

# FAIRE UN FEU MÊME PAR TEMPS HUMIDE

Maintenant que vous avez récolté tout le matériel nécessaire pour allumer un feu, je vais vous montrer comment monter un foyer qui s'embrasera peu importe les conditions.

Si le temps est sec, vous n'êtes pas obligé de faire un montage aussi élaboré. Toute cette préparation prend du temps mais le résultat est quasiment garanti même quand la forêt est détrempée. Vous n'aurez pas à vous y prendre plusieurs fois pour obtenir un feu qui dure.

## MONTER UNE PLATEFORME

Vous devez d'abord définir l'endroit où vous aller faire partir le feu à proximité de votre camp. Ici, vous allez découper le sol forestier sous la forme d'une galette que vous mettrez de côté pour recouvrir le trou à votre départ. Aidez-vous de votre couteau ou d'une petite pelle pliable.

Montez une structure pyramidale en commençant par des quarts de bûche au fond de la fosse. **Veillez à les poser à plat, la face couverte d'écorce contre le sol et l'autre face nue vers le haut.**

Les quarts de bûches servent de plateforme sur laquelle vous allez superposer à la

perpendiculaire des sections plus fines à chaque étage, des huitièmes, puis des seizièmes, en resserrant légèrement votre construction.



Laissez un espace au creux de la pyramide pour y insérer un nid de brindilles repliées sur elles-mêmes.

## PRÉPARER LES ALLUME-FEU

Déposez dans le nid de brindilles, des copeaux de bois, quelques boules de résine et l'écorce de bouleau.

Pour utiliser votre fatwood, je vous conseille de trouver un morceau d'écorce ou un bout de bois bien plat, sur lequel vous allez recueillir les copeaux de fatwood à enflammer. Utilisez le dos de votre couteau pour racler la surface du bâtonnet de fatwood et obtenir des copeaux très



fins. En mettant le couteau bien perpendiculaire au bâtonnet, faites des va-et-vient en arrachant à chaque mouvement descendant un peu de fatwood.

Vous pouvez appuyer la pointe de votre bâtonnet sur la planchette pour plus de stabilité. Plus le tas sera gros plus il vous sera facile de l'allumer. Il ne vous reste plus qu'à y projeter quelques étincelles en grattant votre firesteel.

Faites attention à ne pas disperser votre tas en donnant un coup de grattoir sur votre planchette. Ce n'est pas le moment de tout faire voler.

Votre grattoir est un peu aiguisé, c'est ce qui va permettre de retirer de la matière de votre firesteel pour créer les étincelles. Le secret c'est de garder le grattoir fixe, **c'est la barre de ferrocérium qui va glisser en arrière**, ainsi vous ne risquez pas de taper dans votre tas de fatwood ! Vous pouvez également gratter votre firesteel avec le dos de votre couteau s'il est meulé (attention, pas la lame !)



N'hésitez pas à y mettre de la force, votre mouvement doit être franc pour obtenir une bonne quantité d'étincelles et enflammer le fatwood.

## PROPAGER LA FLAMME

Lorsque le fatwood s'est enflammé, transférez la flamme au cœur de votre nid de brindilles.



L'écorce de bouleau va brûler assez longtemps pour enflammer la résine qui à son tour va enflammer le reste du bois.

La résine s'enflamme en dégageant une fumée épaisse et noirâtre. Elle va couler et entraîner le feu à se propager vers le bas.

**La chaleur est suffisante pour chauffer et sécher vos brindilles et votre petit bois et enfin l'enflammer.**

Commencez à nourrir le feu par-dessus, en y déposant des brindilles, puis des huitièmes et des quarts de bûches. Le montage en pyramide permet de laisser passer assez d'air pour nourrir le feu en oxygène et qu'il ne s'étouffe pas. Tandis que les flammes montent, le feu va progressivement enflammer toute la base et se propager vers le bas pour brûler pendant longtemps et dégager beaucoup de chaleur, même dans une forêt très humide !

Avant de partir, pensez à bien étouffer votre feu, le noyer si nécessaire et à replacer la terre et la mousse que vous avez retirées.

