



Chambéry, 5 Ottobre 2016

InnovAlps: Conclusione del progetto e premiazione delle regioni pilota per il proprio impegno nell'innovazione e nella sostenibilità

ALPARC, la rete delle Aree Protette Alpine, nell'ambito del progetto InnovAlps, ha riconosciuto l'impegno di tre parchi naturali alpini per promuovere l'innovazione e la sostenibilità nello sviluppo regionale. In occasione della conferenza finale del progetto, il 29 e il 30 settembre a Leuk-Susten (Canton Vallese, Svizzera), il Parco Naturale Pfyng-Finges (CH), la regione del Parco Naturale Tirolo Lech (A), nonché il parco Naturale regionale delle Baronnies provençales (FR) sono stati premiati come prime regioni pilota per lo sviluppo regionale innovativo. Tutti e tre i parchi presentano numerosi progetti all'avanguardia sul piano regionale, che dimostrano voglia di sperimentare, un elevato livello di creatività e una visione complessiva dei soggetti coinvolti.



Da destra a sinistra: Véronique Hannover, Günter Salchner (entrambi del Regionalentwicklung Ausserfern), Gilberte Bremond (Parc naturel régional des Baronnies provençales), Peter Oggier (Naturpark Pfyng-Finges), Andreas Weissen (tesoriere ALPARC)

Il progetto InnovAlps, coordinato da ALPARC, negli ultimi 14 mesi si è occupato della ricerca di nuovi approcci alternativi per lo sviluppo rurale nelle aree protette alpine. Un'attenzione particolare è stata rivolta a quei progetti che puntavano alla costruzione di cooperazioni regionali tra i dirigenti dei parchi naturali e gli attori che operano nel turismo, nell'agricoltura, nell'industria e nello sviluppo in generale. Grazie a questo lavoro è stato possibile identificare più di 25 approcci innovativi nelle aree protette alpine. Inoltre, il progetto ha offerto ai tre parchi naturali selezionati la possibilità di partecipare a uno scambio transnazionale. Infatti, nella primavera di quest'anno ha avuto luogo una serie di tre workshop, durante i quali i soggetti coinvolti hanno potuto conoscere tutte le altre regioni con i rispettivi progetti in ambito di turismo ecologico, commercio regionale, formazione ambientale e innovazione.

25 persone provenienti da quattro stati alpini hanno partecipato alla conferenza finale nel Parco Naturale Pfyn-Finges, che è stata l'ultimo evento ufficiale del progetto. Un'occasione che ha permesso durante i workshop confronti vivaci tra le regioni pilota e presentare i risultati del progetto. Inoltre, il grafico e interaction designer Jonas Wyssen ha aiutato i partecipanti a osservare da un altro punto di vista il lavoro, la gestione e l'innovazione nei parchi naturali. Alla sera, nell'ambito di un vernissage, gli approcci innovativi identificati da ALPARC sono stati presentati con l'ausilio di una serie di poster creati appositamente. L'esposizione dei risultati di ciascun progetto – tra cui l'analisi dei fattori di successo e degli ostacoli all'innovazione – nonché le informazioni avute durante gli scambi per le regioni pilota hanno offerto ai partecipanti una panoramica sul lavoro svolto. Nella fase conclusiva si è lasciato spazio allo scambio e alla discussione di idee progettuali per la collaborazione futura delle aree protette coordinate da ALPARC, per esempio nell'ambito del turismo a piedi sostenibile e della commercializzazione regionale.

ALPARC organizza il progetto InnovAlps per conto dell'Ufficio Federale svizzero dell'Ambiente UFAM. I tre parchi naturali sono stati scelti come regioni pilota per il progetto in collaborazione con le federazioni nazionali dei parchi naturali. InnovAlps sarà attivo fino alla fine di ottobre di quest'anno e un rapporto conclusivo ne riassumerà i risultati.

Autore/Contatto

Dr. Dominik Cremer-Schulte
Project manager regional development, ALPARC
dominik.cremer-schulte@alparc.org
www.alparc.org/innovalps

Foto

©Naturpark Pfyn-Finges