



Bureau suisse de conseil pour la pêche

Eawag

Seestrasse 79

CH-6047 Kastanienbaum

Téléphone +41 58 765 2171

fiber@eawag.ch

www.fischereiberatung.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU

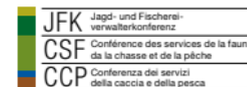
**eawag**  
aquatic research



Schweizerischer Fischerei-Verband SFV  
Fédération Suisse de Pêche FSP  
Federaziun Svizra da Pestga  
Federazione Svizzera di Pesca



SVFA: Schweiz. Vereinigung der Fischereiaufseher  
ASGP: Association Suisse des Gardes-Pêche  
ASGP: Associazione Svizzera dei Guardapesca



JFK Jagd- und Fischerei-  
verwalterkonferenz  
CSF Conférence des services de la faune,  
de la chasse et de la pêche  
CCP Conferenza dei servizi  
della caccia e della pesca

Illustrations : FIBER



« Projet Lac »  
La diversité piscicole  
dans les lacs suisses  
240x164 mm, 30 pages

## Autres brochures de FIBER

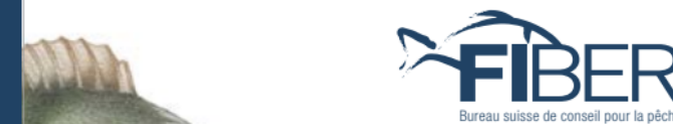
À commander auprès de [fiber@eawag.ch](mailto:fiber@eawag.ch)



Les truites en Suisse  
Diversité, biologie  
et reproduction  
A5, 30 pages



Petits cours d'eau  
Rôle écologique et importance  
pour les poissons  
240x164 mm, 30 pages



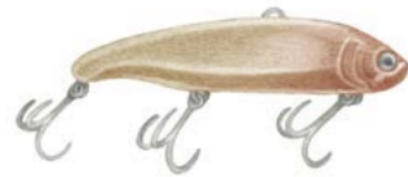
## Pêche respectueuse Les règles à respecter

## Pêche respectueuse Les règles à respecter

La capture des poissons devant être relâchés doit être la moins dommageable possible pour qu'ils aient de bonnes chances de survie. Il en va de la pérennité des populations et de la protection des précieux géniteurs. En effet dans les petits lacs et cours d'eau, en particulier, il n'est pas rare que les poissons soient capturés plusieurs fois avant l'âge de se reproduire. Voici les principaux points à respecter :

### Non aux ardillons

Les hameçons sans ardillon causent moins de blessures (chez les poissons comme chez les pêcheurs) et facilitent le décrochage.



### Moins de pointes, moins de blessures

Moins il y a de pointes d'hameçon, moins il y a de risques de blessures. Les pointes non occupées peuvent causer de graves dommages pendant le combat et le décrochage. Acheter des leurres à hameçon simple ou modifier les hameçons existants en conséquence.



### Oui aux leurres artificiels

Les leurres artificiels sont avalés moins profondément que les appâts naturels et leur décrochage est plus facile. L'utilisation d'un leurre artificiel fait baisser la mortalité de plus de 50%. Si un appât naturel doit être utilisé, privilégier les hameçons circulaires (Circle Hooks). Dans tous les cas, un matériel adéquat doit être à portée de main pour décrocher le poisson (époussette, pince, ciseaux).



### Manipuler avec précaution

L'idéal est de ramener le poisson avec une époussette en caoutchouc et de le décrocher dans l'eau. Éviter de le photographier et de le mesurer. Si une photo s'impose, elle doit être effectuée dans l'eau ou juste au-dessus (« Keep them wet »).



### Ne pas pêcher trop profond (barotraumatisme)

Aux endroits où il est probable de capturer de nombreux poissons ne pouvant être gardés, il est préférable de ne pas pêcher à plus de 10 à 15 mètres de profondeur. Cela permet d'éviter les lésions dues à la différence de pression lors du combat (barotraumatisme). La perche et le sandre, en particulier, ont de faibles chances de survie s'ils sont capturés à plus de 10 mètres de profondeur. S'il faut pêcher profond, choisir des leurres de grande taille pour prélever des individus ayant la taille réglementaire.

### Attention à la température de l'eau

Lorsque l'eau se réchauffe, la quantité d'oxygène dissous diminue, ce qui compromet la survie des espèces d'eau froide (truite, ombre, corégone, etc.). Quand la température de l'eau dépasse 20°C, il est vivement conseillé de cesser de pêcher les poissons d'eau froide.



Pour en savoir plus sur le sujet  
[www.fischereiberatung.ch](http://www.fischereiberatung.ch)