



Norfolk County Council

Interreg 
France (Channel
Manche) England

European Regional Development Fund

Channel News



Actualités du programme

Bienvenue dans l'édition de mars de la newsletter du programme Interreg France (Manche) Angleterre.

Ce fut un début d'année intense pour nous toutes et tous avec plusieurs projets qui ont démarré et beaucoup d'autres qui devraient se clôturer dans les prochains mois. Cette période fut également très active au niveau du Programme avec plusieurs changements au sein de l'équipe de direction.

Dans cette newsletter, nous partagerons avec vous quelques temps forts du début de l'année avec un zoom sur les **dernières réalisations de CobBauge**, un **coup de projecteur sur le projet VISTA AR**, un passage en revue des **récentes récompenses reçues** par nos projets ainsi que leur **couverture médiatique** et les **événements à venir**.

Modifications fondamentales approuvées

À l'occasion de la dernière réunion du Comité de suivi du programme le 22 mars dernier, 12 demandes de modification fondamentale ont été approuvées par les délégations. Nous félicitons les projets **Circle, Flower, Revert, Firedrone, Increase VS, AWE, Blueprint, ReCon Soil, Tiger, Marineff, USAC et Experience** et nous nous réjouissons de les voir accomplir de nouvelles réalisations.

Mises à jour du Secrétariat conjoint

Le 1er mars 2022, **Carolyn Reid** est devenue directrice adjointe du développement économique au Conseil du comté de Norfolk, assumant le rôle de cheffe de l'autorité de gestion Interreg France Manche Angleterre. **Sallyann Stephen**, précédemment directrice adjointe du programme, remplace désormais Carolyn au poste de directrice de programme par intérim. Nous sommes également heureux d'accueillir **Neil Russell** au sein de l'équipe de direction depuis début mars.



Le projet CobBauge franchit une phase cruciale

Nous avons publié un article plus tôt dans l'année sur le projet **CobBauge** dont les deux maisons prototypes dans le Devon et en Normandie devraient être achevées ce printemps.

Il s'agit d'un développement clé pour le projet qui vise à développer l'utilisation de la bauge – un mélange de terre, d'argile et de paille – en tant que nouveau matériau de construction bas carbone en France et au Royaume-Uni.

Il a fallu des années de recherche pour arriver à ce résultat, l'équipe ayant expérimenté six types de terres françaises et six britanniques, ainsi que six types de fibres différents.

Les enjeux sont de taille au cours de ce processus, car CobBauge s'appuiera sur les données de performance et d'utilisation des prototypes pour démontrer les bénéfices de la construction de maisons en bauge des deux côtés de la Manche.

Pour en savoir plus, consultez notre article [ici](#).

Lisez nos derniers articles

- [La restauration de la basse vallée de l'Otter attire désormais une faune rare](#)
- [Le projet Preventing Plastic Pollution sensibilise durant les Jeux Olympiques d'hiver](#)
- [Le projet SmartT vise à lancer un pansement antibactérien innovant](#)



Coup de projecteur – VISTA AR a utilisé la technologie pour créer de nouvelles expériences touristiques

À l'occasion de la clôture du projet **VISTA AR**, nous avons publié un entretien avec Laura Dixon, cheffe de projet, et Florence Menu, coordonnatrice de projet.

VISTA AR a introduit de nouvelles technologies telles que la réalité augmentée (RA) et la réalité virtuelle (RV) dans des sites de patrimoine culturel de petite et moyenne taille, qui n'auraient autrement pas eu le budget ou les ressources nécessaires pour les utiliser – afin de diversifier leur public et d'augmenter leurs revenus.

Plusieurs types de solutions immersives ont été développés sur des sites de déploiement à travers la région trans-Manche pour ce projet qui a également rendu la culture plus accessible après l'arrivée de la pandémie.

Lisez notre interview [ici](#).

