

# ADAPTATION AU en BFC CHANGEMENT CLIMATIQUE

Journée régionale autour de  
l'adaptation au changement climatique

Jeudi 7 juillet 2022

9h30 - 17h  
au Conseil régional à Dijon

**Séquence 3 :**  
**Financer l'adaptation, des modalités à inventer ?**

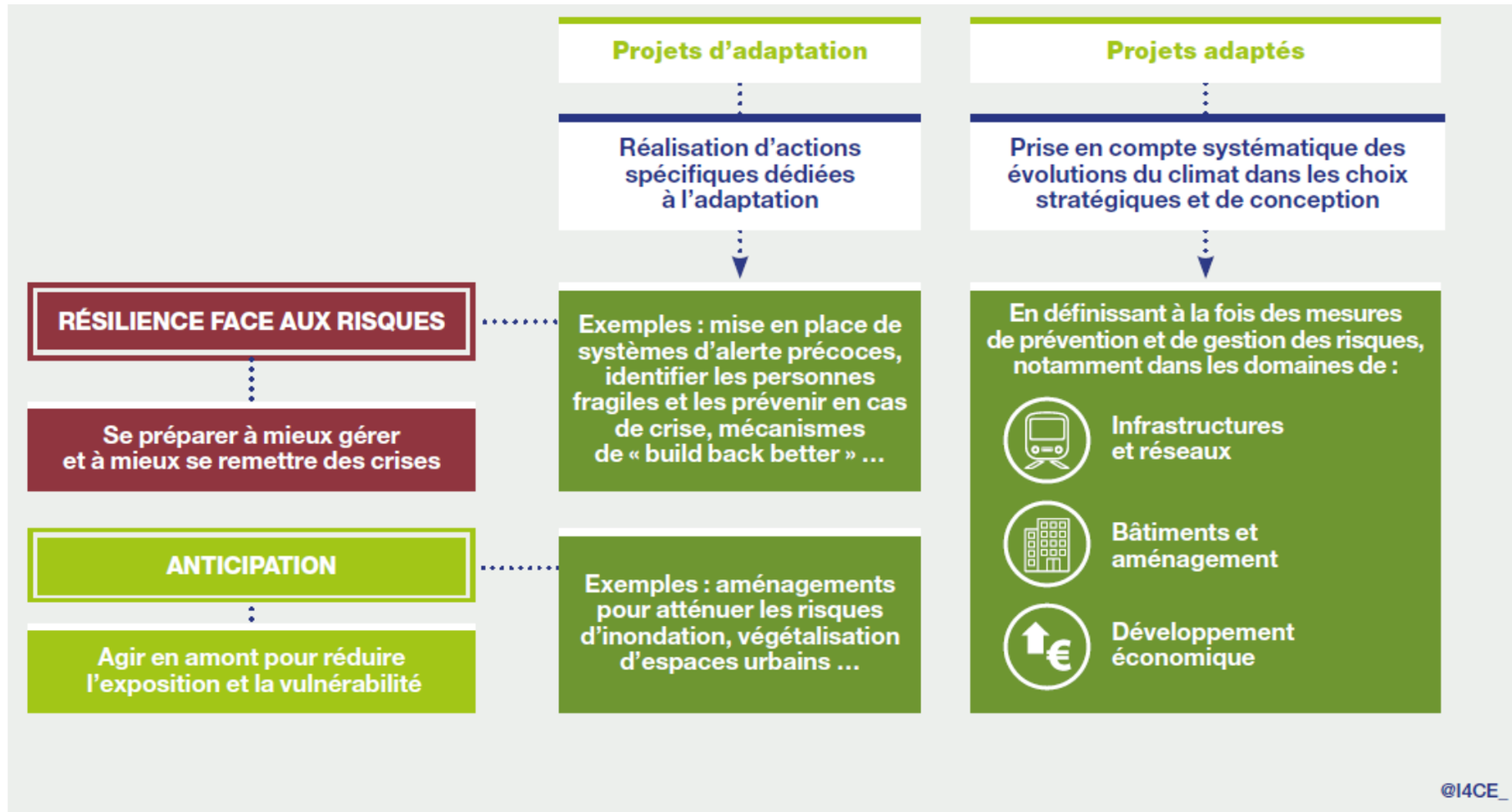


# Interventions

**Vivian DEPOUES, I4CE**

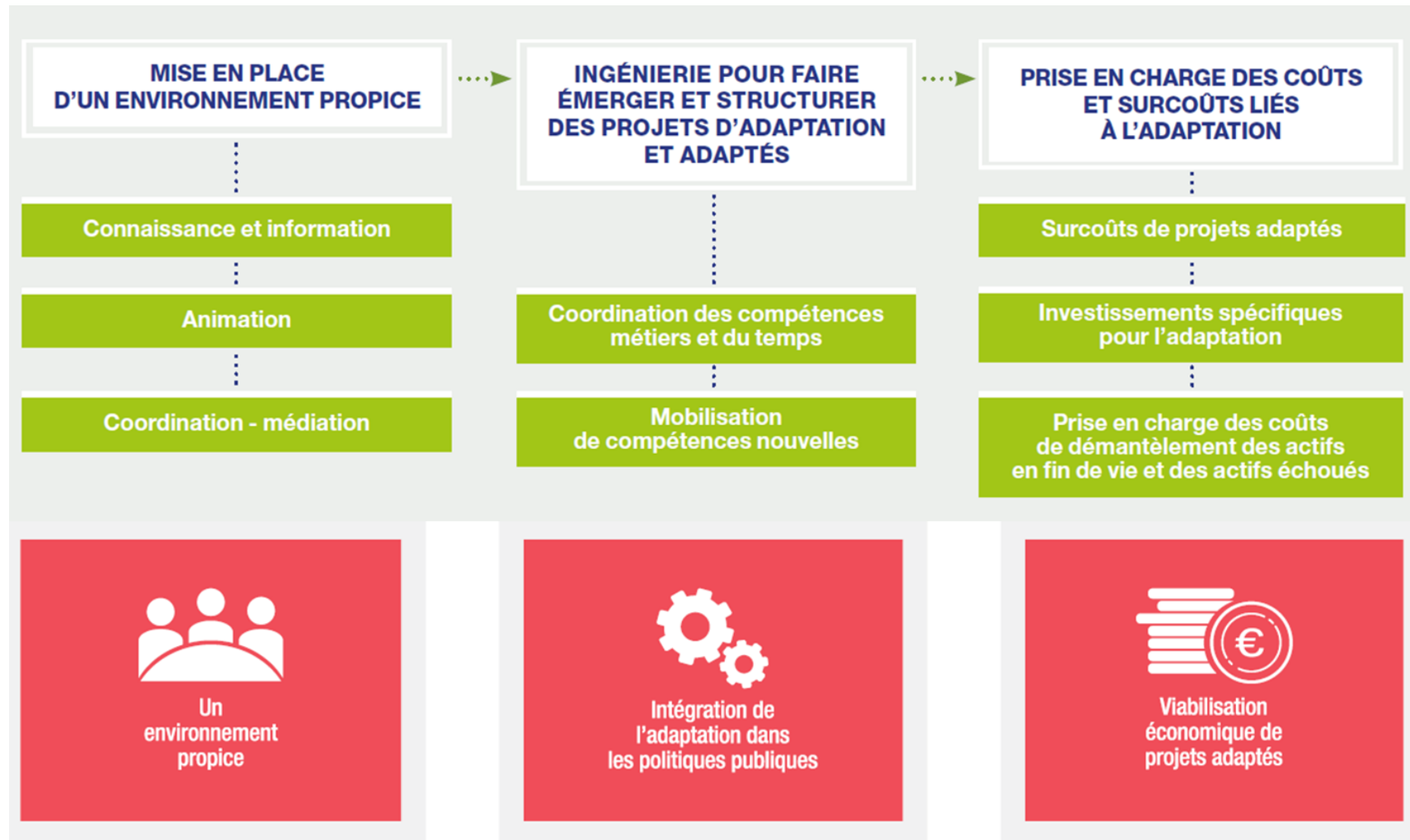


# Contribuer à l'adaptation : de quoi parle-t-on ?





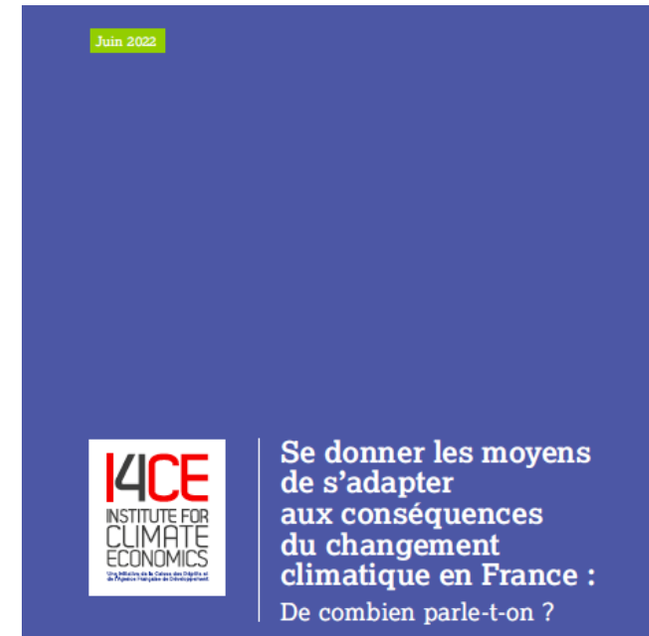
