

Peace

Northern Ireland - Ireland - Scotland
European Regional Development Fund



Interreg

Northern Ireland - Ireland - Scotland
European Regional Development Fund



Special EU Programmes Body
Foras Um Chláir Speisialta An AE
Boord O Owre Ocht UE Projecks

VOTRE

Bulletin d'actualités des programmes PEACE et
INTERREG de l'Union européenne

UE!

Été 2019



Lancement d'un nouveau projet d'espace partagé à Monaghan



Ireland's European Structural and
Investment Funds Programmes
2014-2020

Co-funded by the Irish Government
and the European Union



**Northern Ireland
Executive**

www.northernireland.gov.uk



European Union



The Scottish
Government

Sìoghalas na h-Alba

EUROPE & SCOTLAND
European Regional Development Fund
Investing in a Smart, Sustainable and Inclusive Future



Sommaire

ACTUALITÉS DES PROJETS

- Page 4 Un projet maritime organisant des activités de sensibilisation transfrontalières dans les écoles primaires
- Page 5 Lancement d'un nouveau projet d'espace partagé à Monaghan
- Page 6 L'UE investit 35 millions d'euros pour améliorer la qualité de l'eau du Carlingford Lough et du Lough Foyle
- Page 7 Un projet régional visant à relier les communautés affectées par l'héritage du « Conflit »

ARTICLE DE FOND

- Pages 8-9 Un financement de l'UE pour la protection des écosystèmes marins

ACTUALITÉS ET INFORMATIONS

- Page 10 Exposition spéciale à l'occasion de la St Patrick
- Page 11 Reportage de la BBC sur des projets PEACE IV
- Page 12 Un projet INTERREG VA présenté à Pittsburgh
- Page 13 Radio YNP – la voix des jeunes

ACTUALITÉS DES PROJETS

- Page 14 Un nouveau projet marin de 4,6 millions d'euros – le premier du genre en Europe
- Page 15 Participation d'un réalisateur et dramaturge, lauréat du BAFTA, à une pièce de théâtre PEACE IV
- Page 16 Lancement d'un nouveau projet intercommunautaire inclusif pour les jeunes
- Page 17 Bien vieillir avec un projet stimulant de maintien en forme mis en œuvre par un conseil actif et stimulant
- Page 18 Un projet environnemental d'amélioration de la qualité de l'eau faisant participer des écoles primaires
- Page 19 Étude du port de Belfast dans le cadre d'un projet transnational

Suivez le SEUPB sur :



L'organe des programmes particuliers de l'Union européenne (Special EU Programmes Body, SEUPB) est un organisme de mise en œuvre Nord-Sud parrainé par le ministère des Finances d'Irlande du Nord et le ministère de la Dépense publique et de la Réforme d'Irlande. L'organe a été fondé le 2 décembre 1999, en vertu de l'Accord conclu entre le gouvernement de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord et le gouvernement d'Irlande (8 mars 1999), qui a donné naissance aux organes de mise en œuvre.

L'organe des programmes particuliers de l'Union européenne a pour fonction principale d'assumer les rôles d'Autorité de gestion et de Secrétariat principal des programmes de coopération territoriale PEACE IV et INTERREG VA (2014-2020). Il exerce également un rôle d'orientation et d'appui pour les projets visant à coopérer avec les programmes transnationaux INTERREG VB et interrégionaux INTERREG VC.

Votre UE ! ISSN:1750-6700 Publié par l'organe des programmes particuliers de l'Union européenne
www.seupb.eu

Pour proposer des idées, des témoignages et photographies en vue du prochain numéro, envoyez un e-mail à :

communications@seupb.eu

Pour recevoir des copies supplémentaires de Votre UE ! ou pour être ajouté à la base de données afin d'en obtenir une copie électronique, envoyez un e-mail à :

communications@seupb.eu

Direction de la rédaction et de la production : John McCandless
Rédaction : Cathy McGarry

Conception : Page Setup Design

Ce magazine est imprimé par IMPRO

Bienvenue dans le numéro d'été de Votre UE !

Bienvenue dans le numéro d'été de Votre UE !. Vous aurez peut-être remarqué une légère modification de la page de couverture. Nous avons décidé de rafraîchir le magazine à temps pour l'été et nous espérons que vous apprécierez ce nouvel aspect.

Je suis ravie de partager un certain nombre d'évolutions depuis notre dernier numéro. Plus particulièrement, au mois de mars, nous avons organisé une exposition spéciale, qui incluait une petite sélection de nos fabuleux projets PEACE IV et INTERREG VA. Cette exposition, qui s'inscrivait dans le cadre des célébrations annuelles de la St Patrick, a été mise en place par l'intermédiaire du Bureau de l'Exécutif d'Irlande du Nord à Bruxelles et s'est tenue le vendredi 15 mars. La participation a été impressionnante, avec plus de 100 dignitaires de l'UE, dont des ambassadeurs, des membres de la Commission (REGI), des députés européens et d'autres fonctionnaires de la Commission. De plus amples informations sur la réussite de l'événement sont disponibles à la page 10.

Nous avons lancé de nombreux appels à projets ces derniers mois, notamment l'appel en faveur de la santé des populations (dans le cadre de l'objectif de soins de santé et de services sociaux du programme INTERREG VA) qui s'est clos fin mars. Les candidatures font actuellement l'objet d'une évaluation. Deux nouveaux appels à projets relevant de l'objectif d'établissement de relations constructives du programme PEACE IV se sont clos début juillet. Ils comprenaient les appels « Renforcement de la cohésion de la communauté au moyen d'initiatives sociales » (projet pilote) et « Construction de la

PAIX à travers la résilience émotionnelle pour aujourd'hui et demain ». Les candidatures seront évaluées au cours des prochains mois. Ces appels à projets de grande importance donneront lieu à la mise en œuvre de nouveaux projets fantastiques qui aideront à transformer la vie de centaines de citoyens, de part et d'autre de la frontière.

Je suis également ravie de pouvoir annoncer le lancement officiel du Monaghan Peace Campus [Campus de la paix de Monaghan], l'un des premiers projets d'espaces partagés mis en place dans le cadre du programme PEACE IV. Ce projet consistera en la création d'un espace communautaire très attendu, dans un lieu neutre qui inclura en outre une installation pour les jeunes, une nouvelle bibliothèque municipale et un espace consacré à l'héritage culturel. Il illustre la page de couverture et de plus amples informations sont à découvrir à la page 5.

Ces derniers mois, j'ai eu le privilège d'aider au lancement de deux projets environnementaux extrêmement importants dans le cadre du programme INTERREG VA : les projets SWELL (Shared Waters Enhancement & Loughs Legacy, Amélioration des eaux partagées et héritage des estuaires) et SeaMonitor [Surveillance de la mer], qui aideront à l'amélioration de la qualité de l'eau et à la protection des espèces menacées. Ce sont là des exemples passionnants illustrant la façon dont les partenariats transfrontaliers conjugués à une expertise combinée permettent de sauvegarder notre environnement naturel partagé. Informez-vous sur le projet SWELL à la page 6 et le projet SeaMonitor à la page 14.

L'élaboration du programme PEACE PLUS progresse. Ce futur



programme s'appuiera sur le travail des programmes PEACE et INTERREG antérieurs entre l'Irlande du Nord et les comtés frontaliers de l'Irlande. Il contribuera à la stabilité sociale, économique et régionale dans les régions concernées, en particulier au moyen d'actions de promotion de la cohésion entre les communautés. L'élaboration du contenu du programme sera soumise à un processus de consultations approfondi et solide avec nos parties prenantes et à un processus de consultation publique cet hiver. Ce processus sera géré par le SEUPB au nom de la Commission européenne, du Royaume-Uni et de l'Irlande.

Les projets INTERREG VB/VC auxquels nous accordons un rôle d'orientation continuent de produire d'excellents résultats. L'ensemble des fonds du FEDER engagés envers les partenaires d'Irlande du Nord (en mai 2019) s'élèvent à 16,1 millions d'euros, avec plus de 70 partenaires mettant désormais en œuvre des projets.

