

## Episode 2 : Pacte vert pour l'Europe, en actions



TRAVAUX

PUBLIÉE LE 11/04/2024

Saisine liée : [QUEL AVENIR POUR LE PACTE VERT POUR L'EUROPE ET SES CITOYENS ?](#)

*En amont des prochaines élections européennes, le CESE a souhaité faire le point sur le Pacte Vert pour l'Europe (PVE), également dénommé « Green Deal ». Cinq années après son lancement, où en est-on ?*

*Avant la présentation en séance plénière le 14 mai du projet d'avis intitulé "Quel avenir pour le Pacte vert pour l'Europe et ses citoyens ? " par [Lucien Chabason](#) (Groupe Environnement et Nature) et par [Didier Kling](#) (Groupe Entreprises) au nom de la commission permanente [Affaires européennes et internationales](#), le CESE propose une série d'articles pour faire le point sur ce sujet.*

## Episode 2: Le Pacte vert en actions

### Des avancées importantes

Plusieurs textes législatifs clés de l'Union européenne **ont été adoptés dans le cadre du Pacte vert**, parmi ceux-ci :

? **Interdiction de la vente des véhicules à moteur thermique** à partir de 2035

? Directive sur les **énergies renouvelables**

? **Taxe carbone** aux frontières...

Le Pacte vert intervient dans de nombreux secteurs et pans d'activité de la société européenne. Le CESE est particulièrement mobilisé sur les enjeux européens. Le CESE a organisé les 27 et 28 mars derniers " Les rencontres européennes " avec de nombreuses auditions et tables rondes. Dans ce cadre, le CESE avait demandé une étude de la dernière mandature européenne à un groupement de chercheurs cogéré par la Sorbonne et le CNRS, le GIS Euro-Lab.

Revenons sur quelques uns des objectifs du Pacte et les avis du CESE en lien avec beaucoup d'entre eux.

## Sur l'objectif n°1 du Pacte vert : Une ambition climatique renforcée pour 2030 et 2050

*Le gouvernement français a annoncé un plan pour 2023 fondé sur un scénario de +4°C anticipant fortement les prévisions de réchauffement climatique*

L'Accord de Paris de 2015 demande aux pays signataires de limiter leurs émissions de GES, c'est ce que l'on dénomme : "**FIT FOR 55**" : la réduction d'ici 2030 de 55 % des émissions de gaz à effet de serre (par rapport à 1990), soit 297 Mt CO<sub>2</sub>eq (millions de tonnes de CO<sub>2</sub> émis) au lieu de 548 Mt émis en 1990.

Les Etats doivent définir et mettre en œuvre des **actions d'atténuation** et également définir des **politiques d'adaptation** (article 7). L'Europe a adopté la loi dite « Climat » en 2021 et un guide d'application pratique à l'attention des États membres a été produit en juillet 2023. L'ensemble des Etats doit s'adapter aux contraintes actuelles et futures de notre planète pour assurer la transition écologique, à moyen terme et à plus court terme.

Pour réaliser cette transition, deux façons d'agir : **atténuation** (agir sur les causes) et **adaptation** (agir sur les conséquences). C'est dans ces cadres international et européen que les politiques de la France prévues par la Loi Climat et Résilience (2021) se déploient avec plusieurs textes inscrits dans la **stratégie française sur l'énergie et le climat (SFEC)**, feuille de route pour l'atteinte de la neutralité carbone à l'horizon 2050 et pour adapter la France au changement climatique. La SFEC regroupe :

- la Loi de programmation sur l'énergie et le climat (LPEC) ;
- la 3ème édition de la Stratégie nationale bas-carbone (SNBC3) ;
- la 3ème édition du Plan national d'adaptation au changement climatique (PNACC3) ;
- la 3ème édition de la Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE3 qui devrait couvrir la période 2024-2033).

Le CESE a rendu plusieurs avis :

*L'avis du CESE : Face au changement climatique, accélérer une adaptation systémique et juste*

Parmi ses préconisations, le CESE recommande de :

- construire avec les parties prenantes une grille d'indicateurs-clés à l'échelle nationale permettant de communiquer sur

les avancées des actions définies dans le Plan National d'Adaptation au Changement

Climatique (PNACC3) et les besoins d'ajustement, et reflétant les priorités de réduction des risques ainsi que de justice sociale dans le partage des efforts et des bénéfices

- confier le portage du Plan National d'Adaptation au changement climatique (PNACC) au niveau du Premier ministre ou du SGPE pour en assurer la dimension interministérielle. Le CESE recommande de développer la synergie entre le Conseil national de la transition écologique (CNTE) et le CESE pour le suivi du PNACC et, pour les points qui le nécessitent, la recherche de consensus sociétaux.

