



**FRANCE STRATÉGIE**

ÉVALUER. ANTICIPER. DÉBATTRE. PROPOSER.

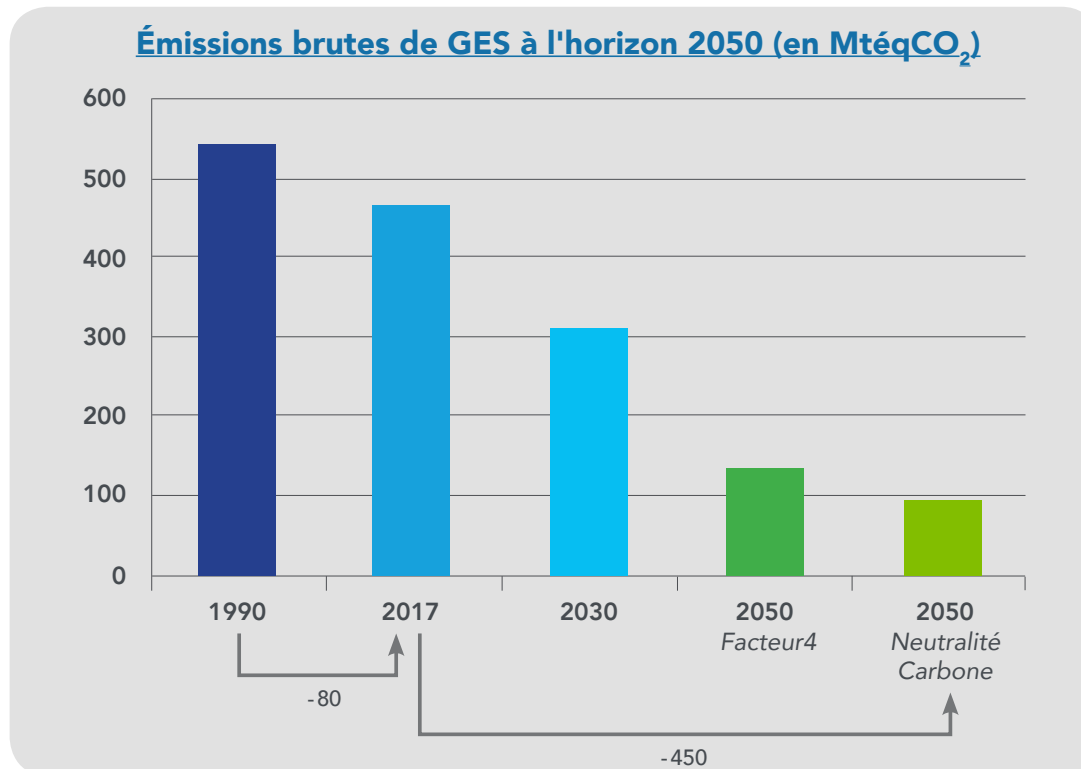
# **La valeur de l'action pour le climat**

*Une valeur tutélaire pour évaluer  
les investissements et les politiques  
publiques*

