

# Journal Suisse de la Pêche



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

## « Les pêcheurs sont écoutés »

**Roberto Zanetti, président central de la Fédération Suisse de Pêche**

**Un OUI aux initiatives sur l'eau potable et les pesticides le 13 juin 2021 est très important pour des eaux saines et vivantes. Le président central Roberto Zanetti s'attend à ce que les pêcheuses et pêcheurs "se retroussent les manches" pour la campagne de votations.**

### **Quelle est l'importance du vote du 13 juin 2021 ?**

Il est très important. Nous pouvons mettre le cap dans la bonne direction au sujet de la pollution par les pesticides, la surfertilisation des sols et la résistance aux antibiotiques. Un mauvais résultat le 13 juin serait interprété comme une carte blanche pour la partie adverse et rendrait la protection future de nos eaux et de nos cours d'eau éminemment plus difficile !

### **Les opposants soutiennent le contre-projet indirect. Que devons-nous faire de tout cela ?**

Concernant l'utilisation des pesticides, le Parlement a fait un pas vacillant dans la bonne direction. Les risques liés à l'utilisation des pesticides doivent être réduits de 50 % d'ici 2027. Et pour le reste ... sur le sujet de la surfertilisation de nos sols, on n'a brassé que du vent, et sur l'utilisation d'antibiotiques on n'est arrivés à rien ! C'est pourquoi les votants doivent prendre les choses en main.

### **La main sur le cœur : la contamination des eaux suisses par les pesticides est-elle si grave ?**

Des résidus de produits phytosanitaires, les PPS, c'est-à-dire les substances actives des PPS et les produits de dégradation des PPS, sont trouvés dans les eaux souterraines sur plus de la moitié des sites de mesure du pays. Dans les zones d'agriculture intensive, des résidus de PPS sont détectés dans

**« Le 13 juin, nous pouvons mettre le cap dans la bonne direction. »**



plus de 90 % des sites de prélèvement. Certains de ces résidus sont très persistants et sont encore détectés des décennies plus tard. Nous devons donc à nos générations futures de prendre des précautions efficaces et de limiter l'apport de polluants.

### **Les initiatives sont-elles vraiment "extrêmes" comme le prétendent les opposants ?**

L'Initiative pour l'eau potable, souhaite simplement que les paiements directs soient versés à l'avenir uniquement à une production alimentaire sans pesticides, qui n'utilise pas d'antibiotiques à titre préventif et qui ne détient que les têtes de bétail qu'elle peut nourrir avec du fourrage local. En outre, l'agriculture doit être soutenue par la recherche, l'éducation et l'aide à l'investissement pour la conversion écologique. L'initiative exclut explicitement les interdictions. Elle est donc tout sauf extrême ! C'est d'ailleurs pour cette raison que les agriculteurs biologiques rejettent l'initiative sur l'eau potable et soutiennent l'initiative d'interdiction des pesticides, plus cohérente.

### **Qu'attendez-vous des pêcheuses et pêcheurs, des sociétés et des fédérations ?**

J'espère que toutes les pêcheuses et tous les pêcheurs, les sociétés et les fédérations feront leur maximum pour soutenir ces deux initiatives. Cela peut se faire par le biais d'événements d'information inventifs (stands d'information, dépliants) et par des conversations directes dans son entourage personnel. Les pêcheuses et pêcheurs qui ont à cœur la protection des eaux et des cours d'eau sont écoutés !

*Interview Kurt Bischof*

# Pourquoi 2xOUI pour nos poissons ?

## Les poissons suisses en ont assez des pesticides

Les pesticides représentent un énorme danger pour les poissons, souvent même une condamnation à mort. Vous trouverez ci-dessous les trois arguments les plus importants pour lesquels "nos" poissons attendent 2xOUI de la population le 13 juin 2021.

### Les pesticides sont testés avant d'être approuvés. Pourquoi peuvent-ils encore être nocifs pour les poissons ?

Dans l'évaluation habituelle des risques, les effets des pesticides sur les poissons sont souvent sous-estimés parce que la méthodologie est basée sur des facteurs qui sont évidemment pertinents pour la population, mais il peut aussi y avoir d'autres effets indésirables. Ces effets peuvent être transmis du niveau moléculaire et cellulaire à l'individu et à la population. Ainsi, dans la plupart des cas, des effets directs sur les populations de poissons ne peuvent être exclus. Notre connaissance du mode d'action de nombreux pesticides sur nos poissons indigènes - surtout en combinaison - est encore très limitée. Toutefois, dans l'esprit du principe de précaution, les fragments de connaissances existants et les risques potentiels devraient être davantage pris en considération.

