



35 SAVOIR FREINER

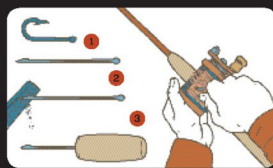
Beaucoup de pêcheurs ne savent pas régler le frein du moulinet correctement. Selon la règle qui s'applique généralement au monofilament, il faut régler le frein à environ un tiers de la résistance à la rupture du fil. Prenons l'exemple d'un mono de 12 lb test (5,5 kg) de résistance. Dans ce cas, le frein doit être serré jusqu'à ce qu'une traction de 1,8 kg (4 lb) libère le fil du moulinet. Tourner le bouton du frein et tirer sur le fil est un réglage à l'estime; mieux vaut mesurer précisément en attachant un peson de 9 kg (20 lb) à la sortie du moulinet.

Un réglage plus serré est requis uniquement dans le cas de matériel relativement lourd. Certains pêcheurs endurcis

verrouillent le frein quand ils pêchent l'achigan dans un couvert dense, à la fois pour avoir un ferrage solide et pour extirper un gros poisson des herbes. En testant différents moulinets à lancer lourd en eau douce, le frein étoilé serré aussi fort que possible à la main, j'ai découvert qu'ils ne se verrouillaient pas du tout. La plupart du temps, la ligne se libérait du moulinet sous une traction de 3,6 à 4,5 kg (8 à 10 lb). Avec les lignes plus légères, il faut desserrer le frein un peu ou risquer la catastrophe. Assurez-vous aussi de régler la tension en fonction non seulement de la résistance du fil, mais aussi du point le plus faible entre le moulinet et le leurre ou l'appât, par exemple un nœud.

36 DÉMÊLER UNE PERRUQUE

Confectionnez un excellent outil pour démêler les perruques avec un hameçon n° 2. À l'aide d'une pince, décourbez l'hameçon et écrasez l'ardillon. Ensuite, limez la pointe légèrement pour l'émousser. Enfoncez l'œillet dans un bouchon de liège et collez-le. Cet outil vous permettra de tirer sur les boucles pour dénouer la ligne.



37 FREINER UNE LIGNE AU LANCER LÉGER

Même s'il n'a pas la réputation du moulinet à lancer lourd, un moulinet à tambour fixe peut lancer un leurre à une distance respectable dans les endroits confinés. Le secret est de retenir la ligne contre le bord du tambour, comme on ralentit la révolution d'un tambour de moulinet tournant d'une pression du pouce. Lancer

avec les deux mains sur le moulinet peut sembler un peu ridicule. Mais lorsque cela permet de déposer un leurre dans une trouée de nénuphars de la taille d'un pain à hamburger, vous vous rappellerez combien il est plus ridicule de récupérer un spinnerbait coincé dans les broussailles. Voici la technique pour un droitier.



ARMER Commencez avec la poignée du moulinet vers le haut (A).

DÉVIDER Placez votre main gauche sous la manivelle et tenez le tambour dans votre paume (B). Basculez l'anse avec le pouce gauche ou les doigts de la main droite. Avancez la main gauche sous le tambour et tendez l'index.

RETENIR LA LIGNE Immobilisez la ligne contre le bord du tambour avec le bout de l'index gauche (C).

La partie ridicule commence : faites un lancer ordinaire tout en maintenant la ligne contre le bord du tambour. Votre main gauche accompagnera le moulinet. Tenez la ligne avec votre index gauche.

CONTRÔLER LE LANCER Laissez la ligne aller pour propulser le leurre vers la cible. Exercez une légère pression du doigt sur le bord du tambour pour ralentir la ligne (D), puis arrêtez le leurre lorsqu'il se trouve dans la zone visée.

38 RÉVISER UN MOULINET EN 15 MINUTES

Pensez à votre moulinet comme au moteur de votre voiture qui, s'il tourne année après année sans entretien adéquat, se grippera rapidement. Cette révision rapide équivaut à un changement d'huile pour un moulinet à tambour fixe ou tournant. Faites-la avant la saison et vous ramènerez du poisson tout l'été.

ÉTAPE 1 Retirez la vieille ligne (même si elle est neuve) et recyclez-la.

ÉTAPE 2 Dévissez le capuchon de frein et enlevez le tambour. Ensuite, ôtez le capuchon de poignée et dévissez la manivelle dans le sens horaire. Étaliez les pièces sur une surface de travail propre dans l'ordre du démontage.

ÉTAPE 3 Rincez le moulinet à l'eau chaude pour enlever le sable ou la poussière. Une fois qu'il est complètement sec, pulvérisez un solvant ininflammable, tel qu'un solvant à arme, sur les parties métalliques pour éliminer la graisse et l'huile sales. Laissez sécher, puis essuyez avec un linge propre.

ÉTAPE 4 Déposez une goutte d'huile dans tous les trous, sur l'arbre et sur les paliers exposés. Ensuite, appliquez des touches de graisse sur les surfaces filetées et les composants d'engrenage. Utilisez seulement des produits approuvés pour les moulinets, et non du WD-40. Un excès de lubrifiant peut ralentir le moulinet. Remontez le tout, embobinez du fil neuf et allez pêcher.