# Les défis économiques pour généraliser la prise en compte de l'adaptation





## Se donner les moyens de s'adapter : de combien parle-t-on ?

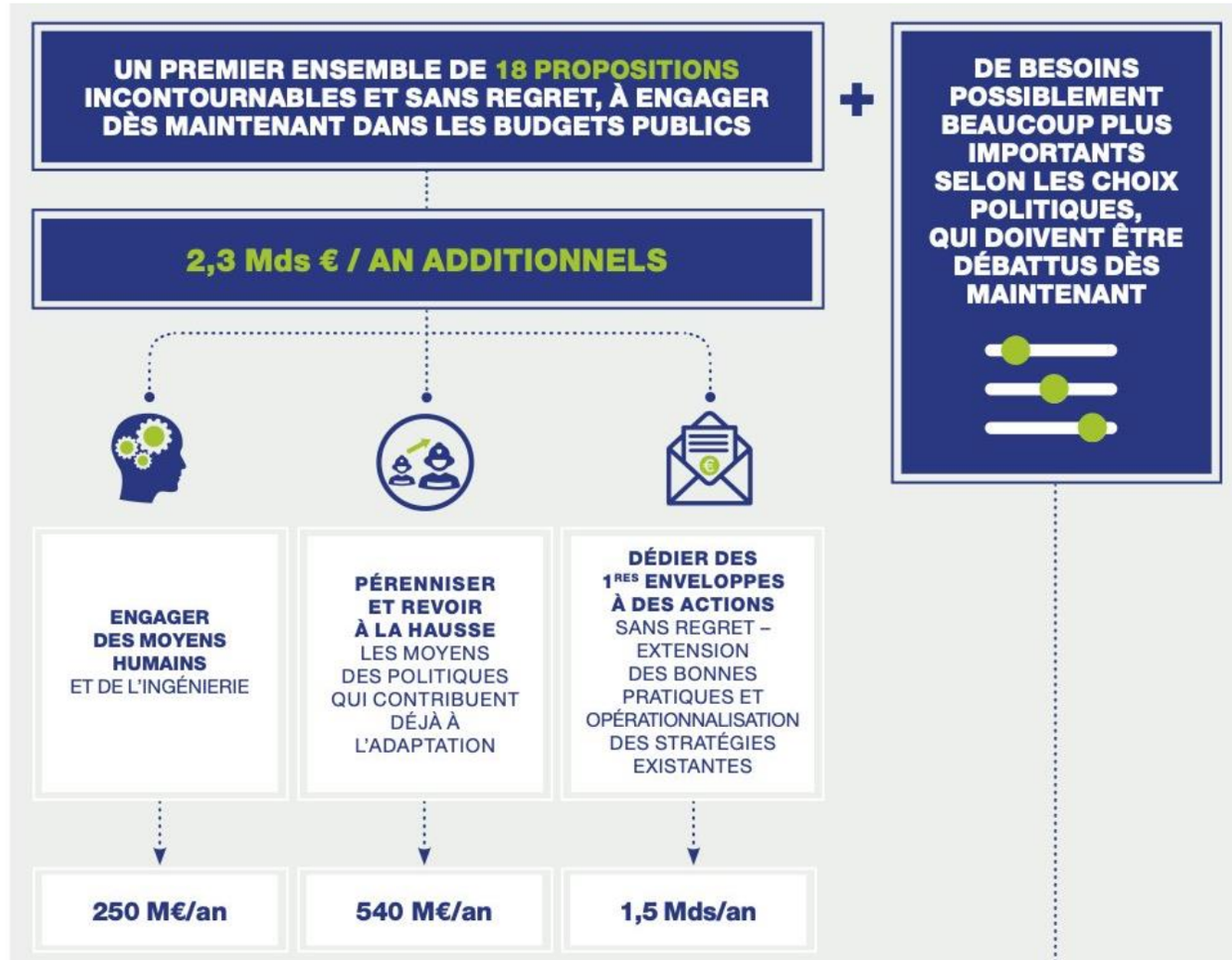
- Rapport de juin 2022 - 2 types de chiffres :
  - Une liste de **18 propositions** formulées par I4CE pour des décisions nationales à prendre dès à présent pour préparer, renforcer ou opérationnaliser des actions d'adaptation déjà prêtes/sans regret représentant un montant cumulé additionnel d'au moins **2,3 Mds€/an**
  - **11 fiches thématiques** présentant de façon plus descriptive l'état d'autant de chantiers de l'adaptation pour éclairer les débats sur les choix à faire et leurs éventuelles conséquences économiques et budgétaires – possiblement bien plus importantes que les 2,3 Mds€/an – pas un seul chiffre mais de multiples alternatives



