

TROUVER DU BOIS

Faire un feu dans les bois demande de la patience, d'autant plus si les conditions sont humides. Avant toute chose, vous allez devoir explorer les environs du camp pour récolter tous les matériaux nécessaires à l'allumage du feu : du fatwood, de la poix, de l'écorce de bouleau et différents calibres de bois sec.

TROUVER DU FATWOOD

Le 1er allume-feu dans notre chaîne d'allumage sera le bois gras ou fatwood.

Il s'agit d'un morceau de bois de résineux chargé en sève (d'où le nom) duquel on va gratter des copeaux très inflammables. **Il nécessite donc que vous ayez des résineux à portée dans la forêt où vous vous trouvez.**

L'intérêt du fatwood est que quand vous en trouvez, vous pouvez le conserver dans votre kit feu pour le réutiliser dans des coins où vous n'en trouverez pas !

Le fatwood se forme là où la résine se concentre, soit principalement dans le tronc de l'arbre, et à la jonction des branches et du tronc.

Je préconise de ne récolter votre fatwood que sur des arbres morts parce que la résine aura tendance à s'y concentrer. La résine

étant imputrescible et hydrofuge, le bois saturé en résine résistera très longtemps à la décomposition, alors que le reste du tronc se désagrègera lentement.

Trouvez un tronc mort, jalonné de nombreux moignons de branches et suffisamment décomposé pour qu'il n'ait presque plus d'écorce, sans être pour autant totalement pourri.

La résine se concentre également dans la souche, mais y récolter du fatwood s'avère plus compliqué. Commencez simplement par arracher la branche du tronc, s'il est suffisamment décomposé, elle se détachera toute seule.



En arrachant la branche vous accédez à l'intérieur du tronc, ramenez quelques morceaux de fatwood au camp. Un seul devrait suffire mais il peut arriver qu'il ne soit pas assez chargé en résine, il vaut mieux multiplier les chances.



PRÉPARER SON MORCEAU DE FATWOOD

Vous devez maintenant accéder au cœur de la branche de fatwood en enlevant un maximum de bois pourri.

Le bois pourri se détache très facilement. Vous sentirez sous la lame de votre couteau quand vous atteindrez le fatwood, car il est beaucoup plus dur. La partie de la branche la plus éloignée du tronc est de moins en moins chargée en résine, il ne sert donc à rien d'en conserver une grande longueur. Une fois le morceau bien nettoyé, vous devez sentir une odeur de résine se dégager du bois. Le fatwood est beaucoup plus sec que le reste du bois.

De retour au camp, vous pouvez fendre le morceau de fatwood en deux pour accéder au cœur du bois.



Une simple pression de la main sur le dos du couteau suffira à le séparer en deux, s'il est plus gros, vous procéderez par bâtonnage. Vos bâtonnets de fatwood sont maintenant prêts à l'emploi!

TROUVER DE L'ÉCORCE DE BOULEAU

Le bouleau est assez facile à identifier dans une forêt avec son écorce blanche et ses feuilles en pointe. L'écorce superficielle se détache comme du papier. Elle est idéale pour propager la flamme créée par les copeaux de fatwood et la maintenir quelques secondes de plus. Les bouleaux sont assez rares dans nos forêts, alors quand vous en voyez, n'hésitez pas à en prélever l'écorce.

RÉCOLTER DE LA RÉSINE

La résine va propager la flamme de l'écorce de bouleau et durer beaucoup plus longtemps pour permettre d'allumer le bois que vous aurez récupéré dans la forêt, même s'il est un peu humide.

Pour prélever la résine, **cherchez les blessures sur les troncs d'épicéas et de pins: branches coupées ou arrachées, entailles sur l'écorce.** C'est le meilleur endroit!



Vous pourrez en récolter en quantités impressionnantes, plus ou moins sèche, liquide ou collante selon l'âge et la taille de la blessure. Idéalement, la résine récoltée doit être molle. Sa matière est très inflammable, même par temps humide.

Évaluez sa texture au doigt ou au couteau, si elle est assez dure, vous pourrez la prendre et en faire une boule. Si elle est trop molle, utilisez un mouchoir pour la récolter.

En plus de l'utiliser sur place, vous pouvez récolter la résine pour la stocker à long terme de la même façon, dans un mouchoir. Choisissez une résine ni trop sèche, elle finirait en poudre et serait presque inutilisable, ni trop liquide, elle collerait dans votre kit.

BRINDILLES, BRANCHETTES ET BÛCHES

Le petit bois va rapidement dégager une chaleur vive, qui permettra d'enflammer votre bois de taille supérieure.

Trouver du bois sec même après la pluie

Les branches supérieures des arbres protègent les branches inférieures de la pluie. De plus, celles-ci sont étouffées progressivement par manque de lumière. On trouve donc généralement sur la partie inférieure du tronc **des branches mortes dont l'extrémité ramifiée est fine et cassante.**

Vous aurez besoin de 3 tailles de petit bois différentes.

1 - LES BRANCHETTES DE LA TAILLE D'UNE MINE DE CRAYON



Une grosse poignée de brindilles d'environ 30 à 40 cm de long permet normalement d'allumer un feu. On les pliera en deux en les cassant, pour y nicher l'allume-feu.

2 - LES BRANCHETTES DE LA TAILLE DU PETIT DOIGT

Là aussi, vous trouverez facilement à la base du tronc des branchettes de 0.5 à 1 cm de diamètre maximum (vous les aurez probablement déjà récoltées en rassemblant le petit bois).

3 - LES BRANCHETTES DE LA TAILLE DU POUCE

Idem pour le troisième niveau de branchettes, de la taille du pouce environ, vous les trouverez de la même façon. Lorsque vous aurez ramassé



deux bonnes poignées de chaque taille, vous aurez déjà de quoi obtenir de bonnes flammes qui permettront ensuite d'allumer le reste du bois. Passons maintenant au bois en tant que tel.

LES BÛCHETTES

Ici, on passe à la vitesse supérieure: des rondins de 5 à 10 cm de diamètre.

Quand la forêt est détrempée, vous pouvez accéder à du bois bien sec au cœur d'un tronc ou d'une grosse branche. Un arbre mort va généralement sécher sur pied avant d'être abattu par le vent. Le centre de son tronc (on parle du duramen et du cœur) restera sec pendant quelques temps, l'humidité ambiante l'attaquant depuis l'extérieur.

L'idéal est donc de trouver un arbre mort qui n'a pas encore commencé à pourrir.



Dès que je peux, je me crée un stock de fatwood, d'écorce de bouleau et de résine dans mon kit feu (un simple sachet zip-lock hermétique suffit). J'ai alors de quoi allumer un feu pour mes prochaines sorties, même en plein milieu d'une forêt de feuillus! Pour le petit bois sec, je trouve toujours ce dont j'ai besoin sur place. Nous allons voir dans la vidéo suivante comment fendre des bûches!