L'un de ces projets est le Maritime Ocean Sector and Ecosystem Sustainability [Durabilité des secteurs et des écosystèmes maritimes et océaniques, MOSES]. Rendez-vous à la page 9 pour découvrir comment ce projet se sert du port de Belfast comme étude de cas pour élaborer des plans de transition et des outils intégrés d'évaluation de la durabilité du milieu marin.

J'espère sincèrement que vous prendrez plaisir à lire ce numéro de Votre UE !. Si vous avez des commentaires concernant ce numéro ou les prochains numéros, contactez-nous à l'adresse communications@seupb.eu.

GINA MCINTYRE
Présidente, SEUPB

Un projet maritime organisant des activités de sensibilisation transfrontalières dans les écoles primaires

Le projet transfrontalier « System for Bathing Water Quality Monitoring » [Système de contrôle de la qualité des eaux de baignade, SWIM], d'une valeur de 1 million d'euros, qui représente un changement radical dans le suivi de la qualité des eaux de baignade, a récemment fait participer des élèves à un projet passionnant.

L'école primaire St Patrick de Glenariff, dans le comté d'Antrim, et la Scoil Christ Ri d'Enniscrone, dans le comté de Sligo, ont été spécifiquement sélectionnées pour prendre part au projet en raison de leur proximité avec les plages de Waterfoot et d'Enniscrone.

Les deux écoles ont accueilli des stations météo, offrant une occasion intéressante de collaboration et de travail d'équipe. Les élèves ont travaillé ensemble pour collecter les données de leurs stations météo locales SWIM, les comparer et interpréter les résultats.

La directrice de l'école primaire St Patrick, Roisin McCarry, a commenté la participation de l'école : « St Patrick est actuellement la seule école de la région à disposer d'une station météo. Nous avons œuvré avec notre école partenaire et les partenaires du projet SWIM ; la University College Dublin (UCD) ; l'Agri-Food and Biosciences Institute [Institut pour l'agroalimentaire et les biosciences, AFBI] et Keep Northern Ireland Beautiful [Pré-servons la beauté de l'Irlande du Nord, KNIB] à l'élaboration de quelques feuilles de travail qui nous permettront d'utiliser les données collectées auprès de la station météo pour de futurs futurs axés sur l'eau et l'environnement ».

Évoquant également la participation de son école au projet, Grace Mulligan, directrice de la Scoil Christ Ri



De gauche à droite : Grace Mulligan, directrice de la Scoil Christ ri Enniscrone; Enda Killoran, conseil de comté de Sligo ; Levent Gorgu, UCD; Gregory O'Hare, UCD ; Rosemarie Gannon, UCD ; et Debra Castles, KNIB ; aux côtés de quelques-uns des

d'Enniscrone, a souligné : « C'était une occasion unique pour les élèves d'utiliser la station météo qui constitue une source précieuse d'apprentissage. Cette activité a été conçue soigneusement à travers un programme de six semaines qui a été reproduit dans notre école partenaire. Les élèves ont vraiment apprécié partager leurs résultats avec l'école primaire St Patrick ».

Les membres du projet SWIM élaborent actuellement un service qui permettrait aux baigneurs de vérifier la qualité de l'eau de leur lieu de baignade en temps réel avant de s'y aventurer. Ils ont récemment lancé une application spécialement consacrée à cet effet, disponible sur l'Apple Store et le Google Play Store. Elle fournira tout d'abord les résultats hebdomadaires de la qualité de l'eau du ministère de l'Agriculture, de l'Environnement et des Affaires rurales d'Irlande du Nord et de l'Agence irlandaise de protection de l'environnement (EPA), pour les neuf plages transfrontalières incluses dans le projet, jusqu'à ce que le modèle de prédiction soit mis à l'essai de façon plus approfondie.

L'application comprendra également une section consacrée aux événements qui fournira des informations utiles sur les événements locaux, facilitant ainsi grandement la planification d'une journée à la plage.

L'infrastructure nécessaire à la prédiction de la qualité de l'eau a inclus les stations météo et les capteurs et les jauges de rivières connexes pour les neuf plages couvertes par le projet SWIM (Enniscrone, Co. Sligo ; Lady's Bay, Co. Donegal ; Castlerock, Co. Antrim ; Portrush, Curran, Co. Antrim ; Waterfoot, Co. Antrim ; Ballyholme, Co. Down ; Ballywalter, Co. Down ; Newcastle, Co. Down ; et Clogherhead, Co. Louth).

Des mises à jour régulières sur le projet sont disponibles sur le site : <https://swimproject.eu> et sur Facebook et Twitter : @EUSWIMProject.

Ce projet a été cofinancé par le ministère de l'Agriculture, de l'Environnement et des Affaires rurales d'Irlande du Nord et le ministère du Logement, de l'Urbanisme et des Collectivités locales d'Irlande.

Lancement d'un nouveau projet d'espace partagé à Monaghan

Un nouveau projet d'espace partagé (Monaghan Peace Campus [Campus de la paix de Monaghan]) de 9,5 millions d'euros, financé dans le cadre du programme PEACE IV apportera à Monaghan un espace neutre très attendu.

D'un coût total de 14,5 millions d'euros, ce projet consistera en la création d'un nouvel espace partagé intégré de deux étages, disposant d'installations communautaires intérieures et d'un espace communautaire extérieur spécialement conçu pour susciter des interactions sociales et encourager un engagement intercommunautaire.

Cet espace servira à un vaste éventail de programmes d'activités visant à rassembler les habitants sur une base intercommunautaire et transfrontalière. L'objectif est de dissiper les mythes et d'établir des relations dans la communauté locale et élargie.

Outre l'élaboration de cet espace communautaire très attendu, le projet verra la création d'une installation pour les jeunes, d'une bibliothèque municipale et d'un espace d'héritage culturel.

Le Peace Campus est le fruit d'une collaboration entre le Conseil de comté de Monaghan, le partenaire principal, et son comité directeur/ses parties prenantes, y compris les écoles locales, ainsi qu'un vaste éventail de groupes intercommunautaires.

Intervenant lors du lancement du projet, le conseiller David Maxwell, président du Conseil de comté de Monaghan, a déclaré : « Le « Peace Campus » a été élaboré en vue de traiter les besoins qui persistent dans nos communautés, tels que les problèmes



Le nouveau Peace Campus apportera à la ville de Monaghan un espace neutre indispensable.

de ségrégation, la crainte de s'engager et une réticence à exprimer son identité. Ce projet permettra à toutes les communautés de se rassembler pour interagir au sein d'un environnement sûr. Ce sera d'une importance capitale, car c'est la première fois que l'Ordre d'Orange et l'Ulster Scots Agency [Agence de promotion de l'Ulster-Scots] prennent part au programme PEACE dans le comté de Monaghan ».

Gina McIntyre, présidente du SEUPB, a également pris la parole lors du lancement du projet : « Malheureusement, notre société demeure profondément marquée par la ségrégation, ce qui réduit les chances pour de nombreux citoyens de se mélanger, de se comprendre et d'apprendre les uns

des autres. Cette situation perpétue un cycle de division qui nous empêche d'établir de nouvelles relations constructives avec les membres de nos communautés locales, d'origine ou de culture différentes ou aux opinions divergentes. Ce genre de projets, mis en œuvre dans le cadre du programme PEACE IV, permettront de briser ce cycle en abaissant les barrières, en rassemblant les personnes et en contribuant à lutter contre les préjugés et l'intolérance ».

Ce projet a été cofinancé par le ministère du Développement rural et des communautés d'Irlande et le ministère des Communautés d'Irlande du Nord.

L'UE investit 35 millions d'euros pour améliorer la qualité de l'eau du Carlingford Lough et du Lough Foyle

Un projet transfrontalier majeur vise à améliorer la qualité de l'eau du Carlingford Lough et du Lough Foyle grâce à un meilleur traitement des eaux usées.

