



Chambéry, le 5 octobre 2016

InnovAlps : clôture du projet et distinction des régions pilotes pour leur engagement en faveur de l'innovation et du développement durable

Le Réseau Alpin des Espaces Protégés ALPARC a récompensé dans le cadre du projet InnovAlps l'engagement de trois territoires de parcs naturels alpins en matière d'innovation et de développement régional durable. Les trois premières régions pilotes de l'innovation territoriale en parc naturel ont été distinguées dans le cadre de l'événement final du projet les 29 et 30 septembre à Loèche-Susten (Valais, CH) : il s'agit du Parc naturel régional Pfyn-Finges (CH), du Parc naturel régional du Tiroler Lech (AT) et du Parc naturel régional des Baronnies provençales (FR). Ces trois parcs ont mis en place sur leur territoire de nombreux projets innovants qui témoignent de leur envie d'expérimenter, de leur haut degré de créativité et de leur vision intégrée du développement régional.



Gauche à droite : Véronique Hannover, Günter Salchner (les deux Regionalentwicklung Ausserfern), Gilberte Bremond (Parc naturel régional des Baronnies provençales), Peter Oggier (Parc naturel Pfyn-Finges), Andreas Weissen (ALPARC trésorier)

Au cours des 14 derniers mois, le projet InnovAlps coordonné par ALPARC a exploré des approches nouvelles et alternatives en matière de développement rural dans les espaces protégés alpins. Il a apporté une attention particulière aux projets visant à mettre en place des coopérations territoriales entre les gestionnaires des parcs naturels et les acteurs du tourisme, de l'agriculture, des PME et d'autres acteurs du développement régional. Le projet a identifié plus de 25 approches innovantes dans les territoires d'espaces protégés alpins. Il a également permis aux trois territoires sélectionnés de participer à un échange transnational. Au printemps 2016, une série de trois workshops a été l'occasion pour les partenaires des régions pilotes de découvrir les autres régions pilotes et leurs projets respectifs dans le domaine du tourisme proche de la nature, de la commercialisation des produits régionaux, de l'éducation à l'environnement et de l'innovation.

25 personnes de quatre pays alpins ont assisté à la conférence finale dans le Parc naturel régional Pfyn-Finges. Cette conférence était le dernier événement officiel du projet. Elle a permis de passer en revue les échanges vivants des workshops organisés dans les territoires pilotes et de présenter les résultats du projet. Dans son intervention, le graphiste et concepteur en interaction Jonas Wyssen a aidé les participants à aborder sous un angle différent leur travail et le thème de l'innovation dans les parcs naturels. Les approches innovantes identifiées par ALPARC ont été présentées le soir dans le cadre du vernissage d'une collection de posters spécialement réalisés à cette intention. La présentation des résultats du projet – notamment les facteurs de succès et les freins à l'innovation dans les parcs naturels – ainsi que des enseignements tirés de ces échanges par les territoires pilotes ont donné aux participants une vue d'ensemble du travail effectué. Cette présentation a été suivie d'un débat qui a permis d'échanger et de discuter des idées de projets pour la coopération future des espaces protégés dans le cadre du réseau ALPARC, p. ex. dans le domaine du tourisme doux le long d'itinéraires ou de la commercialisation des produits régionaux.

ALPARC assure la coordination du projet InnovAlps au nom de l'Office fédéral suisse de l'Environnement (OFEV). Les trois parcs naturels ont été sélectionnés comme régions pilotes du projet en coopération avec les fédérations nationales des parcs naturels. Une synthèse des résultats sera présentée dans le rapport final du projet.

Author/Contact

Dr. Dominik Cremer-Schulte
Chef de projet développement régional, ALPARC
dominik.cremer-schulte@alparc.org
www.alparc.org/innovalps

Photo

©Naturpark Pfyn-Finges