



Master Ingénierie Ecologique et Gestion de la Biodiversité

• Responsables

- **Arnaud MARTIN** – directeur master IEGB
- **Olivier DURIEZ** et **Valérie BORRELL** – resp M1
- **Olivier THALER** et **Julie DETER** – resp M2
- Mail enseignants et staff: prenom.nom@umontpellier.fr

<https://biologie-ecologie.com/master-b2e/parcours/iegb/>



Pédagogie et temps forts M1 et M2

- Gestion de **projet** et travail de **groupe**
 - Terrain
 - Bibliographie
 - Stats
- **Accompagnement** et **tutorat** pour la recherche de stages
- **Apprentissage** (la moitié des étudiants en M2)



• Temps forts M1

- séminaire intégration Gorges de l'Ardeche
- Inventaire de Biodiversité Communale (Colibri)
- Stage 4.5 mois

• Temps forts M2

- Salon de l'Ecologie (novembre)
- Projets d'entreprises
- Séminaire Masteuriales (février)
- Stage 5.5 mois





Débouchés du master

Entreprises (~40%)

- **Bureaux d'étude** en charge d'étudier l'impact des activités humaines sur l'environnement naturel (Biotope, Ecosphere, Andromède...),
- entreprises **impliquées dans le domaine de l'environnement** (Veolia...)
- Entreprises qui **intègrent l'environnement dans leurs activités** (Total, EDF...)
- entreprises de **formation/sensibilisation à l'environnement** et au développement durable, entreprises du domaine des loisirs (éco-tourisme),

Associations et ONG (~30%)

- **protection** de la nature (LPO...)
- **développement local**
- dans les domaines de **l'éducation à l'environnement** (OPIE...),

Collectivités territoriales et aires protégées (~25%)

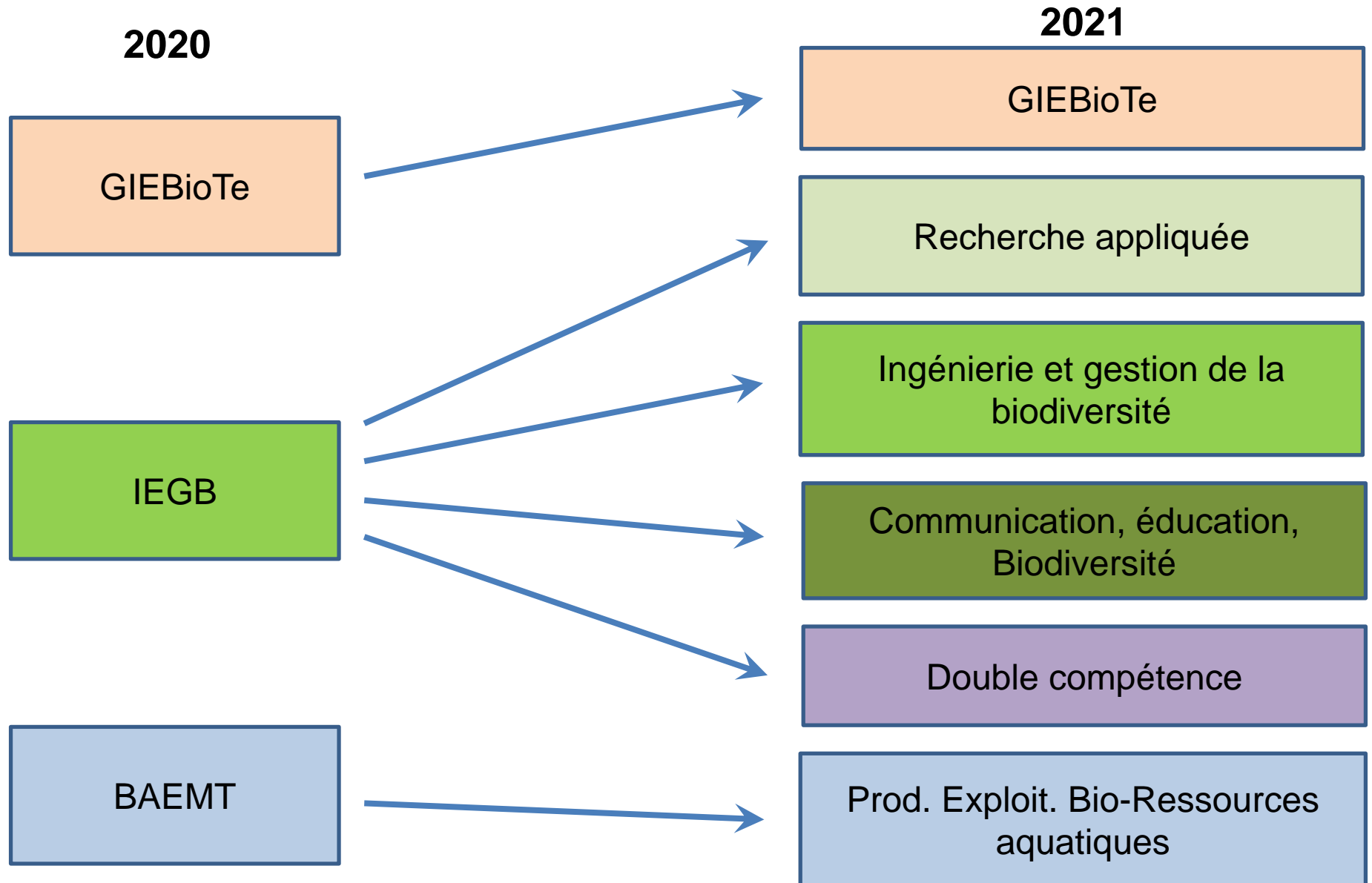
- établissements publics en charge des **aires protégées et des programmes de conservation** (les parcs naturels régionaux ou nationaux, DREAL, OFB, etc.)
- services en charge de **l'environnement dans les collectivités territoriales** (mairie → région → ministère),
- **groupements d'intérêt public** (agglomérations, communautés, syndicats mixtes etc.), **services décentralisés de l'état** (les directions départementales ou régionales de ministères);

Recherche appliquée: 5% :

- débouchés en **thèse** puis
- **carrières académiques** (Enseignement supérieur / recherche) ou
- **recherche-développement.**



Évolution BEE → master Gestion Environnement





Recrutement candidature 2020-2021

Recrutement M1

- 30 places, dont 10 CMI-IEN admis d'office
- 700 candidats de toute la France → sélection drastique
 - Niveau scolaire: L3 moyenne >12/20
 - Expérience en écologie (stages, services civiques, bénévolat)
 - Motivation personnelle
 - projet professionnel
- Dépôt candidatures e-candidat: du 20/04 au 06/06/2020
- Examen dossiers du 8 au 12 juin
- Auditions de 40 candidats du 22 au 26 juin

Recrutement M2

- Promotion 45-50 étudiants → 15-20 nouveaux entrants
- **Candidats par la voie de l'apprentissage sont prioritaires**
- Seuls les candidats avec un vrai projet de formation « double compétence » (candidat issu d'un diplôme d'ingénieur par exemple) ou par la formation continue seront admissibles au M2 IEGB « classique ».
- Dépôt candidatures e-candidat: du 20/04 au 20/05/2020
- Examen dossiers dès le 20/05/2020
- Auditions de 40 candidats du 22 au 26 mai