Le projet « Shared Waters Enhancement and Loughs Legacy » [Amélioration des eaux partagées et héritage des estuaires, SWELL] relevant du programme INTERREG VA, d'un montant de 35 millions d'euros consistera en la construction de nouveaux ouvrages de traitement des eaux usées, et en l'amélioration des réseaux d'assainissement des deux côtés de la frontière. Ces mesures permettront de traiter le problème de la pollution des eaux usées touchant le Carlingford Lough et le Lough Foyle.

Ce projet quadriennal est dirigé par Northern Ireland Water [compagnie des eaux d'Irlande du Nord] en partenariat avec Irish Water [compagnie des eaux d'Irlande], l'Agri-Food and Biosciences Institute [Institut pour l'agroalimentaire et les biosciences, AFB], la Loughs Agency [Agence des estuaires] et East Border Region Ltd [Région frontalière de l'Est].

Ce projet mènera à l'élaboration d'un modèle environnemental unique qui pourra servir à cibler de futurs investissements visant une amélioration accrue de la qualité de ces eaux partagées.

Soulignant l'importance du financement, Gina McIntyre, présidente du SEUPB, a déclaré : « La nature fait fi des frontières géographiques

entre les régions, aussi la coopération transfrontalière est-elle essentielle si nous voulons protéger notre environnement partagé.

Ce projet constitue un important investissement à long terme de l'Union européenne en faveur de la qualité de l'eau de l'ensemble de la région. Cela témoigne des réalisations pouvant être accomplies lorsque deux juridictions travaillent ensemble à la résolution d'un problème commun ».

Lors du lancement officiel du projet SWELL, Eoghan Murphy, ministre du Logement, de l'Urbanisme et des Collectivités locales d'Irlande a déclaré : « Sans des infrastructures d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées sûres et fiables, le développement social et économique n'est pas possible. Je suis donc heureux d'être ici aujourd'hui pour lancer officiellement le projet SWELL, lequel jouera un rôle important dans l'amélioration de la qualité des eaux du

Carlingford Lough et du Lough Foyle à travail un partenariat transfrontalier ».

Le projet comprendra un total de huit projets d'infrastructures de traitement des eaux usées ainsi que des études sur les bassins et des activités de modélisation de l'écosystème, au sein des bassins hydrographiques du Carlingford Lough (dans les Conseils de Newry, Mourne et Down et de Louth) et du Lough Foyle (qui englobe le Conseil de la ville de Derry et du district de Strabane et de Donegal).

Les améliorations apportées aux infrastructures de traitement des eaux usées permettront d'élever l'état actuel de l'eau, au titre de la directive-cadre sur l'eau de l'UE, qui passera ainsi de « moyen » à « bon ».

Ce projet a été cofinancé par le ministère du Logement, de l'Urbanisme et des Collectivités locales d'Irlande et le ministère de l'Agriculture, de l'Environnement et des Affaires rurales d'Irlande du Nord.



Le projet Shared Waters Enhancement and Loughs Legacy, d'un montant de 35 millions d'euros permettra d'améliorer la qualité de l'eau du Carlingford Lough et du Lough Foyle.

Un projet régional visant à relier les communautés affectées par l'héritage du « Conflit »

Un nouveau projet de 1,2 million de livres, intitulé « Building Positive Relations » [Établissement des relations constructives] aidera à relier et à réintégrer les individus et les communautés touchées par l'héritage du conflit.

Mené par l'Ashton Community Trust [Trust de la communauté d'Ashton, ACT] en partenariat avec le réseau Coiste na nIarchimi, Veterans for Peace [Les vétérans pour la paix], les Irish Immigration Advisors [Conseillers de l'immigration irlandaise] et le Belfast Conflict Resolution Centre [Centre de résolution des conflits de Belfast], ce travail régional vise à dissiper les mythes et à favoriser l'établissement de relations qui non seulement bénéficieront aux individus, mais également à leur réseau de soutien social dans son ensemble. Ses zones d'influence seront les suivantes : Dundalk ; Letterkenny ; Derry/Londonderry ; Leitrim ; Monaghan et Belfast.

Gina McIntyre, présidente du SEUPB, s'est réjouie de l'initiative : « Ce projet permettra de traiter nombre des besoins complexes de la communauté des anciens prisonniers politiques en remettant en question certains des stéréotypes et des stigmatisations auxquels ils font face au quotidien ». « En travaillant avec la communauté, le projet coordonnera la tenue de conférences et d'événements régionaux sur la résolution du conflit et la consolidation de la paix. Le projet reconnaît également les nombreux problèmes de santé mentale qui affectent ses participants, et qui les exposent fortement au risque d'isolement social. Pour réduire ces problèmes, ils bénéficieront, grâce au projet, de conseils et



Les invités présents au lancement du projet « Building Positive Relations » pour en savoir davantage sur la façon dont celui-ci influera sur la vie de centaines de personnes sur une base transfrontalière.

d'un soutien au renforcement de la résilience », a-t-elle poursuivi.

Le président de l'ACT, Paul Roberts, a décrit le projet comme œuvrant à l'établissement de ponts : « Malgré la perception de certaines différences, tout au long de notre travail, nous avons déterminé l'existence de points communs notables touchant ces mêmes domaines. Ces thèmes communs quotidiens mettent l'accent sur les questions d'ordre social et économique, le logement, l'abandon, le manque d'investissement public entrant, l'emploi et la mauvaise santé ».

« En prenant part au projet, ces personnes auront la possibilité de régler

les problèmes du passé de façon substantielle et nous avons le sentiment que cela sera particulièrement bien reçu par les communautés qui veulent aller de l'avant. Ce travail aura également une influence positive sur la société dans son ensemble, et contribuera à des processus continus visant à garantir que le passé ne se répète pas », a-t-il ajouté.

Ce projet a été cofinancé par l'Exécutif d'Irlande du Nord et le ministère du Développement rural et des communautés d'Irlande.

Un financement de l'UE pour la

Quel avenir pour la gestion des pêches ?

Les espèces marines menacées d'extinction !

La pollution plastique pourrait tripler d'ici dix ans.....

Chaque jour, nous voyons des gros titres traitant de l'environnement marin sans nécessairement en saisir l'importance.

Les faits sont simples : les écosystèmes marins subissent une perte de biodiversité et d'espèces sans précédent en raison des répercussions profondes et à grande échelle des activités humaines.

Dans le monde, de nombreux éléments exigent des structures nationales de soutenir la planification et la gestion des ressources marines.

La législation a évolué vers une approche intégrée de l'amélioration de la gestion des ressources marines (Stratégie Atlantique et plan d'action de l'UE).



Des scientifiques COMPASS à l'œuvre.

L'objectif environnemental du programme INTERREG VA a offert à l'Irlande, à l'Irlande du Nord et à l'Écosse l'occasion unique de travailler ensemble à l'amélioration de la gestion des zones et des espèces marines protégées.

Votre UE ! a récemment posé quelques questions à Adam Mellor de l'Agri-Food and Biosciences Institute [Institut pour l'agroalimentaire et les biosciences, AFB] qui dirige un projet ambitieux, d'un montant de 6 millions d'euros, financé dans le cadre du programme INTERREG VA.

Intitulé COMPASS (Collaborative Oceanography and Monitoring for Protected Areas of Species, Océanographie et surveillance collaboratives en faveur des zones et des espèces protégées), ce projet est multidisciplinaire. Il mobilise un large éventail de scientifiques œuvrant dans les domaines suivants :

- Acidification des océans
- Chimie des océans
- Modélisation océanographique
- Physique des océans
- Traitement des données
- Saumons et poisons migratoires
- Mammifères marins et acoustique

Ensemble, chacun des partenaires du projet mettra en place un réseau d'instruments océanographiques et acoustiques ancrés en vue d'établir des zones maritimes protégées transfrontalières.

De nouvelles données de suivi du milieu marin seront ainsi produites et permettront de traiter certaines préoccupations environnementales émergentes, telles que l'acidification des



L'une des balises de suivi équipée de capteurs océanographiques, d'enregistreurs acoustiques et de dispositifs de traçage des poissons.

océans et l'impact à long terme du bruit ambiant sur la vie marine.

