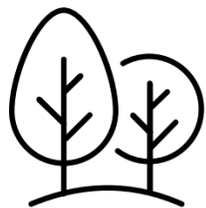


DE NOUVELLES FORÊTS POUR LE CLIMAT ET LA BIODIVERSITÉ



DE NOUVELLES FORÊTS POUR LE CLIMAT ET LA BIODIVERSITÉ

Le programme « De nouvelles forêts pour le climat et la biodiversité » porté par Clim'actions Bretagne propose un modèle innovant de plantations forestières diversifiées, locales et durables, répondant à la fois aux défis climatiques et à la préservation de la biodiversité. En mettant au premier plan la pédagogie et l'implication des scolaires, des citoyens et des acteurs locaux. Soutenir ce programme, c'est s'engager dans une démarche qui allie action concrète, sensibilisation et expérimentation pour un avenir plus résilient.



Un programme porté par l'association



DIX BONNES RAISONS DE SOUTENIR LE PROGRAMME

1

Des plantations résilientes face au changement climatique

Chaque parcelle accueille entre 8 et 24 essences locales, soigneusement sélectionnées selon une étude de sol préalable. Le choix privilégie la diversité végétale et la résilience climatique, avec des plants issus de pépinières bretonnes et un engagement fort en faveur du label “Végétal local”.

2

Des protections 100 % recyclées et locales

Les jeunes plants sont protégés à l'aide de poches à huîtres usagées, fournies par des ostréiculteurs bretons, puis nettoyées et reconditionnées par des entreprises locales d'insertion. Une alternative écoresponsable aux protections plastiques classiques et à usage unique. Les piquets sont en bois de châtaignier breton, produits par une scierie régionale.



3

Une démarche participative encadrée par des professionnels

Les plantations sont réalisées en étroite collaboration avec les communes, les experts forestiers et les habitants. Les citoyens, élèves, salariés d'entreprises mécènes, services des collectivités et élus sont invités à planter, guidés par des animateurs et des professionnels. Un vrai projet de territoire.

4

Un outil pédagogique au service des plus jeunes

Clim'actions anime des ateliers scolaires pour sensibiliser les enfants aux différentes fonctions des forêts et à leurs rôles vis-à-vis de la biodiversité et du climat. Les parcelles deviennent des terrains d'apprentissage en plein air, supports de l'école du dehors.



5

Des totems pédagogiques pour apprendre en autonomie

Chaque plantation est dotée d'un totem en bois de châtaignier, présentant le projet, les essences et les partenaires. Grâce à un QR code, le visiteur accède à des ressources pédagogiques validées par des partenaires reconnus (ONF, Fibois Bretagne, CRPF, CPIE, le Parc Naturel Régional du Golfe du Morbihan...).

6

Un suivi scientifique sur plusieurs années

De mai à septembre, des suivis de l'évolution des plants et de la biodiversité des parcelles sont réalisés avec les habitants et un réseau de sentinelles locales formées et accompagnées par Clim'actions. L'objectif : acquérir des informations pour mesurer l'impact écologique et ajuster au mieux les pratiques forestières (choix des plants, modalités de gestion).



7

Un réseau breton de forêts au service de la transition

Depuis 2017, 30 parcelles de 1 à 3 hectares ont été plantées dans toute la Bretagne. Ce programme régional permet une mise en commun des données, un retour d'expérience collectif et une contribution directe à l'adaptation forestière au changement climatique.

8

Un ancrage territorial fort

Chaque projet de parcelle s'inscrit dans la dynamique des collectivités pour la transition écologique. Ainsi les plantations s'intègrent parfaitement dans les plans climat air énergie (PCAET), les atlas de la biodiversité communale (ABC) ou autres projets territoriaux à dimension sociale et environnementale.



9

Une protection juridique durable : l'Obligation Réelle Environnementale

Les plantations peuvent être sécurisées par une Obligation Réelle Environnementale (ORE), signée entre la collectivité et Clim'actions. Cet acte notarié garantit la protection de la parcelle sur le long terme.