### Pourquoi les insecticides et les fongicides présentent-ils un risque pour les poissons ?

Les insecticides et les fongicides, qui sont en fait destinés à protéger les cultures contre les insectes et les champignons indésirables, peuvent être rejetés dans nos eaux par les zones agricoles. Les insecticides ont généralement un effet neurotoxique chez les poissons, ce qui signifie qu'ils peuvent attaquer leur système nerveux. En outre, les insecticides conservent leur effet même après avoir atteint nos eaux, tuant les larves d'insectes et les crustacés, une source de nourriture importante pour les poissons. Les fongicides peuvent affecter les processus biochimiques et/ou physiologiques des poissons lors d'une exposition prolongée. Certains fongicides présentent une



Avec ce flyer, la FSP et les pêcheurs font une publicité concise et claire pour le 2xOUI.

taux de dilution. Les pesticides qui y parviennent y sont alors présents en concentrations nettement plus élevées que dans les milieux aquatiques plus importants. Près de 75 % du réseau hydrographique suisse est constitué de petits et moyens cours d'eau (au 1er et 2e rang). Du seul fait de leur grand nombre, ils sont particulièrement exposés aux intrants de pesticides. Avec les deltas des fleuves, ils font partie des écosys-

toxicité aiguë pour les poissons, même à de faibles concentrations.

### Quelle est l'importance des petits cours d'eau qui traversent les zones agricoles ?

Les petits ruisseaux et rivières, comme les petits vaisseaux sanguins chez les êtres humains, assurent des fonctions vitales dans les écosystèmes des cours d'eau. Ils constituent d'importants habitats de reproduction et de grossissement, des lieux de refuge lorsque les conditions dans les rivières principales sont défavorables (par exemple, températures élevées de l'eau ou crues) et servent d'habitats temporaires et permanents. Les petits cours d'eau sont étroitement liés au paysage environnant et constituent donc un lien important entre les habitats terrestres et aquatiques. La biodiversité y est étonnamment élevée ; le grand nombre d'insectes et la grande diversité des habitats entraînent naturellement de fortes densités de poissons. Les poissons des petits cours d'eau sont particulièrement menacés par les pesticides en raison du rapport élevé entre la surface des berges et celle de l'eau et du faible

tèmes de cours d'eau les plus menacés au monde.

### Les opposants disent que les initiatives sont "trop extrêmes". Le sont-elles vraiment ?

C'est absurde. Les nombreuses études sur les effets des pesticides sur nos sols et nos rivières montrent clairement que nous ne pouvons pas continuer ainsi. Nous détruisons la biodiversité, la base de la vie et aussi la base de la production pour nous tous.

En outre, les deux initiatives prévoient une période transitoire de 8 et 10 ans. La seule chose "trop extrême" est de ne pas agir enfin maintenant.

Eva Baier

### Sources

<https://www.centrecotox.ch/projets/ecotoxicologie-aquatique/effets-des-produits-phyto-sanitaires-et-risques-pour-les-poissons/>

[https://www.plattform-renaturierung.ch/wp-content/uploads/2018/07/Aqua-Gas-07-2018\\_FA-Peter.pdf](https://www.plattform-renaturierung.ch/wp-content/uploads/2018/07/Aqua-Gas-07-2018_FA-Peter.pdf)  
(seulement en allemand)

# La fédération de pêche sous pression

## Conférence des présidents de la Fédération Suisse de Pêche

**Pour la Fédération suisse de Pêche FSP la discussion et l'échange avec les fédérations cantonales sont très importants. C'est pourquoi le bureau directeur a organisé la conférence des présidents par vidéoconférence au lieu de l'annuler.**

La conférence a montré que la Fédération Suisse de Pêche est fortement impliquée dans un large éventail de domaines. Les sujets importants se suivent, et toutes ces questions préoccupent autant la base que les fédérations cantonales.

### Votations fédérales

Le président central, Roberto Zanetti, a pu saluer presque tous les présidents cantonaux par vidéo et a immédiatement abordé le premier thème important : la votation sur les initiatives sur l'eau potable et les pesticides. Il a souligné l'importance de ce scrutin pour la pêche (voir interview en page 1). Philipp Sicher a présenté la campagne du "2xOUI" des associations environnementales, qu'il dirige en tant que représentant de la FSP. Eva Baier et Kurt Bischof ont complété en expliquant ce que comportera en parallèle la "petite"

campagne de la FSP. "Nous comptons sur la coopération et l'engagement des cantons et de chaque pêcheuse et pêcheur", a déclaré Roberto Zanetti.

