



Document à **Télécharger** : Fichier > Télécharger > Microsoft Word (.docx)  
**Remplir**  
**Retourner** à : [leriche@oree.org](mailto:leriche@oree.org)  
dans l'objet de l'email : **CDB – REX**

## FORMULAIRE

### **OBJET : MISE EN LIGNE DE RETOURS D'EXPERIENCE (REX) EN LIEN AVEC LA THEMATIQUE « ENTREPRISES ET BIODIVERSITE »**

**A noter** : le présent formulaire sera reproduit **tel quel** sur la Plateforme

#### **IMPORTANT :**

- Les REX publiés sur la Plateforme de l'Initiative Française pour les Entreprises et la Biodiversité n'engagent que les organisations déclarantes.
- L'association ORÉE n'est pas habilitée par le Secrétariat de la CDB à contrôler l'exactitude et la véracité des déclarations.
- La publication sur la Plateforme de l'Initiative française de REX est ouverte à toute entreprise, fédération ou association – adhérente d'ORÉE ou non.

---

#### **- DECLARATION D'ENGAGEMENT -**

Les entreprises signataires reconnaissent et soutiennent les trois objectifs de la Convention des Nations unies sur la diversité biologique (CDB) :

- 1) La conservation de la diversité biologique ;
- 2) L'utilisation durable de ses composantes ;
- 3) Le partage juste et équitable des avantages qui découlent de l'utilisation des ressources génétiques (APA)

Les entreprises signataires s'engagent ainsi à analyser les impacts de leurs activités sur la biodiversité et à intégrer la protection de celle-ci dans leur stratégie et leurs actions pro-environnementales.



## PRESENTATION DU RETOUR D'EXPERIENCE

NOM DE L'ORGANISATION	TITRE DU REX	DATE DE MISE EN LIGNE DU REX

PRESENTATION DE L'ORGANISATION	
Nom	Laboratoires Pierre Fabre
Adresse	Castres
Site web	<a href="http://www.pierre-fabre.com">www.pierre-fabre.com</a>
Secteur d'activité	Pharmacie et cosmétique
Description succincte de l'entreprise et de ses activités (1000 caractères espaces compris)	<p>Pierre Fabre est le 2ème laboratoire dermo-cosmétique mondial et le 2ème groupe pharmaceutique privé français. Son portefeuille compte plusieurs franchises médicales et marques internationales dont Pierre Fabre Oncologie, Pierre Fabre Dermatologie, Eau Thermale Avène, Klorane, Ducray, René Furterer, A-Derma, Naturactive et Pierre Fabre Oral Care.</p> <p>Implanté depuis toujours en région Occitanie, fabricant plus de 95% de ses produits en France, le groupe emploie près de 10 000 collaborateurs dans le monde et distribue ses produits dans quelque 130 pays.</p> <p>Pierre Fabre est détenu à 86% par la Fondation Pierre Fabre, une fondation reconnue d'utilité publique, et secondairement par ses collaborateurs à travers un plan d'actionnariat salarié.</p> <p>En 2020, Ecocert Environnement a évalué pour la 2ème année consécutive la démarche de responsabilité sociétale et environnementale du Groupe selon la norme ISO 26000 du développement durable et a confirmé l'attribution du niveau « Excellence ».</p> <p>Pour plus d'informations, consultez la page <a href="http://www.pierre-fabre.com">www.pierre-fabre.com</a>.</p>





<b>Conception de ce qu'est la biodiversité pour l'entreprise</b>	<p>La biodiversité est pour nous un patrimoine très important à protéger pour de multiples raisons, dont certaines directement liées à notre activité, qui est d'améliorer le bien-être à travers la santé.</p> <p>La biodiversité participe au bien-être global en fournissant un cadre de vie plus agréable, en réduisant le risque de pathologies liées à sa disparition, en fournissant des services écosystémiques, en participant à la productivité de l'agriculture mais aussi en étant un réservoir de solutions de santé potentielles, à même de traiter ou d'améliorer de nombreuses pathologies et inconforts. C'est sur ces multiples potentialités que nous bâtissons notre modèle économique.</p>
<b>Identification des interdépendances de l'entreprise vis-à-vis de la biodiversité (2000 caractères espaces compris)</b>	<p>La naturalité est un des deux axes stratégiques de développement de notre entreprise avec le médical. Cela est illustré par le pourcentage du chiffre d'affaire représenté par les produits basés sur des actifs d'origine végétale (40 %). Si l'on y ajoute le chiffre d'affaire des produits basés sur l'utilisation de l'eau thermale, autre catégorie de matière première d'origine naturelle, ce pourcentage atteint 65 %.</p> <p>Notre dépendance à la biodiversité est donc directe à travers l'utilisation que nous en faisons pour développer nos produits.</p>

