

## LES SERVICES ÉCOSYSTÉMIQUES

Les forêts sont au cœur de multiples enjeux. Elles sont sources d'une extraordinaire biodiversité, de facteurs essentiels de régulation du climat, porteuses de valeurs culturelles et émotionnelles, de développement économique et humain.

Pour répondre aux besoins actuels autant qu'à ceux des générations de demain, la gestion doit préserver et favoriser les fonctions et valeurs écologiques, sociales, culturelles et de production des forêts. Cette gestion responsable des forêts est la raison d'être de FSC® (Forest Stewardship Council®).

Le gestionnaire forestier a la capacité d'influencer la qualité des services que la forêt offre et dont nous bénéficions. Ces services sont appelés « services écosystémiques » et regroupent l'ensemble des bienfaits que nos sociétés retirent de la nature.

Aujourd'hui, seule la fonction de production de bois permet le financement de toutes les opérations réalisées en forêt. Les choix de gestion sont donc parfois très contraints par les impératifs économiques.

Pour garantir une gestion responsable de toutes les fonctions de la forêt, et pas seulement la fonction de production, FSC a donc développé une procédure dont l'objectif est de soutenir et valoriser les 5 services écosystémiques préservés par les gestionnaires forestiers certifiés FSC.



CARBONE





SOLS



BIODIVERSITÉ





**SERVICES ÉCOSYSTÉMIQUES** 

C'est reconnaître l'importance des bienfaits que les forêts nous offrent. C'est soutenir les acteurs locaux impliqués dans la mise en œuvre d'une gestion forestière à forte plus-value environnementale et sociale.

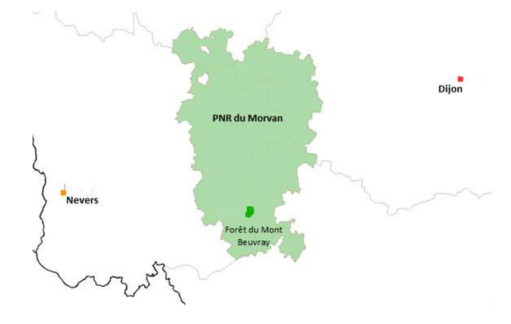


#### **UN SITE D'EXCEPTION AU CŒUR DU MORVAN....**

Le parc naturel régional du Morvan est un grand massif forestier de plus de 290 000 hectares de forêts. Ces dernières abritent des espèces menacées comme le rare pic noir, l'aigle botté ou encore de discrètes chauvesouris, des petits mammifères (martre des pins, écureuil roux), et des habitats favorables aux petites chouettes de montagne (chouette de Tengmalm, chevêchette)

Ces espèces ont un point commun : elles ont besoin de forêts naturelles pour survivre et se développer. La meilleure façon de les protéger ? Restaurer les forêts cultivées en forêts naturelles, et laisser certaines parties de la forêt évoluer et vieillir librement pour retrouver des forêts sauvages accueillantes.

Ce projet de restauration des forêts sauvages du Morvan contribue aux objectifs 12, 13 et 15 pour le développement durable.













# MORVAN

#### **LES ENJEUX DU PROJET**

Ce projet innovant est une **action pilote nationale de mise en œuvre de la procédure Services écosystémiques** développée par FSC® pour que les gestionnaires forestiers certifiés puissent bénéficier de paiements pour les services fournis par les forêts qu'ils gèrent.

Il s'agit sur le Mont Beuvray de :

- 1. Restaurer un massif emblématique ;
- 2. Recréer un réseau de forêts sauvages à long terme ;
- 3. Suivre l'évolution des espèces bénéficiant de ce réseau.

#### LES BÉNÉFICES ATTENDUS

Près de **135 ha de forêt seront restaurés sur le long terme**, dans une forêt de 960 ha. Près de 50 ha seront par ailleurs laissés à l'état sauvage, et **4 000 arbres conservés pour la biodiversité**.

Ce réseau de forêts sauvages contribuera à la **préservation d'une multitude d'espèces à haute valeur de conservation**, parmi lesquelles 6 espèces d'oiseaux (chouette chevêchette et de Tengmalm, pics noir et épeiche, aigle botté, martin-pêcheur), 3 espèces de chauves-souris (petit rhinolophe, murin de Bechstein, barbastelle), le chat forestier la musaraigne aquatique ou encore la rare

écrevisse à pattes blanches.