# I. La valeur de l'action pour le climat

1. La valeur de l'action par le climat donne une mesure du chemin à parcourir

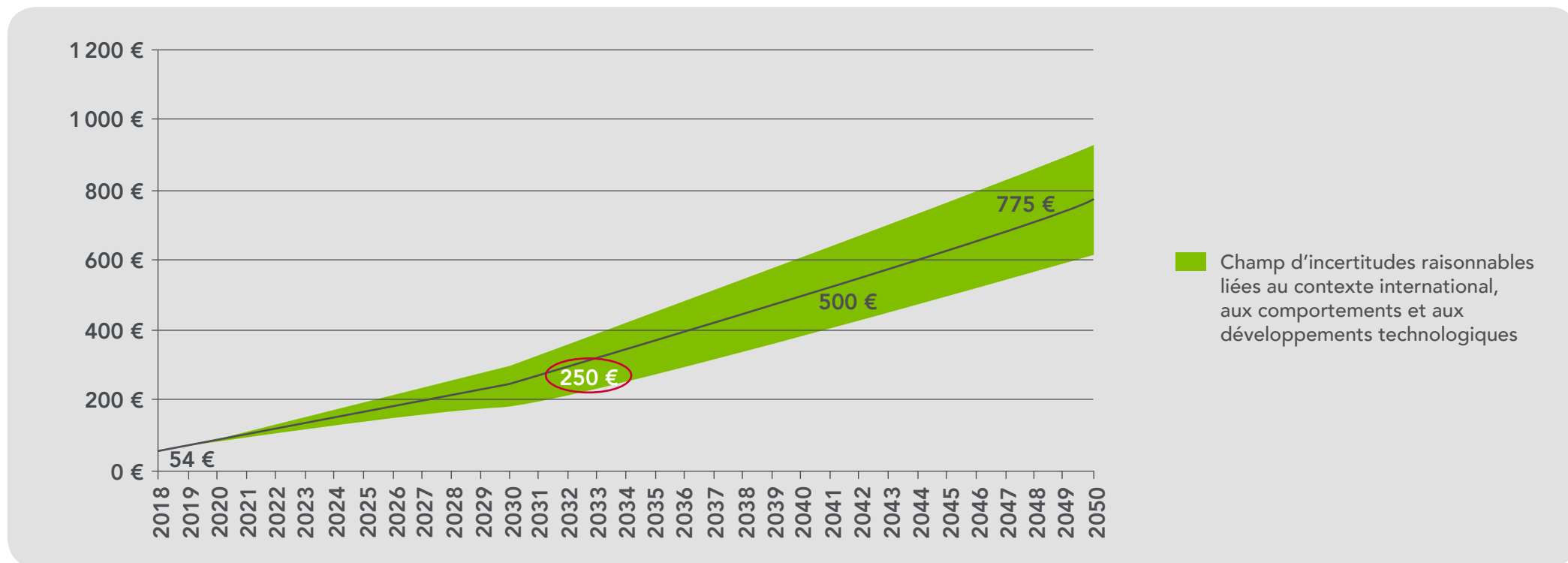
→ Zéro émissions nettes (ZEN)



- La baisse des émissions doit être amplifiée
- La baisse des émissions de gaz à effet de serre va au-delà de la sortie du pétrole
- Les dernières émissions sont plus coûteuses à abattre que les premières (transport de marchandises, procédés industriels, agriculture...)

# I. La valeur de l'action pour le climat

## La nouvelle valeur de l'action pour le climat



→ La trajectoire pluriannuelle définit un ordre de mérite :

- Déployer rapidement les actions à faible coût
- Investir - suffisamment tôt dans les infrastructures et technologies longues à déployer
- Innover pour élargir le panel des solutions décarbonées et faire baisser les coûts

# I. La valeur de l'action pour le climat

---

2. La valeur de l'action pour le climat permet de sélectionner les actions de réduction de gaz à effet de serre nécessaires pour atteindre l'objectif ZEN

Si la valeur de l'action pour le climat est de 250€:

Toutes les actions de décarbonation qui coûtent moins de 250 € par tonne de CO<sub>2</sub> abattue doivent être engagées



Sinon l'objectif climatique risque de ne pas être atteint



Calibrage de la combinaison de mesures pour rendre les actions rentables et justes

