

Le Pacte Vert pour l'Europe

Le Pacte vert pour l'Europe vise à **améliorer le bien-être des citoyens**. Il est important de rendre l'Europe neutre pour le climat et de protéger notre habitat naturel, dans l'intérêt de la population, de la planète et de l'économie. Personne ne sera laissé de côté.

L'Union européenne



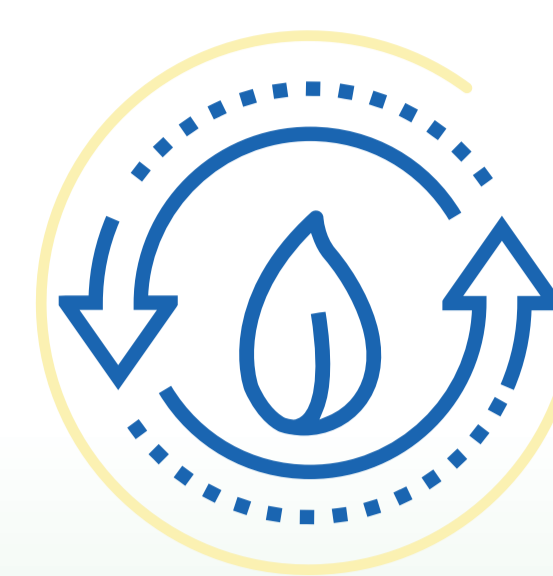
Deviendra neutre pour le climat d'ici à 2050



Protégera la vie humaine, les animaux et les plantes en réduisant la pollution



Aidera les entreprises à devenir des acteurs de premier plan au niveau mondial dans le domaine des produits et des technologies propres



Contribuera à assurer une transition juste et inclusive

CLIMAT

L'UE sera climatiquement neutre en 2050. La Commission a proposé une législation européenne sur le climat qui traduira cet engagement politique en une obligation juridique et suscitera de nouveaux investissements.

Pour que cet objectif puisse être atteint, tous les secteurs de notre économie doivent agir

ÉNERGIE

Décarboner le secteur de l'énergie



La production et la consommation d'énergie représentent plus de **75 %** des émissions de gaz à effet de serre de l'UE

Qu'allons-nous faire ?

MOBILITÉ

Déployer des moyens de transport privé et public plus propres, plus abordables et plus sains



Les transports représentent **25 %** de nos émissions

BÂTIMENTS

Rénover les bâtiments afin d'aider les citoyens à faire diminuer leurs factures et leur consommation d'énergie



Les bâtiments représentent **40 %** de notre consommation énergétique

INDUSTRIE

Aider les entreprises à innover et à devenir des acteurs de premier plan au niveau mondial dans le domaine de l'économie verte



L'industrie européenne n'utilise que **12 %** de matériaux recyclés



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

Premières étapes

✓ DÉCEMBRE 2019
Présentation du Pacte vert pour l'Europe

✓ JANVIER 2020
Présentation du Plan d'investissement du pacte vert pour l'Europe et du Mécanisme pour une transition juste

✓ MARS 2020
Proposition d'une loi sur le climat, visant à garantir que l'UE sera neutre sur le plan climatique 2050

Proposition de pacte européen pour le climat, rassemblant les régions, les communautés locales, la société civile, les entreprises et les écoles

Adoption de la stratégie industrielle européenne, un plan pour une économie parée pour l'avenir

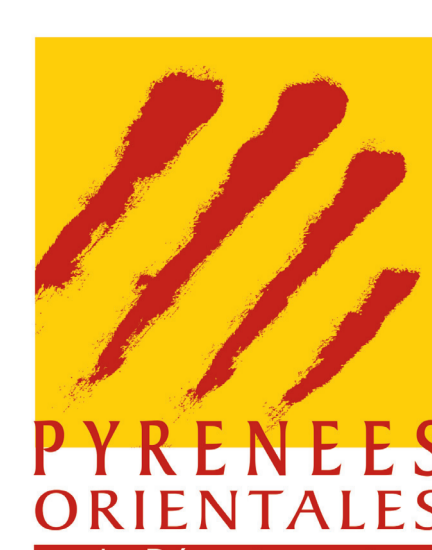
Proposition de plan d'action en faveur de l'économie circulaire, axé sur l'utilisation durable des ressources

✓ MAI 2020
Présentation de la Stratégie « de la ferme à la table » visant à rendre nos systèmes alimentaires plus durables

Présentation de la stratégie de l'UE en faveur de la biodiversité à l'horizon 2030, visant à protéger les ressources naturelles fragiles de notre planète

EXPOSITION RÉALISÉE PAR L'ADRET
CENTRE D'INFORMATION EUROPE DIRECT PYRÉNÉES

AVEC LE SOUTIEN DE



Industrie durable



Une nouvelle politique industrielle fondée sur l'économie circulaire s'impose si l'on veut atteindre les objectifs de l'UE en matière de climat et d'environnement.



Entre 1970 et 2017, l'extraction annuelle mondiale de matières premières a été multipliée par trois et elle continue à augmenter.

Source: le Panel international pour la gestion durable des ressources, Perspectives des ressources mondiales, 2019



L'extraction et la transformation des ressources sont responsables de plus de 90 % de la perte de biodiversité et du stress hydrique.

Source: le Panel international pour la gestion durable des ressources, Perspectives des ressources mondiales, 2019



L'industrie européenne est à l'origine de 20 % des émissions de l'UE.

Source: Commission européenne, Rapport d'étape sur l'action climatique de l'UE 2019



Seuls 12 % des matériaux utilisés par l'industrie de l'UE proviennent du recyclage.

Source: Eurostat, données chiffrées de 2016

En mars 2020, l'UE a adopté une stratégie industrielle qui soutient la transformation verte.

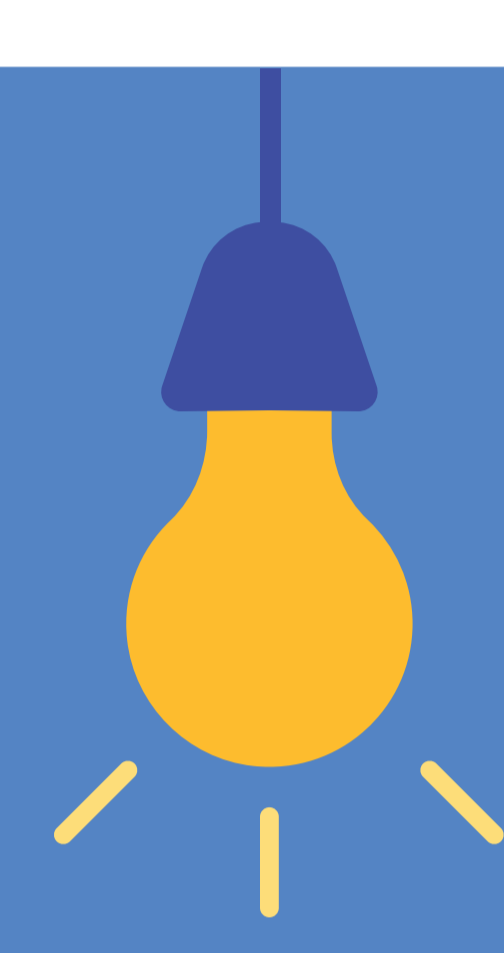
Il est nécessaire d'aider les industries à se moderniser et à exploiter les possibilités au niveau national et mondial.

