

## ÉCHELLE DES DEGRÉS DE DANGER D'INCENDIE DE FORÊT

Degrés de danger	Descriptions	Consignes de comportement
<b>1</b>  Faible	<p><b>Cause de feux:</b> 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.</p> <p><b>Vitesse de propagation:</b> généralement lente.</p> <p><b>Caractéristique:</b> Feux couvants et feux de surface, les cimes des arbres ne sont pas atteintes, la couche d'humus n'est pas consumée.</p> <p><b>Lutte:</b> Incendie facile à éteindre.</p>	<p><b>Ne pas jeter de mégots de cigarettes et autres allumettes ou briquets.</b></p> <p><b>Ne faire des grillades qu'aux endroits prévus à cet effet.</b></p> <p><b>Surveiller sans cesse les feux de grillade et éteindre immédiatement les flammèches.</b></p>
<b>2</b>  Limité	<p><b>Cause de feux:</b> Des incendies peuvent éclater spontanément. La foudre ne provoque que rarement un incendie de surface.</p> <p><b>Vitesse de propagation:</b> lente à modérée.</p> <p><b>Caractéristique:</b> 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.</p> <p><b>Lutte:</b> Incendie normalement facile à éteindre.</p>	<p><b>Ne pas jeter de mégots de cigarettes et autres allumettes ou briquets.</b></p> <p><b>Ne faire des grillades qu'aux endroits prévus à cet effet.</b></p> <p><b>Surveiller sans cesse les feux de grillade et éteindre immédiatement les flammèches.</b></p>
<b>3</b>  Marqué	<p><b>Cause de feux:</b> Des allumettes enflammées et des flammèches de barbecue peuvent provoquer un incendie. La foudre peut aussi provoquer des incendies de surface.</p> <p><b>Vitesse de propagation:</b> grande en terrain ouvert et moyenne en forêt.</p> <p><b>Caractéristique:</b> La couche d'humus est en partie consumée, quelques feux de cimes sont possibles.</p> <p><b>Lutte:</b> Incendies nécessitant un appareillage moderne et du personnel spécialisé.</p>	<p><b>Ne pas jeter de mégots de cigarettes et autres allumettes ou briquets.</b></p> <p><b>Les places à feu fixes (sur sol bétonné) peuvent être utilisées avec la plus grande prudence aux endroits désignés par les autorités.</b></p> <p><b>Pas de feu en cas de vent fort.</b></p> <p><b>Se conformer impérativement aux instructions des autorités locales.</b></p>
<b>4</b>  Fort	<p><b>Cause de feux:</b> Des allumettes enflammées et des flammèches de barbecue provoquent très vraisemblablement un incendie.</p> <p><b>Vitesse de propagation:</b> grande aussi en forêt.</p> <p><b>Caractéristique:</b> Feux couvants très chauds avec propagation aux cimes d'arbres isolés, possibilité de feux disséminants, la couche d'humus se consume.</p> <p><b>Lutte:</b> Incendie difficile et long à éteindre.</p>	<p><b>De manière générale, pas de feu en plein air.</b></p> <p><b>Ne pas jeter de mégots de cigarettes et autres allumettes ou briquets.</b></p> <p><b>Se conformer impérativement aux instructions des autorités locales.</b></p>
<b>5</b>  Très fort	<p><b>Cause de feux:</b> Un feu peut se déclarer à n'importe quel moment.</p> <p><b>Vitesse de propagation:</b> grande pendant longtemps.</p> <p><b>Caractéristique:</b> Feux extrêmement chauds, feux de cimes à grande échelle, feux disséminants sur de grandes distances.</p> <p><b>Lutte:</b> Incendie presque impossible à éteindre.</p>	<p><b>Pas de feu en plein air.</b></p> <p><b>Ne pas jeter de mégots de cigarettes et autres allumettes ou briquets.</b></p> <p><b>Se conformer impérativement aux instructions des autorités locales.</b></p>