

## RÉAGIR ●●

L'année 2024 a été marquée par un recul de l'action écologique publique en France, en Europe et dans le monde. Dans ce contexte compliqué, La Fabrique Ecologique a multiplié ses travaux notamment sur les sujets d'actualité les plus structurants, les enjeux écologiques des élections européennes, les modalités d'une politique énergétique pro-climat, ou encore le levier que constitue la nature, notamment en développant les outils pour lutter contre l'artificialisation. Comme la plupart de nos concitoyens et de la société civile, nous entendons ainsi réagir contre les vents mauvais et contribuer à agir efficacement contre le changement climatique, pour s'y adapter, et pour préserver la biodiversité. C'est un impératif.

Géraud Guibert, *Président de La Fabrique Ecologique*

### Les chiffres clés

**16**

publications en 2024

**115**

reprises dans les médias en 2024

**21 700**

abonnés sur les réseaux sociaux

**10**

événements en 2024

**48**

médias différents évoquent nos publications

**9 000**

abonnés à la newsletter



### Les Publications 2024

#### Notes :

- **Note n°52** : Deux priorités pour réussir le Zéro Artificialisation nette (ZAN)

#### Dossiers :

- **Dossier n°6** : Les enjeux écologiques des élections européennes

#### Décryptages :

- **Décryptage n°46** : Termes-catastrophes, noms sous pression, et néologie revitalisante : la transition écologique par le langage
- **Décryptage n°47** : L'alimentation locale : atouts et limites
- **Décryptage n°48** : Le méthane dans les stratégies d'atténuation : un enjeu majeur. Quelles équivalences entre CO2 et méthane ?
- **Décryptage n°49** : Les terres rares, un enjeu de dépendance pour la transition écologique
- **Décryptage n°50** : La sensibilité à la nature, levier de transformation écologie et sociale
- **Décryptage n°51** : Politique de l'énergie : quelques priorités pour le nouveau gouvernement

#### Œil :

- **L'Œil n°52** : Le changement climatique : nouvelle thématique populiste ?
- **L'Œil n°53** : Quelles dynamiques de transition vers des régimes alimentaires durables ?
- **L'Œil n°54** : Mettre la relation entre l'humain et la nature au cœur des décisions
- **L'Œil n°55** : Repenser le monde du travail pour faire face à l'urgence climatique
- **L'Œil n°56** : Développer la gouvernance environnementale participative par le jeu

La Fabrique Ecologique a organisé en 2024 de nombreux **événements**, avec des formats souvent originaux : **atelier co-écologique** de co-construction citoyenne pour une nouvelle note, **controverses écologiques** sur le thème « Quelle place pour l'écologie dans le débat public ? », colloque, **débat réunissant 6 think tanks sur Europe et écologie**, webinaire. Elle publie régulièrement des **vidéos** de différents formats (« la vidéo du mois », « tout savoir pour débattre »).



### La Fabrique Ecologique

Think and Do-Tank créé en 2013, avec 5 valeurs essentielles : **co-construction citoyenne, approche pluraliste sur la base des valeurs républicaines, rigueur, forte dimension territoriale, volonté systématique de débouchés concrets.**



# LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE, UN ENJEU MAJEUR DES ÉLECTIONS EUROPÉENNES ●●

Dans un environnement international instable (crise COVID, guerre en Ukraine, à Gaza, isolationnisme outre-Atlantique, crise énergétique...), l'Europe a su réagir, mais reste fragile et exposée. Le Pacte vert européen, qui constitue un acquis majeur, a vu certaines de ses avancées remises en cause sous la pression de forces politiques hostiles à une transition écologique ambitieuse.

En vue des élections européennes de juin 2024, cruciales pour l'avenir de l'Europe et la réussite de l'action climatique et écologique, nous avons publié en février 2024 notre sixième dossier intitulé "les enjeux écologiques des élections européennes". Structuré en quatre grands chapitres — climat et biodiversité, agriculture et alimentation, énergie et entreprises, citoyens et environnement — il dresse, en plus d'une centaine de pages réparties en 28 fiches thématiques, un état des lieux précis du contexte, des actions entreprises et des défis majeurs à venir en matière de transition écologique au niveau européen. Il formule dans ce domaine de nombreuses propositions en vue de nourrir les programmes électoraux. En dehors d'une directive prise en octobre 2024 sur la pollution de l'air qui durcit les seuils pour les polluants et les rapproche des normes de l'OMS, les évolutions intervenues ne vont pas pour le moment dans le sens des propositions de LFE. Le changement de méthodes préconisé en matière d'action climatique (pacte financier pour le climat, nouveaux mécanismes de co-construction citoyenne) n'a notamment pas eu lieu.



