

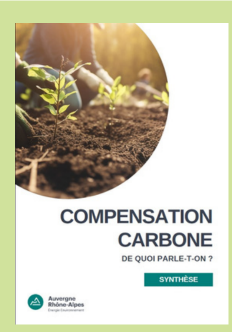
SOMMAIRE

- Tout savoir sur la compensation carbone
- Zoom sur deux bonnes pratiques qui ont retenu notre attention :
 - En Auvergne-Rhône-Alpes : le Marathon de la biodiversité
 - Dans la région des Marches en Italie : Gestion forestière et stockage de CO2
- · Prochain rendez-vous
- Le projet NACAO en quelques mots

Chère lectrice, cher lecteur,

Cette première édition de la lettre d'information du projet européen NACAO fait un point rapide sur le projet et son actualité. Elle est à destination de tous les acteurs en lien avec la contribution carbone par les solutions fondées sur la nature. N'hésitez pas à la faire suivre auprès de personnes de votre réseau potentiellement intéressées par le sujet. Pour rappel, le projet NACAO a pour objectif d'améliorer la connaissance des partenaires européens et locaux sur la contribution carbone par les solutions fondées sur la nature afin d'améliorer les projets en cours et d'en lancer de nouveaux.

L'équipe du projet NACAO



TOUT SAVOIR SUR LA COMPENSATION CARBONE

Livrer les clés de compréhension du principe de compensation carbone et des différents marchés carbone en découlant, c'est l'objet de la synthèse Compensation carbone, de quoi parle-t-on? réalisée par AURA-EE. Les deux mécanismes de compensation carbone existants, à savoir la compensation obligatoire et la compensation volontaire, y sont présentés, ainsi que des pistes de réflexion.

> Consulter la synthèse

ZOOM SUR DEUX BONNES PRATIQUES QUI ONT RETENU NOTRE ATTENTION



Le Marathon de la biodiversité, un levier pour restaurer ou créer un corridor écologique (Auvergne-Rhône-Alpes)

En 2016, la Communauté de communes Saône-Beaujolais propose le Marathon de la biodiversité en réponse à l'appel à projets Eau et Biodiversité de l'Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse. L'objectif du Marathon de la biodiversité est de garantir les continuités écologiques du territoire en restaurant ou créant 42 km de haies et 42 mares. Cela consiste notamment en une cartographie fine du territoire permettant d'identifier des zones prioritaires d'actions, ainsi qu'une implication de nombreux partenaires associatifs, techniques et citoyens.

Si le Marathon de la biodiversité n'est pas en lien direct avec la contribution carbone, il présente néanmoins des caractéristiques qui rejoignent cette thématique. Tout d'abord, il s'agit d'une solution fondée sur la nature - le projet répond au défi de la gestion de l'eau tout en apportant un gain substanciel de biodiversité (voir, pour aller plus loin, les critères de l'UICN). D'autre part, en prenant

soin les écosystèmes, le Marathon de la biodiversité améliore les processus biologiques qui permettent de stocker du carbone : c'est un co-bénéfice.

Le projet de Martathon de la biodiversité a rencontré un tel succès que l'Agence de l'eau propose désormais chaque année un appel à projets spécifique « Marathon de la biodiversité ». L'une des spécificités de cette inititive est l'action multipartenariale très ancrée sur le territoire partageant l'objectif de restauration de la continuité écologique. Lauréat de cet appel à projets en 2021, Grand Bourg Agglomération envisage à son tour de restaurer ou créer 42 km de haies et de 42 mares entre 2022 et 2025.

En savoir plus:

> <u>Guide pratique sur le Marathon de la</u> biodiversité édité par l'Agence de l'eau RMC



Gestion forestière et stockage de CO2 (Région des Marches, Italie)

Cette bonne pratique porte sur l'évaluation des services éco-systémiques des forêts, avec une attention particulière portée à la quantification du stockage du carbone par le biais de la gestion forestière durable.

Porté par la Région des Marches en Italie, partenaire européen de NACAO, le projet a réuni un consortium d'acteurs variés autour de la forêt entre 2019 et 2023 : gestionnaires, entreprises, milieu académique. Il a permis d'élaborer une méthodologie de gestion forestière durable, testée sur plusieurs sites forestiers. Cela a également donné lieu à la réalisation d'une plateforme de vente de "crédits verts" prenant en compte la séquestration du carbone mais aussi la biodiversité et le risque de feux de forêts. Cette plateforme est à destination des propriétaires forestiers et de potentiels acheteurs de crédits qui souhaiteraient s'impliquer dans la démarche._





PROCHAIN RENDEZ-VOUS

Le séminaire NACAO en Auvergne-Rhône-Alpes en juin

Chaque semestre, des rencontres entre partenaires européens sont organisées pour partager sur les bonnes pratiques observées et échanger avec des acteurs de la contribution carbone.

Le prochain séminaire se tiendra à Aix-les-Bains les 18 et 19 juin 2024. Deux visites sur site rythmeront ces journées : la restauration du marais de Chautagne coordonnée par le Conservatoire d'espaces naturels de Savoie, mardi 18 juin après-midi, et des travaux de gestion sylvicole menés par Sylv'Acctes dans les Bauges, mercredi 19 juin après-midi.

Le programme prévoit également la présentation de bonnes pratiques :

- Végétalisation des cours d'école (Albertville, France)
- Financement de bois urbain et de microforêts urbaines (Italie)
- Gestion de l'eau à Borgfelder Wümmewiese (Allemagne)
- Estimation du stock pré-opérationnel de carbone bleu dans la partie nord de la rivière Guadalete (Espagne)
- Fermes de carbone forestier et forêts de zones humides (Pologne)
- Programme de gestion des ressources Jyväskylä 2040 (Finlande)

LE PROJET EN QUELQUES MOTS

Le projet européen <u>NACAO</u> trouve sa place dans la réflexion régionale sur la contribution carbone par les solutions fondées sur la nature. L'objectif est de faire évoluer les politiques régionales en matière de contribution carbone par des solutions fondées sur la nature : puits de carbone verts (forêt, agriculture) et bleus (zones aquatiques), dans chacune des régions partenaires.

En Auvergne-Rhône-Alpes, un groupe de travail constitué d'associations, de collectivités et de parcs naturels régionaux se réunit une à deux fois par semestre pour mieux comprendre les freins et les leviers de la contribution carbone, améliorer leurs connaissances sur la thématique, échanger sur les projets en cours et optimiser leur réalisation.

Au niveau européen, des rencontres entre partenaires sont organisées chaque semestre pour partager sur les bonnes pratiques observées et échanger avec des acteurs européens de la contribution carbone.

Le groupe des partenaires locaux du projet bénéficie ainsi directement des retours d'expérience reçus à l'échelle européenne.

Les partenaires européens du projet













La Région d'Andalousie Espagne (Lead Partner)

La Région des Marches Italie

La Région de Sainte-Croix Pologne

La Région Auvergne-Rhône-Alpes France

La Région de Finlande Centrale Finlande

La Ville de Brême Allemagne



<u>Page du projet NACAO</u>

<u>Site du projet NACAO (en anglais)</u>



Anaïs Pasteur - anais.pasteur@auvergnerhonealpes-ee.fr