

M U N I C I P A L E S 2 0 2 6

# NATURE CHERCHE MAIRE



FICHE ACTION CITOYENNE

## TERRITOIRES RÉSILIENTS FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

[lpo.fr](http://lpo.fr)

Agir pour  
la biodiversité



# LES CHIFFRES CLÉS QUI DONNENT ENVIE D'AGIR EN FRANCE



Le climat a déjà changé  
sur le territoire français

**+2,2°C d'augmentation  
des températures** en 2024  
par rapport à 1930



Le climat a changé plus vite  
que nos modes de vie

**3 fois plus de vagues de  
chaleur** entre 2000 et 2020  
qu'entre 1980 et 2000



Ce changement a déjà des  
effets sur notre santé, sur  
nos vies et nos fins de vies

**• 3 700 : c'est le nombre de décès  
attribuables** à une exposition  
de la population à la chaleur sur la  
période de surveillance de l'été 2024  
**• 40 000 décès chaque année**  
en France par la pollution aux particules  
fines



Ce changement a des  
effets sur nos finances

**x5 : c'est la multiplication  
du coût** des catastrophes  
naturelles depuis 15 ans



La biodiversité  
en paye le prix

**14% des habitats et  
13% des espèces** d'intérêt  
européen souffrent  
du changement climatique



Et pourtant ? « **Le coût de la  
transition est bien inférieur à  
celui de l'inaction** », a rappelé  
la Cour des comptes

**En matière d'inondations,** pour  
1 euro dépensé en prévention  
des risques, on économise 3 euros  
de dommages d'après  
la Cour des comptes !

Sources : Météo France Bilan climatique 2024 en France / Agence européenne pour l'environnement rapport Climate change, impacts and vulnerability in Europe / Santé Publique France / Base de données des catastrophes naturelles GeoRisques / Rapport Transition Ecologique de la Cour des Comptes septembre 2025

# POURQUOI IL FAUT QUE NOS TERRITOIRES PUISSENT FAIRE FACE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES ?

1

## **Pour nous protéger au quotidien :**

entre contraintes quotidiennes et événements extrêmes (sécheresses, inondations, canicules et îlots de chaleur, érosion, fissures, incendies, pollution de l'eau et de l'air...), les changements climatiques impactent concrètement nos vies.

2

## **Pour gérer l'inévitable et éviter l'ingérable :**

perte de biodiversité, coûts économiques, effets sur la santé, conditions de vie et de travail dégradées, infrastructures fragilisées... Nos territoires doivent pouvoir encaisser, c'est la fameuse « résilience ».

3

## **Pour éviter des dépenses à la société**

4

**Parce que la nature est à la fois victime de ces chocs,  
mais aussi une solution !**

1.

## Que peuvent faire les élus locaux pour faire face au changement climatique ?



Sur les 52 mesures du troisième plan national d'adaptation au changement climatique présenté en mars 2025, **les 14 les plus importantes concernent directement les collectivités !**



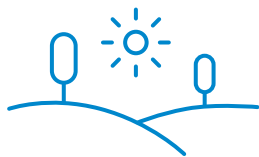
L'une des clés réside dans la mise en œuvre, localement, de **Solutions Fondées sur la Nature**. L'outil ? **Le PLU** qui définit l'occupation des sols de la commune : voirie, zones résidentielles et surtout les espaces verts et terres agricoles !



Les Solutions Fondées sur la Nature sont souvent **efficaces et relativement peu coûteuses :**

- **contre les canicules** : la végétalisation,
- **contre la montée des eaux** : la restauration des écosystèmes côtiers, des zones humides,
- **pour une meilleure gestion de l'eau** : la restauration des zones humides et des cours d'eau,
- éteindre, gérer les éclairages, bref, **rétablir la nuit** permet de préserver la faune nocturne et des économies d'énergies !

## 2. Les propositions phares de la LPO aux élus locaux pour des territoires résilients



### Apporter à chaque habitant une meilleure qualité de vie

En lui permettant de bénéficier d'un espace de nature à moins de 15 minutes à pied de chez lui, et en plantant des arbres et des haies le long des chemins communaux, en s'appuyant sur les parcs et jardins Refuges LPO.

