

INTRODUCTION COP REGIONALE

La planification écologique en Normandie

15 décembre 2023

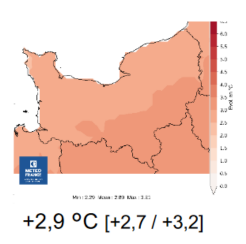




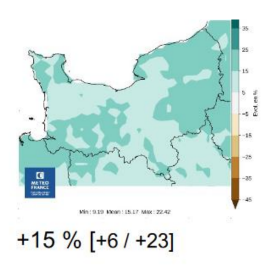


L'impact du changement climatique dans la région

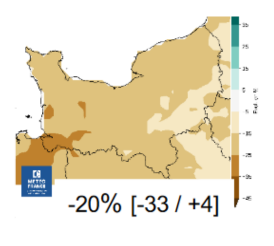
+2,9°C de température moyenne en été en 2100



+15% de précipitations quotidiennes remarquables¹



-20% de précipitations en été en 2100







Baisser autant en 10 ans qu'au cours des 30 dernières années

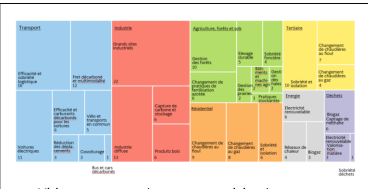
L'objectif de baisse des émissions de gaz à effet de serre entre 2019 et 2030...

Emissions annuelles domestiques (hors soutes) de GES, en MtCO₂e

500 Population Réindustrialisation Croissance du taux 400 d'équipement 300 200 100 2019 2030 2030 Objectif de Cible réduction des Hausse tendancielle Fit for 55 émissions

...a été décliné en leviers de décarbonation par la planification écologique

Panorama des leviers national



- Vision par <u>secteur</u> (transport, tertiaire...)
 - Vision par <u>levier de de baisse des émissions</u> (électrification des voitures, isolation des bâtiments...) pour orienter l'action





Les 4 piliers de la COP



Une vision tangible des leviers et de la marche à franchir à la maille régionale



Le constat des priorités pour l'action territoriale reposant sur un diagnostic issu de tous les échelons des collectivités



A l'initiative des acteurs régionaux, des débats et travaux mobilisant l'ensemble des parties prenantes (entreprises, citoyens, acteurs publics...)



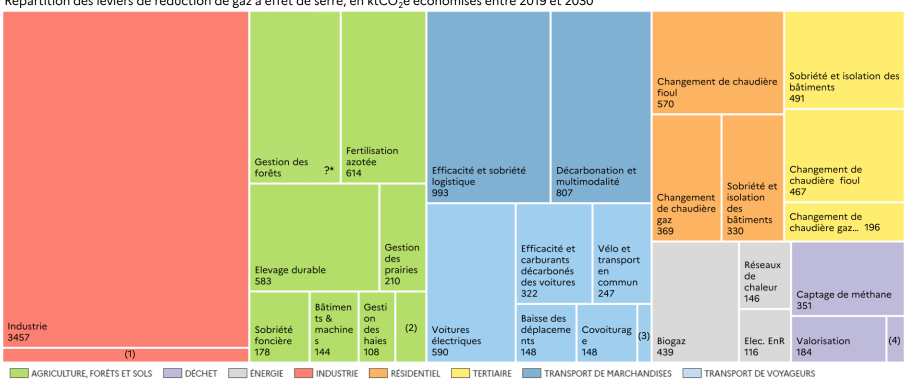
Une focalisation sur les actions concrètes à mener et l'amplification de la feuille de route pour 2030





Panorama des leviers de décarbonation en Normandie

Répartition des leviers de réduction de gaz à effet de serre, en ktCO₂e économisés entre 2019 et 2030



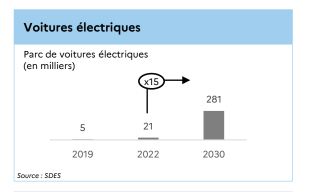
⁽¹⁾ Produits bois: 151 ktCO₂e. (2) Pratiques stockantes: 92 ktCO₂e. (3) Bus et cars décarbonés: 34 ktCO₂e. (4) Prévention des déchets: 35 ktCO₂e.

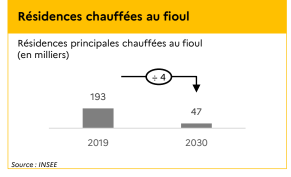
^{*} Objectif non régionalisé en absence de données comparables sur l'état des forêts

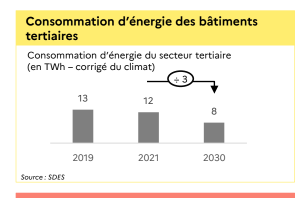


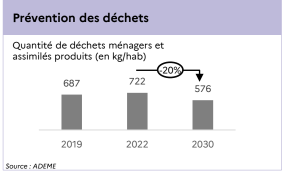


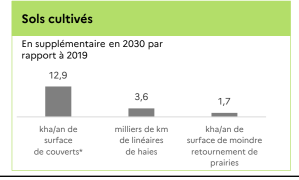
Quelques illustrations concrètes de ce que cela représente pour la région Normandie













^{*}Considérant, à titre illustratif, que tout le levier « Pratiques stockantes » est atteint via la mise en place de couverts végétaux

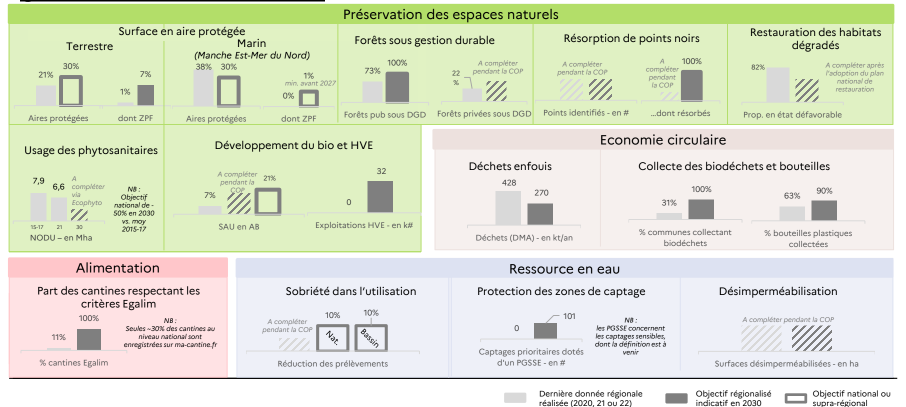
indicatif en 2030

supra-régional





Panorama des leviers de préservation de la biodiversité et gestion des ressources en Normandie







La territorialisation de la planification : une nouvelle étape clé qui s'adapte à chaque territoire

Un enjeu d'intégration des spécificités de chaque territoire dans le plan national pour que les deux exercices (national et territorial) soient mis en cohérence et se nourrissent mutuellement

Un enjeu d'harmonisation des démarches infra régionales existantes, en posant un cadre commun qui permet un dialogue articulé et une vision commune entre les différents acteurs territoriaux

Un enjeu d'appropriation au niveau territorial de la nécessité de la décarbonation, la préservation de la biodiversité et la gestion des ressources et de l'impact spécifique à chaque territoire

Un enjeu de mobilisation de l'ensemble des collectivités territoriales, mais aussi des entreprises et des citoyens, en vue d'un partage de l'effort équilibré

Un objectif d'accélérer la mise en œuvre des actions qui relèvent des compétences des collectivités territoriales



INTRODUCTION COP REGIONALE

La planification écologique en Normandie

15 décembre 2023

