

La transition écologique dévoyée, de la forêt à la sylviculture intensive

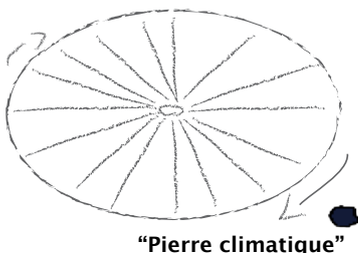
Nous aurions, dans nos forêts sous exploitées, une ressource inépuisable de croissance, d'emplois, de matériaux écologiques, et d'énergie verte : ce constat a motivé un plan national de mobilisation de bois sans précédent. ¹

Le premier objectif de cette politique forestière est de produire plus, donc de couper plus, et de replanter plus, avec des essences à fort rendement améliorées. Le second objectif est de répondre aux besoins de l'industrie, ce qui très logiquement standardise et calibre la forêt ►►

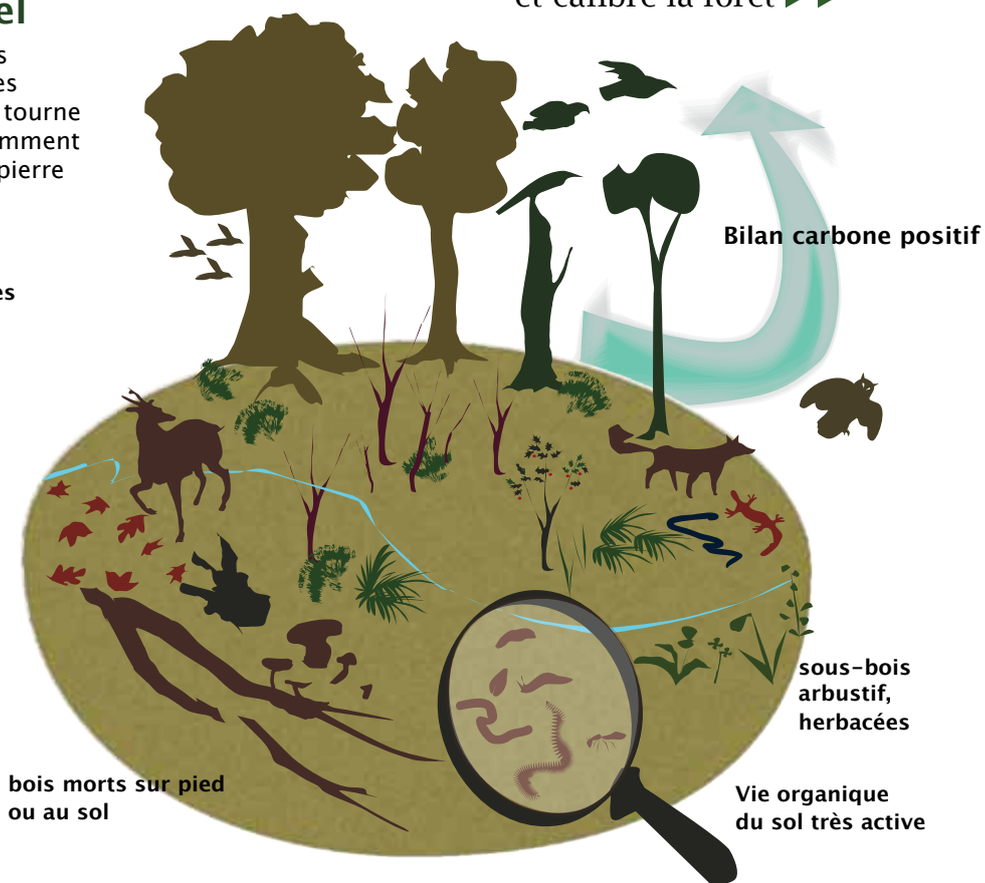
La forêt à l'état naturel

milieu de vie très complexe dont les synergies se sont construites sur des millénaires. Ensemble interactif qui tourne rond tant qu'elle dispose de suffisamment de diversité (rayons) pour passer la pierre climatique ².

Résilience aux événements climatiques



Forêt spontanée, diversifiée, tous les âges présents avec une tendance à la maturité.



