



Berchtesgaden/D, Schaan/FL, Bern/CH, Bellinzona/CH, 5 luglio 2007

(Comunicato stampa 1681 battute incl. i spazi)

Per una natura senza confini

Il continuum ecologico di ALPARC, CIPRA, ISCAR e WWF

Gli spazi naturali delle Alpi devono essere messi in rete e, a tale scopo, gli ostacoli devono essere resi più permeabili al passaggio degli animali e alla diffusione delle piante. Quattro organizzazioni alpine intendono perciò creare un “continuum ecologico” nelle Alpi. Il progetto preliminare è già stato avviato.

La natura non rispetta i confini di Stato o delle aree protette. Inoltre, sempre più spesso, gli interventi umani sulla natura e il paesaggio comportano la frammentazione degli habitat e ostacolano gli scambi e il passaggio di animali e piante, mettendo a rischio la diversità biologica delle Alpi, unica in Europa.

Una rete ecologica in tutto il territorio alpino e da questo verso l'esterno può porre rimedio a questa situazione. A questo scopo, la Rete delle Aree Protette Alpine (ALPARC), la Commissione Internazionale per la Protezione delle Alpi CIPRA, il Comitato scientifico internazionale ricerca alpina (ISCAR) e il Programma europeo delle Alpi del WWF stanno portando a termine un grande progetto. Le prime attività consistono nella preparazione di un catalogo di misure, nella scelta di aree pilota per l'esecuzione esemplificativa delle misure e nell'individuazione di tutti collegamenti rilevanti ai fini dell'implementazione di una rete ecologica alpina.

Nel quadro della piattaforma “Rete ecologica”, recentemente istituita dalla Convenzione delle Alpi, i partner del progetto operano in stretta collaborazione con gli Stati alpini. Il progetto preliminare, che si protrarrà sino a fine 2008, è finanziato dalla fondazione svizzera MAVA per la protezione della natura.

Le organizzazioni promotrici del progetto

Rete delle Aree Protette Alpine ALPARC, c/o Nationalpark Berchtesgaden, Doktorberg 6, 83471 Berchtesgaden, Germania; www.alparc.org

Commissione Internazionale per la Protezione delle Alpi CIPRA, Im Bretscha 22, 9494 Schaan, Liechtenstein; www.cipra.org

Comitato scientifico internazionale ricerca alpina ISCAR, Schwarztorstrasse 9, 3007 Berna, Svizzera; <http://www.alpinestudies.ch/iscar/>

WWF European Alpine Programme, Piazzale Stazione 35, 6501 Bellinzona, Svizzera; www.panda.org/alps