L'un des principaux objectifs consiste à encourager le développement de nouveaux marchés pour les produits circulaires et neutres pour le climat.

La décarbonation et la modernisation des industries à forte intensité énergétique, telles que l'acier et le ciment, sont indispensables.



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

La Commission fera une proposition de soutien aux procédés sidérurgiques «zéro carbone» à l'horizon 2030

Un nouveau plan d'action en faveur de l'économie circulaire contribuera à moderniser l'économie de l'UE



La Commission proposera des mesures destinées à garantir que, dans l'UE, tous les emballages seront réutilisables ou recyclables d'ici à 2030.

La Commission a adopté un Plan d'action en faveur de l'économie circulaire qui donne la priorité à la réduction et à la réutilisation des matériaux avant leur recyclage. Des exigences minimales seront fixées pour empêcher la mise sur le marché de l'UE de produits nocifs pour l'environnement. Des mesures seront prises pour lutter contre les allégations écologiques trompeuses.



De nouveaux modèles économiques fondés sur la location de biens et de services contribueront à l'abandon des modes de consommation fondés sur les produits à usage unique ou limité.

Les efforts porteront en priorité sur des secteurs à forte intensité de ressources, tels que:

les textiles



les produits électroniques



la construction

les matières plastiques

L'Europe a besoin d'un secteur numérique qui s'articule autour du développement durable et de la croissance verte. La numérisation offre de nouvelles possibilités pour :

surveiller la pollution de l'air et de l'eau,

contrôler et optimiser les modalités de consommation de l'énergie et des ressources naturelles.

La Commission étudiera les avantages que présentent les systèmes de reprise pour les consommateurs.

Ces systèmes encourageront les consommateurs à rapporter leurs appareils (téléphones mobiles, tablettes ou chargeurs) à des fins de recyclage.

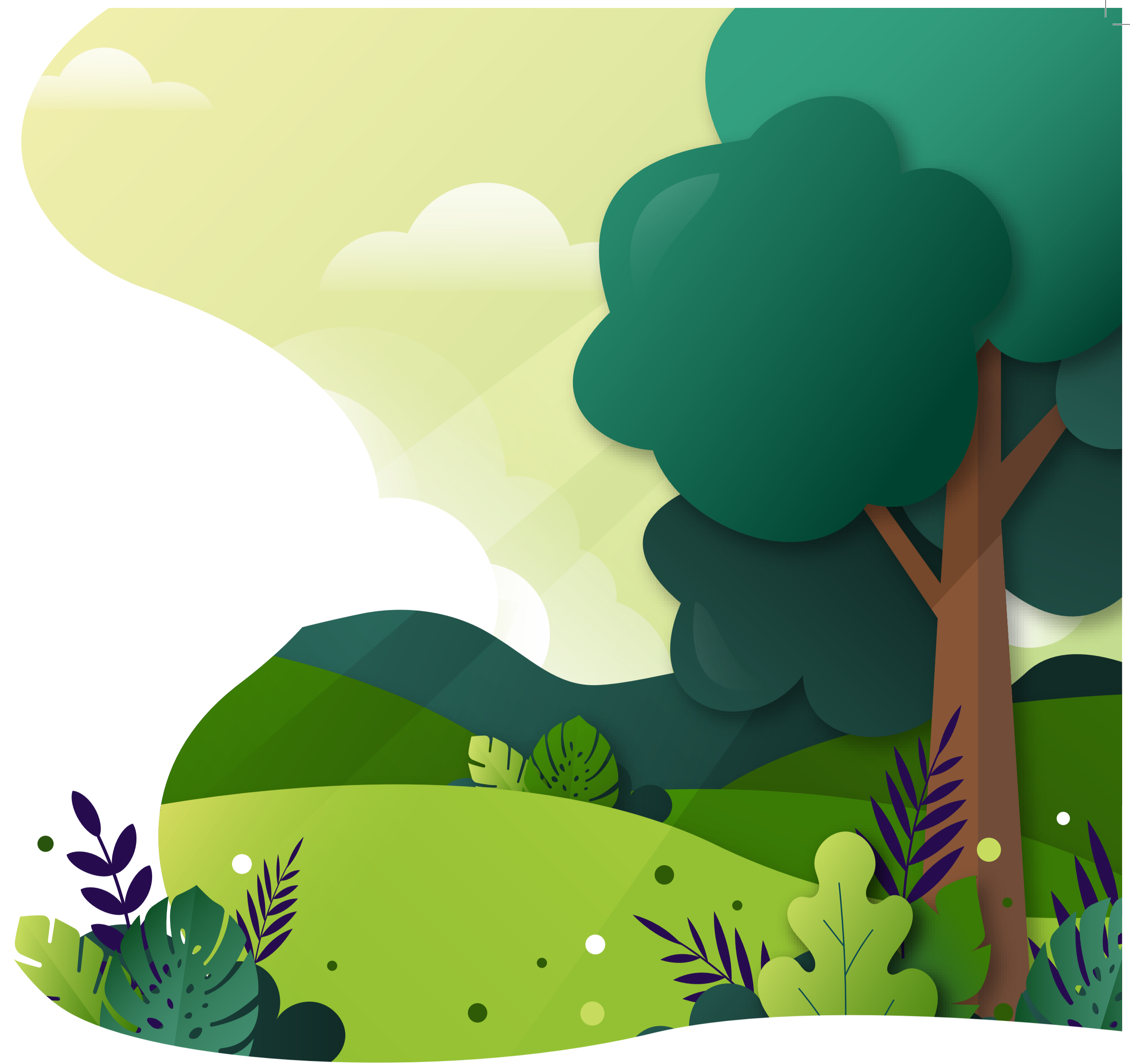


La transition est une chance à saisir pour promouvoir une activité économique durable et à forte intensité d'emploi.

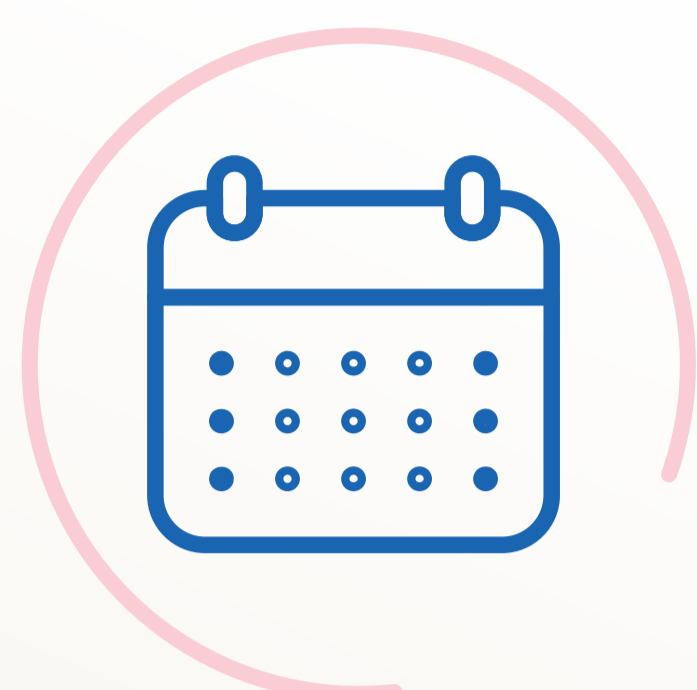


Biodiversité

Les écosystèmes fournissent de la nourriture, de l'eau douce et de l'air pur, ainsi qu'un abri. Ils atténuent les effets des catastrophes naturelles, des parasites et des maladies, et contribuent à réguler le climat.



