

# INTERREG – EUROPE 2021 - 2027

**Interreg  
 Europe**  
 JANVIER 2025



Co-funded by  
 the European Union

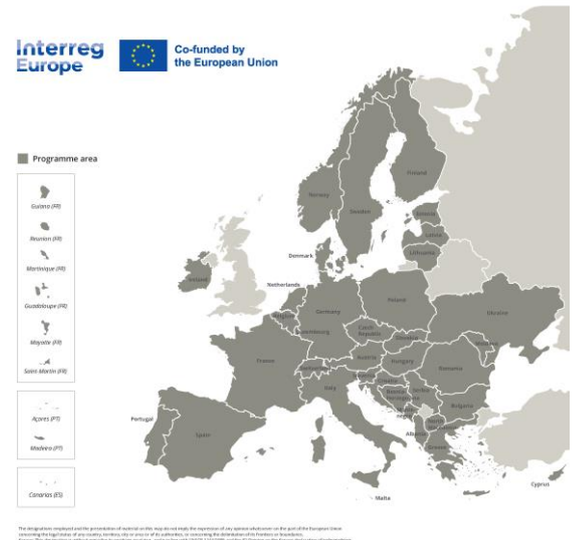
«Partager des solutions pour améliorer les politiques publiques»

Le programme Interreg Europe soutient les autorités locales, régionales et nationales de toute l'Europe dans l'amélioration de leurs politiques publiques, grâce à :

- des projets de coopération interrégionale
- des services disponibles via la plateforme d'apprentissage des politiques mobilisant des experts thématiques.

Interreg Europe se concentre sur le renforcement des capacités par l'échange d'expériences et de bonnes pratiques entre pairs dans toutes les priorités de la politique de cohésion de l'Union Européenne.

Le taux d'intervention de l'UE du programme est de **80 % maximum**.



**Budget total**

**394,5 millions €**

**493,1 millions €**

## LES THEMATIQUES D'INTERVENTION

Le programme a opté pour une seule priorité globale : Gouvernance. Néanmoins ses actions sont organisées en fonction des différents objectifs politiques et spécifiques de la politique de cohésion 2021-2027.



**6- GOUVERNANCE**

• Coopération institutionnelle

**394,5 M€ 100%**

**Total UE \* 394,5 M€**

\* Le total UE intègre 8% d'assistance technique finançant la mise en œuvre du programme.

Les 394,5 millions de fonds européens se décomposent comme suit :

- 379,5 M€ de Fonds européen de développement régional (FEDER) pour les partenaires de l'Union européenne
- 10 millions de l'instrument d'aide de pré-adhésion à l'UE (IPA) pour les partenaires en voie d'adhésion à l'UE
- 5 millions de l'instrument de voisinage, de développement et de coopération internationale (NDICI) pour les pays partenaires de l'UE

- 29,2 M€ pour l'assistance technique (fonctionnement du programme)
- 17,8 M€ pour le financement de la plateforme d'apprentissage des politiques (*Policy Learning Platform* (cf. ci-dessous))

## INTERREG EUROPE – COMMENT ÇA MARCHE ?

Le programme finance deux types d'actions stratégiques complémentaires :

- **Des projets de coopération interrégionale** : il s'agit de partenariats constitués d'organisations compétentes de différents pays d'Europe qui collaborent pendant quatre ans pour échanger des expériences sur une question particulière de développement régional. Au cours de la quatrième et dernière année de mise en œuvre, les régions partenaires se concentrent principalement sur le suivi des résultats et de l'impact de leur projet. Ces projets d'un montant compris entre 1 et 2 M€ regroupent en général entre 5 et 10 partenaires d'au-moins 4 pays. Trois appels à projets étaient lancés pendant la période de programmation. On ne prévoit plus des appels.
- **Une plateforme d'apprentissage des politiques *Policy Learning Platform*** : la plateforme fournit un espace d'apprentissage continu ou à la demande, où toute organisation concernée par les politiques de développement régional en Europe peut trouver des solutions et demander l'aide d'experts pour améliorer ses politiques. Elle est accessible en ligne sur le site internet du programme Interreg Europe. Pour plus d'informations sur la plateforme, cliquez [ici](#)

La Région Hauts-de-France est Autorité de Gestion du Programme. Elle est responsable de sa mise en œuvre et s'appuie sur un Secrétariat Conjoint, basé à Lille, qui assure l'instruction et le suivi des dossiers. La Région Hauts-de-France est également Autorité Nationale, elle coordonne le partenariat français et exprime ses positions lors des réunions des instances du programme. Elle héberge également un des deux points de contact nationaux qui fournissent informations et appuis aux bénéficiaires. La Région Sud – Provence-Alpes-Côte-d'Azur héberge le deuxième Point de Contact national.