Quel regard portez-vous sur cette collaboration multidisciplinaire ?

« Un projet qui exige la diversité de la science pour atteindre ces objectifs ne serait possible sans la vaste expertise d'un certain nombre d'instituts de recherche. Dès le début du projet, nous avons établi une culture ouverte et stimulante parmi les scientifiques.

Le savoir, la passion et l'engagement de nombreux individus peuvent être assez communicatifs tout en inspirant de l'humilité. Cela offre en outre un certain confort, étant donné que la coordination entre instituts et disciplines peut parfois s'avérer éprou-

La direction d'un tel projet pionnier est un défi de taille. Comment en êtes-vous venu à y prendre part ?

« Le processus de consultation a été établi que l'appel du programme INTERREG VA entendait soutenir la gestion des espèces et des zones protégées au-delà des frontières. Cependant, pour concevoir un projet portant sur une telle échelle, il était nécessaire de former l'équipe la plus appropriée à cette fin.

protection des écosystèmes marins

Je dirige le partenariat COMPASS depuis le début, et mon rôle a réellement consisté à définir et à coordonner les activités du projet. Il a fallu trouver les bons experts au sein du partenariat pour veiller à la bonne conception et réalisation du travail scientifique.

Concernant mon parcours, j'ai obtenu un diplôme en science marine à Newcastle-Upon-Tyne avant de travailler pour un projet à l'étranger. Par la suite, j'ai effectué des recherches pour deux universités britanniques avant d'effectuer un doctorat à l'université Queen's de Belfast. Depuis, je travaille auprès de cette université et de divers départements du gouvernement nord-irlandais à la conception et à la mise en œuvre de programmes de suivi acoustique et océanographique pour soutenir la gestion de notre environnement marin. »

Vos tâches quotidiennes doivent être très diverses. Est-ce vrai ?

« Me salir les mains en mer ou manipuler des données sont des tâches qui ne font pas autant partie de mon travail quotidien que je le voudrais, mais fréquenter des personnes brillantes au sein et en dehors de mon organisation est très gratifiant. J'aime être en mer, pour quelque chose qui "doit" être fait ; un peu de pression est bienvenue, et le défi que représente le fait d'évoluer dans l'environnement marin apporte un vrai sentiment de satisfaction une fois le travail achevé. Le secteur de la science marine semble attirer des individus résilients et créatifs avec lesquels il est (presque !) toujours plaisant de travailler. En ce moment, je collabore avec des partenaires sur



Application d'instruments de mesure acoustiques et océanographiques ancrés.

l'élaboration de nouvelles balises de mesure personnalisées, ce qui va satisfaire mon envie de jouer avec la technologie. »

Le projet a officiellement achevé sa deuxième année et a commencé à produire des données. Pouvez-vous partager quelques-uns des principaux résultats ?

« Nous entamons tout juste cette phase – les données abondent et nous commençons à peine à les analyser.

Cela tombe à point nommé, en venant stimuler des scientifiques fatigués. J'ai littéralement eu le sourire jusqu'aux oreilles lorsque les scientifiques du projet ont présenté les premiers résultats.

Nous avons généré les premières données quantitatives sur la survie en mer des jeunes truites de mer migratrices en les suivant entre l'Irlande et l'Irlande du Nord alors qu'elles retournent vers leurs sites de reproduction.

Nous avons également mis en place le premier réseau structuré d'hydrophones dans la région, lesquels

commencent à présent à fournir des données sur l'existence d'espèces menacées de cétacés, tels que les rorquals à bosse et les rorquals communs.

Les instruments océanographiques ancrés fonctionnent souvent de façon indépendante, générant des ensembles de données à long terme sur le climat océanographique et atmosphérique. COMPASS met en réseau ces instruments afin que chacun dispose d'un meilleur accès à ces données et dans un format bien plus normalisé, et l'expertise démontrée pour s'assurer que toutes les données sont adaptées à leur utilisation sur le forum international est impressionnante.

Au sein du partenariat, nous partageons notre expérience concernant l'utilisation de nouveaux instruments pour la recherche sur le changement climatique et améliorons les programmes d'observation de l'acidification des océans. Le travail de modélisation de COMPASS a déjà servi à rechercher la raison potentielle derrière le décès de quelques baleines à bec qui ont été retrouvées échouées sur les côtes irlandaises et écossaises en 2018. »

Qu'espérez-vous de l'impact du projet au-delà de sa durée ?

« COMPASS permettra de mieux comprendre l'influence du changement du climat océanographique sur la faune et la flore et les habitats sous-marins dans la région. La coordination des réalisations et des activités scientifiques entre l'Écosse, l'Irlande et l'Irlande du Nord est essentielle pour obtenir les résultats attendus. »

Exposition spéciale à l'occasion de la St Patrick

Le SEUPB a eu la possibilité d'organiser une exposition spéciale, présentant des projets relevant des programmes PEACE IV et INTERREG VA, dans le cadre des célébrations annuelles de la St Patrick, par l'intermédiaire du Bureau de l'Exécutif de l'Irlande du Nord à Bruxelles.

Plus de 100 dignitaires de l'UE, dont des Ambassadeurs, des membres de la Commission (REGI), des députés européens et d'autres fonctionnaires de la Commission, parmi lesquels Sue Gray (secrétaire permanente du ministère des Finances de l'Irlande du Nord) et Katrina Williams (Ambassadrice adjointe du Royaume-Uni auprès de l'UE), ont participé à l'événement, qui s'est tenu le vendredi 15 mars.

Projets PEACE IV présentés :

- DARE to Lead Change [OSER mener le changement] – qui vise à promouvoir des relations constructives entre les catholiques, les protestants, les communautés noires et les groupes ethniques minoritaires en Irlande du Nord et dans la région frontalière de l'Irlande.
- Collaboration through Sharing in Education [Collaboration par le partage dans l'éducation, CASE] – qui permet à 377 écoles et à 135 000 élèves de prendre part à l'éducation partagée par le biais de partenariats entre 163 écoles.
- Peace Bytes [projet Bytes pour la paix] – qui utilise à la fois des technologies et des méthodes de travail traditionnelles avec les jeunes afin de cibler, de recruter et de retenir des jeunes âgés de 14 à 24 ans.



Les représentants des projets PEACE IV et INTERREG VA ont pu discuter des très nombreux avantages de leurs projets à des personnalités influentes clés lors de l'événement spécial de célébration.

- Monaghan Peace Campus [Campus de la paix de Monaghan] – qui permettra la création d'un nouvel espace partagé intégré, disposant d'installations communautaires intérieures et d'un espace communautaire extérieur spécialement conçu pour susciter des interactions sociales et d'encourager un engagement intercommunautaire.

Projets INTERREG VA présentés :

- Eastern Corridor for Medical Engineering [Centre d'ingénierie du couloir Est] – qui aidera à la création de parcours de soins améliorés

pour les problèmes de santé cardiaques grâce à la recherche fondamentale et à l'élaboration de technologies de plateforme à vocation commerciale.

- Ulster Canal Greenway [Voie verte de l'Ulster Canal] – qui, une fois achevée, mettra à la disposition des habitants une voie verte transfrontalière de 22 km, de Middletown dans le comté d'Armagh à Smithborough dans le comté de Monaghan.

Reportage de la BBC sur des projets PEACE IV

En mars, dans le cadre de la série de la BBC « Crossing Divides », Mark Easton (rédacteur en chef de la BBC) a rendu visite à trois différents projets du programme PEACE IV en vue d'en apprendre davantage sur le processus de paix en Irlande du Nord.

Mark, qui était à Belfast 21 ans auparavant pour faire un reportage sur l'Accord du Vendredi saint, a décidé de s'y rendre à nouveau pour observer les efforts accomplis en faveur de la paix dans la région.

