Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK

Bundesamt für Umwelt BAFU Abteilung Wald

01.01.2012

Classes de dangers pour les incendies de forêts

Danger	Description du feu	Consigne et comportement
Faible	Cause de feux: impossible d'exclure totalement l'éclosion de petits incendies. Ceux-ci ont toutefois besoin d'un gros apport d'énergie. La foudre ne provoque pas toujours un incendie. Vitesse de propagation: généralement lente. Caractéristique: Feux couvants et feux de surface, les cimes des arbres ne sont pas atteintes, la couche d'humus n'est pas consumée. Lutte: Incendie facile à éteindre.	Ne pas jeter inconsidérément de mégots de cigarettes et autres allumettes ou briquets.
Limité	Cause de feux: Des incendies peuvent éclater spontanément. La foudre ne provoque que rarement un incendie de surface. Vitesse de propagation: lente à modérée. Caractéristique: Feux couvants et feux de surface, les cimes des arbres ne sont que rarement atteintes, la couche d'humus n'est pas ou peu consumée. Lutte: Incendie normalement facile à éteindre.	Ne pas jeter inconsidérément de mégots de cigarettes et autres allumettes ou briquets. Surveiller sans cesse les feux de grillade et éteindre immédiatement les flammèches.
Marqué	Cause de feux: Des allumettes enflammées et des flammèches de barbecue peuvent provoquer un incendie. La foudre peut aussi provoquer des incendies de surface. Vitesse de propagation: grande en terrain ouvert et moyenne en forêt. Caractéristique: La couche d'humus est en partie consumée, quelques feux de cimes sont possibles. Lutte: Incendies nécessitant un appareillage moderne et du personnel spécialisé.	Ne faire des grillades qu'aux endroits prévus à cet effet. Surveiller sans cesse les feux de grillade et éteindre immédiatement les flammèches. Se conformer impérativement aux instructions des autorités locales.
Fort	Cause de feux: Des allumettes enflammées et des flammèches de barbecue provoquent très vraisemblablement un incendie. Vitesse de propagation: grande aussi en forêt. Caractéristique: Feux couvants très chauds avec propagation aux cimes d'arbres isolés, possibilité de feux disséminants, la couche d'humus se consume. Lutte: Incendie difficile et long à éteindre.	De manière générale, pas de feu en plein air. Les places à feu fixes (sur sol bétonné) peuvent être utilisées avec la plus grande prudence aux endroits désignés par les autorités. Pas de feu en cas de vent fort. Se conformer impérativement aux instructions des autorités locales (interdiction de faire du feu).
Très fort	Cause de feux: Un feu peut se déclarer à n'importe quel moment. Vitesse de propagation: grande pendant longtemps. Caractéristique: Feux extrêmement chauds, feux de cimes à grande échelle, feux disséminants sur de grandes distances. Lutte: Incendie presque impossible à éteindre.	Pas de feu en plein air Se conformer impérativement aux instructions et interdictions des autorités locales.

Informations actuelles sur le danger d'incendie de forêts: http://www.bafu.admin.ch/danger-incendie-foret