## Lire l'avis et la fiche de synthèse

### *L'avis du CESE : SFEC : quelle gouvernance pour la transition écologique ?*

Parmi ses pistes d'actions, le CESE recommande de :

- mettre la transition écologique au coeur de l'action gouvernementale
- clarifier les choix structurants et les soumettre à un débat public exigeant
- améliorer les indicateurs de suivi et assurer un pilotage transparent
- former les décideurs publics
- se donner les moyens financiers au travers d'une loi de programmation des finances pour la transition écologique
- intégrer la lutte contre les inégalités pour une transition juste
- engager et accompagner les acteurs économiques via une politique de réindustrialisation soutenable

## Lire la résolution

# Sur l'objectif n°2 du Pacte Vert : Une énergie propre, fiable et abordable

## *Multiplier par 2 le déploiement des énergies renouvelables (EnR)*

L'énergie solaire et éolienne fournirait 55%, soit plus de la moitié de l'électricité en Europe en 2030, le double de la capacité en énergie renouvelable par rapport à aujourd'hui.

La France est le seul pays de l'Union européenne à avoir manqué son objectif de déploiement des EnR à horizon 2020 et devra plus que doubler d'ici à 2028 la puissance installée par rapport à 2018, même si les objectifs d'efficacité et de sobriété énergétiques étaient atteints. Le CESE a identifié plusieurs pistes d'actions dans son avis sur les EnR.

## *L'avis du CESE : Acceptabilité des nouvelles infrastructures de transition énergétique : transition subie, transition choisie ?*

Parmi ses préconisations, le CESE recommande de :

- planifier le développement des énergies renouvelables (ENR) : le CESE appelle l'État à amplifier son rôle de stratège, régulateur et planificateur sur les EnR au travers d'un programme national d'aménagement du territoire, coordonné par le Premier ministre.
- légitimer avec le public les choix de la transition énergétique Le CESE recommande aux pouvoirs publics, d'organiser, avec la Commission nationale du débat public (CNDP), un grand débat public national sur la stratégie française énergie climat (SFEC).
- explorer le modèle de développement économique des EnR : le CESE recommande qu'une étude présente les coûts actuels et prévisionnels des différents types de production d'énergie sur l'ensemble de leur cycle de vie, ainsi que leurs bilans carbone, leurs retombées économiques et sociales, le service rendu et le partage de ces coûts et bénéfices entre acteurs et actrices privés, contribuables et consommateurs et consommatrices.

**Lire l'avis et la fiche de synthèse**

## **Sur l'objectif n°4 du Pacte Vert : Une stratégie biodiversité pour 2030**

Le CESE a organisé lors des [Rencontres européennes les 27 et 28 mars](#), plusieurs ateliers animés par les groupes du CESE. L'atelier "Pacte Vert : comment l'Europe peut rendre notre monde vivable ?" a été animé par Elodie Martinie-Cousty du CESE avec les interventions de Nathalie Bolduc de l'Iddri et Caroline François-Marsal de Réseau Action Climat. Anne-Gaëlle Verdier pour la LPO a présenté un point sur "la Restauration de la nature d'ici 2030 et réglementations UE en mai 2020". Elle rappelait qu'en Europe :

*69% des populations de vertébrés sauvages ont décliné entre 1970 et 2018*

*1 espèce sur 3 d'abeilles et de papillons en déclin, essentiellement à cause des pesticides*

**L'objectif de l'Europe : mettre la biodiversité sur la voie du rétablissement d'ici à 2030 dans l'intérêt des populations, de la nature et du climat**

Adoptée conjointement à la stratégie « De la ferme à la table », la stratégie pour la biodiversité est un des piliers du Pacte Vert Européen ; elle établit un cadre de travail global d'engagements et d'actions afin de lutter contre les principales causes de l'appauvrissement de la biodiversité :

- \* les changements dans l'utilisation des terres et de la mer
- \* la surexploitation des ressources biologiques
- \* le changement climatique

- \* la pollution
- \* les espèces exotiques envahissantes

## *La Contribution du CESE à l'élaboration de la Stratégie nationale pour la biodiversité (SNB3)*

La France a décliné notamment ces objectifs dans sa stratégie nationale pour la biodiversité (SNB3). Pour renforcer la gouvernance de la biodiversité et sa déclinaison territoriale, le CESE, dans son avis, demande qu'une attention particulière soit portée à la **mise en cohérence des politiques publiques avec les objectifs de la SNB**, à tous les échelons, notamment en matière de politique agricole (SNBC, Programmation pluriannuelle de l'énergie, Plan stratégique national de la politique agricole commune, programmes d'investissements...). Dans cette perspective, le CESE préconise que **les études d'impact des lois, des plans et des programmes comportent obligatoirement une évaluation de l'atteinte et des apports à la biodiversité des mesures prévues**.

