

Feux de forêt et de végétation - Ayons les bons réflexes



Protéger sa maison des feux de forêt, ça se prépare toute l'année !

Un feu de végétation démarre du sol et, dans 9 cas sur 10, à cause d'une action humaine. Les éléments fins de la végétation s'enflamment (herbes, broussailles, petites branches, aiguilles, etc.) et le feu se propage grâce aux arbustes et branches mortes plus proches du sol vers les cimes des arbres.

Le feu est alors difficile à contrôler, car il se propage rapidement dans le feuillage des arbres et d'un arbre à l'autre, notamment lorsque les branches se touchent. La masse combustible étant très importante, le front de flammes généré est très puissant, difficilement maîtrisable et peut occasionner des dégâts importants.

Une simple étincelle peut dégénérer en un incendie nécessitant d'importants moyens de secours en moins d'un quart d'heure, surtout quand les conditions sont favorables (sécheresse, température élevée, vent...).

C'est pourquoi il est primordial de débroussailler son terrain. **L'automne et l'hiver sont les meilleures périodes pour effectuer les travaux les plus lourds.**

Liens utiles

[En savoir plus sur www.ecologie.gouv.fr](http://www.ecologie.gouv.fr)