Biodiversité



La Commission a présenté une stratégie en faveur de la biodiversité en mai 2020.



La Commission présentera des propositions destinées à rendre les villes européennes vertes et à accroître la biodiversité dans les zones urbaines.



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe



Lors de la prochaine conférence des Nations unies sur la biodiversité, l'UE proposera un objectif global de protection de la biodiversité.



La Stratégie «De la ferme à la table» permettra de réduire l'utilisation des pesticides et des engrais dans l'agriculture.

Forêts



L'UE contribuera à améliorer la surface des forêts européennes, à la fois en qualité et en quantité, afin de parvenir à la neutralité climatique et de maintenir un environnement sain.



La Commission préparera une nouvelle stratégie de l'UE pour les forêts, qui aura pour objectifs la plantation de nouveaux arbres et la restauration des forêts endommagées ou appauvries.



L'UE encouragera les importations qui n'entraînent pas de déforestation à l'étranger afin de réduire au maximum les risques pour les forêts dans le monde.



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe



96 % des Européens

pensent qu'il est de notre responsabilité de protéger la nature.



96 % des Européens

considèrent que protéger la nature est essentiel pour lutter contre le changement climatique.

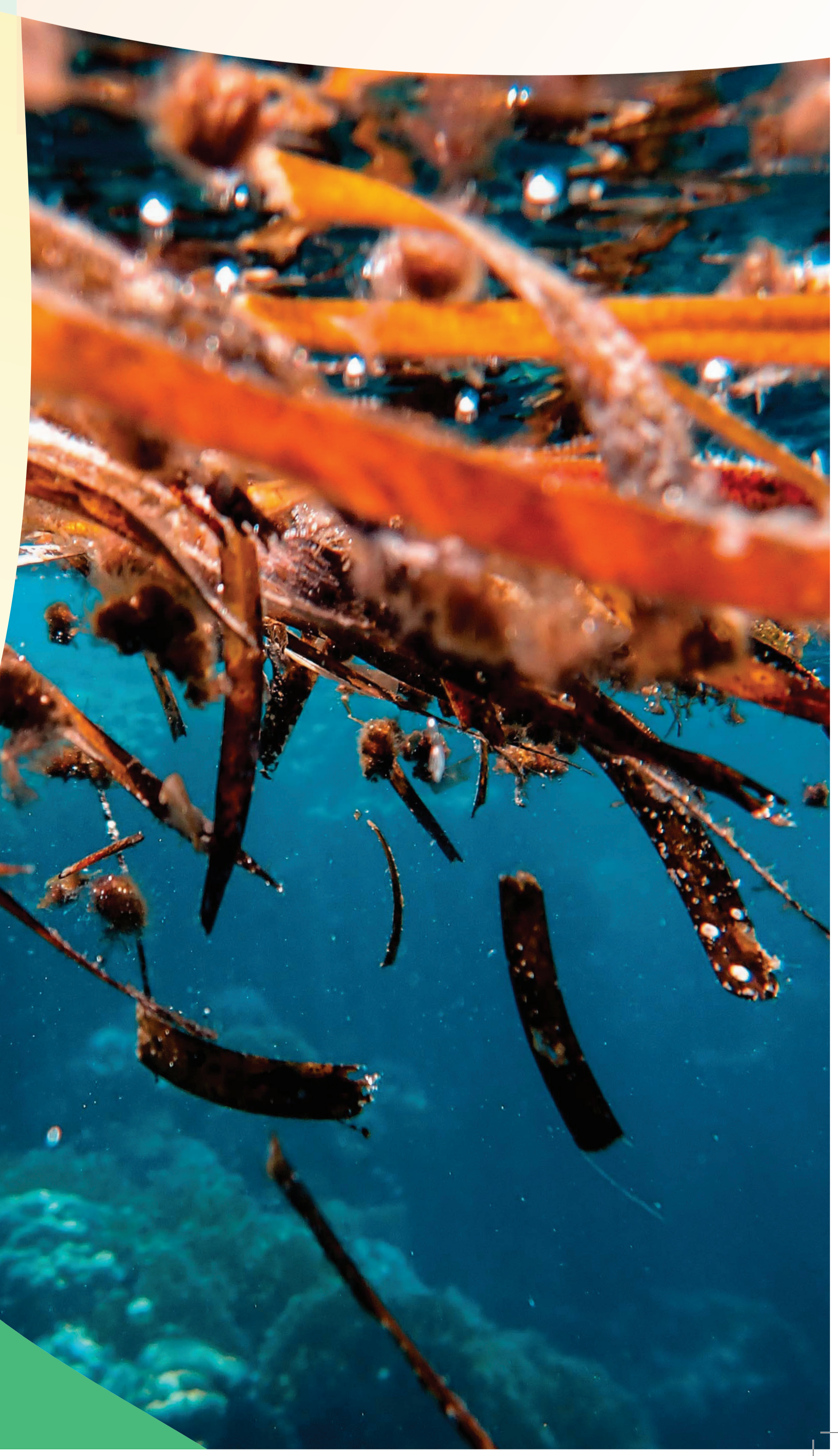
Océans



Nous devons utiliser au mieux nos ressources marines, par exemple en encourageant la production et l'utilisation des algues et d'autres nouvelles sources de protéines.



L'économie bleue doit jouer un rôle central dans la lutte contre le changement climatique.



Construction & rénovation

Lancer une « vague de rénovation »

La construction, l'utilisation et la rénovation des bâtiments exigent des quantités considérables d'énergie et de ressources, telles que le sable, le gravier et le ciment.



Les bâtiments représentent **40 %** de la consommation énergétique

Source: Eurostat, édition 2019 des bilans énergétiques, consommation finale d'énergie pour l'année 2017.

