

IF YOU CANNOT SEE THIS EMAIL CORRECTLY, PLEASE CLICK [here](#)



Lettre d'information France

14 | 20

Focus priorité 1 : un espace alpin innovant



INNOVATE



LOW CARBON



LIVEABLE

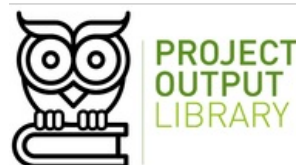


WELL-GOVERNED

Les résultats des projets sont publiés !

64 projets Espace Alpin ont été programmés sur la période 2014-2020. Explorez la [bibliothèque Espace Alpin](#) et découvrez dès maintenant les résultats des projets !

> [More](#)



Préparation du programme Espace Alpin 2021-2027

Les travaux de préparation du programme Espace Alpin ont débuté à l'été 2019. Pour cela, le Programme Espace Alpin a mis en place une "task force" composée des délégations de chaque pays partenaire du programme et d'observateurs (Commission Européenne, Présidence de la SUERA et Convention Alpine). Les acteurs du territoire sont également impliqués dans ce processus. Nous vous tiendrons informés !

> [More](#)

L'actualité des projets priorité 1 en France

22 projets sont mis en œuvre pour la priorité 1 « Un Espace Alpin innovant ». Parmi eux, cinq nouveaux projets, lauréats du quatrième appel à projets, ont débuté en octobre 2019 : BE-READI ALPS, CIRCULAR 4.0, DEAS, T.A.A.F.E et HEALPS 2.

Découvrez l'actualité de quelques projets de la priorité 1 !

BE-READI ALPS



Sélectionné dans le cadre du quatrième appel à projets, BE-READI ALPS vise à accompagner les PME de l'espace alpin dans leurs projets d'innovation, à travers une offre de formation, de conseils, de suivi et de mise en relation.

Le projet réunit 14 partenaires issus de 5 pays de l'espace alpin. Les deux partenaires français du programme sont la French Tech Grande Provence et Rising Sud.

La conférence de lancement du projet s'est tenue à Vérone, en Italie le 30 novembre 2019 et des petits déjeuners ont été organisés pour présenter le projet aux acteurs locaux et régionaux des territoires impliqués dans le projet.

Contact en France : Aneffel Kadik, French Tech Grande Provence, aneffel.kadik@laculturetech.fr

[› More](#)

HEALPS 2 : Le pouvoir curatif des Alpes



Le projet HEALPS 2 vise à améliorer les conditions générales d'utilisation des ressources naturelles de santé des régions alpines en développant des produits de tourisme de santé. Le projet souhaite contribuer au positionnement « tourisme de santé » de l'espace alpin à l'échelle mondiale comme territoire attrayant pour prendre soin de soi.

Sélectionné dans le cadre du quatrième appel à projets, HEALPS 2 a débuté en octobre 2019. ALPARC, le Réseau Alpin des Espaces Protégés et l'association la Route des Villes d'Eaux du Massif Central sont

partenaires de ce projet et représentent la France au sein d'un consortium de 11 partenaires répartis sur 6 pays.

Depuis octobre 2019, les partenaires ont commencé à travailler sur un outil d'évaluation et d'analyse comparative du tourisme de santé basé sur les indicateurs clés de performance. Cet outil s'intéressera tout particulièrement à l'évaluation de la politique et du processus de développement du tourisme de santé dans les régions alpines.

Les prochaines étapes sont, entre autres, le test des outils développés et l'organisation de deux workshops internationaux sur le tourisme de santé.

La page Facebook dédiée au projet : www.facebook.com/HEALPS2

Contacts en France :

Veronika Widmann, ALPARC, Directrice adjointe

Veronika.Widmann@alparc.org

Marion Vansingle, Route des Villes d'Eaux du Massif Central, Responsable de la coopération européenne

m.vansingle@borvo.com

> [More](#)

TAAFE - Des territoires "amis des aînés"



Le projet TAAFE (Towards an Alpine Age-Friendly Environment) s'inscrit dans le contexte du vieillissement des populations européennes. Il vise à soutenir une approche transversale en la matière en s'appuyant sur des méthodes participatives incluant des aînés dans 6 sites pilotes de l'Espace Alpin.

Deux séminaires transnationaux ont été organisés pour coordonner les partenaires (réunion de lancement à Trévise, en décembre 2019) puis pour les initier au modèle « TAAFE ». Selon ce modèle, chaque site pilote soutient un « trio » composé d'un agent administratif (du partenaire local), d'un soutien méthodologique (pour assurer la qualité de la démarche) et, surtout, d'un (ou deux) représentant(s) des aînés locaux. Si 3 Trios sont finalisés, 3 autres sont en cours de création, un des enjeux (et une difficulté) étant de bien identifier les aînés.