Mark a commencé sa visite en rencontrant un certain nombre de participants du projet Journey's [Parcours] destiné aux enfants et aux jeunes afin d'en savoir davantage sur la façon dont il permet de lutter contre le sectarisme du passé afin de s'assurer qu'il n'est pas transmis aux prochaines générations. L'un de ces participants, Conor Loughlin, âgé de 22 ans, a raconté la première fois qu'il s'est aventuré dans un quartier protestant, situé à seulement une minute de marche.

« C'était tellement, tellement difficile. Bien que ce soit la même rue, ça vous fait des frissons et des trucs. »

Conor s'est rappelé comment il a été accueilli à la barrière de sécurité par Sammy, un jeune protestant rencontré

pendant le programme.

« C'était génial, quelqu'un qui vient juste et dit, c'est bon, tu es en sécurité. Ça a simplement été l'un des meilleurs moments pour moi. Jamais aucun protestant n'avait fait attention à moi, et ils étaient vraiment attachés à moi ».

Mark s'est ensuite rendu à Derry/Londonderry pour rencontrer des participants à la Theatre Peace Building Academy [Académie théâtrale pour la consolidation de la paix], dont l'écrivaine et réalisatrice Jo Egan. Cette dernière a écrit le *Crack in Everything*, l'une des quatre pièces de théâtre jouées dans le cadre du projet.

« Nous ne pouvons peut-être pas changer les événements du passé, mais nous pouvons changer la façon dont nous les percevons », a-t-elle expliqué. « C'est le pouvoir que ces histoires contiennent », a-t-elle poursuivi.

Pour sa dernière visite, Mark a rencontré un certain nombre de parents inscrits à un programme pédagogique dans le cadre du projet régional Shaping Ourselves and Our Children [Nous former nous-mêmes et nos enfants].

Ce projet fournit actuellement un programme en faveur du développement de l'enfant et de la diversité culturelle

visant à changer les attitudes des parents afin qu'ils puissent exercer une influence positive sur leurs enfants.

Père de cinq enfants, James McLaughlin, a souligné : « Ça a été une sorte d'éducation personnelle. Nous devons saisir cette occasion pour aller à l'encontre des idées préconçues et de s'ouvrir à des cultures et à des religions différentes. Par chance, l'avenir sera meilleur grâce à cela ».



Mark Easton rencontre des participants du projet Journey's destiné aux enfants et aux jeunes.



Dans le cadre de sa visite, Mark s'est entretenu avec Marjorie Lesley, victime de l'attentat de Claudy, ainsi que Martin McGavigan, frère d'Annette McGavigan, tuée dans le Bogside alors âgée de 14 ans. Martin était accompagné de sa fille Maria.

Les parents participant au projet Shaping Ourselves and Our Children ont pu évoquer leurs expériences dans le cadre du programme en faveur de développement de l'enfant et de la diversité culturelle



Un projet INTERREG VA présenté à Pittsburgh

Des membres du programme « Renewable Engine » [moteur renouvelable] mis en œuvre dans le cadre du programme INTERREG VA pour un montant de 5,8 millions d'euros, ont récemment effectué une visite très productive à l'université Carnegie Mellon (CMU) de Pittsburgh, dans le cadre de son événement annuel, la « CMU Energy Week » [semaine de l'énergie de la CMU].

Par le biais du programme « Renewable Engine », une méga-communauté de recherche est en train de se créer, marquée par une collaboration croisée entre des partenaires universitaires et industriels de l'ouest de l'Écosse, d'Irlande du Nord et des six comtés frontaliers de l'Irlande.

Après une recherche approfondie dans le paysage actuel de l'énergie renouvelable à Pittsburgh, une visite a été organisée en vue de faire progresser la collaboration future et de mieux se faire connaître à l'international.

Le groupe disposait d'une salle située à côté du lieu de la conférence, ce qui lui a permis d'assister à certaines des séances pertinentes et de rencontrer les participants. Pauline Murray, coordinatrice de la recherche-innovation à l'Advanced Forming Research Centre Strathclyde [Centre de recherche avancée en façonnage de Strathclyde] a été invitée à introduire l'une des réunions.

Évoquant ce séjour à Pittsburgh, Pauline a déclaré : « Nous avons eu une semaine très chargée, ponctuée de réunions et de visites avec le National Energy Technology Lab (NETL), l'Eden Hall de l'université Chatham, Sustainable Pittsburgh, l'Energy



Les membres du programme Renewable Engine, d'un montant de 5,8 millions d'euros, ont effectué une visite très productive à l'université Carnegie Mellon de Pittsburgh dans le cadre de l'événement annuel de l'université, la « CMU Energy Week ».

Innovation Centre, l'université de Pittsburgh, GAI Consultants, Duquesne Light Co, Smart Pittsburgh ; Pittsburgh Regional Alliance, Catalyst Connections, Pennsylvania Manufacturing Fellows Initiative, et avec le maire, Bill Peduto ».

« Outre les professionnels de l'énergie, nous sommes allés à la rencontre d'autres personnes de la Carnegie Mellon qui œuvrent dans la fabrication additive et l'impression 3D », a-t-elle ajouté.

Au sujet de la visite, Pauline a souligné : « Les résultats de la semaine restent à définir et à analyser, mais nous nous concentrons déjà sur quelques possibilités de financement conjoint des deux côtés, ainsi que sur l'organisation de stages pour les étudiants et le personnel au sein des partenaires universitaires et industriels ».

Mené par le South West College, en association avec des partenaires de l'Advanced Forming Research Centre Strathclyde, l'université de Strathclyde, l'université Queen's de Belfast et l'institut de technologie de Sligo, lorsqu'il sera achevé, le programme « Renewable Engine » disposera de 57,05 années de recherche cumulées par 12 chercheurs doctorants, ainsi que quatre chercheurs postdoctoraux et trois chercheurs principaux.

Par ailleurs, ce projet fournira un soutien non financier à un minimum de huit partenaires industriels et un soutien financier à au moins quatre partenaires industriels.

Ce projet a été cofinancé par le ministère des Entreprises de l'Emploi et de l'Innovation d'Irlande et le ministère de l'Économie d'Irlande du Nord.

Radio YNP – la voix des jeunes

Le SEUPB a récemment effectué une visite à la station de radio de l'organisation Youth Action NI [Action pour les jeunes d'Irlande du Nord, YANI].

Radio YNP est une station de radio en ligne dirigée par des jeunes et mise en œuvre dans le cadre du projet Youth Network for Peace [Réseau de jeunes pour la paix, YNP], d'un montant de 1 million d'euros et financé par le programme PEACE IV.

Mené par Youth Action NI, le projet YNP aide à connecter et à mobiliser les jeunes des deux côtés de la frontière, en sensibilisant aux problèmes que rencontrent les jeunes où ils vivent.

La station a été créée en mai 2018 par Seán McDonnell.

Seán est venu passer un entretien pour le poste sans avoir de diplôme en administration des affaires ni le permis (deux prérequis de l'offre d'emploi). Néanmoins, il avait apporté des modèles décrivant ce à quoi la station devrait ressembler et la manière dont elle devrait opérer. Le jury de recrutement a été tellement impressionné qu'il lui a offert le poste.

Aujourd'hui, le studio ressemble exactement aux modèles de Seán.