Les taux de rénovation actuels des bâtiments publics et privés devraient au moins doubler.

x2



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

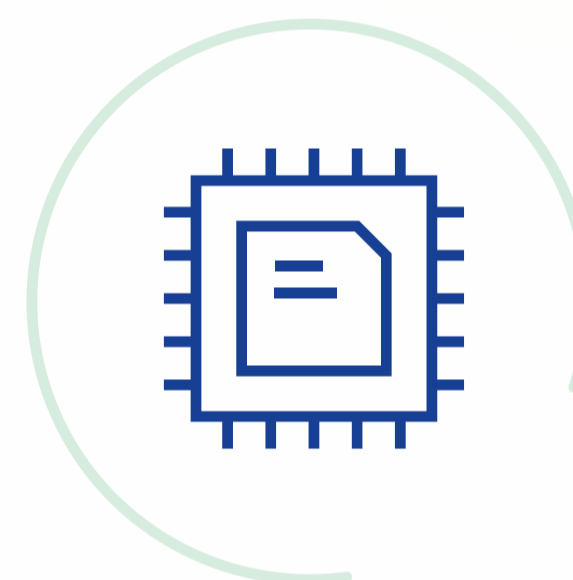
Une meilleure performance énergétique des bâtiments



Les prix des différentes sources d'énergie devraient encourager le recours aux **bâtiments économes en énergie**



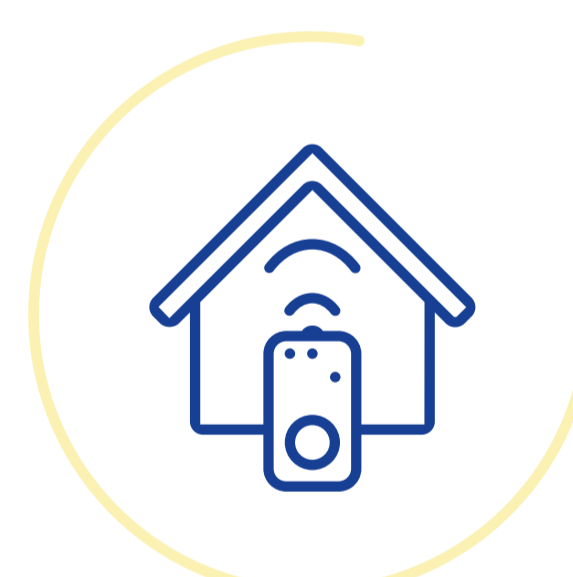
La conception des bâtiments devrait respecter les principes de **l'économie circulaire**



Numérisation accrue



Rendre les bâtiments plus **résilients au changement climatique**



Application stricte des règles relatives à la **performance énergétique des bâtiments**

Ne laisser personne de côté

Aider les **50 millions** de consommateurs en situation de précarité énergétique à chauffer leurs maisons

Rénover les logements sociaux, les écoles et les hôpitaux

Une attention particulière sera accordée à la rénovation des logements sociaux, afin d'aider les ménages qui ont des difficultés à payer leurs factures d'énergie.

Nouvelle initiative de rénovation en 2020

La Commission va lancer une plateforme ouverte réunissant des représentants des secteurs du bâtiment et de la construction, des architectes et des ingénieurs, ainsi que des représentants des autorités locales, dont les objectifs seront les suivants:

concevoir des possibilités de financement innovantes

promouvoir les investissements en matière d'efficacité énergétique des bâtiments

grouper les efforts de rénovation en grands ensembles afin de réaliser des économies d'échelle



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

Élimination de la pollution

Pollution zéro



Afin de protéger les citoyens et les écosystèmes européens, la Commission adoptera le plan d'action «zéro pollution» destiné à **prévenir la pollution de l'air, de l'eau et du sol.**



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

Une eau propre



Réduire la pollution particulièrement nocive due aux **microplastiques et produits pharmaceutiques.**



Réduire la pollution due à l'excès de substances nutritives grâce à la Stratégie « De la ferme à la table ».



Préserver la **biodiversité** dans nos lacs, nos rivières et nos zones humides.



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe



Un air pur

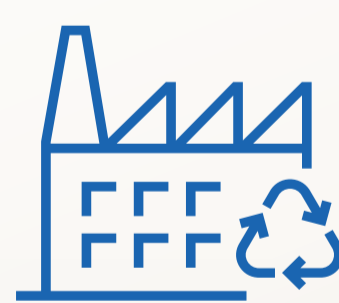


Réviser les **normes en matière de qualité de l'air** conformément aux directives de l'Organisation mondiale de la santé.

Aider les **autorités locales** à rendre l'air plus pur pour les citoyens



Industrie

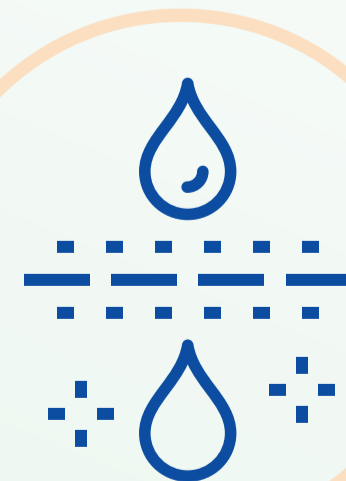


Réduire la pollution causée par les grandes installations industrielles.

Améliorer la prévention des accidents industriels.



Substances chimiques



Protéger les citoyens contre les produits chimiques dangereux grâce à une nouvelle stratégie d'innovation chimique pour un environnement exempt de substances toxiques.

Développer des solutions de substitution plus durables.

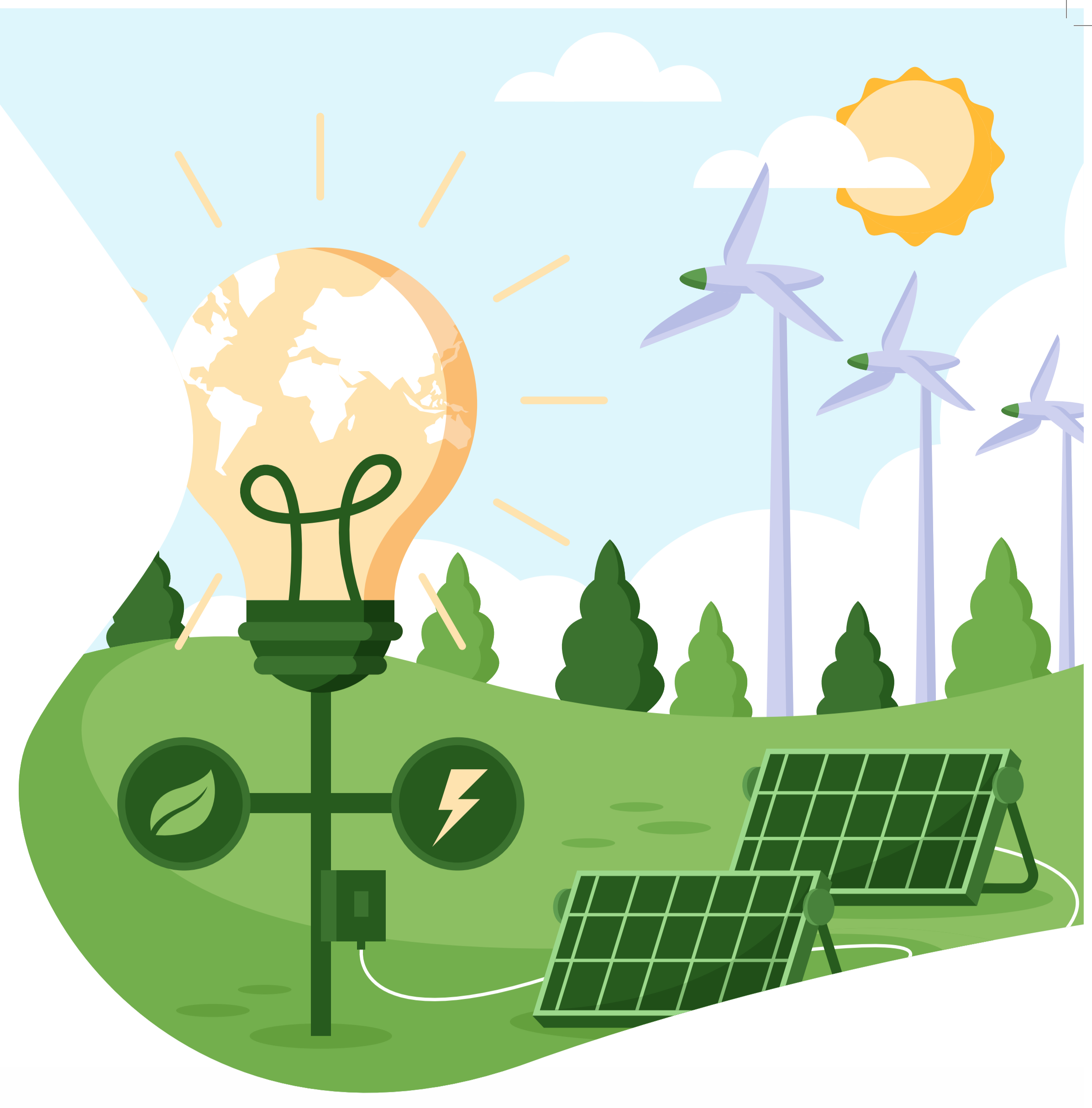
Combiner une meilleure protection de la santé et une compétitivité mondiale accrue.

