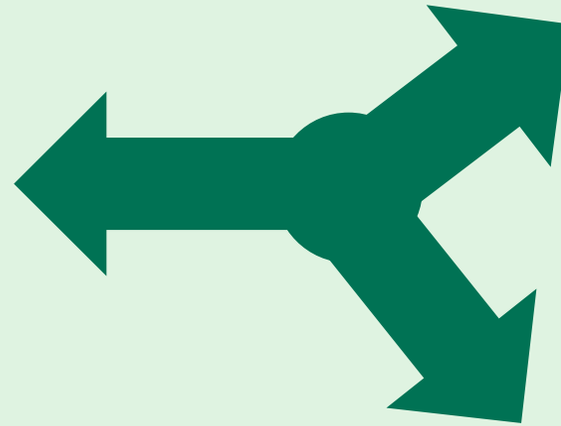




## Pour aller vers des outils OT au service de la transition climatique :

- Des enseignements sur les produits souhaitables.
- Des interpellations de la recherche en OT



## Au service d'initiatives de réseaux structurés :

- des pistes OT explorées à prolonger
- Les enseignements d'une démarche reproductible
- Une communauté de professionnels forts d'une expérience.

La confrontation au Climat induit une ambition d'anticipation qui conduit à l'impératif d'une réflexion prospective

# ADOPT

Applications des Données d'Observation de la Terre  
pour les Parcs Naturels Régionaux et leurs Territoires



## Les communications au-cours du projet explorent des pistes de déploiement

- L'OT un moyen d'améliorer les relations entre les individus et leur environnement face à l'évolution du climat



<https://www.unesco.org/fr/mab>  
<https://mab-france.org/fr/le-mab-unesco/le-programme-mab-de-lunesco/>

- Continuer à développer des produits OT  
Et à structurer la mise à disposition.

<https://dataspace.copernicus.eu/>  
<https://www.theia-land.fr/>  
<https://www.data-terra.org/>  
<https://www.geo2france.fr/portail/reseau-des-criges>  
<https://www.openig.org/>



- Passer de l'observation à la prospective



<https://www.crige-paca.org/events/geoprospective-journee-interregionale/>