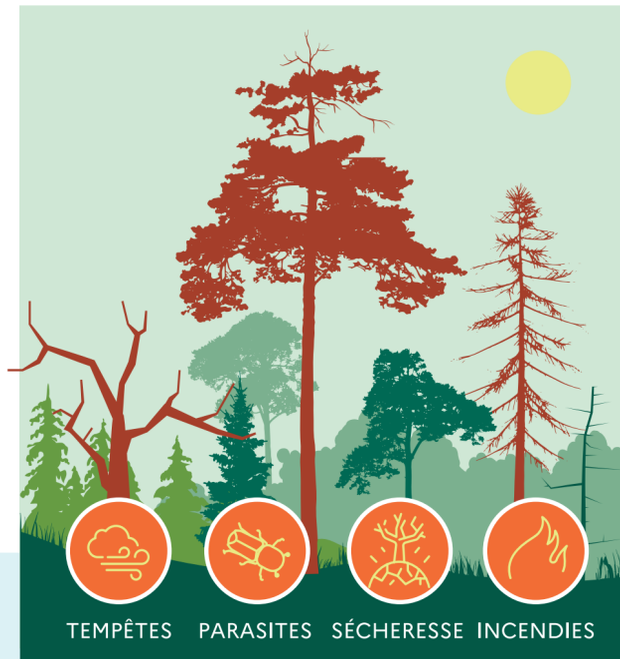


ICI, L'ONF FAIT RENAIÎTRE LA FORÊT



Les arbres dépérissent

Jaunissement ou rougissement des cimes, perte des feuilles ou des aiguilles...

Ici comme ailleurs, les arbres souffrent de l'accélération du changement climatique et de ses conséquences : manque d'eau, attaques de parasites, décollement d'écorces, mortalité...

Depuis 2018, en France, des milliers d'hectares de forêts sont touchés par ces dépérissements.



La coupe s'impose

À ce stade de dépérissement, la coupe des arbres doit être rapide afin de lutter contre la propagation des parasites au reste de la forêt (en cas d'épidémie) et afin d'éviter que leur bois soit trop endommagé pour être utilisé (dans la construction ou l'ameublement par exemple).

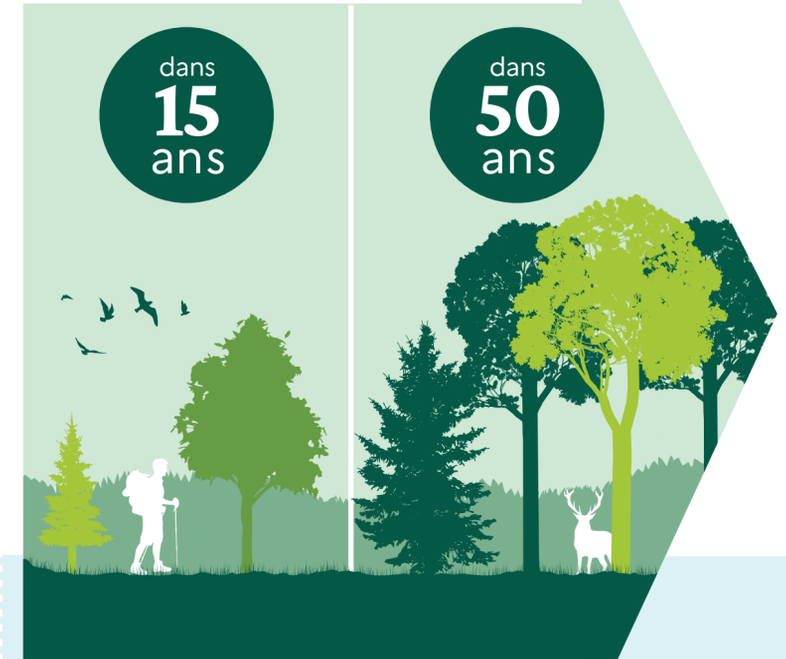
Ces coupes garantissent la sécurité des promeneurs, les arbres morts pouvant tomber à tout moment.



La repousse !

Les forestiers aident la forêt à se reconstruire : de manière naturelle lorsque c'est possible (régénération naturelle) ou en plantant des arbres, si nécessaire.

L'ONF veille à diversifier les essences au sein de la forêt et à introduire des espèces d'arbres plus résistantes au réchauffement climatique : chêne pubescent, érable champêtre, cèdre de l'Atlas ou encore pin Salzmann...



Un nouveau paysage forestier

Dans cinquante ans, temps de la repousse, la forêt ne ressemblera plus à celle d'aujourd'hui, elle aura évolué.

Mélanges d'essences, arbres de différents âges, îlots de vieux bois et réserves biologiques pour abriter la biodiversité... les forestiers de l'ONF diversifient leurs actions pour rendre les forêts plus résistantes et permettre aux générations futures de bénéficier de leurs bienfaits.