Améliorer les règles en matière d'évaluation des substances placées sur le marché.



Une énergie propre

La décarbonation du système énergétique de l'UE est essentielle pour atteindre nos objectifs en matière de climat.



Principes de base



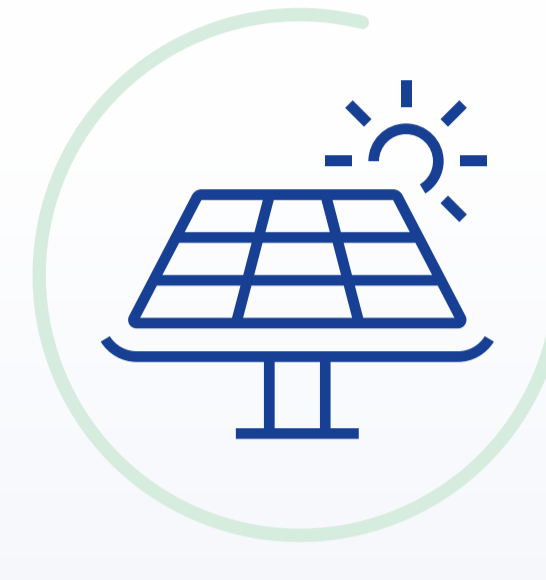
La production et la consommation d'énergie représentent plus de **75 %** des émissions de gaz à effet de serre de l'UE.

Source: Commission européenne, Une planète propre pour tous, novembre 2018

17,5 % de la consommation finale brute d'énergie de l'UE provenaient de sources d'énergie renouvelables en 2017



Source: Commission européenne, Rapport sur les progrès accomplis dans le secteur des énergies renouvelables, avril 2019



Donner la priorité à l'efficacité énergétique et développer un secteur de l'énergie fondé en grande partie sur les sources renouvelables



Un approvisionnement énergétique de l'UE sûr et abordable



Un marché de l'énergie de l'UE pleinement intégré, interconnecté et numérisé



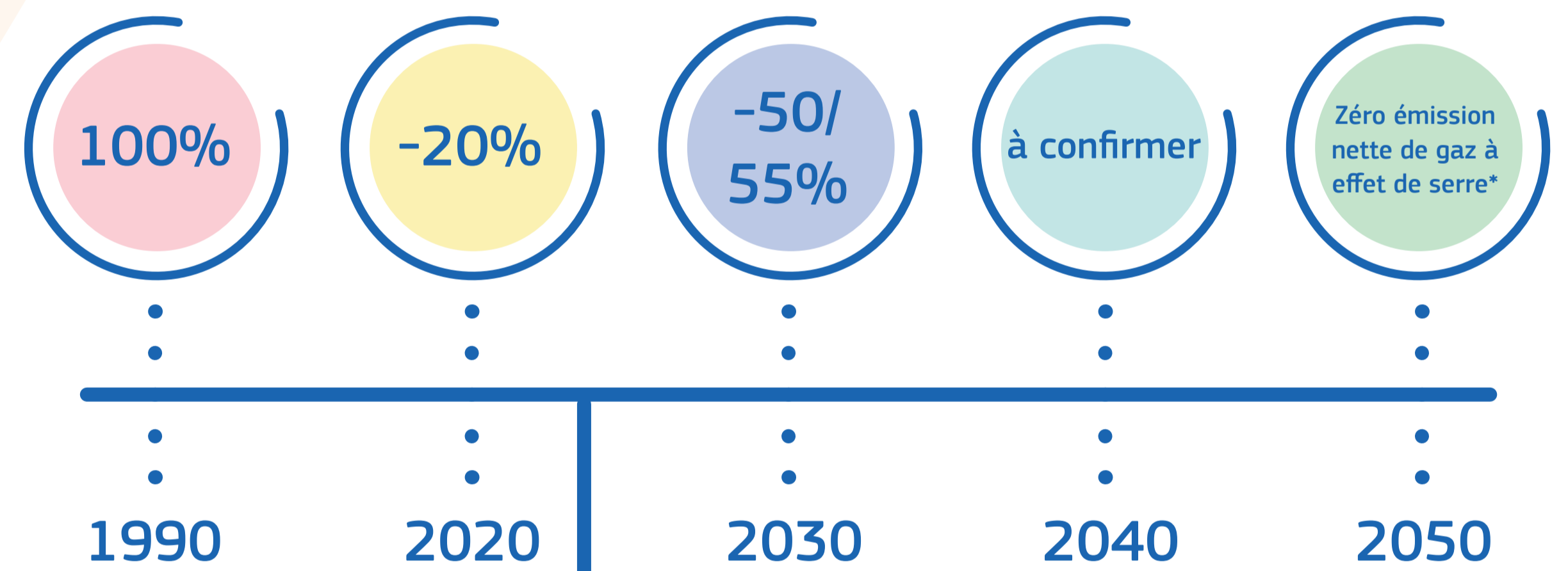
Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

La Commission européenne présentera en 2020 des propositions visant à relever le niveau d'ambition de l'UE en matière de climat pour 2030.

Les États membres de l'UE mettront à jour leurs plans nationaux en matière d'énergie et de climat en 2023, afin de tenir compte des nouvelles ambitions en matière de climat.



Émissions de GES



2023 : Les États membres de l'UE mettent à jour leurs plans nationaux en matière d'énergie et de climat, afin de tenir compte des nouvelles ambitions en matière de climat.