### Centre des poissons

Le projet de Centre suisse des poissons au bord du Moosee progresse rapidement. Pratiquement toutes les fédérations cantonales ont décidé de contribuer à la fondation ou ont indiqué qu'elles le feraient. "Après des années de clarifications et de planification, les choses avancent vraiment maintenant", a déclaré le chef de projet Adrian Aeschlimann. Un accord sur le prix d'achat de 1,4 millions de CHF a été conclu avec le vendeur du site sur le lac de Moos, près de Berne. La fondation sera officiellement créée au début du mois de mai et, en juin, le conseil municipal de Moosseedorf décidera du déclassement de zone correspondant. "Le conseil municipal soutient notre projet avec enthousiasme", déclare M. Aeschlimann. Le contrat d'achat et la création de la fondation sont une chose, le projet de construction (2,5 millions de CHF) et l'équipement (1 million de CHF) en sont une autre. Pour réunir ces sommes, la collecte de fonds commencera à l'automne selon un plan par étapes.

### Journée des poissons

La journée des poissons aura lieu le samedi 28 août 2021. Heureusement, plusieurs fédérations cantonales ont déjà fourni des informations sur leurs activités prévues, et d'autres sont en préparation. La FSP souhaite soutenir au mieux les fédérations et les sociétés en leur fournissant du contenu et du matériel.

### Cormorans

Pour la FSP, la lutte pour contenir les cormorans reste un sujet important. La fédération est active sur deux fronts, comme l'explique son administrateur Philipp Sicher. Elle a déposé un recours contre la décision du Conseil d'État de Schaffhouse d'interdire le tir des cormorans dans la réserve d'oiseaux d'eau de Stein am Rhein. "Nous sommes prêts à aller jusqu'au Tribunal fédéral." Des efforts sont également en cours pour élaborer ensemble des solutions constructives dans le cadre de la "Plateforme de la pêche lacustre". Cette plateforme comprend les autorités fédérales et cantonales, ainsi que les pêcheurs professionnels et les pêcheurs amateurs. Une conférence sur le thème des cormorans est prévue pour l'automne.

### Nouvel administrateur

L'administrateur de la FSP, Philipp Sicher, prendra sa retraite en octobre 2021. Pour lui succéder, le bureau directeur a choisi le biologiste David Bittner, qui travaillait auparavant au service de la pêche du canton d'Argovie. Bittner a déjà commencé à travailler à temps partiel. Cela lui permet de se familiariser avec les dossiers importants, de connaître les mécanismes et les partenaires et, en même temps, de soulager Philipp Sicher, qui est actuellement très occupé par la campagne du "2xOUI".

### Assemblée des délégués

"Nous voulons vous revoir ... pour de vrai", a déclaré le président central Roberto Zanetti. Pour cette raison, le bureau directeur a décidé que l'Assemblée des délégués prévue le 12 juin sera reportée à la fin de l'été. La date sera communiquée ultérieurement.

Kurt Bischof

Une Conférence des présidents d'un autre genre : une trentaine de personnes se sont "rencontrées" sur le net.

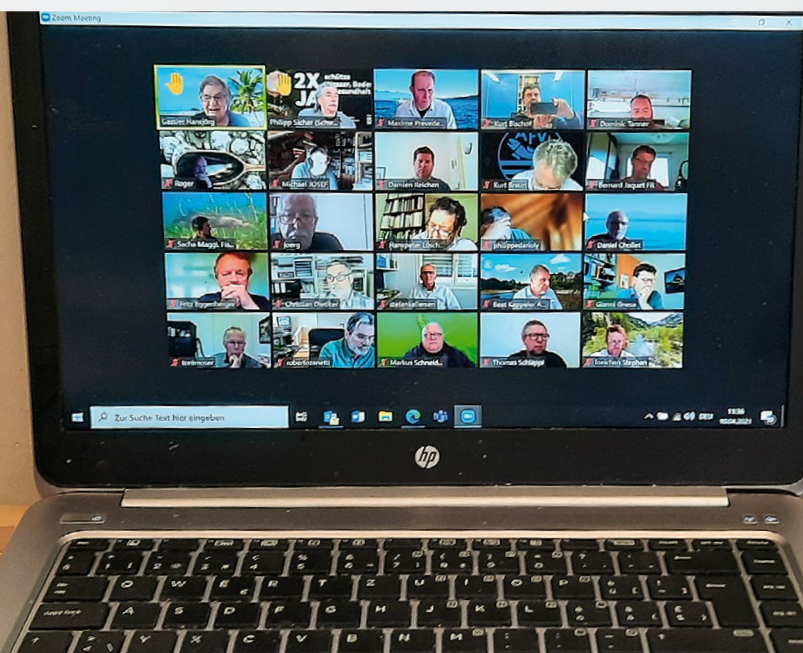


Photo: bi

# Journée des poissons : l'eau c'est la vie

## Série : thèmes de la Journée suisse des poissons

**Sans eau, pas de vie ! Il s'agit du troisième des cinq thèmes abordés lors de la Journée des poissons. Dans cette série, le Journal de la Pêche les présente et donne des indications sur la manière dont ils peuvent être mis en œuvre le 28 août 2021.**

