



**Pour un bénévolat éthique**  
 Spécialisation en Géobotanique,  
 écologie de la restauration  
 et médiation scientifique et  
 éducation à l'environnement

## Expérience professionnelle

- Géo-botaniste expert
- Ecologue naturaliste – Eco-interprète.
- Formateur en écologie appliquée.
- Consultant indépendant en bureau d'études techniques (CEO d'Ecosystema™ 2010-2014)

## Formation

Formation Eco-interprète  
 Maîtrise des sciences et technique en environnement  
 « Environnementaliste » (par la formation continue) – Équivalence :  
 L3 M 1 (*Urbanisme et industrie*)  
 Maîtrise des Sciences et Technique : valorisation des ressources  
 naturelles – option environnement (voie universitaire) – Équivalence :  
 L 3 M1 (*Ecologie et Agronomie*)  
 B.T.S. Agricole – Gestion et Protection de la Nature – Option Gestion  
 des Espaces Naturels (*Gestion des habitats semi-naturels par  
 l'apprentissage*)

## Compétences

**Langue maternelle**  
**Autres langues**

Français  
 Anglais : lu et écrit

**Compétences informatiques**

- Usage courant des logiciels de bureautique classique (Word, Excel, PowerPoint sous MS et équivalent sous Mac) + SGBD ACCESS, AutoCAD LT & Adobe Illustrator

**Compétences scientifiques**

- Géo-Botaniste (Phyto-écologie, Phyto-sociologie),
- « Floriste » pour les unités planitiaires (plaines) Atlantique, Centre-européen et collines (800 m),
- Naturaliste généraliste (Orthoptères, Odonates, Rhopalocères) pour le nord et le nord-ouest (les plaines).

**Compétences techniques**

- Analyse, évaluation et gestion des milieux (plans de gestion, documents d'objectifs, expertises flore et faune) tous types de milieux (biologie de la conservation)
- Conseil en aménagement de l'environnement,
- Formation en écologie appliquée : analyse et gestion,
- Eco-interprétation : pédagogie, animation et formation.

## Références

(Voir page suivante)

## Gabriel J. LE BRAS

Né le 03 février 1972 à  
 Ploudalmézeau (Bretagne - 29)

## Consultant en environnement et écologie appliquée

Écologue naturaliste - Eco-interprète

Ancien **ingénieur civile** au Ministère de l'agriculture de la Province du Québec (Canada)

Ancien **chargé de mission « Habitats »** en Conservatoire Botanique National (Géobotaniste - Phytosociologue) et CREN (Écologue gestionnaire)

Ancien **Chargé de cours** en Faculté des Sciences et Technologie (Vacataire vacataire dans la fonction publique)

Géobotanique/Urbanisme

- 2011** Élaboration du Plan Local d'Urbanisme : Analyse sitologique paysagère et des enjeux ; PADD, Orientations d'Aménagement et zonage règlementaire (Brignancourt(F-95))
- 2013** Diagnostic et état initial de l'environnement ; PADD ; Projet arrêté ; Etudes règlementaires spécifique liées à l'environnement (Badecon- le-Pin (F-36))
- 2013** Étude environnementale EE partielle : Ph1 (Diagnostic et enjeux) ; Ph2 (PADD et OAP) ; Ph3 (Traduction règlementaire) (Commune de Saussay la Campagne, Sainte Marie de Vatimesnil, Farceaux, Gamaches en Vexin, La Neuve grange, le Thil en Vexin, Hacqueville, Puchay, Nojeon en Vexin (F-27))

Expertises écologique

- 1997** Réactualisation du périmètre de zone de préemption pour les Espaces Naturels Sensibles de Plomelin pour le B.E. ALIDADE et le Conseil général du Finistère (BREST-QUIMPER (F-29))
- 1999** Etude phyto-écologique et faunistique sur une zone humide périurbaine pour la Réserve Naturelle Volontaire du Héron (VILLENEUE d'ASCQ (F-59))
- 2000** Diagnostics écologiques et Plans de gestion de 6 sites pour le Conservatoire des Sites Naturels de Haute-Normandie (QUEVILLON (F-76))

