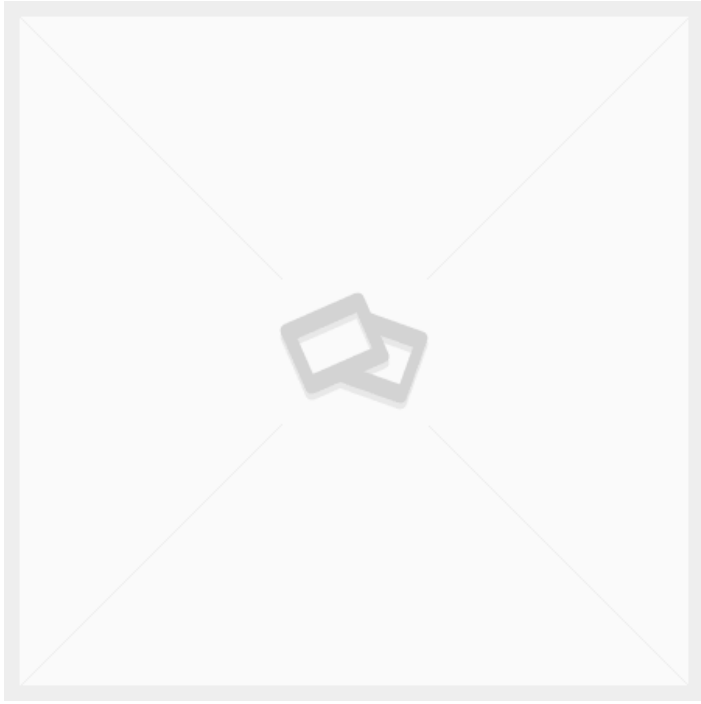


# GROUPES DE TRAVAIL

---



Vous êtes ici :

1. [Accueil](#)
2. [Actions & Membres](#)
3. Groupes de travail

Les groupes de travail actuels de l'AGéBio sont les suivants :



### **Matériel végétal (semences, plants, boutures) : indigénat et disponibilité**

Un Manifeste de l'AGéBio sur cette thématique est téléchargeable ci-dessous. Par ailleurs, le Guide des Prescriptions techniques sur l'achat de végétaux sauvages d'origine locale est téléchargeable sur le [Portail des Conservatoires botaniques nationaux](#).



### **Géofilets biodégradables**

Un article de l'AGéBio, paru sur cette thématique dans les actes des 9e Rencontres Géosynthétiques (9-11 avril 2013, Dijon), est téléchargeable ci-dessous.



### **Sémantique**

Un article conjoint AGéBio-UNEP a été rédigé. Il est téléchargeable [sur le site de la revue Sciences Eaux et territoires](#).



## Structuration de la filière "génie écologique"

L'AGéBio, en sa qualité de vice-président de l'A-IGEco, anime le comité de pilotage de sélection des candidats à [l'annuaire national de la filière génie écologique](#). L'objectif de cet annuaire est d'offrir un outil aux maîtres d'ouvrages leur permettant d'identifier les entreprises existantes dans le domaine du génie écologique.



## Formation en génie biologique ou génie végétal

L'AGéBio a réalisé un recensement des formations initiales et continues permettant de former aux métiers du génie biologique ou génie végétal. Elle a par ailleurs participé à l'élaboration de fiches métiers "Ingénieur et technicien en gestion et restauration des écosystèmes", téléchargeables ci-dessous.

[Manifeste de l'AGéBio sur le matériel végétal](#)

[Article de l'AGéBio sur les géofilets biodégradables](#)

[Fiche métier "Ingénieur en gestion et restauration des écosystèmes"](#)

[Fiche métier "Technicien en gestion et restauration des écosystèmes"](#)

[Découvrez les membres](#)