► sur les grandes unités de la première transformation, calquées sur le modèle Nord-européen. De forêt de production assumée, on glisse vers le productivisme, et vers la sylvo-industrie du résineux, qui n'est pas sans rappeler les grandes cultures intensives, dont on connaît pourtant les limites et conséquences délétères, tant en terme d'environnement, de qualité de l'eau, que de santé. Encore plus inquiétant, cette homogénéisation des âges et des essences rend la forêt fragile, notamment au parasitisme, peu résiliente aux pressions climatiques, et au final dépendante des interventions humaines. Certaines régions, certains massifs, parce qu'ils sont plus faciles (accès, acceptation sociale et bonnes

conditions pédo-climatiques) sont particulièrement visés, et seront les grands perdants de ce modèle dépassé, qui marge sur les volumes et la compression des coûts, plutôt que sur la qualité et l'innovation. Le Morvan fait partie de ces territoires sacrifiés à la filière intensive, et la nouvelle grande région Bourgogne-Franche-Comté l'a identifié pour porter les ambitions de la filière productiviste, parce qu'il n'y aurait pas, dans le Parc naturel du Morvan, d'enjeu social ou environnemental spécifique. ■

NOTES

1. un plan national définitivement adopté en février 2017 malgré un avis plus que réservé de l'Autorité Environnementale, suivi de sa déclinaison régionale pour la Bourgogne-Franche-Comté, tout récemment voté à Besançon le 21 mars dernier.
2. pierre climatique : événement climatique .



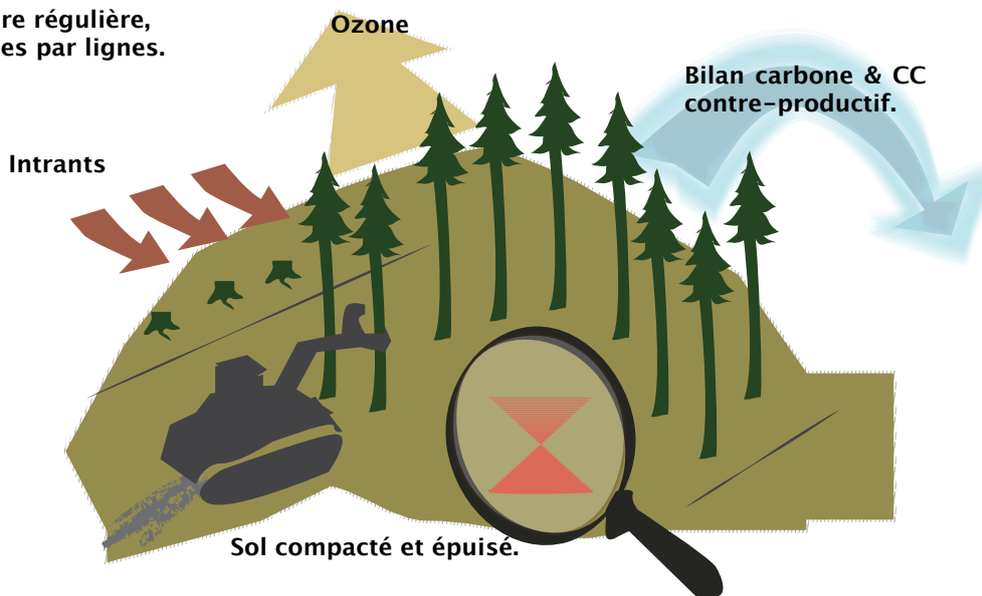
TOMATES CONTRE FORÊT

La centrale biomasse de Tonnerre brûlera 80000 tonnes de bois par an pour produire 20 Gwh d'électricité, 4000 tonnes de tomates et de la spiruline. En comparant le rendement global de ce complexe agro-industriel (environ 50%) à celui d'un poêle à bois ordinaire (75%) on constate que 20000 tonnes de bois seront purement et simplement gaspillées, c'est à dire de quoi chauffer 2 à 3000 logements. Et certains qualifient ce projet «d'écoresponsable» !

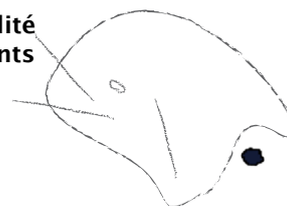
La ligniculture

ou sylviculture intensive, éco-système ultra-simplifié voire inexistant, avec une seule essence cible, souvent introduite, génotypée à croissance rapide. cycle court.

Structure régulière, éclaircies par lignes.



Hypersensibilité aux événements climatiques



Textes / illustrations