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

Interconnecter les systèmes énergétiques et mieux relier/intégrer les sources d'énergie renouvelables au réseau

Promouvoir les technologies innovantes et les infrastructures modernes

Accroître l'efficacité énergétique et l'écoconception des produits

Donner aux consommateurs les moyens d'agir et aider les États membres à lutter contre la précarité énergétique

Promouvoir les normes et technologies énergétiques de l'UE au niveau mondial

Exploiter pleinement le potentiel de l'énergie éolienne en mer en Europe

De la ferme à la table



L'alimentation européenne doit rester sûre, nutritive et de qualité élevée. Elle doit être produite de la manière la plus respectueuse possible de la nature.

La Commission a présenté en mai 2020 sa **Stratégie «De la ferme à la table»**, qui vise à :

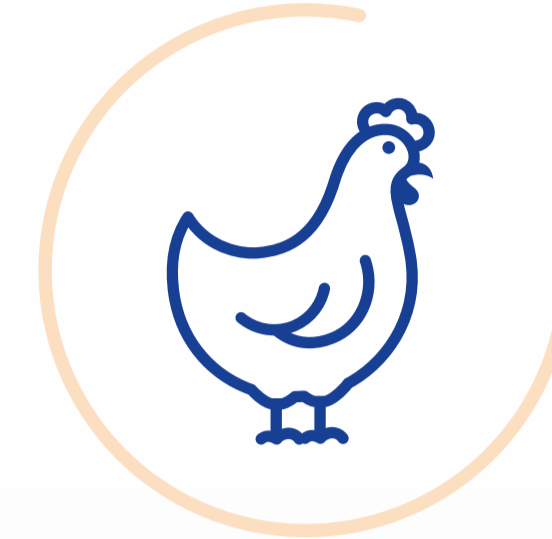
Dans le budget de l'UE pour 2021-2027



40 % du budget de la politique agricole commune devraient contribuer à l'action pour le climat



30 % du Fonds pour les affaires maritimes et la pêche devraient être consacrés aux objectifs en matière de climat



garantir que les Européens bénéficient d'une alimentation durable et abordable



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe



protéger l'environnement



lutter contre le changement climatique



renforcer l'agriculture biologique



préserver la biodiversité

Les agriculteurs et les pêcheurs ont un rôle essentiel à jouer dans la gestion de la transition.

La Commission européenne travaillera de concert avec les États membres et les parties prenantes pour :

veiller à ce que la transition soit juste et équitable pour tous les travailleurs des secteurs agricole et maritime européens;

réduire de manière significative la dépendance à l'égard des pesticides chimiques, des engrais et des antibiotiques, diminuer les risques liés à ces produits ainsi que leur utilisation;

développer des techniques de pêche et de production agricole innovantes, qui permettent de protéger les récoltes contre les parasites et les maladies.



La Stratégie «De la ferme à la table» contribuera également à lutter contre la fraude alimentaire par la prévention, la détection et la répression des fraudes grâce à une action concertée avec les États membres et les pays tiers.

Les produits alimentaires importés de pays tiers doivent respecter les normes de qualité et normes sanitaires de l'UE.

La Stratégie « De la ferme à la table » contribuera à la mise en place d'une économie circulaire – de la production à la consommation :

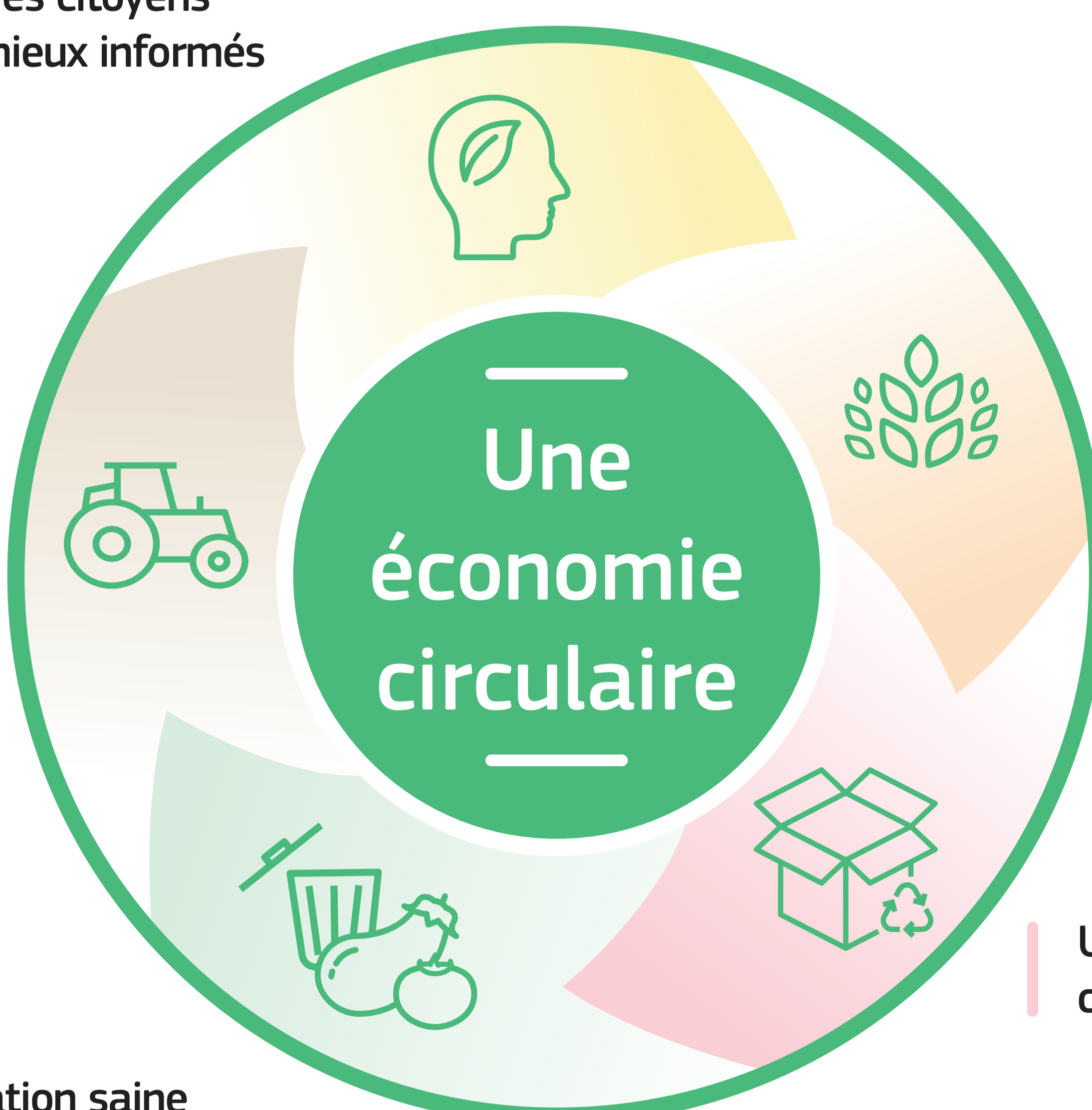


Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

Des citoyens mieux informés

Des systèmes de production alimentaire plus efficaces

Des procédés de transformation et des transports agricoles plus durables



Un stockage et un conditionnement améliorés

Une alimentation saine et une diminution des pertes et du gaspillage de nourriture

