

### 3. Le Feu passe très vite !

Quelques minutes tout au plus !

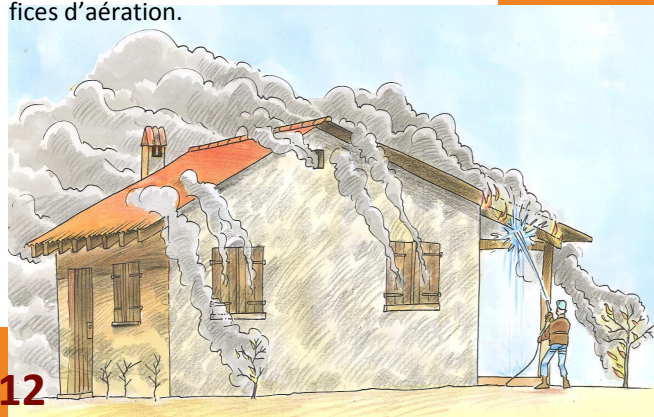
Restez bien à l'abri de votre maison !

### 4. Après son passage !



Eteignez les foyers résiduels en les arrosant abondamment et en retournant les cendres où des braises peuvent couvrir.

Tout ce qui s'est enflammé doit être noyé en utilisant votre tuyau d'arrosage et votre motopompe. Accordez une attention particulière à votre habitation, à sa toiture et ses combles en recherchant et en surveillant les braises qui auraient pu s'introduire sous les tuiles ou par les orifices d'aération.



Tel secours : 18 ou 112

Inquiétez vous des voisins et, le cas échéant, apportez de l'aide.

Conception : ONF, pôle Défense des Forêts Contre l'Incendie (DFCI)  
Crédit photographique : ONF, SDIS  
Réalisation et illustrations : Bruno Teissier du Cros



## COMMENT REAGIR FACE A UN INCENDIE QUI MENACE VOTRE HABITATION

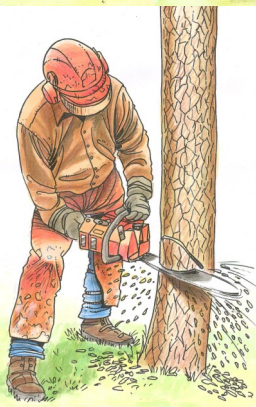
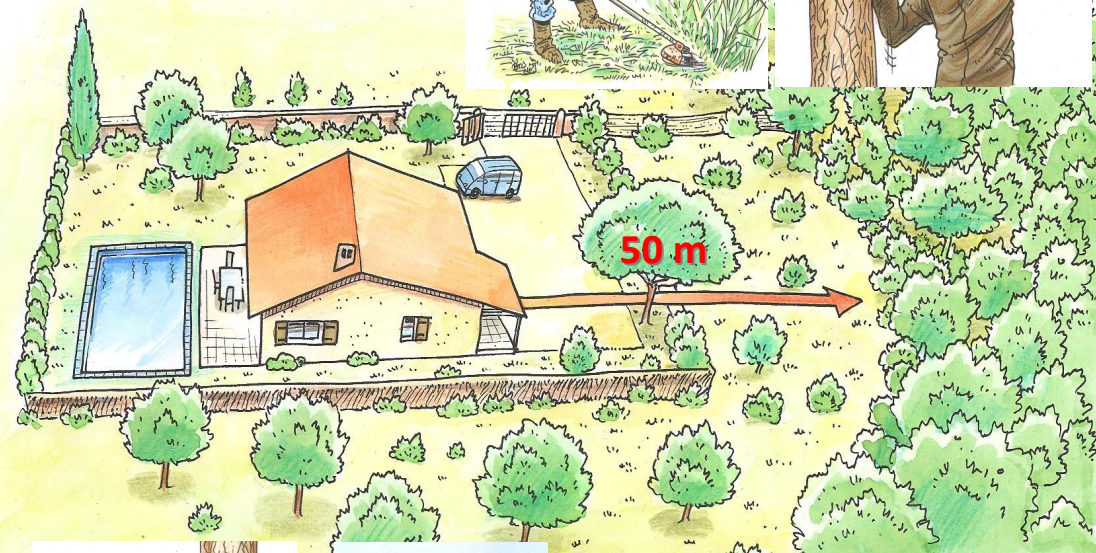


*« Pour que  
votre maison  
ne ressemble  
pas à ça ! »*

Le feu fait partie du contexte de la forêt méditerranéenne. Avoir la chance d'habiter à sa proximité ou en son sein comporte nécessairement des risques.