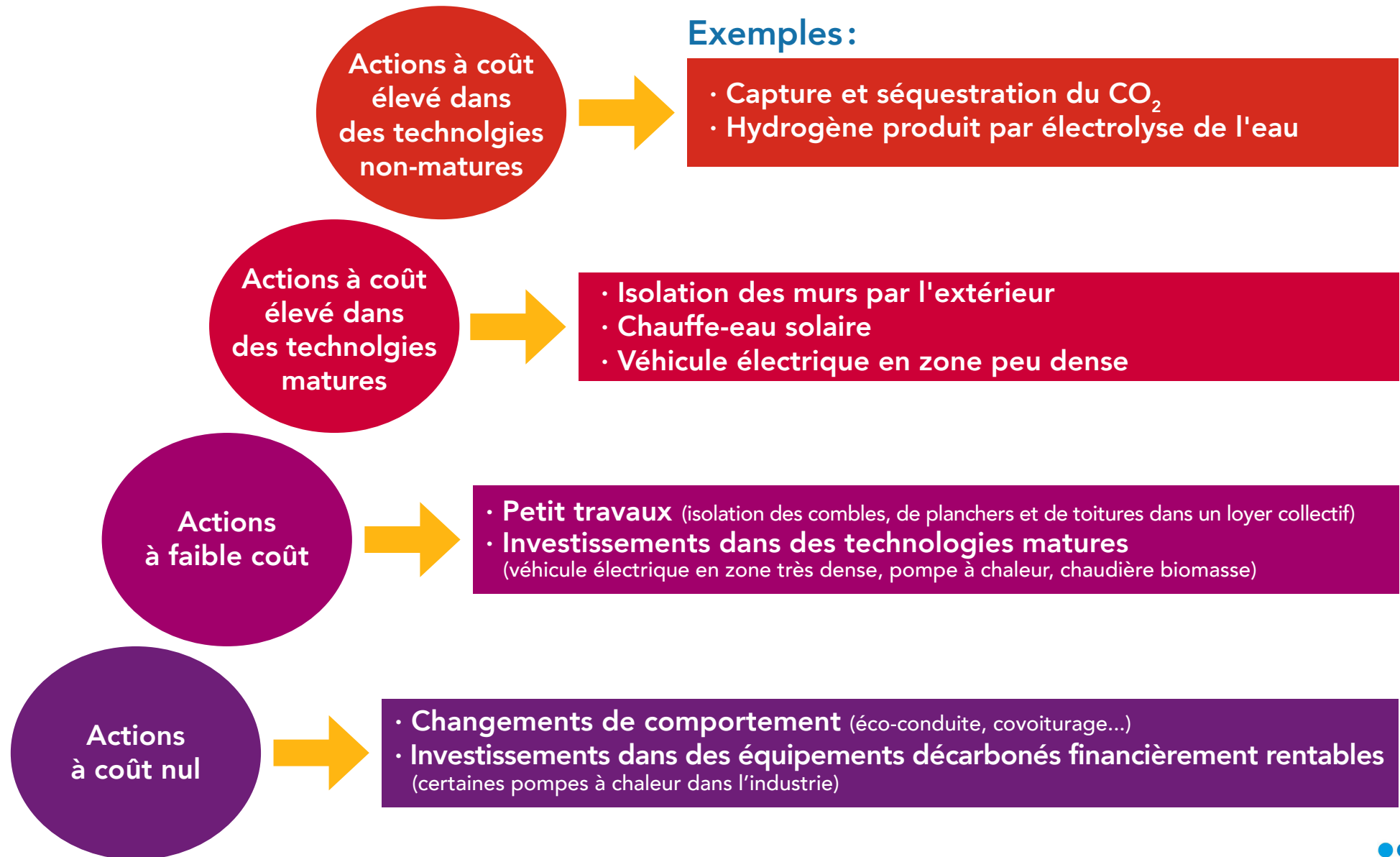
Les actions dont le coût d'abattement d'une tonne de CO<sub>2</sub> est supérieur à 250 € ne devraient pas être engagées, du moins dans l'immédiat



Sinon la transition risque d'être économiquement et socialement coûteuse

# II. Enseignements et recommandations

## 1. Renforcer les évaluations car toutes les options ne se valent pas



# II. Enseignements et recommandations

## 2. Investir

Hausse des investissements  
de décarbonation

Hausse des investissements  
de décarbonation nets de la  
baisse des investissements  
éméteurs de GES

jusqu'à + 10%

Privilégier les mesures  
favorables à l'investissement :