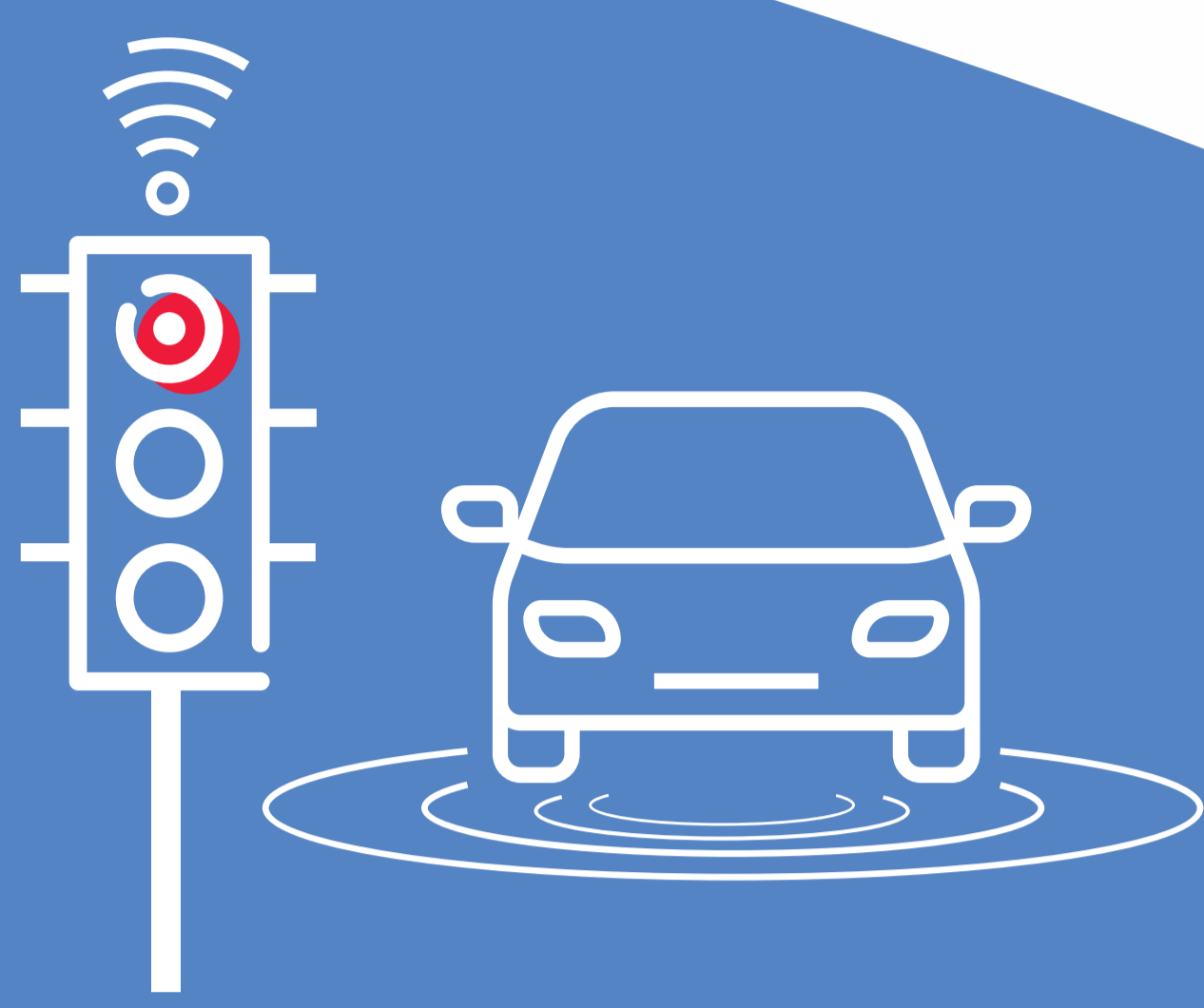
La coopération avec les États membres est cruciale : les Plans stratégiques nationaux en faveur de l'agriculture devraient refléter pleinement l'ambition du Pacte vert pour l'Europe et de la Stratégie « De la ferme à la table ».

Mobilité durable



L'Europe doit réduire davantage et plus vite les émissions dues aux transports.

Les transports représentent un quart des émissions de gaz à effet de serre de l'Union et cette part ne cesse d'augmenter. Le pacte vert vise une réduction de ces émissions de **90 %** d'ici à **2050**.



Passer au numérique

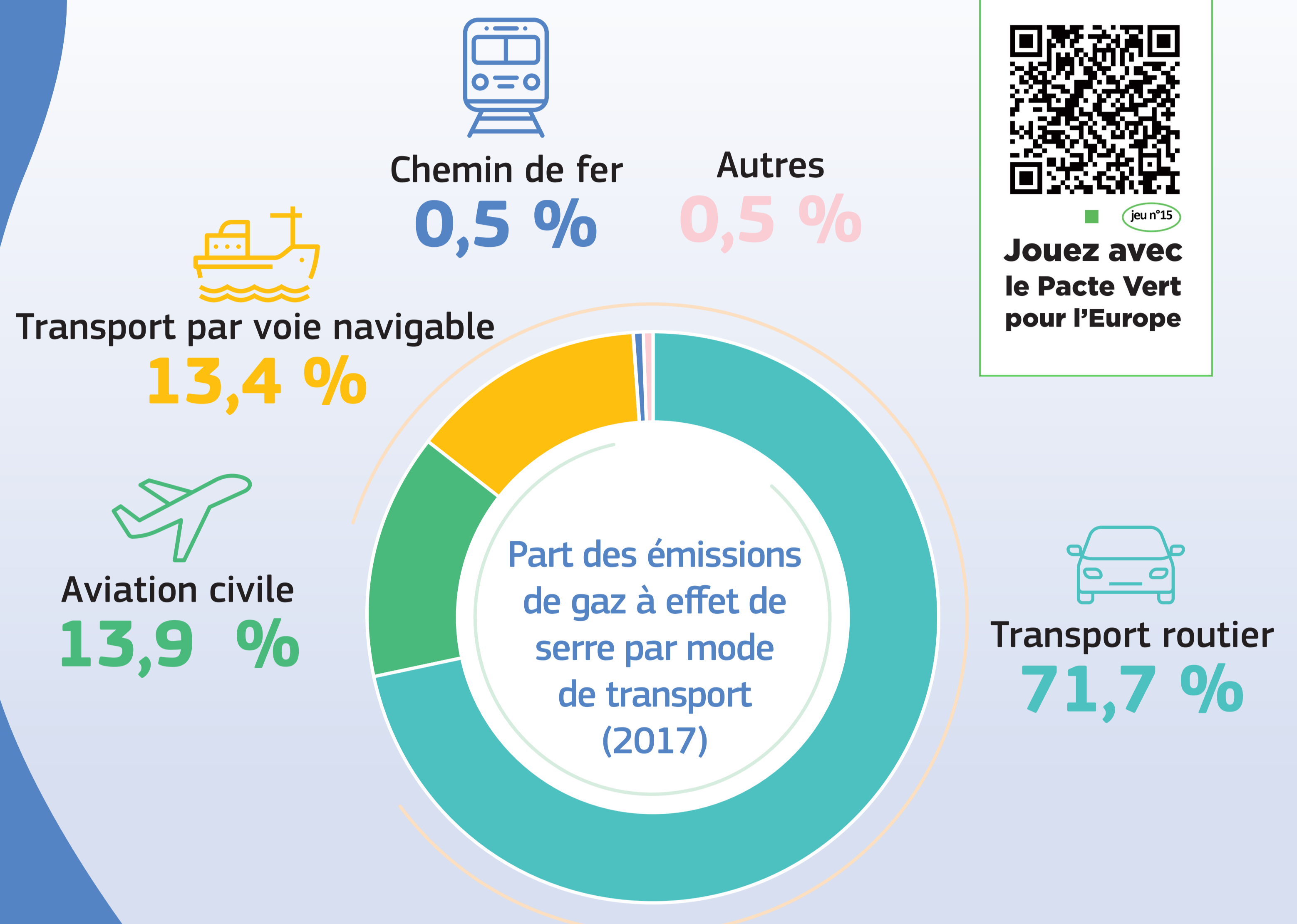
La mobilité automatisée et les systèmes intelligents de gestion du trafic routier permettront de rendre les transports plus efficaces et plus propres.

