



LES BONNES PRATIQUES DE REMISE À L'EAU

photo © David GAUDUCHON

Quelle que soit la pêche que vous pratiquez et les poissons recherchés, vous êtes amené à remettre à l'eau de nombreuses captures :

- ✦ Pêches accidentelles de saumons de descente dit "bécards",
- ✦ Poissons d'une taille non conforme à la réglementation,
- ✦ Poissons capturés hors période,
- ✦ Parcours en no-kill,
- ✦ Alceses,
- ✦ Poissons pour lesquels vous ne vous êtes pas acquitté de la taxe spécifique,
- ✦ Poissons que vous ne souhaitez pas conserver,
- ...



Voici quelques recommandations pour réussir votre remise à l'eau.

photo © FNPF L. MADELOU



Relâcher le poisson

Le poisson ne doit pas être sorti de l'eau et doit être maintenu dans l'épuisette. L'hameçon doit être enlevé à la pince ou coupé s'il est trop enfoncé. Pour sa libération, le poisson doit être maintenu face au courant afin qu'il se réalimente en oxygène, l'eau circulant de la bouche vers les branchies. Inutile de lui faire subir des mouvements de va-et-vient contraires à sa respiration!

Si toutefois vous devez manipuler le poisson hors de l'eau, respectez ces quelques recommandations :

- Manipuler à mains nues préalablement mouillées,
- Ne pas toucher les branchies,
- Ne pas sortir de l'eau le poisson plus de 15 secondes,
- Ne pas soulever le poisson par la queue,
- Soutenir le poisson en plaçant une main sous le ventre et l'autre à la base de la queue.

Consultez également la vidéo sur les saines pratiques de la remise à l'eau du poisson : <http://mfp.gouv.qc.ca/faune/peche/remise-eau-poisson.jsp#10>

photo © FDP/MA29

Recommandations essentielles

- Ne pas pêcher lorsque la température de l'eau est supérieure à 20°C
- Utiliser un hameçon simple de préférence, sans ardillon ou écrasé
- Limiter la durée du combat
- Dégager l'hameçon de la gueule avec une pince
- Avoir votre équipement à portée de main (épuisette, pince, mètre, appareil photo)
- Ne pas haler de poisson sur la rive, utiliser une épuisette à maille sans nœud ou caoutchouc
- Éviter de manipuler le poisson hors de l'eau plus de 15 secondes,
- Laisser au poisson le temps de récupérer sans lui imposer de mouvement de va-et-vient.