Etudes phyto-écologiques

- 1998** Etude phyto-sociologique de systèmes littoraux (avec traitement manuel et informatique des tableaux phytosociologiques) pour l'Université des Sciences & Techniques de Corse (CORTE (F-2B))
- 2001** Cartographie des habitats ligériens pour la DIREN Centre (TOURS (F-37))
- 2004** Mise en œuvre des mesures d'actions conservatoires préventives pour les plantes gravement menacées en Haute-Normandie pour le Conservatoire Botanique National de Bailleul (ROUEN (F-76))
- 2004** Etude floristique et cartographique des habitats de la Réserve Naturelle de l'estuaire de la Seine pour le C.B.N. de Bailleul et la R.N. de l'estuaire de la Seine (ROUEN-LE HAVRE (F-76))
- 2005** Etude floristique et cartographique des habitats du système dunaire en Berque et le Touquet. Zone correspondant au site Natura 2000 ou site 8 pour le C.B.N. de Bailleul (BAILLEUL (F-59))
- 2005** Cartographie des habitats des terrasses alluviales de la région de Haute-Normandie pour le C.B.N. de Bailleul (BAILLEUL (F-59))
- 2005** Etude floristique et cartographique des habitats du système dunaire de Merlimont pour le C.B.N. de Bailleul (BAILLEUL (F-59))
- 2008** Coordination et rédaction Etude floristique et cartographique "îlots LIFE Dougall" par la S.E.P.N.B. - Bretagne vivante (BREST (F-29))
- 2010** Coordination et rédaction Etude floristique et cartographique des habitats de la Réserve Naturelle Nationale des coteaux de la Seine PNR Vexin français (F-95-78)
- 2011** Cartographie des habitats de 15 communes (atlas) pour le PNR VF (F-95)
- 2011** Diagnostic zones humides pour la CC de la Vallée de Sausseron pour le PNR du Vexin français (F-95)

<b>Expertises naturalistes</b>	<p><b>2002</b> Réactualisation des Z.N.I.E.F.F. (dites de 2ème génération) pour la DIREN Haute-Normandie (ROUEN (F-29))</p> <p><b>2003</b> Suivi floristique de la « zone préservée » du Port Autonome du Havre pour le Conservatoire Botanique National de Bailleul (BAILLEUL (F-59))</p> <p><b>2005</b> Suivi de quadrats et transects sur une zone de milieux complexes pour le CBN de Bailleul et le CG du 62 (BAILLEUL (F-59))</p> <p><b>2006</b> Programme d'inventaire et d'Atlas des plantes vasculaires et sauvage de la région de Haute-Normandie pour le Conservatoire Botanique National de Bailleul (BAILLEUL (F-59))</p>
<b>Interprétation</b>	<p><b>1995-1996</b> Inventaires, cartographie et analyse des potentialités des sentiers de randonnées du canton de Ploudalmézeau (pour un linéaire total de 154 km) &amp; Réalisation d'un sentier d'interprétation pour l'U.L.A.M.I.R. ( PLOUDALMEZEAU (F-29))</p> <p><b>2001</b> Organisation de la structure et montage du projet pédagogique de la structure de l'association "Beauce Nature en Québec" (SAINT-GEORGES (Canada))</p> <p><b>2003</b> Rédaction du Plan d'interprétation du marais de Saône pour le Syndicat mixte du marais de Saône (SAONE (F-25))</p>
<b>Missions à l'étranger Agronomie</b>	<p><b>1999</b> Ingénieur civil (Titre et attribution officiel du gouvernement canadien) dans le cadre du Contrat Saint-Laurent Vision 2000 et de la Stratégie phytosanitaire auprès du Ministère de l'Agriculture - Direction de l'environnement et du développement durable (QUEBEC (Canada))</p>
<b>Formation</b>	<p><b>2007-2008</b> Enseignant d'écologie appliqué et d'aménagement en BTS A Gestion et Protection de la Nature (spécialité Gestion des Espaces Naturels et Animation Nature) auprès d'un LEGTA (Ministère agricole) (MORLAIX (F-29))</p> <p><b>2010-2015</b> Vacataire en écologie appliquée et biologie végétale en L3, M1 et M2 auprès de l'Université de Bretagne Occidentale (BREST (F-29))</p>
<b>Publication</b>	<p><b>2004</b> Adaptation et rédaction du référentiel phytosociologique des végétations de Haute-Normandie pour le Conservatoire Botanique National de Bailleul (ROUEN (F-76))</p>



écosystema

ECOSYSTEMA™

ÉCOLOGIE APPLIQUÉE & ECO-INTERPRÉTATION

Spécialisation en Géobotanique, écologie de la restauration  
et médiation scientifique et éducation à l'environnement

Photographe