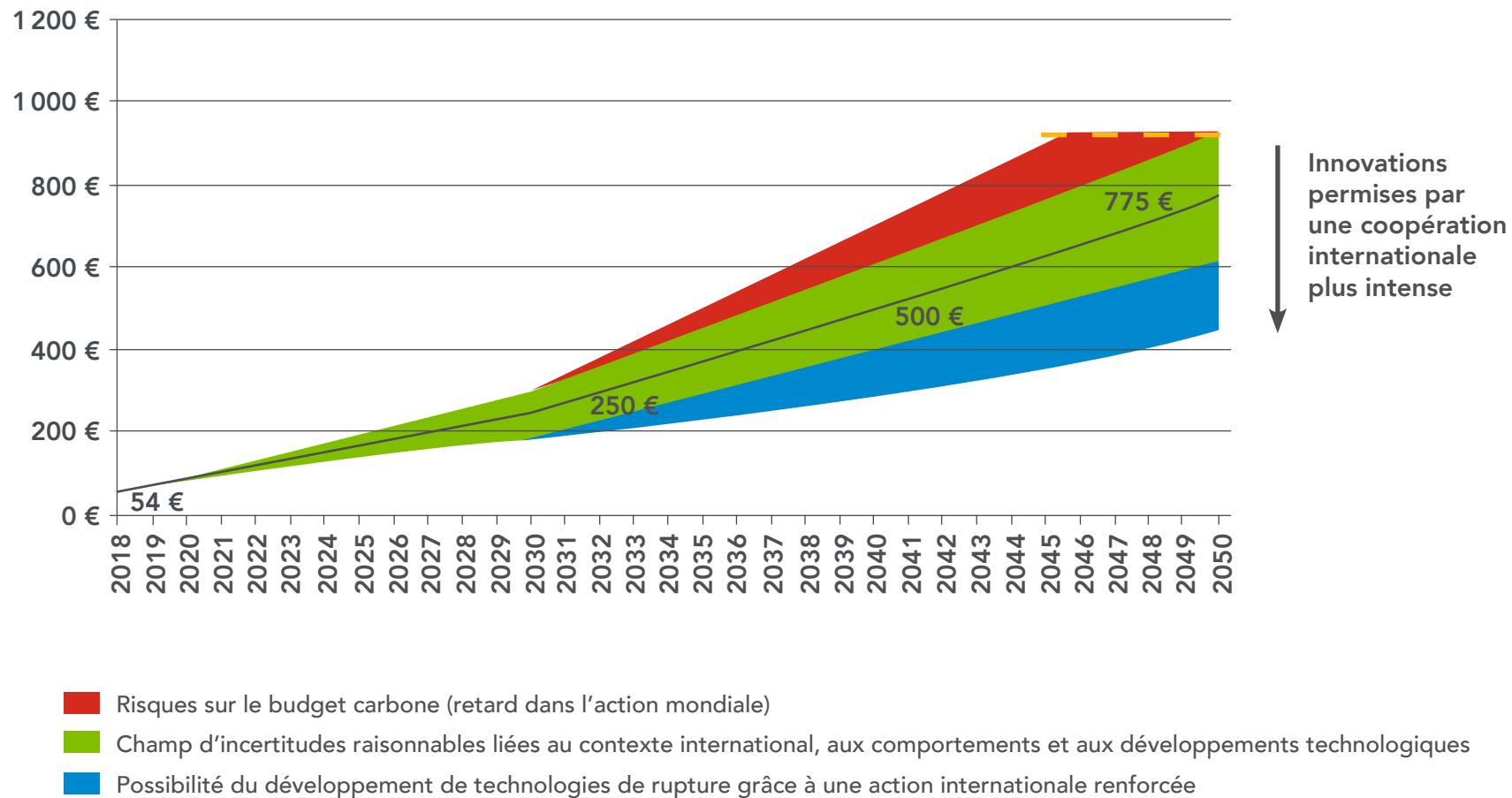
- tarification du carbone
- garanties et partages des risques
- subventions et accès au crédit

Investissement total net  
des effets de bouclage  
macroéconomique

· Résultats fonction  
des politiques  
macroéconomiques

# II. Enseignements et recommandations

## 3. Coopérer pour innover



→ Intérêt de calculer une valeur de l'action pour le climat européenne