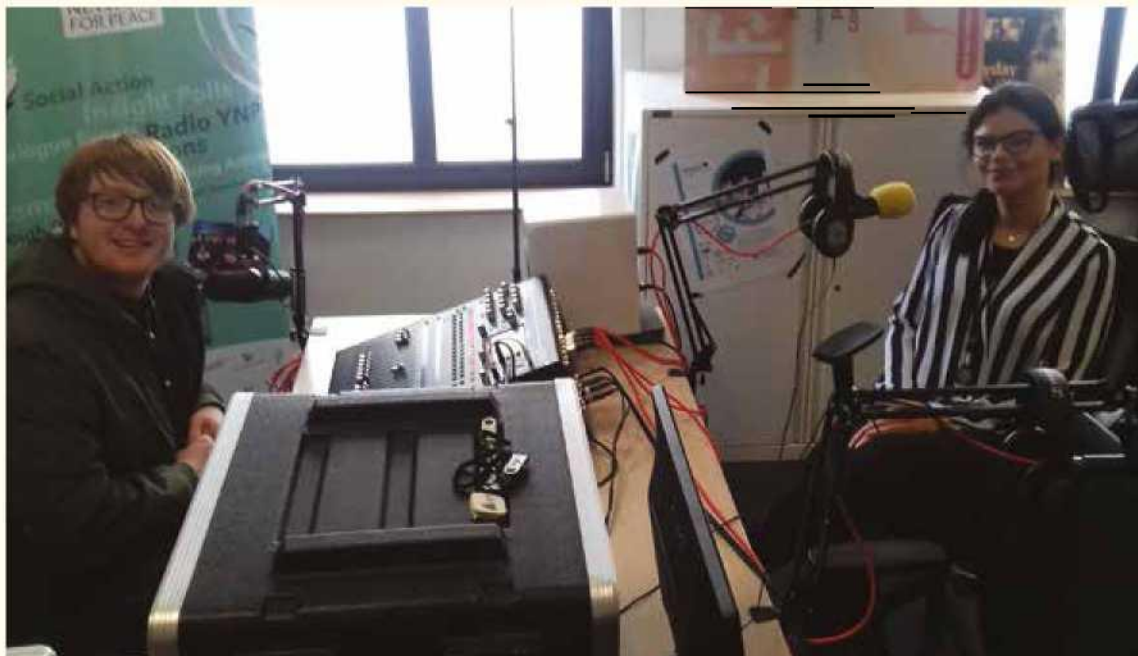
La station est produite et gérée par 10 jeunes du projet YNP et comptabilise environ 8 000 auditeurs.

Outre des sessions de musique en direct, de débats politiques et de critiques de blockbusters, la station donne aux jeunes la possibilité de s'entretenir avec des politiciens locaux

et des célébrités.

Pour le moment, la station a reçu la visite du politicien Mike Nesbitt, de l'acteur irlandais Kieran Hynes, du présentateur de Cool FM Pete Snodden et de la Commissaire de l'Irlande du Nord pour les enfants et les jeunes Koulla Yiasouma.

Grâce au financement de l'UE, la station de radio se développe sans cesse. Une nouvelle application a récemment été lancée et peut être téléchargée sur Google Play ou iTunes. Pour plus d'informations et pour écouter la radio en ligne, rendez-vous à l'adresse : <http://www.radioynp.com/>.



Natalia Popielska, stagiaire au SEUPB, s'entretient avec Seán McDonnell sur sa participation à Radio YNP.

Un nouveau projet marin de 4,6 millions d'euros – le premier du genre en Europe

Un projet marin unique de 4,6 millions d'euros, financé dans le cadre du programme INTERREG VA (dénommé SeaMonitor [Surveillance de la mer]) permettra de mieux comprendre et protéger la vie marine vulnérable dans nos océans.

Ce projet novateur, le premier de son genre en Europe, est mené par la Loughs Agency [Agence des estuaires] en partenariat avec huit principaux établissements de recherche marine (Marine Institute [Institut marin] ; université Queen's de Belfast ; Agri-Food and Biosciences Institute [Institut pour l'agroalimentaire et les biosciences, AFBI] , université de Glasgow ; University College Cork [université de Cork] ; institut de technologie de Galway ; Ocean Tracking Network [réseau de suivi océanographique] – l'université Dalhousie et l'université de Californie à Davis).

Ce projet, qui permet l'étude des mers bordant l'Irlande, l'Irlande du Nord et l'Écosse, mettra en place le plus grand réseau européen de dispositifs télé-métriques marins et de modèles spatiaux contribuant à la préservation des requins-pèlerins, des raies, des saumons, des phoques et des cétacés.

Par ailleurs, il fournira trois plans de gestion, l'un pour les requins-pèlerins dans la zone s'étendant du loch Sunart au détroit de Jura ; et deux pour les saumons des estuaires des rivières Foyle et Clyde.

L'investissement permettra d'élargir le réseau existant de balises et de modèles océanographiques « intelligents », mis en place par les projets COMPASS et MarPAMM [Marine Protected Areas Management and Monitoring, Gestion et suivi des zones marines protégées] apparentés, afin d'établir une ligne de récepteurs

acoustiques entre l'île d'Irlande et l'Écosse.

Gina McIntyre, présidente du SEUPB, s'est réjouie du projet : « Le territoire maritime européen est menacé par de nombreux défis et doit être protégé pour les prochaines générations de citoyens.

Ce projet partagé par trois régions permettra de sauvegarder notre précieux environnement marin en fournissant un travail de gestion et de conservation indispensable qui protégera les espèces et les habitats prioritaires, en Irlande, en Irlande du Nord et dans l'ouest de l'Écosse ».

Ce projet a été cofinancé par le ministère de l'Agriculture, de l'Environnement et des Affaires rurales d'Irlande du Nord et le ministère du Logement, de l'Urbanisme et des Collectivités locales d'Irlande.



Étaient présents au lancement du projet (de gauche à droite) : Colin Armstrong, ministre de l'Agriculture, de l'Environnement et des Affaires rurales ; Dr Pieter-Jan Schön, AFBI ; Gina McIntyre, présidente du SEUPB ; Dr David Bailey, chercheur principal de l'université de Glasgow ; Ross McGill, Loughs Agency ; Dr Peter Heffernan, président du Marine Institute ; Joe Mahon ; Sharon McMahon, Loughs Agency ; et le Dr Robert Rosell, chercheur principal, AFBI.

Participation d'un réalisateur et dramaturge, lauréat du BAFTA, à une pièce de théâtre PEACE IV

Robert Rae, réalisateur et dramaturge lauréat du BAFTA, a récemment collaboré à la production de *Blood Red Lines*, l'une des quatre pièces de théâtre mises en scène dans le cadre du projet « Theatre Peace Building Academy » [Académie théâtrale pour la consolidation de la paix] financé par le programme PEACE IV.

La pièce, lancée en février 2019, était centrée sur des personnes ayant vécu les tragédies survenues dans le sud d'Armagh, à Dublin et dans les comtés frontaliers pendant les heures les plus sombres des Troubles/du Conflit.

Le projet Theatre Peace Building Academy invite à la réflexion, à un dialogue actif sur les conséquences du conflit, et aide à l'établissement de techniques pour affronter des souvenirs douloureux.

Tout au long de son déploiement, le projet contribuera aux réalisations suivantes :

- Recrutement de huit artistes locaux et d'une variété d'artistes internationaux, disposant d'une grande expérience dans l'utilisation d'activités artistiques dans les zones de conflit et de fracture sociale dans le monde.
- Mobilisation de 76 participants intercommunautaires.
- Réalisation de quatre productions théâtrales multimédias itinérantes et de huit autres non itinérantes (par le biais de projets locaux).
- Garantie d'un public total d'environ 4 000 personnes.



Peter O'Connor, victime de l'attentat de la Kay's Tavern à Dundalk en 1975, partage son histoire avec le groupe.

Le partenaire principal, la Playhouse de Derry-Londonderry, collaborera avec le Holywell Trust [Trust de Holywell], la Thomas D'Arcy McGee Foundation [fondation Thomas D'Arcy McGee], et l'université Queen's de Belfast à la mise en œuvre de ce projet de deux ans et demi en association avec des représentants des

zones d'interface et des zones marquées par une forte ségrégation ; des témoins d'atrocités historiques ; des victimes et des survivants ; et le secteur public.

Le projet a été cofinancé par l'Exécutif d'Irlande du Nord et le ministère du Développement rural et des communautés d'Irlande.



Aidan Shields, qui a perdu sa mère, Maureen Shields, dans les attentats ayant touché Dublin en 1974, discutant de son expérience.