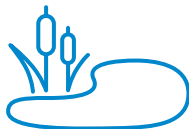


### Éteindre l'éclairage de nuit

Pour réduire les dépenses énergétiques et réduire la pollution lumineuse, qui fragilise les espèces sauvages nocturnes.



Développer des programmes d'énergies renouvelables sur les bâtiments de la commune et sur tous les espaces de toitures disponibles, permettant ainsi d'éviter les zones naturelles.



Limitier la consommation en favorisant le stockage de l'eau de pluie via des récupérateurs dans les espaces communaux et chez les habitants et renforcer les milieux aquatiques en créant un réseau de mares.



Protéger haies, arbres et forêts en classant les boisements en Espace Boisé Classé (EBC) dans son PLU, en restaurant les zones humides de la commune (marais, marécages, tourbières, etc.) et en renaturant les bords de cours d'eau, rivières, lacs...

### 3. Quels outils et aide apporter aux élus locaux sur le sujet



Montrez que les actions fonctionnent, en lui remettant, partageant, le guide de la LPO

Pour la nature au cœur des territoires, des témoignages d'élus qui prouvent que c'est possible ! Partagez-lui les 10 Actions pour un mandat utile à la biodiversité proposées par la LPO, un bon début !



Les rapports du GIEC sont un peu lointains pour les décideurs locaux. Mais il existe des « GIEC régionaux », les GREC, quasiment partout en France, qui fournissent des recommandations aux territoires ! Encouragez votre élu local à les contacter !



Climadiag Communes, portail de Météo France propose une synthèse, par commune, de l'évolution à venir des risques liés au climat. Pour se projeter avec des données fiables !

## 4. Quelles actions mener auprès des habitants de votre territoire ?



### ➤ ORGANISEZ UN CINÉ-DÉBAT

Appuyez-vous sur notre [fiche pratique](#) pour l'organiser !  
Les «Pépites de la ruralité», de L'AMRF et l'association Conséquences qui montrent en vidéos que les communes rurales et leurs élus innovent, s'adaptent et construisent des solutions concrètes **14 vidéos de 3 minutes à peine, très concrètes, aux 4 coins de France !**



### ➤ AGISSEZ DANS VOTRE QUARTIER, VILLE, VILLAGE AVEC VOS VOISINS

Si des aménagements doivent être réalisés, je participe à la co-construction du projet pour porter les choix les moins nuisibles à la biodiversité : rencontre avec le commissaire enquêteur, présence aux réunions publiques, pour faire valoir mon avis.  
Je m'implique ou j'organise un ou des chantiers participatifs de désimperméabilisation, de restauration et de renaturation : avec ma [LPO locale](#), ou les [CAUE](#) (Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement) par exemple !



### ➤ SUSCITEZ DE NOUVEAUX PROJETS

En proposant des projets de végétalisation si ma commune a un budget participatif, en portant un projet pour limiter la pollution lumineuse dans ma rue, etc...



### ➤ ENCOURAGEZ VOTRE COMMUNE À DEVENIR REFUGE LPO

En devenant [Refuge LPO Collectivité](#), en créant un espace d'accueil pour la biodiversité de proximité sur votre territoire, vous offrez à vos concitoyens un cadre de vie sain, agréable et convivial grâce à un environnement naturel respecté et valorisé.



### ➤ RAPPROCHEZ-VOUS DE VOTRE LPO LOCALE POUR ORGANISER OU PARTICIPER !

Car participer, s'informer, rencontrer.... C'est déjà agir !  
La LPO la plus proche de chez vous vous attend sur [ce lien](#).

## 5. Quelles actions mener sur le plan national ?



Les campagnes des partenaires de la LPO sur cette thématique méritent le coup d'œil et le partage, le soutien notamment les fiches de France Nature Environnement : **10 fiches sobriété pour les collectivités.**



**Communiquez** : partagez cette fiche action sur vos réseaux sociaux avec le hashtag #LaNatureEnCampagne Partagez les propositions de la LPO sur la page web **« La Nature en Campagne »**

**ENVIE D'AGIR SUR D'AUTRES THÉMATIQUES CLÉS ?**  
La LPO vous propose d'autres fiches « action » :

**L'AGRICULTURE DURABLE**

**L'ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT**

**L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE**