

I4CE

INSTITUTE FOR
CLIMATE
ECONOMICS

Une initiative de la Caisse des Dépôts et
de l'Agence Française de Développement

Les leviers au niveau national et européen pour accélérer les investissements des entreprises dans la transition écologique et numérique

France Stratégie

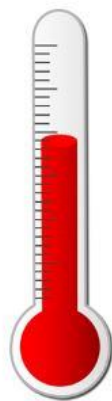
Benoît Leguet

04/03/2022

Un peu plus qu'un simple succès diplomatique



Trois objectifs révolutionnaires : aligner climat, développement, et finance



1. **Contenir** l'élévation de la température moyenne de la planète nettement en dessous de +2 °C en poursuivant l'action pour limiter l'élévation à +1,5 °C



2. **Renforcer** les capacités d'adaptation aux effets néfastes des changements climatiques et **promouvoir** un développement à faible émission de gaz à effet de serre, d'une manière qui ne menace pas la production alimentaire

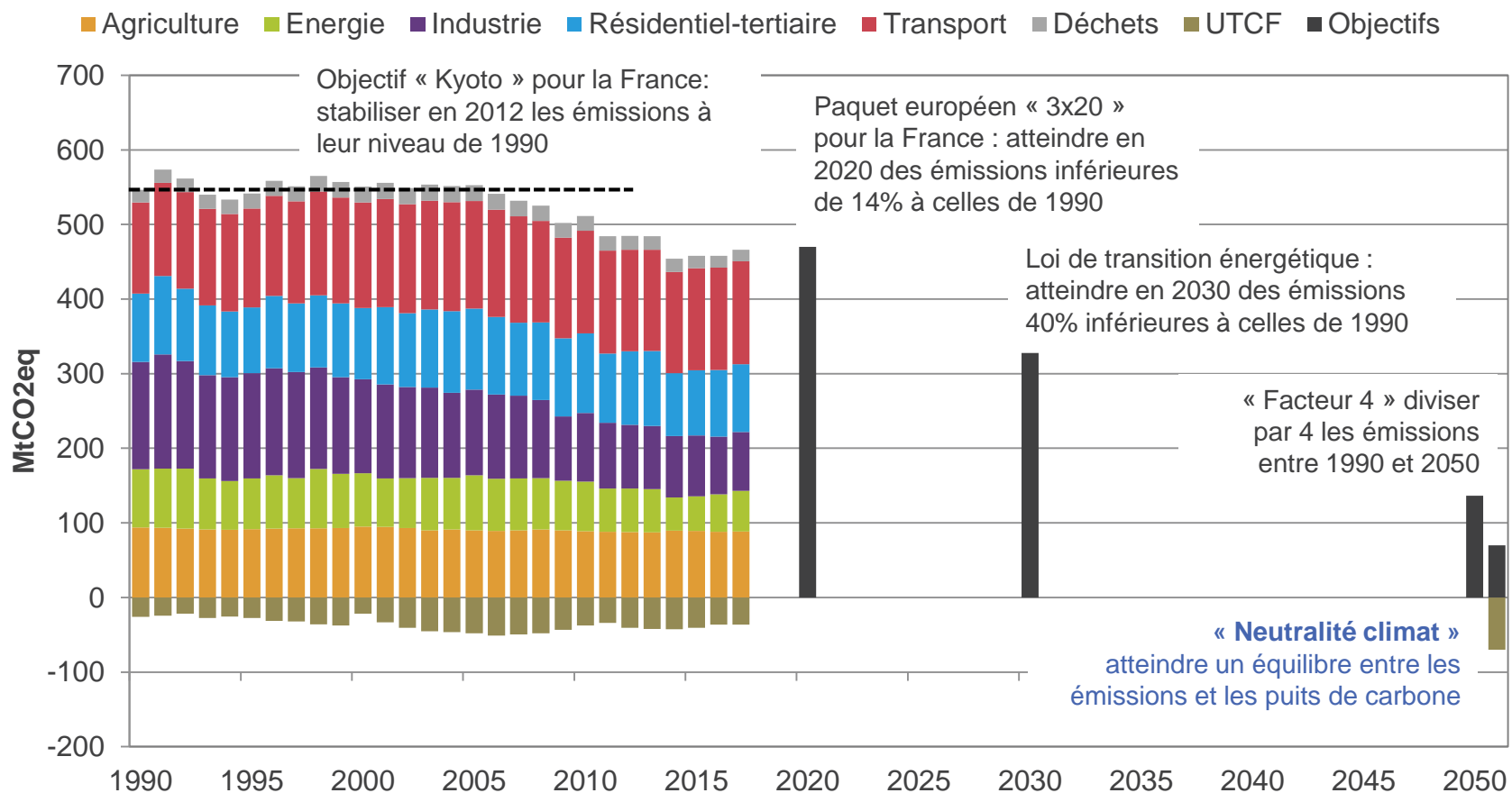


3. **Rendre** les flux financiers compatibles avec un profil d'évolution vers un développement à faible émission de gaz à effet de serre et résilient aux changements climatiques

FR/UE : atteindre la "neutralité climat" d'ici 2050

Emissions de GES en France de 1990 à 2017 et objectifs de réduction

source: d'après inventaire CCNUCC



Aligner les flux financiers ?

