

TÉL. 2

**ORIENTATION SOUHAITEE DANS LE CADRE DE VOTRE M2**

**Sur l'ensemble des quatre parcours-orientations (cf. Annexe p. 5) indiquez votre choix prioritaire par un "1", puis 2 pour un éventuel choix secondaire.**

<b>PARCOURS - Orientation</b>	<b>Choix</b>
GEB - Orientation professionnalisante	
ECOREMID - Orientation professionnalisante	
GEB - Orientation recherche	
ECOREMID - Orientation recherche	

**(Optionnel) Indiquez le thème et/ou le lieu envisagé pour votre stage de longue durée (S4) :**

Il ne s'agit que d'une information indicative sur vos aspirations éventuelles, les stages n'étant définitivement attribués que durant le S3, après une information complète sur les possibilités offertes et un entretien avec les responsables du Master. Une liste indicative non exhaustive des stages sera distribuée.

**Thème:**

**Lieu:**

CADRE RÉSERVÉ À L'ADMINISTRATION : DATE DE RÉCEPTION DU DOSSIER

PREMIÈRE DEMANDE o OUI o NON

LISTE DES AUTRES MASTERS AUPRES DESQUELS VOUS AVEZ DEPOSE UNE CANDIDATURE:

--

**INFORMATIONS ACADEMIQUES** –Fournir notes et justificatifs par ordre chronologique

**LANGUES ÉTRANGÈRES** (indiquer si elles sont lues, écrites ou parlées, TOEFL etc.)

1	
2	

**PREMIÈRE ANNÉE DE L OU ÉQUIVALENT (indiquez 1<sup>ère</sup> ou 2<sup>ème</sup> Session)**

INTITULÉ	NOTE	MENTION	CLASSEMENT*	DATE
ÉTABLISSEMENT				

**DEUXIÈME ANNÉE DE L OU ÉQUIVALENT (indiquez 1<sup>ère</sup> ou 2<sup>ème</sup> Session)**

INTITULÉ	NOTE	MENTION	CLASSEMENT*	DATE
ÉTABLISSEMENT				

**TROISIÈME ANNÉE DE L OU ÉQUIVALENT (indiquez 1<sup>ère</sup> ou 2<sup>ème</sup> Session)**

INTITULÉ	NOTE	MENTION	CLASSEMENT*	DATE
ÉTABLISSEMENT				

**M1 OU ÉQUIVALENT** Préciser s'il s'agit des notes de S1 ou S2, et si elles ont été validées par un jury.  
Compléter le dossier ensuite si nécessaire selon le calendrier de votre établissement (1<sup>ère</sup> ou 2<sup>ème</sup> Session)

INTITULÉ	NOTE	MENTION	CLASSEMENT*	DATE
ÉTABLISSEMENT				

**AUTRE DIPLÔME**

INTITULÉ	NOTE	MENTION	CLASSEMENT*	DATE
ÉTABLISSEMENT				

**STAGES OBLIGATOIRES ENTRANT DANS LA FORMATION UNIVERSITAIRE (jusqu'au M2)**

DU :	AU :	STRUCTURE D'ACCUEIL :
DURÉE (en semaines) :		
INTITULÉ :		

DU :	AU :	STRUCTURE D'ACCUEIL :
DURÉE (en semaines) :		
INTITULÉ :		

**INTERRUPTION DES ÉTUDES**

DURÉE	MOTIF (emploi, maladie, etc... joindre les justificatifs)

\* Pour le classement, indiquez votre position et le nombre total des admis (ex. "2 sur 50").

**ACTIVITES HORS CURSUS UNIVERSITAIRE (y compris DES, DSR etc).- FOURNIR LES JUSTIFICATIFS**

**STAGES À L'INITIATIVE DE L'ÉTUDIANT**

DU :	AU :	STRUCTURE D'ACCUEIL :
DURÉE (en semaines) :		
INTITULÉ :		

DU :	AU :	STRUCTURE D'ACCUEIL :
DURÉE (en semaines) :		
INTITULÉ :		

DU :	AU :	STRUCTURE D'ACCUEIL :
DURÉE (en semaines) :		
INTITULÉ :		

**ACTIVITÉS NATURALISTES (attestées depuis plus d'une année, fournir justificatif)**

ASSOCIATIONS	DATE D'AFFILIATION

**PUBLICATIONS (fournir justificatifs, photocopie du document etc)**

TITRE	DATE	REVUE

**EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE, EMPLOIS (fournir justificatifs)**

DURÉE	ANNÉE	NATURE

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements fournis dans mon dossier de candidature.