# 1. Comment s'y préparer.

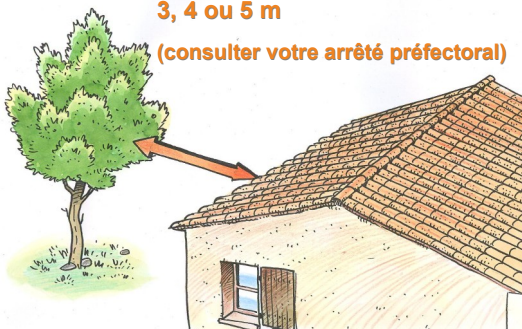
Au préalable, débroussailler, espacer les arbres, élaguer et ratisser les aiguilles autour de chez soi jusqu'à 50 m, même au-delà de votre propriété, est la meilleure protection pour vous-même et pour vos biens.



Il est impératif que toute branche d'arbre soit éloignée d'au moins 3 mètres de votre habitation.

Cette précaution va ralentir la propagation du feu, diminuer sa puissance et éviter que les flammes n'atteignent les parties inflammables de votre habitation.

3, 4 ou 5 m  
(consulter votre arrêté préfectoral)



3. Calfeutrez toutes les ouvertures avec du linge humide.



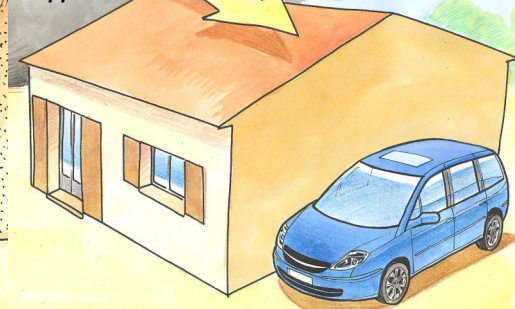
4. Fermez la trappe de la cheminée



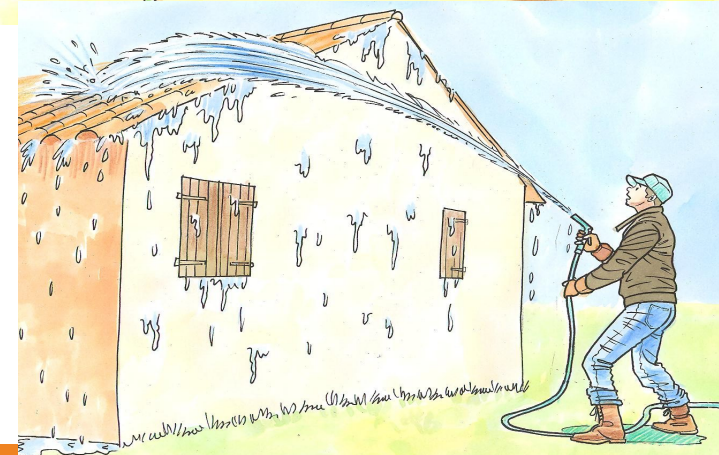
8. Abritez votre voiture, vitres fermées à l'opposé du vent contre la maison



7. Ouvrir le portail de votre terrain pour permettre l'accès des sapeurs pompiers



11. S'il vous reste du temps, aspergez d'eau le toit, les murs et les volets qui font face au front (inutile d'arroser la végétation alentour car inefficace face à la puissance d'un incendie de forêt).



Dans le sud-est de la France, en zone méditerranéenne, le débroussaillage est une obligation.

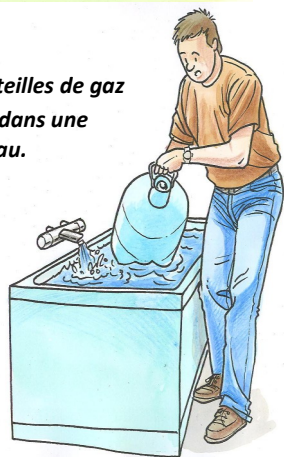
**1.** Rassemblez votre famille et les animaux domestiques dans la maison.



**2.** Fermez tous les volets.



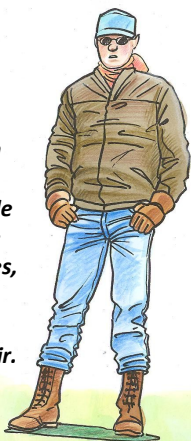
**5.** Mettez vos bouteilles de gaz dans votre piscine ou dans une baignoire remplie d'eau.