10

Une Solution fondée sur la Nature (SfN)

La forêt est l'un des meilleurs outils naturels pour s'adapter et lutter contre le changement climatique. Ce programme répond aux enjeux contemporains de mise en œuvre de Solutions fondées sur la Nature : en s'appuyant sur le vivant et les processus naturels, les plantations participent à la séquestration carbone, à la régulation climatique, à la protection de l'eau et de l'air, tout en favorisant la biodiversité.



Plantation décembre 2024 - Baden (56)

EN RÉSUMÉ : UN PROGRAMME AMBITIEUX, LOCAL, CONCRET



Clim'actions Bretagne coordonne l'ensemble du projet :

- Recherche de parcelles,
- Sélection des essences,
- Montage des partenariats,
- Encadrement des plantations,
- Suivi environnemental.



Les collectivités s'engagent dans une gestion forestière durable.



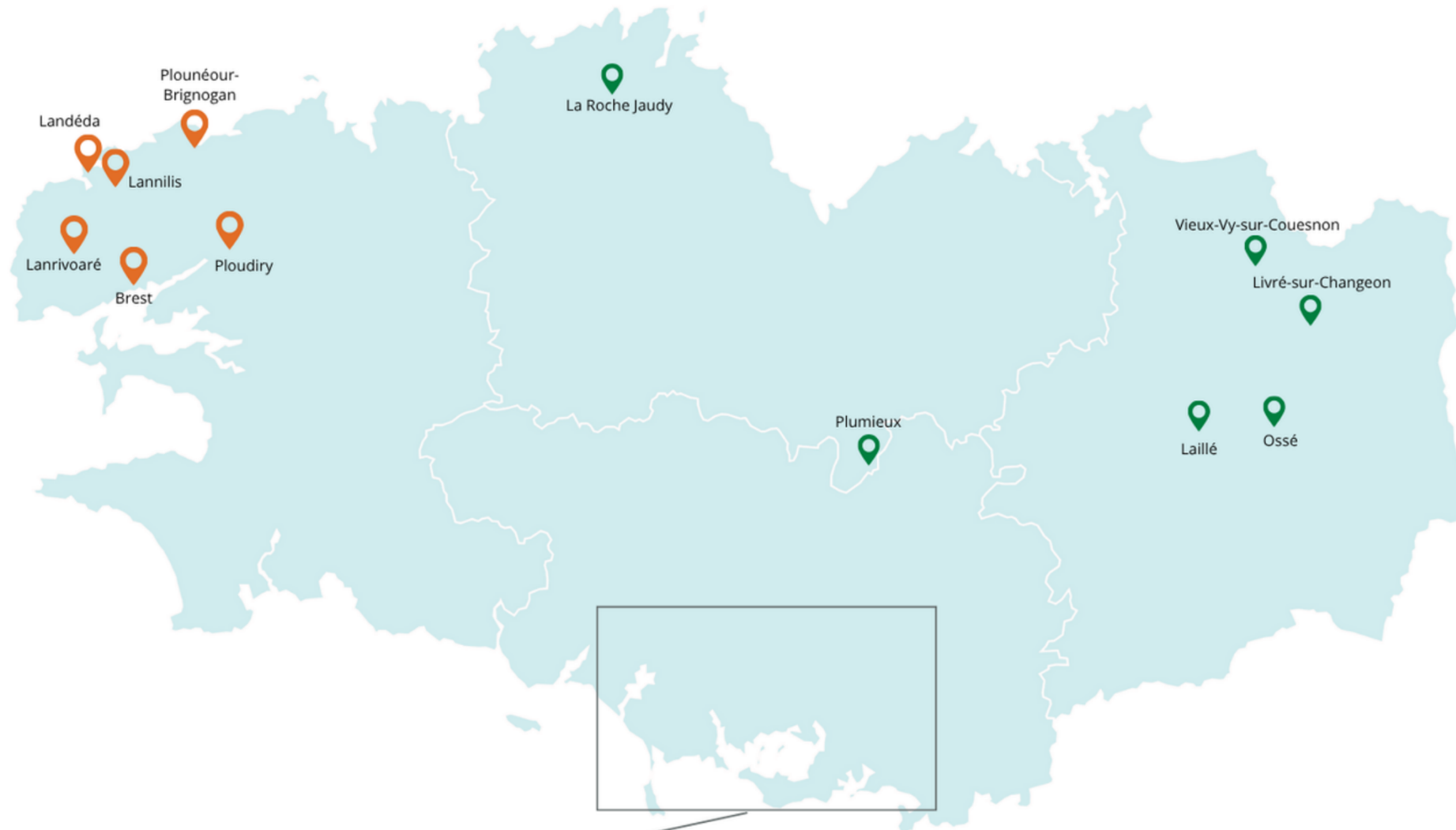
Les entreprises mécènes soutiennent financièrement et participent aux plantations.