## CALENDRIER DES APPELS A PROJETS



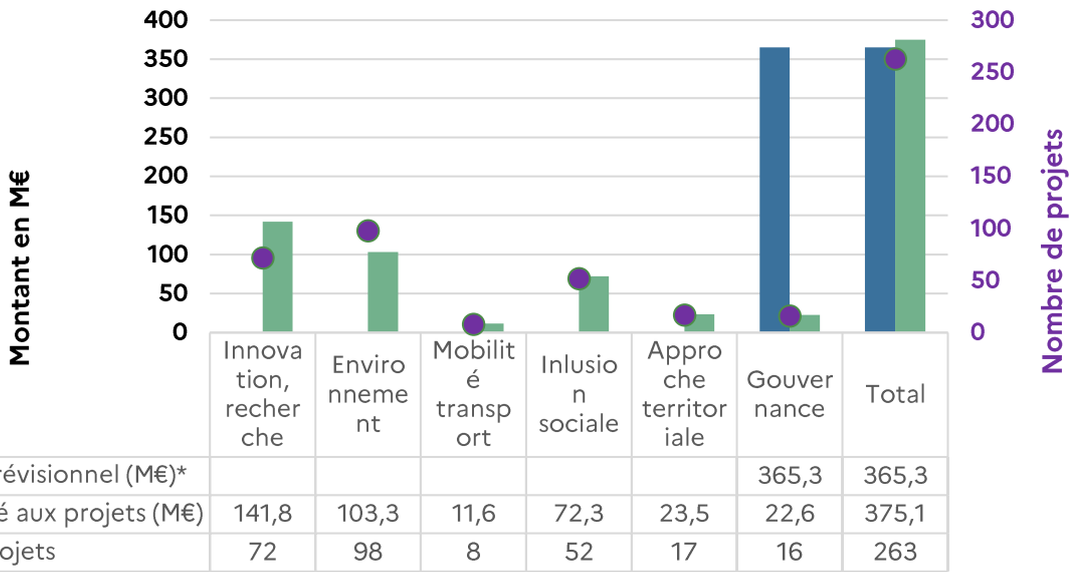
3 appels à projets ont déjà été réalisés. 263 projets ont été sélectionnés lors des trois appels.

Les crédits étant épuisés, il n'est pas prévu d'autres appels à projets.

Pour plus d'informations sur les trois appels à projets [cliquez ici](#).

# INTERREG EUROPE – POINT DE SITUATION

Le programme a alloué 102.7 % du montant UE prévisionnel au bénéfice de 263 projets.

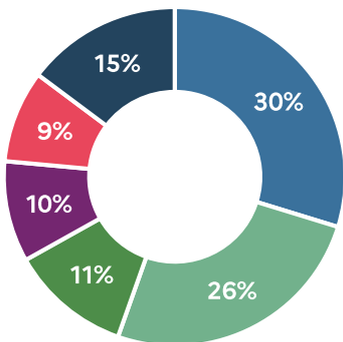


Le 1er appel à projets a retenu 72 projets et a attribué 101 M€. Le 2ème appel à projets a approuvé 78 nouveaux projets à la fin de l'année 2023 et a attribué 112.3 M€. Le 3ème appel à approuvé 113 nouveaux projets à la fin de l'année 2024 et a attribué 161.8 M€. Le comité de sélection, composé des 36 pays membres, s'est réunis mi-décembre 2024.

Pour plus d'informations sur les résultats des différents appels à projets, [cliquez ici](#).