En France, l'Université de Grenoble Alpes (UGA) porte, avec l'Institut de Gérontologie et des Relations Intergénérationnelles Anton Trtsenjak (IAT), le développement du modèle TAAFE pour l'ensemble des partenaires. S'inspirant des travaux de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) en faveur des « Villes et communautés amies des aînés », l'UGA les adapte au contexte alpin en formant et sensibilisant tous les Trios à la possibilité de mieux prendre en compte le point de vue des aînés pour, à moyen terme, proposer des services et des territoires plus accueillants tout au long de la vie. Grâce à la mobilisation du « Réseau francophone des villes amies des aînés », l'expérience régionale qui est menée par le Pôle Services à la Personne PACA, situé à Marseille pourra également avoir des échos nationaux en France.

Les prochaines étapes consistent d'abord à terminer l'initiation des Trios à la démarche TAAFE, avec une attention particulière à la consultation des aînés, en ce y compris les groupes « difficiles à atteindre » ; ensuite, chaque projet pilote choisira une action portée par et pour les aînés et la mettra en œuvre ; enfin, l'ensemble des activités, évaluées et discutées au sein du projet, servira de base pour proposer une stratégie transalpine en faveur de territoires plus conviviaux pour les aînés.

Contact en France

> More

ALPSIB – Promouvoir les contrats à impact social pour les jeunes éloignés de l'emploi et les seniors



ALPSIB vise à faire connaître et comprendre aux acteurs locaux de l'espace alpin le mécanisme financier public-privé des « contrats à impact social » (*Social Impact Bonds*), à destination des NEETS (jeunes éloignés de l'emploi) et des seniors.

Ainsi, l'objectif du projet est de développer un réseau d'acteurs dans l'espace alpin qui puisse être en capacité de mettre en œuvre des contrats à impact social.

Pendant trois ans les partenaires du projet ont organisé des réunions d'information et d'approfondissement qui ont permis aux partenaires et aux acteurs locaux impliqués de comprendre le fonctionnement et les limites des contrats à impact social.

Les résultats principaux du projet sont:

- une **méthodologie commune** pour soutenir tout acteur désireux d'innover dans les politiques et pratiques sociales, en analysant des scénarios politiques et juridiques, en formulant des problématiques, en construisant le processus et l'organisation de chaque partie prenante, tout en bénéficiant de conseils et d'outils ;
- des **modules de formation en ligne** pour comprendre et développer les contrats à impact social.

En France, quelques associations locales se sont emparées du sujet et en particulier la Fondation de Nice dont le dossier a été accepté par le réseau Impact Invest Lab pour une étude de faisabilité de leur projet pour monter un contrat à impact social. La Métropole et la Ville de Nice font aujourd'hui partie des villes et agglomérations qui connaissent le sujet, et peuvent travailler sur les évolutions futures de collaboration public-privé.

D'autres acteurs comme la CPAM s'intéressent au sujet. La publication du futur appel à projet national sur les Contrats à impact social sera l'occasion d'envisager une nouvelle expérimentation locale.

Découvrez les résultats du projet ALPSIB en [vidéo](#)

Contact en France : Evan Delomme, Métropole Nice Côte d'Azur, europe@nicedazur.org

> More

ASTAHG – Vieillesse active et en bonne santé dans l'espace alpin



Le projet ASTAHG vise à améliorer les gouvernances des politiques publiques du vieillissement actif et en bonne santé et à faciliter le transfert de l'innovation dans l'espace alpin.

Ainsi, le projet établit un Conseil de Gouvernance Transnationale pour la coordination et l'évaluation des politiques publiques.

Composé d'acteurs multisectoriels impliqués dans la mise en œuvre des politiques du vieillissement actif et en bonne santé, ce conseil de gouvernance s'est réuni à Marseille en décembre 2019. Un observatoire a également été lancé afin d'étudier et diffuser les initiatives les plus innovantes.

Le 4 décembre dernier, le Pôle Services à la Personne organisait la conférence européenne de mi-parcours du projet Astahg. Celle-ci a rassemblé plus de 50 participants venus s'inspirer des politiques publiques et des projets innovants en faveur du bien-vieillir dans l'espace alpin. Acteurs publics et privés ont participé à cet événement (Région Provence-Alpes-Côte d'Azur, Conseils Départementaux 13, 84 et 38 et Communauté d'Agglomération de Dignes-les-bains, ADMR 84, AG2R La Mondiale, CARSAT Sud-Est et Gérotopôle SUD).

Contact en France : Fiona ICARD – Pôle Services à la Personne – fiona.icard@psppaca.fr

[› More](#)

DESALPS – Bonnes pratiques du design thinking



Le projet européen DESALPS vise à favoriser l'utilisation du Design Thinking au sein des écosystèmes de l'espace alpin pour accroître l'innovation. Il doit permettre de mieux intégrer le Design Thinking au niveau des structures d'accompagnement, des entreprises et au sein des politiques de soutien à l'innovation de l'espace alpin.

