

Coopérations transfrontalières inter-parcs dans le cadre du programme ALCOTRA

Présentation projets ACLIMO / BiodivTourAlps



Interreg



Cofinancé par
l'Union Européenne
Cofinanziato
dall'Unione Europea

France – Italia ALCOTRA



Interreg



Cofinancé par
l'Union Européenne
Cofinanziato
dall'Unione Europea

France – Italia ALCOTRA



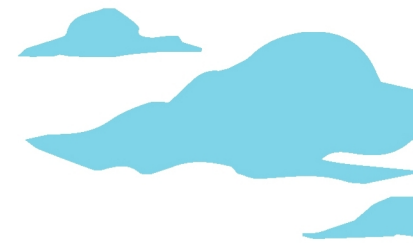
Le projet ACLIMO en résumé

- **Début du projet :** 09/10/2023
- **Durée :** 36 mois
- **Partenaires :**

Parc national
du MercantourREGIONE
PIEMONTEAree Protette
Alpi MarittimeParc national
de la VanoiseParco fluviale
Gesso e SturaParc national
des EcrinsAree Protette
Alpi Cozie

PARCO ALPI LIGURI

- **Budget :** 2 998 531 €, 80 % FEDER

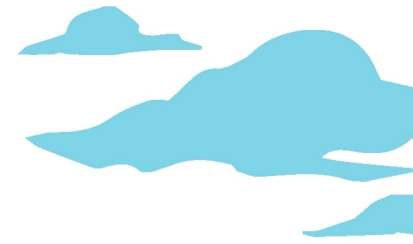


● Objectifs :

- **Sensibiliser les acteurs locaux et le grand public** sur l'adaptation au changement climatique
- **Améliorer la connaissance de la ressource en eau** pour mieux gérer et préserver les milieux aquatiques
- **Accompagner les activités pastorales** dans l'adaptation au changement climatique tout en préservant le patrimoine naturel

● 4 work packages (WP) :

- WP1 Gouvernance et gestion administrative du projet
- WP2 Communication
- WP3 Connaissance de la ressource en eau et restauration des milieux aquatiques
- WP4 Connaissance et adaptation des activités pastorales face au changement climatique



● WP2 Communication :

• Communication grand public :

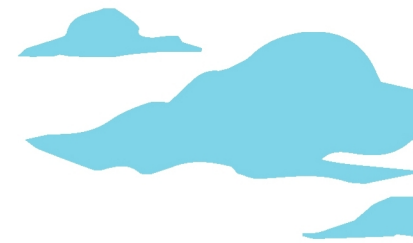
→ Réalisation d'un film documentaire bilingue sur les modifications du paysage transfrontalier du fait du manque d'eau avec une diffusion prévue sur le territoire et au-delà via les plateformes de diffusion en ligne.

→ Réalisation d'un kit pédagogique bilingue pour sensibiliser le jeune public aux effets du changement climatique et du manque d'eau sur la faune, la flore et les activités humaines. Il servira notamment de support à des interventions dans les écoles.

• Valorisation des bonnes pratiques agricoles :

→ Réalisation de mini-vidéos engageantes sous la forme d'un portrait d'agriculteur par parc partenaire.





● WP3 Connaissance de la ressource en eau et restauration des milieux aquatiques :

• Connaissance de la ressource en eau :

→ Élaboration d'un outil de modélisation de l'eau en tête de bassin pour quantifier l'eau disponible par bassin versant annuellement en début de saison, à l'aide d'images satellites.

→ Des zooms fonctionnels ont été répartis entre partenaires, en vue d'une restitution collégiale : zones humides d'altitude, écosystèmes lacustres, réserves d'eau solide, eaux souterraines, etc.

• Gestion des zones humides :

→ Actions pilotes de préservation ou restauration de zones humides, fondamentales dans la lutte contre le changement climatique et l'atténuation de ses effets.



● WP4 Connaissance et adaptation des activités pastorales face au changement climatique :

- **Connaissance des alpages :**

- → Amélioration de la connaissance des alpages les plus exposés au changement climatique.

- **Adaptation au changement climatique :**

→ Accompagnement des professionnels agricoles au travers de réunions d'échange dans les territoires suivies d'une table-ronde transfrontalière permettant de partager les résultats obtenus localement.

→ Recrutement d'un stagiaire pour réaliser un catalogue bilingue des bonnes pratiques en matière d'accès à l'eau en alpage observées sur le territoire transfrontalier.

→ Mise en œuvre d'actions pilotes diversifiées pour tester des solutions d'accès à l'eau en alpage avec des approches adaptées aux territoires.



Le projet BTA en résumé

- **Début du projet** : 09/10/2023
- **Durée** : 36 mois
- **Partenaires** : Alpi Marittime, Ecrins, Vanoise, Alpi Cozie, Gran Paradiso, Alpi Liguri

Parc national
du MercantourAree Protette
Alpi MarittimeParc national
de la VanoiseParc national
des EcrinsAree Protette
Alpi Cozie

PARCO ALPI LIGURI



- **Budget total** : 2 998 189 €, 80 % FEDER



● Objectifs :

Agir sur les effets des activités touristiques sur les milieux et les ressources naturelles par une amélioration de la connaissance, de la gestion et de la sensibilisation autour des interactions humain-nature.

- Connaître et gérer les impacts des flux touristiques sur la biodiversité
- Accompagner les professionnels pour diminuer leur impact sur la biodiversité
- Sensibiliser les visiteurs, les opérateurs touristiques et les acteurs du tourisme en mutualisant les outils

● 4 work packages (WP) :

- WP1 Gouvernance et gestion administrative du projet
- WP2 Communication
- WP3 Connaître les flux des visiteurs pour mieux les gérer et comprendre leur impact sur la nature et la biodiversité
- WP4 Accompagnement des acteurs du territoire pour une meilleure prise en compte des enjeux de la protection de la biodiversité dans leurs pratiques



● WP2 Communication :

- Colloque « Refuges de demain » 7-9/12/2023 = +300 participants
- Réalisation d'un calendrier commun pour 2026
- 2 Evènements transfrontaliers
 - Vanoise-Gran Paradiso 2026
 - Alpi Marittime-Mercantour 2025
- Campagne sur les relations homme/nature
- Développement de Nudge marketing
- Séminaire Outdoor en clôture de projet



Flux touristiques et interactions Homme-nature

- Méthodologie commune pour faciliter la gestion des flux (bibliographie, boîte à outils et base de donnée)
- Déploiement de dispositifs de monitoring de la fréquentation
- Suivi des interactions homme/nature (bibliographie, cas d'étude et cahier technique)
- Webinaires inter-parcs sur la gestion des flux



Qualification de l'offre, la demande et messages touristiques

- Définition et mise en œuvre d'un plan d'action pour les refuges
 - Recensement des bonnes pratiques
 - Elaboration d'un manifeste
 - Interventions dans les refuges
- Interventions dans les sites à forte fréquentation (travaux, équipements)
- Formation et sensibilisation à la biodiversité pour les acteurs du territoire
- Animations chez les opérateurs du territoire (formations et webinaires)
- Sensibilisation des prescripteurs touristiques et de l'outdoor (cahier technique de communication et formations)



Quelques conseils et retours d'expériences