#### PRESENTATION DU RETOUR D'EXPERIENCE

<b>Titre du REX</b>	Connaissance et gestion de la biodiversité sur les sites Pierre Fabre
<b>Date de réalisation du REX</b>	Août 2021
<b>Localisation géographique de l'initiative</b>	France



<b>Date à laquelle la présente déclaration est réalisée</b>	Août 2021
<b>Objectif général</b>	Mesurer l'impact de nos activités sur la biodiversité de nos sites
<b>Portage de l'action en interne</b>	Green Mission Pierre Fabre
<b>Etendue géographique</b>	France
<b>Temps de réalisation</b>	2010 -2021
<b>Parties prenantes (internes et externes) engagées dans cette action</b>	Parties prenantes internes : Département Green Mission Pierre Fabre, en charge de la RSE et de la naturalité, directions des sites, collaborateurs des sites Parties prenantes externes : Société Tarnaise de Sciences Naturelles, Ligue de Protection des Oiseaux, centre de recherche de la Tour du Valat
<b>Résumé du projet</b> <i>(2000 caractères espaces compris)</i>	Le projet a été initié à la suite de la signature en 2009 de la charte RSE du LEEM qui demandait une évaluation de l'impact de nos activités sur la biodiversité de nos sites. Pour répondre à cette demande, nous avons mis en place une stratégie d'inventaires de biodiversité sur nos sites. Les objectifs principaux étaient au nombre de 3 : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaître la biodiversité existant sur nos sites</li> <li>• La protéger et la gérer en minimisant l'impact de nos activités</li> <li>• Valoriser les connaissances générées, en interne et en externe, en constituant un réseau de partenaires naturalistes (ONG), en impliquant les collaborateurs et en mettant ces données à la disposition de la communauté scientifique</li> </ul>
<b>Mots-clés (4 à 5)</b>	Biodiversité / inventaires / gestion / protection
<b>Présentation succincte des actions et leur cohérence</b> <i>(2000 caractères espaces compris)</i>	Pour évaluer l'impact de nos activités sur la biodiversité, nous avons besoin d'en connaître l'état initial afin de constituer le TO de notre projet. Nous ne disposons d'aucune donnée malgré l'étendue de notre patrimoine foncier : 40 sites en France, environ 700 ha de terrains. Les objectifs initiaux du projet étaient :



	<ul style="list-style-type: none"><li>- Avoir une vue globale de la biodiversité de nos sites</li><li>- Identifier les zones et les espèces à enjeux afin d'élaborer une stratégie d'inventaires, d'aménagements et de valorisation à moyen terme (5 – 10 ans)</li><li>- Partager et valoriser ces données</li></ul> <p>Les principales étapes du projet</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Identification des sites à inventorier et des partenaires naturalistes pouvant nous épauler faute d'une expertise interne suffisante : 2009</li><li>- Inventaires initiaux, identification des zones et espèces à enjeux, élaboration d'une grille de classement des sites en fonction de leur richesse en biodiversité, de la stratégie d'inventaires en découlant : 2010 – 2020</li><li>- Inventaires de suivi des sites à enjeux après inventaire initial : 2015 - ...</li><li>- Inventaires spécialisés des sites à enjeux (zones humides...) : 2021 - ...</li></ul> <p>Ce projet nous a permis d'avoir une vision cohérente de notre biodiversité et des enjeux qui y sont attachés. Une grille de classification classant les sites en 4 catégories a été élaborée : 0 / absence de biodiversité, 1 / biodiversité limitée en surface et / ou anthropisée, 2 / surface de biodiversité importante sans enjeux particuliers, 3 / biodiversité riche et / ou patrimoniale. Chaque catégorie fait l'objet d'une approche spécifique : fréquence du suivi, inventaires spécialisés, suivi des espèces patrimoniales.</p>
<p><b>Eléments de résultats</b> <i>(2000 caractères espaces compris)</i></p>	<p>Au-delà de quelques belles découvertes : une superbe station de lys martagon en zone inhabituelle de basse colline, une espèce rare de nigelle sur une parcelle agricole... Les principaux livrables ont été les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Edition d'une série de documents pour les gestionnaires d'espaces verts (guide pratique), des synthèses par site destinés à la sensibilisation des collaborateurs</li><li>- Mise en place de pratiques améliorées de gestion de nos espaces verts : fauches tardives, jachères fleuries, passage en AB et HVE de nos terres agricoles, labellisation comme refuge LPO de 3 sites.</li><li>- Identification et collaboration avec de nouveaux partenaires : Société Tarnaise de Sciences Naturelles, LPO, centre de recherche de la Tour du Valat.</li><li>- Mise à disposition de la communauté scientifique de nos données naturalistes en open access à travers la base internationale GBIF.</li><li>- Sensibilisation des collaborateurs à la biodiversité à travers des communications sur un réseau social d'entreprise spécialisé</li></ul>