Les habitants deviennent acteurs de la transition.



UN PROGRAMME QUI S'ÉTEND SUR L'ENSEMBLE DE LA BRETAGNE



LOCALISATION DES PLANTATIONS

22 plantations réalisées

- Saint-Nolff (2 plantations)
- Saint-Avé
- Saint-Congard
- Sulniac (2 plantations)
- Vannes (3 plantations)
- Theix Noyal
- Languidic
- Arradon
- La-Vraie-Croix
- Laillé
- Livré-sur-changeon
- Ossé
- Vieux-Vy-Sur-Couesnon
- Bignan
- Baden
- Surzur
- Plumieux
- La Roche Jaudy

9 plantations à venir (2025 - 2027)

- Locqueltas
- Ploeren
- Saint-Nicolas-du-Tertre
- Plouénour-Brignogan
- Landéda
- Lannilis
- Lanrivoaré
- Brest
- Ploudiry

LES CRITÈRES DE CLIM' ACTIONS POUR CHOISIR LE BON ENDROIT POUR PLANTER DES ARBRES

La parcelle :

- doit **appartenir à une collectivité territoriale** (commune ou EPCI),
- sa superficie doit être **comprise entre 1 et 3 ha**,
- **ne doit pas être située dans une zone humide** ou dans un milieu naturel d'intérêt écologique
- doit être **facile d'accès pour le public**,
- **ne doit pas être encombrée de réseaux et canalisations**,
- son sol (qualité et profondeur) doit permettre d'**accueillir des essences diversifiées**,
- **doit répondre à plusieurs fonctions** (trame verte et bleue, préservation et/ou amélioration de la ressource en eau, adaptation aux changements climatiques...).

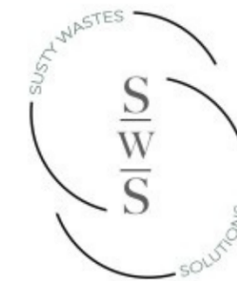


ILS SOUTIENNENT LE PROGRAMME

COFINANCÉ PAR
UNION EUROPÉENNE



L'Europe s'engage
en Bretagne



Partenaires et adhérents :



QUI SOMMES-NOUS ?

Clim'actions Bretagne est un laboratoire citoyen d'idées et d'actions climatiques, basé à Vannes qui rayonne sur l'ensemble de la Bretagne.

L'association œuvre pour adapter les territoires aux bouleversements climatiques, en mobilisant citoyens, élus, entreprises et chercheurs autour de projets concrets, joyeux et porteurs de sens.



 **Clim'actions Bretagne**
Association loi 1901

 **Siège : Vannes (Morbihan)**

 **06 30 98 66 15**

 **contact@climactions-bretagne.bzh**

 **www.climactions-bretagne.bzh**



MERCI