## QUI SONT LES BENEFICIAIRES ?

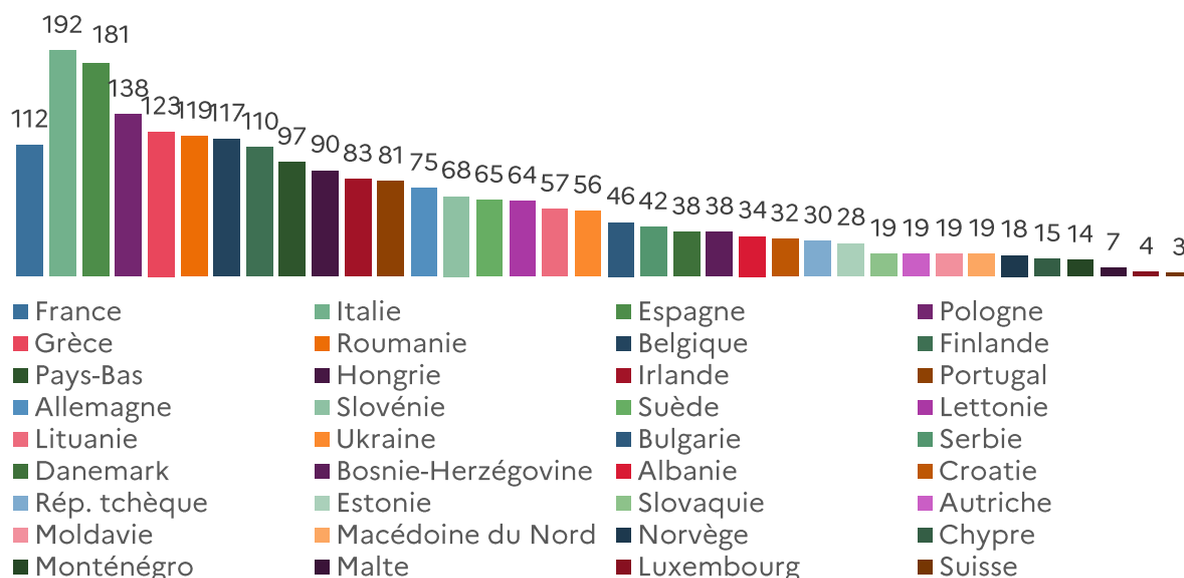
### TYPOLOGIE DES BENEFICIAIRES



- Autorités publiques régionales
- Autorités publiques locales
- Agences sectorielles
- Centres Enseig. sup. & recherche
- Organismes de soutien aux PME

On retrouve dans la catégorie « autres » les acteurs réunissant moins de 5% des bénéficiaires. Il s'agit par ordre d'importance des autorités publiques nationales, ONG / associations, établissements publics, et des organisations internationales.

## ORIGINE DES PARTENAIRE



## INFORMATIONS ET CONTACTS

Site du programme Interreg Europe [cliquez ici](#)

Contact France : christophe.uliasz@hautsdefrance.fr

## PROJET EMBLEMATIQUE INTERREG EUROPE

<p><b>NACAO</b></p> <p><b>Nature-based Carbon Offsets</b></p>	  <p>Co-funded by the European Union</p> 
---	--



**Chef de file** : Andalusia Regional Government. General Secretary of Environment, Climate Change and Blue Economy (SGMACCEA), Spain

**Budget total** : € 1,431,623.00

**Subvention FEDER** : € 1,145,298.40

**Durée** : du 01/03/2023 au 31/05/2027

**Partenariat** :

- Andalusia Regional Government. General Secretary of Environment, Climate Change and Blue Economy (SGMACCEA), Spain
- Marche Region, Italy
- Marshal Office of Świętokrzyskie Voivodeship, Poland
- Auvergne-Rhône-Alpes Energy Environment Agency (AURA-EE), France
- Regional Council of Central Finland, Finland
- Ministry for Environment, Climate and Science of the Free Hanseatic City of Bremen, Germany

**Objectif Stratégique/Politique**: objectif spécifique Interreg (ISO) « une meilleure gouvernance de coopération » - Renforcer les capacités institutionnelles pour des politiques de développement régional plus efficaces

**Objectif Spécifique**: ISO1.1 - Renforcer la capacité institutionnelle des autorités publiques, en particulier celles qui sont chargées de gérer un territoire spécifique, et des parties prenantes.

**Le Projet en quelques mots (résumé synthétique)**

Le changement climatique est l'un des plus grands défis nécessitant une action politique urgente. Un des outils pour résoudre la crise climatique est la mobilisation de ressources : d'abord pour réduire les émissions individuellement et collectivement, et ensuite pour les compenser en investissant dans des projets propres.