Lancement d'un nouveau projet intercommunautaire inclusif pour les jeunes

Un projet financé par le programme PEACE IV à destination des jeunes de Belfast, de Derry/Londonderry et du comté de Fermanagh, intitulé HEROES [héros], permettra aux jeunes de prendre part à diverses activités, telles que des ateliers de musique, des visites dans des sites historiques, des levées de fonds pour la communauté et des groupes parascolaires.

Le projet « Helping Equality, Respecting Others, Enabling Success » [Promouvoir l'égalité, respecter les autres, favoriser la réussite] soutiendra les jeunes, y compris ceux présentant des difficultés d'apprentissage, en créant des occasions pour le développement personnel, l'expression de sa citoyenneté et l'établissement de bonnes relations.

Margaret Kelly, directrice de Mencap NI [Société royale pour les enfants et les adultes handicapés mentaux d'Irlande du Nord] a souligné l'importance du projet : « Nous voulons que les jeunes, quelles que soient leurs communautés et leurs capacités, y prennent part afin de renforcer leur confiance, de vivre de nouvelles expériences et d'établir des relations constructives qui perdureront au-delà de la date de fin du projet ».

« HEROES a donné une formidable occasion de garantir que les jeunes présentant des difficultés bénéficient du financement du programme PEACE IV. Ces jeunes éprouvent les mêmes problèmes liés au passé que les autres jeunes, mais en l'absence de programmes spécialement conçus pour les inclure, il peut être difficile d'accéder à l'aide et au soutien dont les autres disposent », a-t-elle poursuivi.



Ont participé à l'événement célébrant le lancement officiel du projet (de gauche à droite) : Taylor Healy, jeune participante de Derry/Londonderry ; Leanne Massey, directrice du Secrétariat conjoint du SEUPB ; Keelan O'Hagan, jeune participant de Derry/Londonderry ; et Margaret Kelly, directrice de Mencap NI.

Gina McIntyre, présidente du SEUPB, a également signalé la nécessité de ce projet : « Le programme PEACE IV de l'UE reconnaît l'importance des jeunes, en particulier le rôle qu'ils peuvent jouer en tant qu'agents d'un changement positif ; un changement personnel, en acquérant des compétences et une confiance nouvelles, et un changement sociétal, en transmettant ce qu'ils ont appris à leurs amis et à leur famille afin de créer une société plus pacifique et cohésive. C'est un projet inspirant et je tiens à féliciter

toutes les personnes qui y ont pris part à ce jour ».

Ce projet est dirigé par Mencap NI en association avec les partenaires du projet : Londonderry YMCA, le Devenish Partnership Forum [Forum du partenariat de Devenish] et le système de santé publique irlandais (HSE).

Ce projet a été cofinancé par l'Exécutif de l'Irlande du Nord et le ministère de l'Enfance et de la Jeunesse d'Irlande.

Bien vieillir grâce à un projet stimulant de maintien en forme mis en œuvre par un conseil

« Je n'aurais jamais pensé entrer à nouveau dans une salle de sport et encore moins suivre des séances d'exercice physique à plus de 80 ans ! »

« Sortir pour faire quelque chose complètement différent et se faire de nouveaux amis est très réjouissant ! »

Voici quelques-uns des commentaires de participants au projet Peacing Ages Together [Bien vieillir en paix ensemble] du Mid & East Antrim Agewell Partnership [partenariat pour le bien vieillir de Mid & East Antrim].

Seulement l'un des projets mis en œuvre dans le cadre du plan d'action PEACE IV de 3,1 millions de livres du Conseil municipal de Mid et East Antrim, ce programme intercommunautaire unique vise l'organisation d'une

série de nouvelles activités sociales à l'intention des personnes âgées.

Un total de 15 nouveaux partenariats ont été créés dans la région, rassemblant des groupes provenant de villes, de villages, de paroisses et d'associations en vue d'explorer leurs similarités et leurs différences, et de lutter contre la solitude et l'isolement dans la vie des personnes âgées.

En juin, plus de 300 personnes âgées de Larne, Carrickfergus et Ballymena se sont rassemblées pour célébrer leur amitié et leurs incroyables réalisations accomplies au cours de l'année passée.

Tous les participants ont pris part à 10 séances ensemble, dans le cadre desquelles ils ont pu réaliser des activités diverses : trampoline sous des

artistiques, acquisition de compétences, dégustations d'aliments du monde entier et apprentissage de routines de danses contemporaines. L'essentiel du financement a été dévolu au transport pour relier les personnes entre les trois villes.

Le projet a indéniablement permis d'établir des réseaux d'amitié uniques au sein de la communauté. Il a encouragé les participants à nouer des relations locales plus fortes, à devenir plus actifs physiquement, à acquérir de nouvelles compétences, et, surtout, à vivre de nouvelles expériences.



Un projet environnemental d'amélioration de la qualité de l'eau mobilisant des écoles primaires locales

Dans le cadre du projet CatchmentCARE [Entretien des bassins], d'un montant de 13,8 millions d'euros, financé par le programme INTERREG VA, un certain nombre d'écoles primaires locales de trois bassins versants ont pris part à un programme pédagogique de sept semaines entre avril et juin 2019.

Mené par le Conseil de comté de Donnegal, en collaboration avec huit partenaires transfrontaliers, le projet CatchmentCARE vise à l'amélioration de la qualité de l'eau dans les systèmes des rivières transfrontaliers importants des bassins de l'Arney, de la Blackwater et de la Finn.

Ceci sera réalisé à travers trois actions politiques, six actions concernant les bassins et trois actions communautaires.

Le Conseil municipal d'Armagh, Banbridge et Craigavon aide à l'élaboration d'un éventail de programmes pédagogiques liés au projet CatchmentCARE et a introduit ce pilote dans l'espoir de tirer parti des possibilités d'apprentissage du projet à déployer au cours des trois prochaines années.

Les écoles suivantes ont participé au programme pédagogique :

- écoles primaires de Florencecourt et St Mary, Killesher (bassin d'Arney) ;
- école primaire de Carnall, Clogher, école primaire de St McCartans, Clogher et école primaire centrale d'Augher (bassin de la Blackwater) ;
- Scoil Naisiunta Colmcille, Fintown, Scoil Naisiunta An Choimin, Commeen et Scoil Naisiunta Tabhog, Cloghan (bassin de la Finn).

Les éducateurs du River Blackwater Catchment Trust [Trust du bassin de la rivière Blackwater] se sont rendus dans des écoles où ils ont évoqué un vaste éventail de sujets : aussi bien des informations générales, comme une introduction de base sur l'eau, le cycle de l'eau, les rivières locales et la faune et la flore associées, que des renseignements plus détaillés sur l'étude et la mesure des rivières, l'analyse de la pollution et de l'érosion des bords des rivières et leurs effets sur le système des rivières.

Le programme comprenait plusieurs visites sur site, notamment une rivière locale à proximité des écoles où les élèves ont effectué des suivis et des études sur les invertébrés, ainsi qu'une visite aux grottes Marble Arch où les enfants ont pu en apprendre davantage sur le système des caves souterraines et ont découvert comment l'eau



Les élèves des écoles du programme pilote regardent le film et les séquences prises au drone lors de la journée de célébration.

souterraine s'écoule et se déplace temporellement et spatialement.

Les élèves ont œuvré à l'élaboration d'une carte pour retracer l'histoire de leur système de rivière local et ont travaillé avec le photographe Gardiner Mitchell (Gardiner Mitchell Photography) pour relater les séquences prises au drone et les images de la faune et la flore de leur rivière. Ces courts métrages ont été projetés lors d'une journée de célébration spéciale qui s'est tenue le mercredi 19 juin au Mellon Country Inn, à Omagh.

Ces films sur les bassins qui ont été spécialement commandés (un chacun pour les bassins de l'Arney et de la Blackwater), et leurs versions en irlandais et en anglais pour le bassin de la Finn peuvent être visionnés sur la page Facebook de CatchmentCARE : www.facebook.com/catchmentCARE.



Les élèves de la Scoil Naistiunta Colmcille lors de leur visite aux grottes Marble Arch pour étudier les eaux souterraines.