L'eau en tant qu'habitat. L'eau comme terrain de jeu pour petits et grands. De l'eau pour vivre. Oui, l'eau c'est la vie. Et vice versa : sans eau, il n'y a pas de vie ! À l'occasion de la Journée des poissons, le 28 août 2021, le grand public se verra rappeler l'importance et le rôle de l'eau. L'eau est irremplaçable pour les humains et les animaux, pour la faune et la flore. Notre eau mérite donc plus de respect et moins de gaspillage, plus de protection et moins de toxiques. Un sujet qui offre de nombreuses possibilités. Selon la région, à proximité de rivières et de ruisseaux ou de lacs, le thème "l'eau, c'est la vie" peut être montré et vécu de manière différente.

### Différentes approches

Les problèmes sont également différents.

- Sources de pollution : eaux usées urbaines, industrie, agriculture
- Réchauffement climatique : déficit d'oxygène, formation d'algues, etc.
- Micropolluants : origines et conséquences
- Cycle écologique : eau polluée, flore amoindrie, moins d'insectes, diminution des poissons - illustrer la pyramide alimentaire
- Faire le lien entre la diminution des insectes et la raréfaction des poissons

### Solutions

Il existe des solutions pour chaque problème. Il s'agit notamment de :

- Valorisation (renaturation) des cours d'eau : "Les pêcheurs aménagent l'habitat", mesures d'ombrage

La Fédération suisse de pêche soutient volontiers les fédérations cantonales et les sociétés avec du matériel et des incitations appropriés. Pour plus d'informations : [info@sfv-fsp.ch](mailto:info@sfv-fsp.ch)

- STEP : Améliorations techniques
- Consommation d'eau : économiser c'est possible ... plus facilement que vous ne le pensez !
- Autorités : mise en œuvre déterminée et contrôles réguliers
- Espace réservé aux eaux : accepter les exigences légales et le délimiter  
Pour la mise en œuvre de "L'eau c'est la vie", la créativité des sociétés locales est nécessaire. Pour ce sujet, VOIR est particulièrement approprié : voir de ses propres yeux les différences entre une eau non polluée et une eau polluée. Un monde d'expérience dans le sens de : "Ce que je ne vois pas ...". La FSP est heureuse de fournir des pistes à ce sujet :
- Deux robinets d'eau claire : un premier avec de l'eau potable et un second avec des pesticides (décris => non visibles !)
- Incroyable - ce que je ne vois pas : graphique des sources diffuses de pollutions
- 1 million de Suisses boivent de l'eau potable polluée au-delà des limites légales - Carte des sources/eaux polluées.
- Notre cocktail quotidien : poisons et pesticides - tous admis, mais dangereux !
- Affiche d'Hans Erni « L'eau c'est la vie »
- QR-Codes vers d'autres liens (par ex. Médecins pour l'environnement ; EAWAG ...)

### Messages attrayants

Les activités peuvent être accompagnées de messages attractifs tels que :

- « Ce que mon œil ne voit pas - le côté obscur de l'eau »
- « L'eau polluée détruit la vie aquatique »
- « L'eau empoisonnée est mortelle - de moins en moins de poissons »
- « La biodiversité aquatique est l'une des plus menacées ! »

Sarah Bischof

Webinaire

## Cuisiner les poissons blancs comme un expert

**Comment préparer le cheveine – poisson de l'année 2021 ? Des chefs professionnels font des démonstrations de préparation de poisson blancs lors de webinaires – gratuits**



Markus Heller (à gauche) et René Widmer

Après avoir réalisé avec succès le premier webinaire, vous pouvez vous inscrire au suivant. Sous le titre "Aujourd'hui, un autre poisson arrive sur la table", il est question de deux sujets :

- **Poisson blanc pour un délicieux apéritif (la tanche)**
- **Une soupe de poisson différente – lotte aux poivrons**

Avec Markus Heller et René Widmer  
29 mai 2021, de 15h à 16h  
Inscription et recette sur [www.sfv-fsp.ch](http://www.sfv-fsp.ch)

### Impressum



Fédération Suisse de Pêche

Rédaction/Production : Kurt Bischof

[www.sfv-fsp.ch](http://www.sfv-fsp.ch)