Suivi des dépenses dans l'économie réelle ;
Evaluation des besoins de dépenses en faveur du climat

- Données sur les investissements en faveur du climat, part "climat" de la FBCF
- Besoins d'investissement

Réorientation des finances publiques vers le climat
Effet de levier sur le financement privé

- Budgets verts national ou locaux
- Indicateur de "verdeur" des plans de relance
- Stratégie "climat" des finances publiques à MT-LT
- Action "climat" des banques et investisseurs institutionnels publics

Alignement des flux de capitaux privés avec les objectifs climatiques

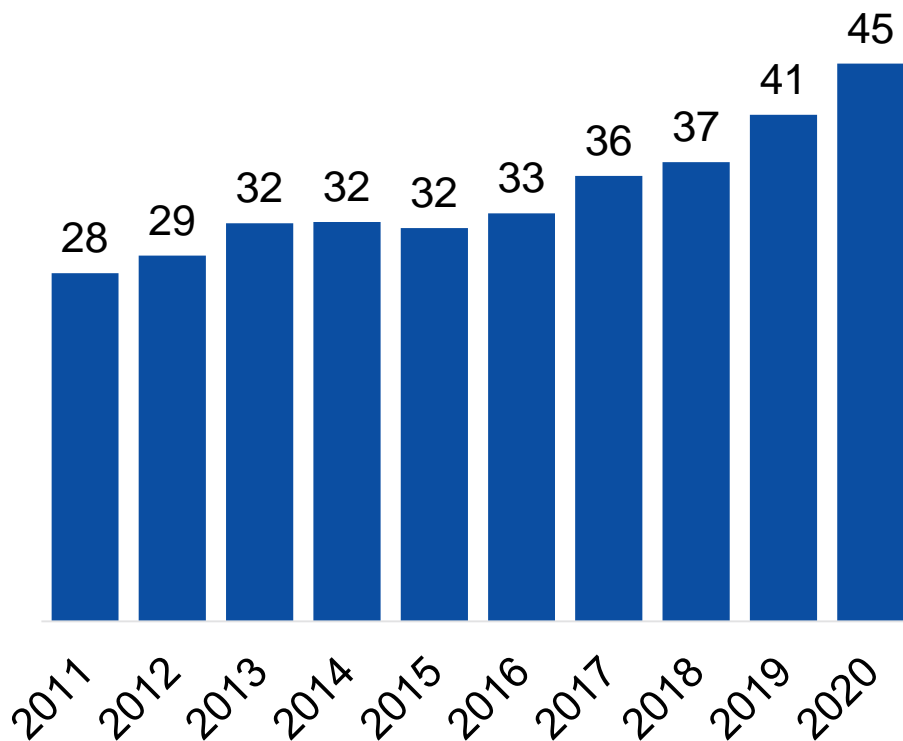
- Politiques publiques (fiscalité, normes)
- Méthodologies / outils / observatoires pour évaluer l'alignement des institutions financières
- Régulation financière

Gouvernance

- Objectifs climatiques
- Stratégie nationale
- Organisme de contrôle
- « Mainstreaming » de l'action climat au sein du Gouvernement.

Les investissements climat augmentent progressivement

Les investissements Climat en France (Md€)



Source: [Panorama des financements climat, Edition 2021](#)