<p><b>Bilan et perspectives</b> <i>(2000 caractères espaces compris)</i></p>	<p>Le projet se poursuivra sur les 5 prochaines années avec la même équipe projet et les mêmes partenaires, selon la planification établie dans notre feuille de route : sites à inventorier, fréquence des inventaires de suivi, actions spécifiques liées aux zones humides (connaissance et aménagement). Un budget annuel et du temps collaborateur est alloué au projet. De nouveaux partenaires disposant d'expertises complémentaires, par exemple sur les insectes ou les chiroptères, sont en cours d'identification. L'édition de documents doit être continuée : synthèse globale pour nos décideurs, les collaborateurs et nos parties prenantes, synthèse illustrée par site pour les collaborateurs de chaque site, exposition itinérante se déplaçant sur les sites. L'identification de collaborateurs relais locaux et leur organisation en un comité avec nos partenaires naturalistes doit être finalisée pour impulser une nouvelle dynamique interne, au-delà de l'actuelle équipe projet. Pour les sites excentrés de notre zone du sud-ouest, ces collaborateurs doivent nous permettre d'identifier des partenaires naturalistes locaux plus à même de nous épauler.</p>
<p><b>Lien avec la réglementation nationale et internationale</b> <i>(2000 caractères espaces compris)</i></p>	<p>Les inventaires réalisés donnent lieu à la rédaction d'un rapport d'un format standardisé pouvant être utilisé pour des dossiers de demande d'autorisation de travaux.</p>
<p><b>Lien avec les initiatives nationales (SNB...) et internationales (CDB...)</b> <i>(2000 caractères espaces compris)</i></p>	<p>Notre stratégie a été évaluée par rapport à la <b>Stratégie Mondiale pour la Conservation des Plantes 2011-2020</b> de la CDB. Pour les 4 thématiques nous concernant : conservation efficace de la flore, utilisation durable et équitable de la flore, éducation et sensibilisation et participation du public, notre stratégie participe efficacement à chacun des 12 objectifs fixés par la CDB et couvre ainsi la totalité des champs fixés par la CDB. Une partie de nos terrains étant constituée de terres agricoles, nous allons également évaluer cette stratégie par rapport au plan d'action climat du Ministère de l'Agriculture, dans le cadre de la Stratégie Nationale Bas Carbone 2 (SNBC2). Ces évaluations nous permettent d'identifier les manques éventuels et les actions à mettre en place pour y remédier.</p>
<p><b>Outils de valorisation de l'action (certification, communication...)</b> <i>(2000 caractères espaces compris)</i></p>	<p>3 de nos sites ont été labellisés « refuge LPO », un quatrième est en cours de labellisation. Toutes nos terres agricoles sont certifiées AB et HVE (Haute Valeur Environnementale). Toutes les données naturalistes recueillies lors de ces inventaires sont mises à disposition de la communauté scientifique en open access à travers la base internationale GBIF.</p>





Plateforme de  
l'Initiative Française pour  
les Entreprises et la Biodiversité

**Date** : 6 septembre 2021

**Signature** : Florence Guillaume

**Fonction du signataire** : Directrice Green Mission Pierre Fabre



Convention on  
Biological Diversity



