

## LES CONSTATS

Le pin maritime, des racines au houppier, est un résineux hautement inflammable (combustible connu depuis la nuit des temps). Aujourd'hui cette monoculture intensive favorise le **RISQUE D'INCENDIE**, fortement accru par le changement climatique.

Les **COUPES RASES** sont une atteinte à la biodiversité : destruction de la faune, de la flore et de la vie du sol. A leur suite, dessouchages et labourages déstructurent les sols et déstockent massivement le carbone.

Elles accélèrent la **DISPARITION DES FEUILLUS** en lisière, en ripisylve, en ilot.

L'intensification de l'enrésinement met en péril un environnement diversifié favorable au vivant.

Le non-respect de la saisonnalité des travaux forestiers impacte fortement la biodiversité (travaux en période de reproduction, destruction des nids, etc.).

La monoculture intensive du pin entraîne l'assèchement des sols, la disparition des zones humides et l'abaissement du niveau des nappes. Alors que nous subissons l'intensification et la multiplication des périodes de sécheresse, il est urgent d'arrêter ces pratiques.

## NOS PROPOSITIONS

Nous préconisons une forêt vivante mélangée à couvert continu qui favorise une meilleure rétention d'eau, grâce à une surface foliaire importante, à des systèmes racinaires variés et à une riche mycorhization du sol.

Des propriétaires forestiers utilisent déjà les pratiques de **SYLVICULTURE MÉLANGÉE À COUVERT CONTINU** (SMCC) et peuvent témoigner de la rentabilité de ce système d'exploitation, qui fournit une rémunération régulière.

À l'heure des changements climatiques, des problèmes de santé liés à toutes sortes de pollutions, il est nécessaire de repenser notre cohabitation avec le vivant.

Notre paysage forestier est directement construit par le Centre National de la Propriété Forestières (CNPFF) qui valide les Plans Simples de Gestion (PSG) des propriétaires forestiers, d'où la nécessité de les rendre publics et de pouvoir les orienter.

Nous demandons l'ouverture du Conseil d'Administration du CNPF aux organismes environnementaux et aux élus locaux, avec voix décisionnaire, ainsi que la subordination des aides publiques à des pratiques forestières respectueuses de l'environnement et répondant aux exigences actuelles en matière de lutte contre le changement climatique. Pour cela, il faut

### CHANGER LES LOIS FORESTIÈRES

Nous appelons à un changement des pratiques forestières qui passe par : l'arrêt de toutes les coupes rases, des dessouchages, des labours, des épandages de produits chimiques.

Pour les générations présentes et futures, nous appelons élu-es et citoyen-nes à s'engager pour que ces propositions se traduisent par des textes de lois.

**Agiissons  
pour une forêt vivante diversifiée !**

Collectif  
**Forêt vivante**  
Sud-Gironde





### **Le Collectif Forêt Vivante Sud-Gironde**

réunit des citoyen-nes qui se mobilisent et militent pour une alliance des pins et des feuillus, et prônent une régénération naturelle. La gestion forestière actuelle, avec la monoculture intensive et industrielle du pin maritime menace notre environnement, notre sécurité (les pins sont hautement inflammables), altère nos paysages et éradique les feuillus.

#### **En Gironde,**

#### **le couvert forestier est menacé par :**

- les changements climatiques
- les incendies (plus de 30 000 ha en 2022)
- les parasites qui se développent plus facilement dans les monocultures
- les nouvelles demandes industrielles en bois énergie (centrales à chaleur) et biocarburant (avions)
- les grands projets dévastateurs d'espaces naturels et forestiers.

---

## **Rejoignez-nous !**



#### Pour plus d'information :

<https://www.foretvivante-sudgironde.fr/>  
<https://www.facebook.com/FVSudGironde/>  
[collectifforetvivante33@gmail.com](mailto:collectifforetvivante33@gmail.com)

## **LES IDÉES REÇUES**

### **Le massif des Landes de Gascogne est une forêt**

**FAUX** c'est une monoculture intensive et industrielle de pins maritimes, ce sont des champs de pins. La demande exponentielle de l'industrie du bois induit un besoin inédit en ressources et impose un nouveau mode de culture : des coupes de pins de plus en plus jeunes, des coupes rases de feuillus remplacés par des pins, des dessouchages, des labours, des épandages d'intrants chimiques pour compenser l'appauvrissement des sols.

### **Seul le pin pousse dans les Landes de Gascogne**

**FAUX** l'histoire nous apprend que l'alliance des pins et des feuillus a toujours existé avec des chênes tauzins, pédonculés, lièges, vert, châtaigniers, charmes, aulnes, bouleaux, trembles, etc. Aujourd'hui, dans les espaces qui ont échappé à la monoculture du pin, perdure une forêt mélangée.

### **La plantation de pin c'est bon pour l'environnement**

**FAUX** une monoculture de pins ne peut constituer un écosystème viable :

- biodiversité très réduite
- nécessité d'apport d'engrais chimique
- acidification des sols, assèchement, pollution des nappes et disparition des zones humides
- libération du carbone stocké dans le sol lors des dessouchages et des labours (les coupes de jeunes pins ne permettent pas la séquestration de CO<sub>2</sub>).

### **La forêt de pins est privée, les citoyen-nes n'ont pas leur mot à dire**

**FAUX** les propriétaires bénéficient d'argent public : subventions, avantages fiscaux et successoraux, etc. La lutte contre les incendies est financée majoritairement par la collectivité. Notre paysage et notre santé sont directement impactés par ces cultures industrielles.

