



## Le secret des marquages sur les arbres en forêt

Ils s'étendent sur le tronc des arbres, soigneusement identifiés dans les parcelles. Eux, ce sont les marquages que les promeneurs aperçoivent en forêt. Leurs couleurs variées aux formes géométriques mystérieuses paraissent confuses pour beaucoup d'entre nous. Rouge, bleu, vert, chamois... ne vous êtes-vous jamais posé la question de leur signification ? Passage en revue des différentes marques.

Deux types de signalisations sur les arbres existent en forêt. Celles destinées à baliser les sentiers servent à orienter les randonneurs, cavaliers et cyclistes sur les chemins. Les autres, liées à la gestion forestière, expriment des actes sylvicoles. Seules ces dernières sont traitées ici.

Lorsqu'une coupe est prévue en forêt, les forestiers désignent les arbres à couper ou, au contraire, ceux à conserver. Bien visibles à l'œil nu, les marques, faites le plus souvent à la peinture, se portent sur le tronc à hauteur d'homme. En les identifiant, les bucherons se repèrent facilement et suivent alors leurs recommandations colorimétriques ou typographiques. Les couleurs chaudes (rouges, orange, jaune) indiquent les arbres à enlever tandis que les couleurs froides (blanc, vert, bleu), sont utilisées pour des marquages pérennes. Les forestiers veillent ensuite à ce que les consignes données soient respectées.

### Signification des marques peintes



La **marque blanche horizontale** constitue la limite de la zone concernée par l'intervention



La tige d'avenir se symbolise par un **trait chamois encerclant le tronc**. En général, c'est un arbre d'avenir, bien droit et sans nœud, qui a vocation à être conduit jusqu'à maturité. Tout exploitant forestier aurait une amende, s'il abîmait cet arbre accidentellement



Le **triangle couleur chamois** signifie qu'il s'agit d'un arbre réservé pour la biodiversité. Laissés volontairement dans la parcelle, ces arbres morts ou présentant des cavités et fissures deviennent un refuge pour une multitude d'espèces (insectes, champignons, oiseaux...) qui s'en servent comme habitat ou nourriture.



Un **point rouge (ou orange)** indique que l'arbre sera prochainement coupé. En le récoltant, les forestiers éclaircissent la parcelle puis travaillent à son renouvellement. Ils apportent la lumière et l'espace nécessaires à la croissance des arbres d'avenir. Ces actions répondent à la demande sociétale en bois : matériau ou source d'énergie.

- Dans les parcelles, l'ONF ouvre des cheminements, appelés cloisonnements, réservés aux passages des tracteurs, débardeurs et porteurs... Ils protègent les sols en réduisant la surface parcourue par ces engins. Pour cela, le **trait vertical bleu ou blanc**, dessinant un alignement d'arbres, matérialise l'axe du cloisonnement. Ces arbres seront ensuite signalés par une marque rouge pour être coupés.



- Les bordures, quant à elles, sont indiquées par un **chevron bleu ou blanc (ou un L) pointant vers les cloisonnements (cf. schéma)**. Implantés parallèlement tous les 20 mètres, les chauffeurs doivent obligatoirement les emprunter et ne pas s'en écarter. Afin qu'ils soient bien visibles, on alterne les cloisonnements bleus et blancs.



## UN REPÈRE VISUEL POUR L'ACTIVITÉ DE CHASSE

Chaque année, l'ONF maintient les équilibres entre la forêt et les populations animales en organisant l'activité de chasse. Très fréquentée par le public, la forêt de Fontainebleau reste difficile à chasser : axes routiers, bords de ville, aires d'accueil importantes. Pour augmenter la sécurité, certaines actions s'effectuent avec des miradors amovibles situés en bordure de parcelle. Le directeur de chasse indique leurs emplacements avec **une marque en M de couleur verte** afin de faciliter leur installation.