Auteurs : Vivian Dépoues, Guillaume Dotques et Morgane Nicol



# 18 mesures nationales – représentant un montant cumulé additionnel d'au moins 2,3 Mds€/an à prendre dès à présent





## 11 « chantiers de l'adaptation »

-  1. **Piloter et animer** les politiques d'adaptation aux niveaux national, régional et local
-  2. Protéger durablement la **ressource en eau**
-  3. Anticiper et prévenir les effets du changement climatique sur **la santé**
-  4. Renforcer les politiques de **sécurité civile** face pour suivre une extension des risques
-  5. Maintenir le niveau de **prévention des risques naturels** malgré un climat qui change
-  6. Repenser **les villes** pour lutter contre l'effet d'îlot de chaleur urbain
-  7. Tenir compte du climat futur lors de la **construction et la rénovation des bâtiments**
-  8. Garantir la résilience des **réseaux et infrastructures** d'importance vitale : transport, eau, énergie
-  9. Accompagner la recomposition des **territoires littoraux** face à la montée du niveau de la mer
-  10. Agir pour des **forêts** résilientes et un maintien des services qu'elles rendent
-  11. Accompagner la diversification et la transition des **économies de montagne**



# Autres publications d'I4CE sur le financement de l'adaptation

[https://www.i4ce.org/go\\_project/finadapter/](https://www.i4ce.org/go_project/finadapter/)