Des applications intelligentes et des solutions de «mobilité à la demande» seront développées.



Réduire de 90 %

les émissions de gaz à effet de serre dues aux transports d'ici à 2050



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe

Utiliser différents modes de transport

Davantage de marchandises devraient être transportées par chemin de fer ou par voie d'eau. Et le ciel unique européen devrait permettre de réduire considérablement les émissions dues à l'aviation sans rien coûter aux consommateurs ni aux entreprises.



La réforme du ciel unique européen réduira de **10 %** les émissions dues au transport aérien.

Des prix qui reflètent les incidences sur l'environnement



Supprimer les subventions pour les combustibles fossiles



Tarification routière efficace dans l'Union



Étendre le système d'échange de quotas d'émission au secteur maritime

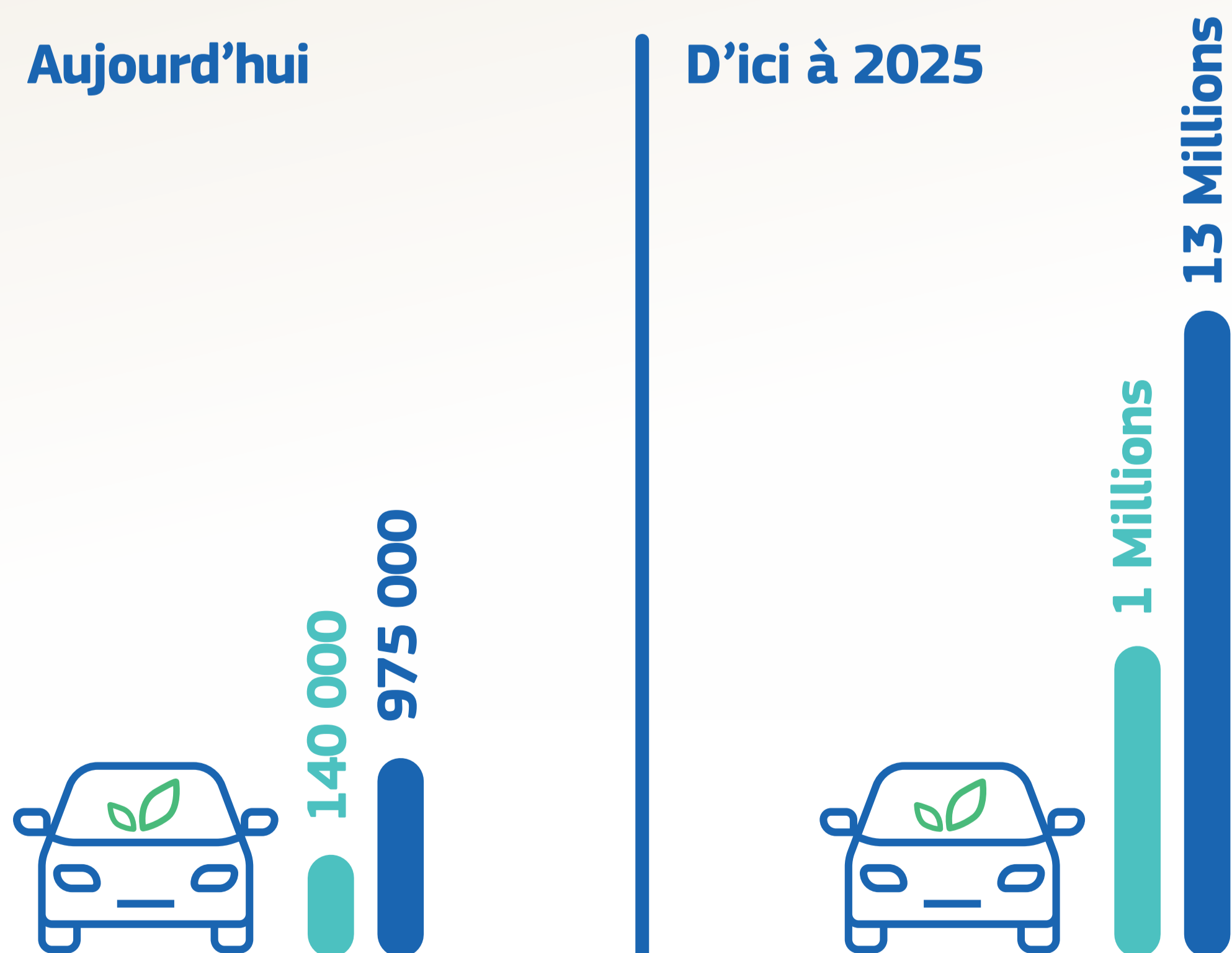


Réduction des quotas gratuits pour les compagnies aériennes dans le cadre du système d'échange des droits d'émissions

Stimuler l'offre de carburants de substitution durables

D'ici à 2025, près d'un million de stations de recharge et de ravitaillement publiques seront nécessaires sur les routes européennes pour les **13 millions de véhicules à émission nulle et à faibles émissions** escomptés.

Véhicules à carburant de substitution et points de recharge publics dans l'Union



- Points de recharge
- Véhicules à faible taux d'émission



Jouez avec le Pacte Vert pour l'Europe



Réduire la pollution

Le Pacte vert devrait porter sur les émissions, la congestion dans les zones urbaines et l'amélioration des transports publics.

Nous avons besoin:

- de disposer de normes plus strictes en matière de pollution automobile
- de réduire la pollution dans les ports de l'UE
- d'améliorer la qualité de l'air à proximité des aéroports