Fait à

le

Signature de l'étudiant

---

## Très important

- 1- Toutes les informations figurant dans ce dossier doivent être validées par les justificatifs nécessaires (convention de stage, attestation du maître de stage, copie des publications, contrat de travail, etc.)
  - 2- Seuls les dossiers complets et accompagnés des justificatifs seront examinés.
- 

### INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS

- Page 2** Toutes les rubriques de cette fiche pédagogique doivent être remplies.  
Les notes doivent être **ramenées sur 20** et les classements doivent être indiqués.  
Les informations demandées dans cette page et qui seraient données sous des rubriques telles que «voir C.V» ou «voir détail» ne seront pas prises en compte.
- Page 3** Apporter un soin particulier à la **précision** et à la **justification** des informations demandées sur cette page, en particulier pour le choix d'une orientation "professionnalisante".

### PIÈCES À FOURNIR OBLIGATOIREMENT ET À PRÉSENTER DANS L'ORDRE INDIQUÉ

- 1- Un *curriculum vitae*
- 2- Une lettre de motivation.
- 3- L'attestation d'obtention des diplômes, les notes (sur 20)
- 4- Les attestations de stage mentionnant la structure d'accueil, les dates, le thème. Les justificatifs demandés pour toute activité hors cursus
- 5- Optionnel: une ou deux lettres d'appréciation confidentielles, sous pli cacheté, établies par des personnalités scientifiques ayant directement encadré le candidat (maître de stage,...)

### CONTACTS

Responsable Master BEE: X. VEKEMANS (xavier.vekemans@univ-lille1.fr)  
Responsables Parcours M2 GEB, (Pro) Y. PIQUOT (yves.piquot@univ-lille1.fr) et (R) P. TOUZET (pascal.touzet@univ-lille1.fr)  
Responsable Parcours M2 ECOMID (Pro et R) : A. CREACH (anne.creach@univ-lille1.fr) et A. LEPRETRE (alain.lepretre@univ-lille1.fr)  
Contact administratif: Thomas Tiberghien - Bât. SN1- USTL – 59655 Villeneuve d'Ascq

### Adresser le dossier complet à:

**Thomas Tiberghien- MASTER 2 BIODIVERSITÉ, ECOLOGIE, EVOLUTION**  
Bât. SN1- Secrétariat pédagogique – Université Lille 1  
Cité Scientifique  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

## **ANNEXE - Programme des enseignements associés aux parcours/orientations**

### **Parcours GEB**

#### **UE Communes**

- ❖ Approche du monde professionnel
- ❖ Biologie et génétique de la conservation ou Adaptation genomics in plants\*

#### **Orientation P**

- ❖ Outils géomatiques pour l'étude de la biodiversité
- ❖ Droit de l'environnement
- ❖ Gestion de la biodiversité
- ❖ Connaissance de la faune et flore

#### **Orientation R**

- ❖ Projet bibliographique
- ❖ Ecologie: concepts et méthodes
- ❖ Biologie évolutive approfondie
- ❖ Ecologie moléculaire

\* Enseignée en anglais en commun avec le *Master in Plant Science*

### **Parcours ECOREMID (Ecologie et Restauration des Milieux Dégradés)**

#### **UE obligatoires et communes aux deux orientations P et R**

- ❖ Approche du monde professionnel
- ❖ Connaissance de la Faune et de la Flore
- ❖ Diagnostic biologique des pollutions
- ❖ Restauration des milieux anthropisés

#### **UE optionnelles- Orientation P**

- ❖ Outils géomatiques pour l'étude de la biodiversité
- ❖ Droit de l'environnement

#### **UE optionnelles- Orientation R**

- ❖ Projet bibliographique et anglais scientifique
- ❖ Ecologie: concepts et méthodes