Alyn Jones (River Blackwater Catchment Trust) effectuant des études sur les invertébrés avec les élèves de l'école primaire St Mary de Killesher.

Ce projet a été cofinancé par le ministère de l'Agriculture, de l'Environnement et des Affaires rurales d'Irlande du Nord et le ministère du Logement, de l'Urbanisme et des Collectivités locales d'Irlande.

Étude du port de Belfast dans le cadre d'un projet transnational

Le projet de 2,2 millions d'euros intitulé « Maritime Ocean Sector and Ecosystem Sustainability » [Durabilité des secteurs et des écosystèmes maritimes et océaniques, MOSES] est financé par le programme européen INTERREG Atlantic V (2014 à 2020) et mobilise huit partenaires représentant les cinq États membres de l'Espace Atlantique.

Mené par la Socio-Economic Marine Research Unit [Unité de recherche marine socioéconomique, SEMRU] à l'université nationale de Galway, en Irlande, les partenaires multinationaux de MOSES comprennent des représentants de l'Espagne, de la France, de l'Irlande, du Portugal et du Royaume-Uni. Ils proviennent d'universités, d'instituts de recherche marine et d'organismes régionaux.

Le projet MOSES vise à comprendre et à quantifier la dimension de durabilité de la « croissance bleue » par rapport aux impacts environnementaux des principaux secteurs maritimes stratégiques, et il conduira à l'élaboration d'outils intégrés d'évaluation de la durabilité marine et de plans de transition durables utilisant des études de cas.

La « croissance bleue » désigne une croissance qui n'altère pas la capacité à long terme de l'environnement marin à continuer à fournir des services écosystémiques.

Dans le cadre des travaux menés par l'université Queen's de Belfast (QUB), un certain nombre de secteurs maritimes clés servent d'études de cas grâce auxquelles ont pu définir les voies (durables) vers la croissance bleue.

Le port de Belfast, en Irlande du Nord, a été choisi comme étude de cas et servira à évaluer de façon critique les éventuelles possibilités et difficultés auxquelles font face les ports et le secteur naval dans leur transition vers une plus grande durabilité.

Il est attendu que l'équipe de MOSES-QUB aide le port de Belfast, en collaboration avec les parties prenantes locales, à concevoir une voie de transition vers le développement durable et l'opérationnalisation du port et des activités navales sur le long terme.

De plus amples informations concernant ce projet sont disponibles sur le site Internet : <http://mosesproject.eu/> et sur Twitter : @atlanticmoses.



L'équipe du projet MOSES

Résumé des programmes et coordonnées du SEUPB

PEACE IV

Le programme PEACE pour la période de programmation 2014-2020 est doté d'un budget de 270 millions d'euros. Il s'agit d'un programme unique de fonds structurels visant à renforcer les progrès dans la réalisation d'une société pacifique et stable en Irlande du Nord et dans la région frontalière de l'Irlande.

Les principaux objectifs du programme sont les suivants :

- Éducation partagée
- Enfants et jeunes
- Espaces et services partagés
- Établissement de relations constructives

Les régions pouvant prétendre à bénéficier du programme sont l'Irlande du Nord et la région frontalière de l'Irlande (comtés de Cavan, Donegal, Leitrim, Louth, Monaghan et Sligo).

Pour plus d'informations sur le programme PEACE IV, contactez :

Joint Secretariat Omagh,
Tél : +44 (0) 28 8225 5750
E : omagh@seupb.eu ou Belfast,
Tél : +44 (0) 28 9026 6660
E : info@seupb.eu

INTERREG VA

Le programme INTERREG pour la période de programmation 2014-2020 est doté d'un budget de 283 millions d'euros. Il a été conçu de façon à résoudre un certain nombre de problèmes de développement exacerbés par l'existence des frontières, afin de tirer parti des opportunités qui se présentent en vue d'un meilleur développement économique et social de la région.

Les principales priorités du programme sont les suivantes :

- Recherche et innovation
- Environnement
- Transport durable
- Santé

La zone ciblée pouvant prétendre à bénéficier du programme est l'Irlande du Nord, la région frontalière de l'Irlande (comtés de Cavan, Donegal, Leitrim, Louth, Monaghan, et Sligo) et l'ouest de l'Écosse (Lochaber, Skye & Lochalsh, Arran & Cumbrae, Argyll & Bute, Dumfries & Galloway, East Ayrshire & North Ayrshire mainland et South Ayrshire).

Pour plus d'informations sur le programme INTERREG VA, contactez :

Joint Secretariat,
Monaghan.
Tél : + 353 (0)47 77003
E : monaghan@seupb.eu ou

Caroline Coleman, Point de contact national pour l'Écosse,
Écosse
Europa, 150 Broomielaw,
Atlantic Quay, Glasgow G2 8LU.
Tél : +44 (0) 141 228 2202
E : Caroline.Coleman@sco-
tent.co.uk

INTERREG VB Transnational Programmes

Le SEUPB contribue à soutenir l'élaboration de projets soumis aux programmes INTERREG VB/VC.

Ces programmes sont les suivants :

Le programme Northern Periphery and Arctic [Programme pour la périphérie nordique et de l'Arctique]

Ce programme, soutenu par le FEDER et doté d'un budget de 56 millions d'euros, vise à aider les communautés périphériques et éloignées des régions du nord de l'Europe à développer leur potentiel économique, social et environnemental. La zone couverte par le programme comprend des régions de la Finlande, de l'Irlande, de la Suède, de l'Écosse et de l'Irlande du Nord – en coopération avec le Groenland, les Îles Féroé, l'Islande et la Norvège. Le SEUPB est le point de contact régional pour l'Irlande du Nord.

Le North West Europe Programme [Programme Europe du Nord-Ouest]

Ce programme, soutenu par le FEDER et doté d'un budget de 370 millions d'euros, vise à aider cette région à devenir plus compétitive, respectueuse de l'environnement et cohésive : en facilitant l'accès à des emplois plus nombreux et de meilleure qualité, en améliorant les qualités environnementales de la région, en facilitant son accessibilité et en veillant à l'attractivité et à la durabilité des villes et zones rurales. Le programme couvre l'Allemagne, la Belgique, la France, l'Irlande, le Luxembourg, les Pays-Bas, le Royaume-Uni et la Suisse. Le SEUPB y joue un rôle d'orientation et de conseil.

L'Atlantic Area Programme [Programme Espace atlantique]

Le programme vise à la réalisation de progrès en matière de coopération transnationale orientée vers le développement territorial cohésif, durable et équilibré de l'espace atlantique et de son patrimoine maritime. Le programme couvre l'intégralité de l'Irlande et de l'Irlande du Nord et les régions de l'Espagne, de la France, du Portugal et du Royaume-Uni bordées par l'océan Atlantique. Le SEUPB y joue un rôle d'orientation et de conseil.

Programme INTERREG EUROPE

Ce programme interrégional INTERREG VC, soutenu par le FEDER et doté d'un budget de 359 millions d'euros, cible les autorités locales et régionales. Il met l'accent sur l'identification, l'analyse et la diffusion des bonnes pratiques par les autorités publiques de façon à améliorer l'efficacité des politiques locales et régionales. Les projets de coopération peuvent prétendre au programme dans l'ensemble des 28 États de l'Union européenne, ainsi qu'en Norvège et en Suisse.

Pour plus d'informations sur les programmes VB et VC, contactez :

Declan McGarrigle au Bureau du SEUPB à Belfast :
Tél : + 44 (0) 28 9026 6678
E : declan.mcgarraige@seupb.eu

Special EU Programmes Body

info@seupb.eu
www.seupb.eu

Belfast

7th Floor,
The Clarence West Building
2 Clarence Street West
Belfast BT2 7GP
Irlande du Nord
Tél : +44 (0) 28 9026 6660

Monaghan

M:Tek II Building
Armagh Road
Monaghan
Irlande
Tél : +353 (0) 477 7003

Omagh

EU House
11 Kevlin Road
Omagh BT78 1LB
Irlande du Nord
Tél : +44 (0) 28 8225 5750