Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK

Bundesamt für Umwelt BAFU Abteilung Wald

01.01.2012

Livelli d'allarme degli incendi boschivi

Pericolo	Descrizioni degli incendi	Norme di comportamento
Debole	Sviluppo: non si può escludere del tutto lo sviluppo di piccoli incendi, che richiedono tuttavia una grande quantità di energia. I fulmini non provocano quasi mai incendi. Velocità di propagazione: generalmente bassa. Caratteristiche: fuoco radente o di superficie, nessun coinvolgimento delle chiome degli alberi, strato di humus non bruciato. Lotta: incendio boschivo facile da spegnere.	Non gettare sigarette, accendini e articoli simili.
Moderato	Sviluppo: possono svilupparsi incendi spontanei a livello locale. Solo raramente i fulmini provocano incendi estesi. Velocità di propagazione: da bassa a media. Caratteristiche: fuoco radente o di superficie, chiome degli alberi coinvolte solo raramente, strato di humus intatto o leggermente bruciato. Lotta: normalmente, incendio boschivo facile da spegnere.	Non gettare sigarette, accendini e articoli simili. Tenere sempre sotto controllo i fuochi accesi per le grigliate e spegnere immediatamente le scintille.
Marcato	Sviluppo: fiammiferi accesi e scintille sprigionate dai fuochi accesi per le grigliate possono causare un incendio. Sono inoltre possibili incendi estesi dovuti ai fulmini. Velocità di propagazione: elevata in campo aperto, media nel bosco. Caratteristiche: strato di humus in parte bruciato, possibile coinvolgimento di singole chiome di alberi. Lotta: incendio boschivo che può essere spento solo da personale specializzato con un'attrezzatura moderna.	Per le grigliate utilizzare solo i focolari già esistenti. Tenere sempre sotto controllo il fuoco e spegnere immediatamente le scintille. Osservare scrupolosamente gli avvisi e le direttive delle autorità locali.
Forte	Sviluppo: fiammiferi accesi, scintille sprigionate dai fuochi accesi per le grigliate e fulmini provocano molto probabilmente un incendio. Velocità di propagazione: elevata anche nel bosco. Caratteristiche: fuochi di superficie con temperature elevate che si estendono alla chioma di singoli alberi, possibile propagazione attraverso le scintille, strato di humus bruciato. Lotta: incendio boschivo difficile da spegnere, richiede tempo e mezzi.	In generale non accendere fuochi all'aperto. I focolari fissi (base di cemento!) possono essere utilizzati solo con estrema cautela e nei punti indicati dalle autorità. Nessun fuoco in caso di vento forte. Osservare scrupolosamente gli avvisi e le direttive (divieti di accendere fuochi) delle autorità locali.
Molto forte	Sviluppo: gli incendi possono scoppiare in un qualsiasi momento. Velocità di propagazione: molto elevata per lungo tempo. Caratteristiche: fuochi con temperature molto elevate, ampio coinvolgimento delle chiome degli alberi, propagazione su grandi distanze attraverso le scintille. Lotta: incendio boschivo quasi impossibile da spegnere.	Non accendere mai fuochi all'aperto. Osservare scrupolosamente gli avvisi e le direttive nonché i divieti delle autorità locali.

Informazioni attuali sul pericolo d'incendi di bosco: http://www.bafu.admin.ch/pericolo-incendio-boschi