Le CESE appelle le Gouvernement à porter des positions résolument ambitieuses **dans les négociations européennes relatives à la biodiversité**, en particulier sur le projet de directive pour la **lutte contre la déforestation importée** et le projet de **législation sur la restauration**.

Le CESE rappelle qu'en aucun cas les engagements nationaux pour la SNB3 ne peuvent être moins ambitieux que ceux adoptés par l'UE dans sa stratégie en 2020 « Ramener la nature dans nos vies ». Ces ambitions, portées à l'échelle européenne, devront s'aligner avec celles de la COP 15 (octobre 2021) en Chine, qui prendra la suite des objectifs d'Aichi, avec pour objectif phare de protéger 30 % de la planète. Le CESE recommande aussi que la SNB3 intègre a minima le cadre mondial des Objectifs de développement durable (ODD).

[Lire la contribution](#)

## **Sur l'objectif n°7 du Pacte Vert : La construction et la rénovation économes en énergie et en ressources**

### **| Multiplier par 3 les bâtiments rénovés**

Pour lutter contre les passoires thermiques et la précarité énergétique, le rythme annuel de rénovation des bâtiments sera triplé en 2030 par rapport à 2021 selon les estimations du rapport prospectif "Transformer le Pacte Vert pour l'Europe en réalité" du Think thank Strategic Perspectives, publié en mai 2023.

### *L'avis du CESE : Pour des bâtiments plus durables grâce à une ambitieuse politique de rénovation*

Le CESE formule des préconisations dont la mise en œuvre peut être rapide. Elles concernent la gouvernance du secteur, la stabilisation et l'amélioration des règles et des dispositifs d'aides, l'organisation et la formation des professionnels, les systèmes de financement, les copropriétés dont le régime particulier exige des réponses adaptées, ainsi que les bâtiments publics et

d'entreprise.

Parmi ses préconisations, le CESE recommande de :

- rendre obligatoire, pour chaque bâtiment et chaque logement y compris en copropriété, la réalisation dans un délai de 5 ans d'un audit normalisé, (performance énergétique selon la loi Climat-résilience, dimensions accessibilité universelle et biodiversité...)
- créer une mission gouvernementale ayant pour objet de déterminer avant fin 2024 les modalités, les mesures d'accompagnement et le calendrier, permettant d'instituer une obligation de rénovation globale de l'ensemble des logements, socialement, socialement et budgétairement soutenable.

### **Un exemple de mesure : MaPrimeRénov**

En 2020 : démarrage de MaPrimeRénov' qui devient la principale aide de l'État à la rénovation énergétique. Tous les propriétaires occupants ou bailleurs, quels que soient leurs revenus, ainsi que toutes les copropriétés peuvent en bénéficier. Elle peut se cumuler avec les aides versées au titre des Certificats d'économies d'énergie, celles des collectivités locales et celles d'Action logement... Les travaux de rénovation énergétique bénéficient de la TVA à 5,5 %. Enfin, il est possible d'obtenir un prêt à taux zéro (Éco-PTZ), d'un montant maximal de 30 000 euros suivant les types de travaux, pour financer le reste à charge des travaux.

De plus, le programme européen « Fit for 55 » devrait accroître ces exigences puisqu'il s'agit de réduire les émissions de gaz à effet de serre de 55 % au moins d'ici 2030 par rapport à 1990, tous secteurs confondus. Cet ensemble de propositions vise à réviser et à actualiser la législation de l'UE afin que ses politiques soient conformes aux objectifs climatiques convenus par le Conseil et le Parlement européen.

## **Lire l'avis et la fiche de synthèse**

**La France comme plusieurs pays de l'Union a traduit les objectifs du Pacte vert par l'adoption d'une stratégie (SFEC) déployée en plusieurs lois et plans d'actions, par la création d'outils de financement, de mesures concrètes (biodiversité et bâtiments rénovés). Le chemin est encore long et semé d'embûches comme nous le verrons dans le troisième épisode de notre série, avec les actions du Pacte vert pour l'Europe qui restent à mener.**