Controverses - 20 mars 2024



Débat Europe et écologie - 25 avril 2024



Cérémonie de remise du Prix du Roman d'Écologie - 14 mai 2024



## CLIMAT ET ÉNERGIE, LES MODALITÉS D'UNE TRANSITION RÉUSSIE ●●

Malgré une dynamique de décarbonation encourageante, notre pays demeure en retard sur la trajectoire de neutralité carbone à l'horizon 2050, comme l'a récemment rappelé le Haut Conseil pour le Climat. Il reste aussi en net décalage avec ses objectifs en matière de développement des énergies renouvelables. Ce constat impose une réponse politique à la hauteur des enjeux. Tout en tenant compte de l'exigence d'efficacité budgétaire, il est plus qu'indispensable de fixer les objectifs des politiques prioritaires, dans les secteurs du bâtiment, des transports, de l'agriculture, de l'industrie et de l'énergie, et de réaffirmer concrètement la sobriété comme levier de la transition.

### **Décryptage n°48 : « Le méthane dans les stratégies d'atténuation : un enjeu majeur.**

#### **A la recherche des bonnes équivalences climatiques entre CO2 et méthane »**

Cet article examine les principales méthodes mentionnées dans les travaux du GIEC pour calculer les équivalences climatiques entre le méthane et le dioxyde de carbone. Il passe ensuite en revue leurs implications pour la conduite des politiques climatiques. Il préconise enfin de maintenir la métrique actuelle du PRG (pouvoir de réchauffement global) tout en l'améliorant à mesure des progrès des connaissances scientifiques.

### **Décryptage n°51 : « Politique de l'énergie : quelques priorités pour le nouveau gouvernement »**

Alors qu'un risque de « détricotage » des politiques climatiques et énergétiques engagées aux niveaux européen et français depuis l'accord de Paris est bien réel, La Fabrique Ecologique, par cette publication, plaide pour la mise en place d'une véritable planification écologique et énergétique et la parution rapide des documents de programmation attendus. A plus court terme, elle préconise des décisions indispensables dans plusieurs domaines-clés (véhicule électrique, aviation, bâtiment, électricité, financement).



# LA NATURE, LEVIER POUR RÉUSSIR LA TRANSITION ●●

À l'heure où l'artificialisation des sols progresse et où la biodiversité s'effondre, notre rapport à la nature mérite d'être profondément réinterrogé. La sensibilité à la nature émerge aujourd'hui comme un levier culturel et politique majeur. Elle appelle à un changement de regard, fondé sur la reconnaissance de l'interdépendance entre humains et milieux vivants. Préserver les sols, réintroduire le végétal en ville, retrouver une proximité quotidienne avec le vivant, autant de conditions nécessaires à une transition écologique durable et désirable.

## Décryptage n°50 : « La sensibilité à la nature, levier de transformation écologique et sociale »

Le langage de la transition écologique, tel qu'il est porté dans la sphère médiatique ou au travers des initiatives de politiques publiques ne descend pas assez profondément à la racine des imaginaires. Une volonté de renouer avec la nature permettrait au grand public peu sensible aux données scientifiques de se sentir davantage concerné par la crise écologique, mais aussi d'améliorer notre bien-être individuel.

## Note n°52 : « Deux priorités pour réussir le Zéro Artificialisation Nette (ZAN) :

### la réduction des logements vacants et la fiscalité sur les terres non bâties »

Préservation de la biodiversité, stockage du carbone ou encore régularisation du cycle de l'eau, nombreuses sont les raisons pour lesquelles la lutte contre l'artificialisation des terres est essentielle à la réussite de la transition écologique. Pour réussir le ZAN, il faut s'attaquer à la racine des problèmes, parmi lesquels le nombre important de logements vacants et la fiscalité sur le non-bâti. ✨



## Une nouvelle rubrique "grand témoin"

Dans cette nouvelle rubrique de notre site, s'expriment des grands témoins de l'écologie appartenant à différentes familles de pensée, dont l'engagement sur ces sujets représente un point de stabilité indispensable et une référence utile. Le caractère pluraliste de La Fabrique Ecologique y sera bien sûr pleinement respecté.

Avec 2 premiers articles publiés en décembre 2024 :

- **Cécile Dufлот** : « 2024, année du backlash écologique »
- **Pascal Canfin** : « 5 ans après le Pacte vert : bilan et perspectives »

## Termes-catastrophes, noms sous pression, et néologie revitalisante : la transition écologique par le langage ?

Au-delà de ses propositions concrètes en faveur d'une transition écologique effective formulées au fil de ses publications, la Fabrique Ecologique met également en lumière des démarches et des outils visant à mieux appréhender cette transition.