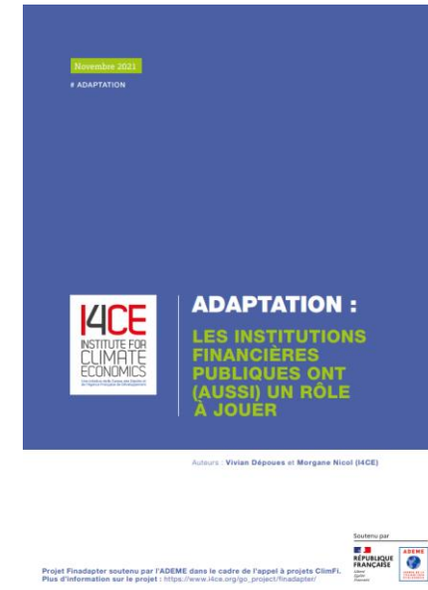
Les chantiers de l'adaptation



Les défis économiques



Les 5 cas d'études



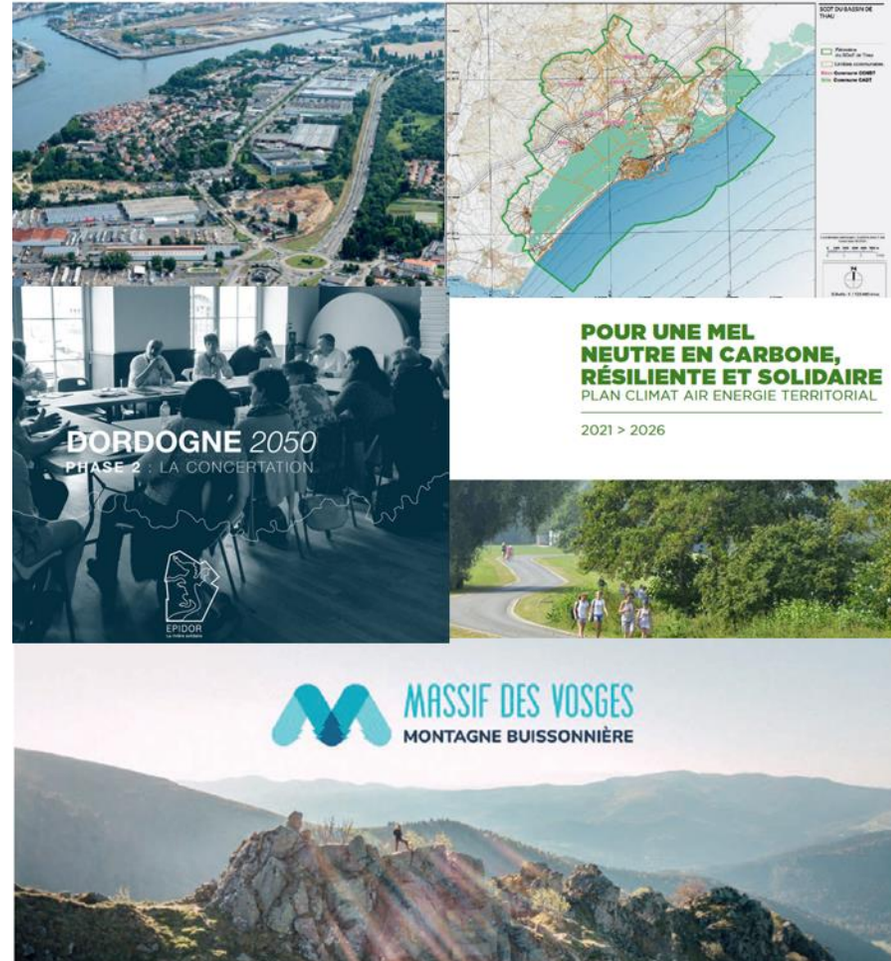
Le rôle des IFP



# L'adaptation telle qu'elle se fait

## 5 cas d'étude

- Une opération d'aménagement en cours : Pirmil - Les Isles, Nantes Métropole
- L'adaptation dans la politique climat de la Métropole Européenne de Lille ;
- Une stratégie locale d'adaptation du littoral : le territoire de Sète Agglopolité Méditerranée
- Une approche de la ressource en eau à l'échelle d'un bassin versant : le bassin versant de la Dordogne
- Une politique régionale d'adaptation d'un territoire de moyenne montagne : la stratégie du Massif des Vosges





# Interventions

**Roxane MARCHAL, Caisse Centrale de Réassurance**



# Temps d'échanges



# Interventions

**Mathieu AUFAUVRE, Banque des Territoires**



# Interventions

**Olivier ERARD, Syndicat Mixte du Mont d'Or**



# Temps d'échanges