Événements des projets à venir

- Le projet **Marineff** tient sa conférence internationale sur les infrastructures maritimes écologiques et la biodiversité marine à Caen du 3 au 5 mai. Plus d'informations et inscriptions [ici](#).
- Project **Blueprint** organise son Circular Economy Roadshow, une ambitieuse série d'événements virtuels gratuits d'une semaine qui durera du 9 au 13 mai. Plus d'informations [ici](#).
- Le projet **CobBauge** organise une journée portes ouvertes à l'Université de Plymouth le 12 mai – avec l'occasion pour le public de visiter le nouveau bâtiment bas carbone du projet et de parler à des experts sur place. Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).

Veillez [nous contacter](#) si vous souhaitez faire figurer vos événements sur notre site Internet et dans notre lettre d'information.



Un point sur les récompenses de nos projets

Ce fut un début d'année prolifique pour nos projets en termes de prix et de nominations !
Au cours de ces derniers mois, nous avons été informés que :

- Le projet **FLOWER**, qui développe de nouveaux matériaux biocomposites pour les industries de l'automobile, de la publicité et du yachting, et ses partenaires Kairos Jourdain et Howa Tramico ont été nommés aux JEC Composites Innovation Awards. Les gagnants seront annoncés le 26 avril.
- Le projet **CobBauge** a reçu le prix de la durabilité lors des prix du vice-chancelier de l'Université de Plymouth en mars.
- Le projet **Marineff** a été nominé dans la catégorie Biodiversité lors des Trophées des Travaux publics qui se sont tenus en février à Paris.
- Le projet **Connected Communities**, qui lutte contre l'isolement social des personnes âgées, a été primé lors du festival « Bien vivre à domicile & bien vieillir » en Normandie en mars.

Lancement de notre nouvelle campagne Twitter



Campagne Twitter à venir

Nous invitons les projets et les partenaires à participer à notre campagne Twitter #UnifiedByTheChannel / #LaMancheNousUnit, mettant en valeur vos activités transfrontalières et célébrant la Manche, tout au long du mois de mai.

Plus d'informations seront envoyées aux projets dans les prochains jours.



[Increase Valorisation Sociale project](#)



[CobBauge project](#)



[SAMARCH project](#)



[VISTA-AR project](#)



[GoTrade project](#)



[TIGER project](#)

Vidéos de projets

Notre vidéothèque ne cesse de croître : elle présente désormais des vidéos issues d'un large éventail de projets [disponibles ici](#). Parmi les derniers contenus, des images époustouflantes de TIGER, une animation de Water for Tomorrow et une interview des bénéficiaires du projet ASPIRE.

N'hésitez pas à partager votre contenu avec nous [par e-mail](#), avec les liens vers vos vidéos mises en ligne sur YouTube ou Vimeo – en haute qualité et de préférence sous les 6 minutes.



Les projets Interreg FMA dans les médias

- Les initiatives d'**EXPERIENCE** au Norfolk, dans le Finistère et les Cornouailles ont été couvertes par [Eastern Daily Press](#), [Norwich Evening News](#), [Ouest France](#) et [Falmouth Packet](#).
- Les opérations de marquage de thons rouges par **FISH INTEL** dans les eaux britanniques a été présenté dans [Mirage News](#) et [European Scientist](#).
- La nomination des partenaires de **FLOWER** aux JEC World Innovation Awards a fait l'actualité dans [Innovation in Textiles](#).
- L'ouverture par **INCREASE VS** d'un espace de coworking solidaire en Normandie a été couverte par [Paris Normandie](#).
- À l'occasion du One Ocean Summit en février, le projet **INDIGO** a publié un article revenant sur sa mission dans [The Conversation](#).
- Les initiatives de **Preventing Plastic Pollution** à Brest ont été couvertes par [Le Télégramme](#) et [Côté Brest](#).
- Le développement par **SmartT** d'un prototype de pansement antibactérien a fait l'objet d'un article dans [Paris-Normandie](#).
- Les opérations de **TIGER** au Raz Blanchard en Normandie ont été couvertes par [La Presse de la Manche](#).

Votre projet a-t-il aussi figuré dans les médias ? [Faites-le nous savoir](#) pour que nous diffusions cette information sur notre réseau.