La compensation des émissions de gaz à effet de serre est un sujet peu développé par les administrations publiques et, lorsqu'elles le sont, les mesures mises en œuvre sont très limitées et traditionnelles.

Le projet NACAO (Nature-based Carbon offsets) a pour objectif d'être un accélérateur pour les régions ayant des compétences en matière de changement climatique et souhaitant mettre en place des

dispositifs de compensation des émissions de carbone, dans ce cas en développant des solutions et des politiques basées sur la nature contribuant à la compensation des émissions par ce biais.

Dans le cadre du projet NACAO, les gouvernements régionaux/régions d'Espagne, d'Italie, de France, d'Allemagne, de Pologne et de Finlande ayant des compétences en matière d'environnement et de changement climatique partageront des solutions vertes et bleues en matière de carbone :

- la préservation
- restauration
- et l'amélioration des sites naturels.

Les sites naturels peuvent agir comme des puits de carbone et compenser les émissions de gaz à effet de serre. Voici quelques exemples de sites appropriés

- les forêts
- les zones humides
- tourbières
- et d'autres écosystèmes.

Les régions partenaires partagent également leurs expériences sur les crédits carbone et les marchés d'émissions liés aux solutions basées sur la nature.

L'objectif final est d'accroître les connaissances et la capacité des partenaires à mettre en œuvre les initiatives et les politiques relatives au carbone vert et bleu apprises au cours de la coopération. C'est ainsi que les régions pourront véritablement contribuer à l'atténuation et à l'adaptation au changement climatique.

Contrairement aux projets précédents qui traitaient principalement de la quantification des émissions dans différents secteurs d'activité, NACAO s'intéresse exclusivement au domaine des mesures et des politiques de compensation et se concentre exclusivement sur les solutions basées sur la nature qui facilitent la compensation.

Vidéo du projet: <https://youtu.be/dJ6nd-bSw-A>

**Le Projet en détail (principales activités et réalisations): N.C**

**Les solutions apportées ou à venir/les principaux résultats escomptés**

**Qu'est-ce que ce projet va changer**

Effets sur l'environnement :

- Identification des sites et des actions potentielles
- Mesures d'adaptation, telles que l'augmentation de la rétention des eaux de surface et la plantation de forêts
- Restauration et conservation des écosystèmes
- Approche plus large : prévention de la perte de biodiversité.

Effets sur les organisations

- Assurer l'éducation et favoriser l'apprentissage pour les organisations
- Création de mesures et d'outils
- Permettre des pratiques intersectorielles dans la région
- Augmenter les actions de compensation volontaire

Effets sur la vie des gens

- Plus de biodiversité à proximité des gens, ainsi que des valeurs récréatives

- Augmentation du sentiment d'appartenance à la communauté
- Sensibilisation du public local à l'importance des écosystèmes
- Favoriser une économie verte et bleue locale, en particulier dans les zones rurales
- Tourisme durable attrayant

#### Le saviez-vous ou chiffres clés

En France, une bonne pratique a été mise en place : Depuis les années 1950, les cours d'école en France ont été recouvertes de gravier ou d'asphalte, sans presque aucune végétation. Or, on assiste aujourd'hui à une prise de conscience des étés particulièrement chauds induits par le changement climatique, alors que l'ombre et le rafraîchissement sont nécessaires, de même que les possibilités d'éducation dans la cour, par exemple en termes d'horticulture. Les enfants d'Albertville eux-mêmes avaient souhaité des arbres fruitiers. La ville a collaboré avec les concepteurs de jardins pour mettre en place des plantes indigènes et faciles à entretenir dans deux cours d'école, et le projet a suscité beaucoup d'intérêt dans la région. L'expérience a été enthousiasmante : les enfants apprécient l'extérieur et il est de moins en moins nécessaire de refroidir les bâtiments scolaires. En outre, le personnel chargé de la transformation des cours était heureux et fier du projet, car il a pu contribuer à des mesures innovantes pour lutter contre le changement climatique.

Personne contact : N.C.

Site internet / Réseaux sociaux :

Pour en savoir plus sur <https://www.interregeurope.eu/nacao>