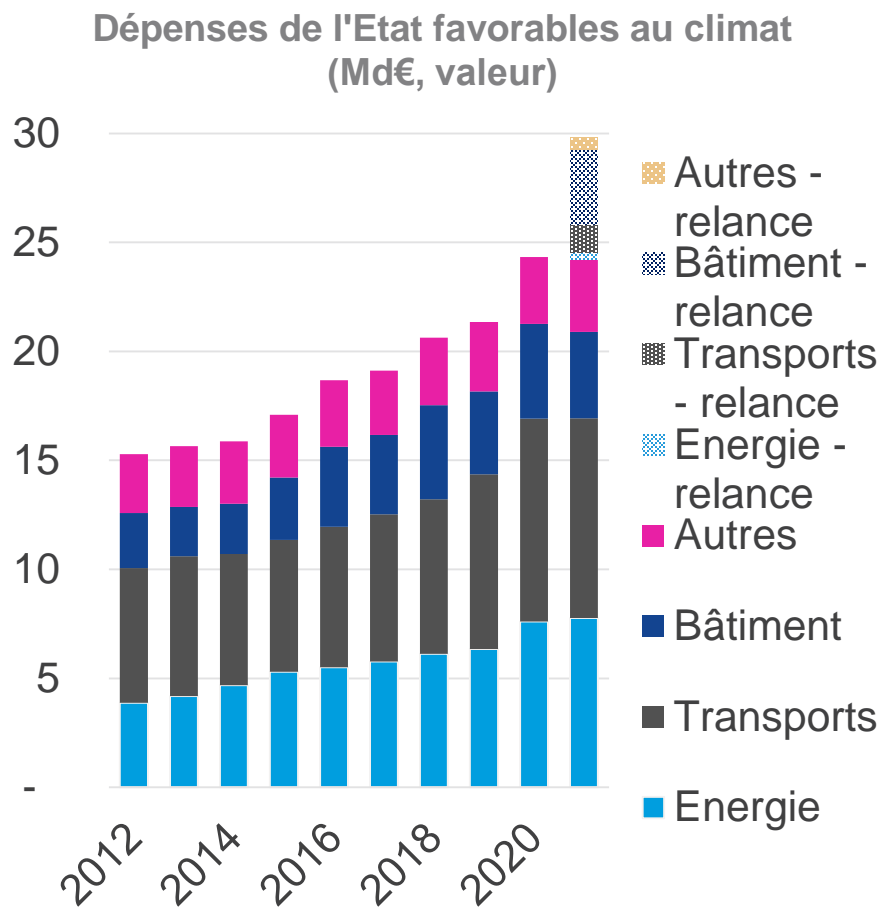
Les investissements recensés ici sont:

- Les investissements cohérents avec les objectifs de la **Stratégie Nationale Bas Carbone**
- Les investissements dans :
 - Les rénovations énergétiques des bâtiments
 - Les véhicules et les infrastructures de transport
 - Les énergies bas carbone
- Les investissements **publics et privés**

Projet Panorama des financements climat I4CE :

https://www.i4ce.org/go_project/panorama-financements-climat-domestiques/panorama-financements-climat-france/

Les pouvoirs publics et l'Etat en particulier "accompagnent" la transition



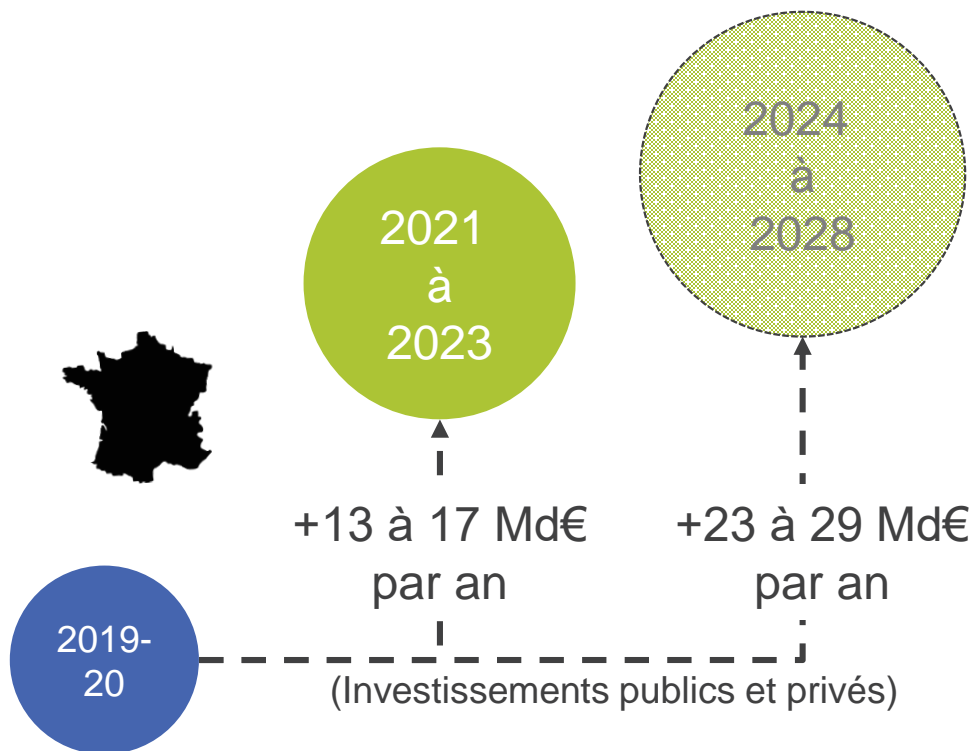
Source : [« Climat : retour sur 10 ans de dépenses de l'État »](#)
I4CE juin 2021