Dans cette perspective, Pauline Bureau propose dans ce **décryptage n°46** : une analyse approfondie des enjeux liés à l'usage du langage dans la construction de nouveaux imaginaires écologiques. Elle montre que si les mots permettent de nommer et de représenter la réalité, leur choix et leur emploi influencent profondément notre manière de percevoir et de comprendre le monde. Son travail éclaire ainsi la manière dont le langage peut, selon l'usage qui en est fait, perpétuer les modèles existants, ou accompagner l'émergence de nouvelles visions. ✨

## LES OBJECTIFS DE LA FABRIQUE ECOLOGIQUE ●●

- Contribuer à accélérer concrètement la transformation de nos modes de production et de consommation en conjuguant justice sociale et écologie
- Proposer des solutions pragmatiques, concrètes et innovantes pour la transition écologique
- Permettre une co-construction des solutions, avec une forte dimension territoriale.



## LA GOUVERNANCE DE LA FABRIQUE ECOLOGIQUE : UNE APPROCHE ORIGINALE ●●

- La transparence et une indépendance de publication, avec des déclarations d'intérêt des experts auteurs des notes
- Une méthodologie rigoureuse s'appuyant sur des travaux scientifiques, avec un processus de validation qualité des publications (grâce notamment à un comité de lecture)
- Une co-construction citoyenne articulée aux travaux d'experts
- Des notes débouchant sur un nombre réduit de propositions concrètes, applicables et structurantes
- La présentation de ces propositions à tous les décideurs intéressés, politiques, économiques, élus locaux, responsables associatifs...

La Fabrique Ecologique travaille avec un réseau d'experts bénévoles de plusieurs centaines de personnes. Depuis juillet 2024, une personne morale, association, petite ou moyenne entreprise ou collectivité locale, peut devenir adhérente de La Fabrique Ecologique, et participer ainsi à nos activités et nos réflexions. Ne pas hésiter à se renseigner à ce sujet auprès de LFE.



## LES INSTANCES DE LA FABRIQUE ECOLOGIQUE ●●

### Le président :

- Géraud Guibert

### Les vice-président.e.s :

- Pauline Bureau
- Denis Pingaud
- Lucile Schmid
- Pierre Victoria

### Le trésorier :

- Damien Borot

### Les membres titulaires du conseil d'administration :

- David Delaune
- Jean-Luc Di Paolo-Galloni
- Léa Falco
- Valérie Gramond
- Fabrice Guimbretière
- Nicolas Imbert
- Nouma Khaznawi
- Isabelle Laudier
- Thierry Libaert
- Shiraz Moret-Bailly
- Morgane Ollier

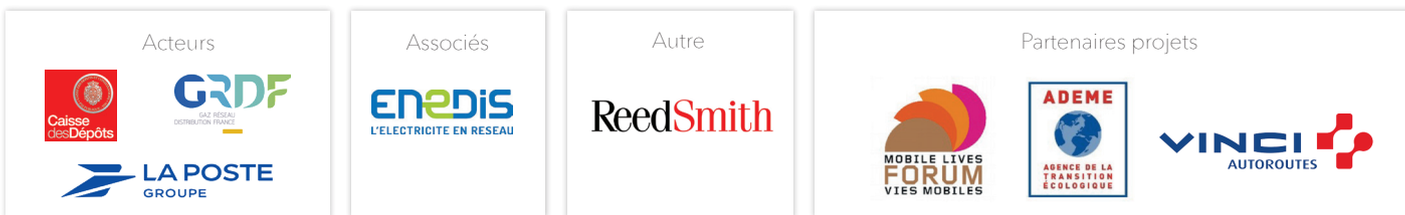
- Dominique Pialot
- Clara Pisani-Ferry
- Magali Reggheza-Zitt
- Amélie Rouvin
- Raphaël Ventre
- Gaël Virlouvét

### Les responsables thématiques :

- Alain Charraud (territoires)
- François Demarcq (énergie)
- Laurent Simon (biodiversité)

Les membres associés au conseil d'administration, du comité de lecture et du conseil d'orientation figurent sur notre site : [www.lafabriqueecologique.fr/notre-organisation/](http://www.lafabriqueecologique.fr/notre-organisation/)

### Les partenaires :



- lafabriqueecologique
- @LaFabriqueEcolo
- @lafabriqueecolo.bsky.social

- La Fabrique Ecologique
- @la\_fabrique\_ecologique
- @LafabriqueecologiqueFr