

Evaluation de la biodiversité sur les exploitations  
agricoles en agriculture biologique

**Présentation du Collectif BiodiScore** <https://biodiscore.bio/>

Les études scientifiques internationales ont montré que la principale cause de l'effondrement de la biodiversité provient des évolutions des pratiques agricoles, par l'utilisation des produits chimiques, la simplification paysagère et du changement de destination des terres. L'objectif du BiodiScore est de fournir aux agriculteurs (responsables d'une portion de la planète) un indice qui mesure l'effet mosaïque de leur territoire pour les inciter à le maximiser. Afin de mesurer cet indice, les agriculteurs utilisent une feuille de calcul validée par plusieurs scientifiques dont l'Association Française d'Agroforesterie. Plus d'infrastructures qui cohabitent = plus de réactions biochimiques possibles = augmentation du potentiel d'interactions pour maintenir la vie !

Des professionnels de l'agriculture biologique, soucieux d'enclencher davantage de pratiques favorables pour la biodiversité ont créé l'association Le Collectif BiodiScore. Les membres fondateurs de l'association regroupent de petites exploitations comme des grands acteurs des différents secteurs de l'agro-alimentaire : polyculture, viticulture, arboriculture, plantes aromatiques et médicinales, élevage. Le BiodiScore est en plein déploiement auprès des agriculteurs des filières BIO pour collecter une première série de données afin de pouvoir interpréter les résultats et planifier des actions.

**Offre de stage de 2 à 4 mois. Possibilité d'effectuer le stage en binôme donc 2 postes proposés selon candidatures.**

**1. Participer à l'évolution de l'outil BiodiScore**

Propositions d'améliorations basées sur les retours d'expérience des agriculteurs

**2. Compiler et analyser les données BiodiScore remontant des différentes filières**

Compilation des données des feuilles de calcul. Les rendre disponibles pour les acteurs économiques adhérents  
Analyse des différences entre filières

**3. Suivre la mise en place de l'outil de numérisation BiodiScore**

Test de l'outil numérique.

**4. Contribuer au déploiement du dispositif BiodiScore**

Envoi des fichiers Excel ou des liens Web auprès des adhérents, agriculteurs, coopératives et entreprises  
Contact avec leurs animateurs filières et les agriculteurs

**Compétences nécessaires**

- Connaissance des productions végétales, animales, et des systèmes de production agricoles
- Maîtrise des outils informatiques : Pack office et Teams. Appétence pour les calculs Excel
- Autonomie, Aisance relationnelle, rigueur
- Permis de conduire, **posséder un véhicule pour se déplacer sur les exploitations agricoles est nécessaire**

**Poste basé** à Segré (49), sur l'exploitation de François Duveau, Ingénieur en Agriculture, Président de l'association.  
déplacements réguliers sur Angers ou Rennes

**Indemnité de stage 700 € mensuel – Frais de déplacement pris en charge selon le barème de l'association**

**Informations et candidature (CV+ lettre de motivation) auprès de** [bonjour@biodiscore.bio](mailto:bonjour@biodiscore.bio)