



EIBE

publié le 11/02/2013 - mis à jour le 14/04/2015

## European Initiative for Biotechnology Education

### Descriptif :

Améliorer la compréhension des biotechnologies et promouvoir ses techniques dans les établissements scolaires de l'Union Européenne par l'utilisation de modules variés qui rassemblent des travaux pratiques avec leurs protocoles expérimentaux, des jeux de rôle, des informations et des débats



- **ressources :**

- ▶ Utilisation de modules qui rassemblent des travaux pratiques avec leurs protocoles expérimentaux, des jeux de rôle, des informations et des débats.

Tous les modules sont publiés et téléchargeables au format "PDF" et existent en d'autres langues que le français (anglais, allemand, espagnol).

- ▶ Nombreux modules proposés : microbes et molécules, empreintes génétiques, biscuits et biotechnologie, génétique humaine, fermentation, modèle ADN en kit, débats éthiques sur la génétique humaine et les plantes transgéniques, immunologie pratique, plantes et animaux transgéniques, biotechnologie et environnement, passé et présent des biotechnologies, le jeu de l'enzyme...

- **langue** : Français

- **pays - structure** : Europe - Réseau européen d'experts de l'enseignement des biotechnologies

- **mise à jour** : site mis à jour en 2011

- **lien** : [EIBE](#)

- **remarque** : soumis au [Copyright](#)