

# Pour votre sécurité ces chênes vont être coupés prochainement



**"Nous allons bientôt être coupés, pour mieux vous protéger."  
Les travaux seront réalisés en mars 2020**

**Ces chênes présentent plusieurs signes de fragilité et doivent être coupés pour assurer la sécurité des usagers :**

- Leurs houppiers (partie haute de l'arbre) présentent un feuillage dégradé et un nombre important de branches mortes, ce qui indique un affaiblissement des arbres
- De grandes cavités peuvent être observées au pied de 2 chênes, mettant en exergue des cals cicatriciels peu rigoureux ce qui confirme une baisse de la vitalité des arbres.
- Dans ces cavités, la présence de champignons apparents (Ganoderma adspersum)  
>> Ce champignon qui se développe au détriment du système racinaire, provoque de la pourriture alvéolaire dans le bois, ce qui rend la structure de l'arbre particulièrement fragile. En effet, trois fonctions sont attribuées au système racinaire : la fixation de l'arbre au sol, le stockage des éléments nécessaires à la reprise de végétation printanière et l'alimentation en eau et minéraux;



**Houppier dégradé**



**Cavité au pied de l'arbre**

**Tous ces facteurs signalent que ces arbres présentent un risque sérieux de chute.**

- >> Ces arbres ont fait l'objet de diagnostics du pôle **Arbre Conseil®** de l'ONF.
- >> L'ONF va procéder à la coupe de ces chênes pour assurer la sécurité de tous sur le plateau de Saint-Martin en forêt domaniale de Versailles



DEMAIN PREND RACINE  
— AUJOURD'HUI —

Agence ONF Ile-de-France Ouest - ag.versailles@onf.fr