

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 3255 del 22/11/2013**

**Mercoledì 4 dicembre**

## **SEMINARIO INTERNAZIONALE "I SERVIZI ECOSISTEMICI DELLE FORESTE ALPINE"**

**Mercoledì 4 dicembre alle 9.00, presso la sala del Consorzio dei Comuni in via Torre Verde 23, la Presidenza Italiana 2013 – 2014 della Convenzione delle Alpi e la Provincia Autonoma di Trento invitano ad un seminario su "I servizi ecosistemici delle foreste alpine: identificazione, valutazione e strumenti potenziali per la loro valorizzazione". Sarà un'occasione importante per fare il punto su un tema di grande attualità. Le foreste (e quelle montane in modo particolare) insieme al legno e ad altri prodotti non legnosi (funghi, frutti ecc.) producono anche servizi a favore della società, locale e delle terre a valle: stabilità del territorio, protezione del clima, riserva di biodiversità e naturalità, paesaggio, ambiente per la ricreazione. La gestione del territorio cerca di considerare questi servizi nel definire il valore del bosco, anche se oggi non creano reddito per il proprietario.-**

Il Gruppo di Lavoro Foreste Montane della Convenzione delle Alpi, cui partecipano gli esperti designati da tutti gli stati alpini, si riunirà a Trento il 3 dicembre. In concomitanza con la riunione, la Presidenza Italiana 2013 – 2014 della Convenzione delle Alpi propone un workshop aperto al pubblico incentrato sui servizi ecosistemici delle foreste alpine. Questo tema è di grande attualità negli organismi internazionali e nell'Unione Europea, soprattutto per le problematiche legate al cambiamento climatico, anche se va molto al di là dell'assorbimento di anidride carbonica, e le foreste montane sono uno degli ecosistemi che producono più servizi di rilievo generale per la popolazione e l'ambiente a fronte di costi di produzione elevati sia per le difficoltà del territorio montano che per le regolamentazioni esistenti finalizzate proprio alla sostenibilità della gestione e al mantenimento delle diverse funzioni.

Ne discutono alcuni dei maggiori esperti del settore, provenienti da Università e Amministrazioni da tutto l'arco alpino, che interverranno su vari argomenti collegati al tema:

Daniele Geneletti (Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica, Università di Trento): il ruolo dei servizi ecosistemici alpini per uno sviluppo sostenibile;

Hubert Hasenauer (Istituto della Silvicultura, Università delle Risorse naturali e Scienze della Vita, Vienna): foreste, clima e green economy tra produzione energetica e sequestro di CO<sub>2</sub>;

Uta Schirpke, (Accademia Europea EURAC, BZ): una ricognizione dei servizi eco sistemici delle foreste alpine;

Davide Pettenella, (Legislazione forestale, Dipartimento Territorio e Sistemi Agro-Forestali dell'Università di Padova): il ruolo potenziale dei servizi ecosistemici forestali come strumento per lo sviluppo territoriale: casi di studio dall'Italia e dall'estero;

Tamas Szedlak (Commissione Europea, DG AGRI), foreste, sviluppo rurale, infrastrutture verdi e servizi ecosistemici;

Filippo Brun (Dipartimento di Economia e Ingegneria Agraria, Forestale e Ambientale, Università di Torino) l'economia dei prodotti Alpini forestali non legnosi: il ruolo multifunzionale delle foreste nella green economy.

La partecipazione al seminario è gratuita ma è necessaria l'iscrizione entro le 12.00 del 2 dicembre con e-mail ([alessandro.palese@provincia.tn.it](mailto:alessandro.palese@provincia.tn.it)) . Il programma completo è sul sito [www.provincia.tn.it](http://www.provincia.tn.it) fra le iniziative in evidenza. -

()