Ainsi, dans le cadre du projet DESALPS, 20 PME de la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur ont pu bénéficier d'un accompagnement avec des experts designers pour appliquer le Design Thinking dans leurs projets d'innovation. Elles se sont réunies à Atrium à Marseille le 21 juin 2019 pour la clôture du programme d'accompagnement issu du projet DESALPS.

Retrouvez le retour d'expérience en image d'un participant qui explique l'impact du programme sur son parcours d'innovation : <http://www.tvt.fr/Vous-informer/Actualites/Europe-et-International/Design-thinking-et-innovation>

Les partenaires français entendent poursuivre l'expérience. Ainsi, le « DESALPS Design Thinking Lab » régional (créé au sein de TVT Innovation avec l'appui de Rising Sud, en matière de coordination régionale) a déposé une candidature lors du dernier appel Sud Labs lancé par la Région Sud afin de pérenniser ses activités de sensibilisation et formation sur le territoire.

Contacts en France :

TVT Innovation

Laetitia Amiot et Charlotte Blottiere
europe@tvt.fr

Rising Sud

Jean-Baptiste Geissler et Nicolas Chehanne
jbgeissler@arii-paca.fr nchehanne@arii-paca.fr

<https://twitter.com/risingSUD/status/114308161531856076>
https://twitter.com/TVT_Innovation/status/1142038024433410048

> More

SESAM



Le secteur de l'élevage est en pleine mutation et doit répondre favorablement aux demandes des consommateurs, s'il se veut pérenne. Le bien-être et de la santé des vaches dans les élevages sont au cœur des débats et doivent être améliorés grâce à l'outil développé dans le projet SESAM.

Ainsi, le projet SESAM vise à introduire un cadre innovant basé sur des capteurs informatiques capables de suivre les mouvements des animaux ou encore la température par exemple, dans l'optique de faciliter l'aide à la décision dans les exploitations laitières.

Pour que ces capteurs répondent au mieux aux demandes des éleveurs, des algorithmes de prédiction devront être réalisés à partir de données collectées dans un réseau de fermes pilotes. Au cours des 6 derniers mois les partenaires du projet ont sélectionné des fermes qui feront partie de la phase de test et ont mis en place un système d'envoi de données entre les fermes pilotes et les organismes des partenaires.

Ensuite les partenaires développeront des algorithmes de prédiction de troubles de la santé à partir de données collectées par les partenaires (données de contrôle laitier, données sanitaires) et des données enregistrées par les capteurs (durée d'alimentation, durée de déplacement).

Contact en France : Morgane Hoenen, Chambre d'Agriculture Alsace,
morgane.hoenen@alsace.chambagri.fr

> More

SMART VILLAGES – Villages intelligents dans l'espace alpin



Le projet Smart Villages vise à accompagner le déploiement des villages intelligents dans l'espace alpin et développe une approche innovante qui intègre les enjeux et opportunités de la transition numérique pour résoudre les défis locaux liés à la mobilité, l'accès aux services ou encore l'environnement. L'association ADRETS basée à Gap et à Chambéry est le partenaire français du projet.

Avec plus de 10 territoires pilotes accompagnés en Europe, le projet a déjà montré des résultats concrets en matière d'expérimentations : e-commerce pour les produits en circuits courts, services d'électro-mobilité en milieu montagnard, déploiement du très haut débit, tourisme Smart... Ces initiatives sont valorisées sur une plateforme d'échange en ligne, au niveau transnational. Un outil d'auto-diagnostic SmartVillage permet d'identifier des approches « smart » en fonction des besoins du village : <https://smart->

villages.eu/language/en/smartness/

En Auvergne Rhône-Alpes le Royans-Vercors a été volontaire pour piloter une démarche locale d'expérimentation. Aujourd'hui une trentaine d'acteurs locaux passent à la mise en place concrète d'actions, avec un service de mobilité partagée et électrique, des actions d'inclusion numérique et la mise en place d'une plateforme citoyenne collaborative.

Evénements à venir :

- Policy Conference Smart Villages le 10 Juin 2020 à Berne (Suisse) - Les politiques au service d'une transition durable et intelligente des territoires ruraux
- Visite d'étude de sites pilotes Smart Villages en Royans-Vercor, Lundi 5 Octobre 2020
- Meeting européen "Smart Villages" à Grenoble Mardi 6 Octobre 2020

Infos sur <https://www.alpine-space.eu/projects/smartvillages/> et www.adrets-asso.fr

Contact en France : Claire Belet Association ADRETS
smartvillages@adrets-asso.fr

> [More](#)

[Unsubscribe](#)

Alpine Space programme 2014 - 2020

European Regional Development Fund

Interreg
Alpine Space 

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Interreg Alpine Space · Amt der Salzburger Landesregierung Abt. 1/01 · Südtiroler Platz 11 · Salzburg 5010 · Austria