- Avec leurs investissements ou leurs co-financements, **les pouvoirs publics accompagnent les ménages ou les entreprises** : ils leur offrent des alternatives bas carbone ou les aident à s'offrir des alternatives.
- **C'est en particulier le cas de l'Etat**, comme on peut le voir en observant l'ensemble de ses dépenses favorables au climat (et pas seulement ses dépenses pour l'investissement climat).
- De plus en plus de dépenses de l'Etat pour:
 - Le développement des transports collectifs
 - Les aides à l'acquisition de véhicules bas carbone
 - Les aides à la rénovation des logements

Quid des financements publics demain?

Alors que la France n'investit toujours pas assez

Investissements climat:
Niveaux historiques et besoins



Source: [Panorama des financements climat, Edition 2021](#)

- **La France doit investir entre 13 et 17 Md€ en plus par an pour respecter la SNBC.**
- Un besoin d'investissement supplémentaire qui va doubler pour la période 2024-2028.
- Un besoin d'investissement qui va encore augmenter avec la future SNBC qui devra être alignée sur le nouvel objectif européen
- **NB : Des besoins d'investissements chiffrés pour un nombre limité de secteurs** (bâtiment, véhicules et infrastructures de transport, énergies décarbonées). Ne couvrent pas notamment : l'adaptation, l'industrie, le nucléaire s'il est relancé, l'agriculture...

Quid des financements publics demain?

Alors que le plan de relance arrive à échéance

2020

2022

2030

Plan France Relance

- 100 Md€ au total
- **~18 Md€ pour le climat**
- Financé par l'UE à hauteur de 40 Md€

Plan d'investissement France 2030

- Secteurs industriels & technologiques
 - Semi-conducteurs, biotechnologies, hydrogène, etc.
- 30 Md€ sur 5 ans

?

De multiples défis budgétaires

Les défis budgétaires du prochain quinquennat

#Rénovation

- Améliorer l'efficacité des aides
- Anticiper la hausse des dépenses

#Territoires

- Donner aux collectivités les moyens de faire la transition

#Agriculture

- Revoir les critères d'attribution des aides agricoles et alimentaires
- Aider les ménages modestes à faire face à la hausse des coûts de l'alimentation durable
- Accompagner les éleveurs dans la transition

#Mobilité bas carbone

- Réformer les aides à l'acquisition de véhicules
- Financer les infrastructures de recharge
- Financer les infrastructures de transport en commun dans la durée

#Forêt

- Dépenser plus efficacement pour la forêt et le stockage de carbone

#Adaptation

- Prévoir des ressources
- Conditionner les investissements publics

#Energie

- Energie décarbonée : dire clairement qui paiera (et combien)

#Fiscalité

- Réformer les niches fiscales dites « défavorables » au climat
- Clarifier l'usage des recettes de la fiscalité énergie-climat

#Bouclage budgétaire

- Boucler votre budget pour le climat



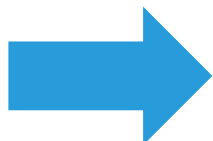
I4CE appelle les candidats à préparer leur budget pour le climat

- **Depuis plusieurs mois déjà, I4CE est rentré en contact avec les principaux candidats**
- **I4CE décryptera les programmes des principaux candidats**
 - Ont-ils préparé leur budget pour le climat ?
 - Les grandes différences entre les candidats
 - Comptent-ils insérer le climat dans la programmation pluriannuelle des finances publiques ?

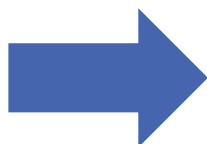
I4CE appelle les candidats à insérer le climat dans la programmation des finances publiques



Mettre en cohérence les objectifs climat et les moyens déployés



Permettre un séquence Parlementaire sur le climat (LPFP, LPEC)



Embarquer tous les acteurs publics et privés en donnant plus de visibilité et de crédibilité sur la stratégie à moyen terme

I4CE

INSTITUTE FOR
CLIMATE
ECONOMICS

Une initiative de la Caisse des Dépôts et
de l'Agence Française de Développement

I4CE – Institute for Climate Economics
30 rue de Fleurus, 75006 Paris
www.i4ce.org | contact@i4ce.org



Merci !