**6.** Rentez le mobilier de jardin en plastique car s'il enflamme, il devient un danger pour la maison.



**10.** Habillez-vous avec des vêtements en coton épais couvrant tout votre corps (pas de tissu synthétique) une casquette, des lunettes, un foulard, des chaussures montantes et des gants si possible en cuir.



**9.** Rentez le tuyau et la motopompe dans la maison ou à l'abri du feu.



**Il faut éviter tout arbre ou arbuste, y compris ornemental s'il est sensible au feu, à proximité de la maison** car il peut devenir une véritable torchère quand il prend feu. (en particulier les pins, le cyprès, le mimosa...).

Votre toit doit être débarrassé des feuilles et aiguilles de pin.

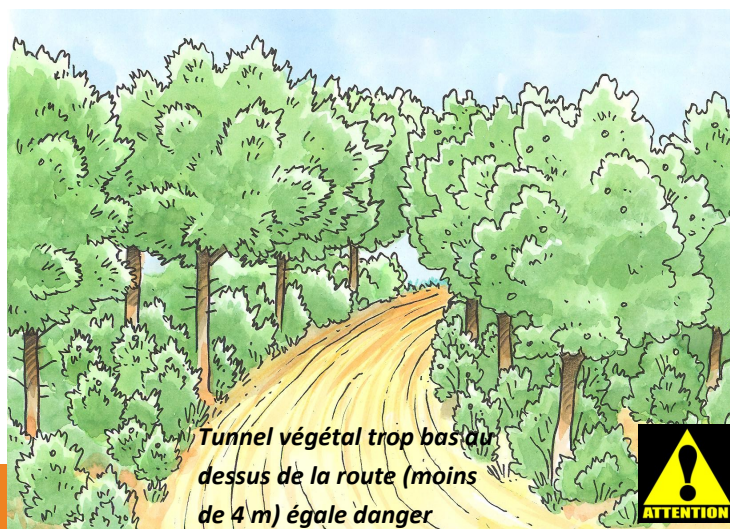


Votre chemin d'accès doit également être entretenu et être large d'au moins 4 m pour permettre la circulation des camions citernes des sapeurs pompiers.

Embrasement d'une haie de cyprès



Camion citerne feux de forêts



Tunnel végétal trop bas au-dessus de la route (moins de 4 m) égale danger



Les arbres le long du chemin ne doivent pas le couvrir comme un tunnel. En cas d'incendie, cette végétation embrasée constituera un véritable piège pour vous et interdira l'accès à votre maison pour les secours.

**A**vec leurs petites ouvertures sur les faces nord et nord ouest, les maisons méditerranéennes sont conçues pour se protéger du vent dominant (Mistral ou Tramontane).

Elles servent souvent à entreposer le bois, les bouteilles de gaz, l'huile, le carburant pour la débroussailleuse et le tri sélectif (cartons, emballages, ...).

Les incendies violents portés par le vent vont toucher en premier ces faces, qui si elles sont encombrées, vont accentuer le feu pour toucher les parties sensibles de la maison (poutres apparentes, charpentes, volets...).

#### Effet du rayonnement du feu sur les matières plastiques



Pompe et tuyau à l'abri

**Voilà !**

**En cas d'incendie de forêt, vous êtes prêt.**



**Il est impératif que ces matériaux soient écartés de la maison et éventuellement installés dans un abri.**

Les volets, les baies vitrés et les gouttières en PVC sont à proscrire. Ces matériaux n'ont pas besoin d'être léchés par les flammes pour prendre feu. La température à 50 mètres du front peut monter à 200°C, ce qui est largement suffisant pour l'auto combustion du plastique. Il est donc préférable que tous ces éléments soient constitués en bois plein épais, qui lui résiste bien au passage du front de flammes.



**Volet en bois, protection indispensable**

Si vous possédez une piscine, envisagez l'achat d'une motopompe thermique (l'électricité risque d'être coupée) avec un tuyau de longueur suffisante pour protéger toute votre propriété et notamment votre maison.

## 2. Le Feu se dirige vers votre habitation.

**Pas de Panique !**

**Si votre maison est en dur et que vous avez pris toutes les précautions préalables, elle constitue votre meilleure protection.**



**N'évacuez que sur ordre des autorités car vous risquez de bloquer les secours en créant un embouteillage et vous mettre en grave danger.**