#### ILS SOUTIENNENT LE PROJET

Ce projet est piloté avec le soutien d'acteurs fiables et reconnus : Bibracte, l'Office National des Forêts, le Parc Naturel régional du Morvan, FSC France, le Groupement pour une gestion responsable des forêts bourguignonnes, avec la participation de WWF France à titre d'observateur.

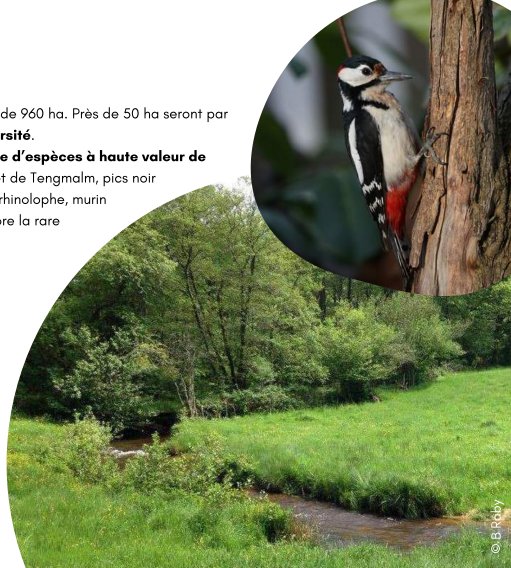












## MORVAN

### LES ACTIONS QUI SERONT MISES EN PLACE

- Des mesures pour remplacer progressivement les conifères introduits par le passé par des arbres locaux
- 2 Un réseau de forêts sauvages sera ainsi reconstitué, particulièrement le long des cours d'eau
- Bes arbres pourront être plantés pour accélérer cette reconstitution des forêts sauvages
- Un suivi de ces forêts sera réalisé afin d'évaluer les bénéfices pour la biodiversité à haute valeur de conservation

### **COMMENT M'ENGAGER DANS CE PROJET?**

Pour financer une parcelle de forêt et assurer son suivi écologique, je contacte les partenaires du projet :

• **Bruno Moreau,** Représentant de Bibracte : b.moreau@bibracte.fr



#### **QUELS BÉNÉFICES POUR MON ENTREPRISE?**

#### Conservation

Vous participez à un **projet de préservation ou de conservation dans une/des forêts gérées de manière durable et responsable** respectant les exigences de la certification FSC. FSC est le seul système de certification considéré comme **robuste et crédible** par les grandes ONG environnementales internationales.



#### **2** Transparence

Vous privilégiez un projet dont la **transparence** est assurée par la publication des documents de certification des services écosystémiques sur la base de données <u>info.fsc.org</u>.

#### **3** Projet local

Vous avez la capacité de financer un **projet local**, contribuant au développement des forêts certifiées FSC. Vous pouvez établir un **lien direct entre vos produits et les forêts** desquelles ils sont issus ou mettre en place une **démarche plus globale** de préservation des forêts.

#### 4 Crédibilité

Votre projet pourra répondre à certains Objectifs Développement Durable de l'ONU.

#### Données chiffrées et communication

Vous recevrez des **mesures chiffrées**, contrôlées par des organismes certificateurs indépendants. Les bénéfices du projet pourront être valorisés dans vos **reportings extra-financiers et RSE**. Vous pouvez également utiliser les mentions « *Services écosystémiques* » pour communiquer sur votre engagement.

#### **EN SAVOIR PLUS**

Pour en savoir plus sur la procédure Services Ecosystémiques, visitez notre page dédiée sur notre site internet **ONGLET CERTIFICATION / SERVICES ÉCOSYSTÉMIQUES**.

L'équipe de FSC France se tient également à votre disposition pour toute demande sur la démarche et pour vous accompagner dans la mise en place d'un projet.

#### **CONTACT**

Magali Rossi – Chargée de mission forêt et développement régional

m.rossiefr.fsc.org

Maya Bentz — Responsable communication et développement

m.bentzefr.fsc.org

#### Suivez-nous sur les réseaux sociaux!







