



Le sandre suscite les passions ...

Le sandre fait-il déjà partie de la faune piscicole suisse ? Les avis divergent.

Le choix du sandre comme poisson suisse de l'année 2025 a suscité l'enthousiasme, mais aussi des critiques. Nous vous fournissons plus d'informations sur ce poisson prédateur fascinant issu de la migration.

Le sandre suscite les passions : d'un côté, c'est une prise attrayante pour de nombreux pêcheurs amateurs et un poisson très apprécié dans l'assiette ; de l'autre, c'est un poisson prédateur envahissant qui profite du changement climatique et qui est susceptible d'influencer et de modifier les écosystèmes aquatiques.

Espèce de poisson très appréciée

La famille des percidés (Percidae) n'est pas très grande, avec environ 220 espèces, mais elle joue un rôle important dans la pêche en eau douce dans l'hémisphère nord de notre planète, en particulier dans la pêche récréative. Le sandre et son cousin rayé, la perche, font partie des

poissons les plus appréciés des pêcheurs européens. Leurs cousins nord-américains, le doré jaune (*Sander vitreum*) et la perche jaune (*Perca flavescens*), ont une valeur économique encore plus importante. Ensemble, ces quatre espèces de poissons génèrent chaque année plusieurs milliards de chiffre d'affaires. Cela comprend l'équipement (des vers aux moteurs de bateau) et le tourisme de pêche (transport, hébergement, repas, guides).

Poisson tendance

En Suisse, le sandre a acquis une importance croissante dans la pêche récréative ces dernières années, notamment grâce à la popularisation de ce poisson par des formats en ligne à succès

tels que ZanderPro, YouTube Predator Cup et des « fishfluencers » comme Sebastian Hänel. Chez nos collègues pêcheurs en Allemagne et en France, le sandre fait partie des espèces les plus appréciées depuis des décennies.

Cette culture de la pêche rayonne naturellement sur notre pays, où l'accent est traditionnellement mis sur les salmonidés tels que la truite, l'ombre commun et le corégone. Cependant, plusieurs cours d'eau suisses du Plateau et des Préalpes offrent des conditions idéales pour des populations importantes de sandres.

Les experts suisses de la pêche l'avaient déjà deviné il y a 150 ans et avaient tenté d'introduire le sandre dans le lac de Constance et les lacs insubriens (lac Majeur et lac de Lugano). Une initiative couronnée de succès ou lourde de conséquences, selon le point de vue idéologique adopté : gestion intelligente de la pêche ou manipulation biologique irréfléchie ?

Record mondial suisse

En effet, le record mondial actuel de l'International Game Fish Association (IGFA) a été établi dans la partie tessinoise du lac Majeur. Jürg Scherrer a attrapé ce géant de 23 livres à l'embouchure du Ticino. Depuis quelques années, les lacs de la région nord de l'Italie attirent les spécialistes du sandre de toute l'Europe, qui espèrent y attraper un poisson exceptionnel.

Un superprédateur sous pression

Au cours des dernières décennies, le sandre a colonisé une grande partie de l'Europe, en partie grâce à des repeuplements ciblés ou illégaux, mais surtout grâce au réseau très ramifié de canaux qui, depuis les années 1960, relie entre eux d'immenses systèmes fluviaux tels que le Danube, le Rhin et le Rhône, qui étaient auparavant séparés les uns des autres sur le plan écologique.

Le sandre semble mieux s'adapter aux modifications des cours d'eau causées par l'homme que de nombreuses autres espèces de poissons. L'excès de fertilisants, le réchauffement et la turbidité le rendent souvent plus compétitif que les poissons prédateurs indigènes tels que le brochet.

Néanmoins, de nombreuses populations de sandres présentent des fluctuations importantes dans toute l'Europe. Dans de nombreux lacs suisses également, ses populations ont fortement diminué ces dernières années, ce qui est d'autant plus regrettable que la demande pour cet excellent poisson comestible a énormément augmenté et a parfois fait espérer que cela permettrait de compenser la baisse des captures d'autres espèces.

Au tournant du millénaire, toute une série de cours d'eau suisses étaient très productifs en sandre. Les statistiques montrent que les captures ont clairement dépassé leur pic. Les rendements de la pêche professionnelle, en particulier, ont fortement diminué.

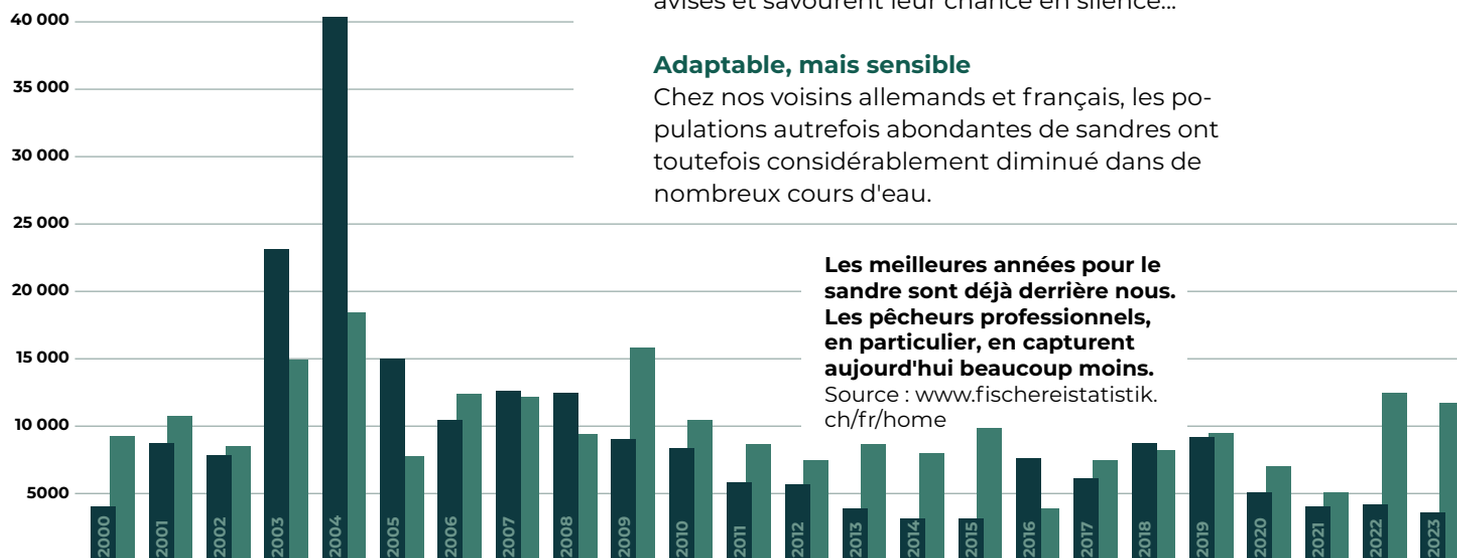
Les populations de sandre dans les grands fleuves du Plateau, tels que le Rhin et l'Aar, sont beaucoup moins bien documentées que celles des lacs. Elles sont probablement sous-estimées, car il n'y a plus de pêche professionnelle dans ces cours d'eau et la pêche du sandre n'est pas encore aussi bien établie en Suisse qu'en Allemagne, par exemple. Les rares experts sont avisés et savourent leur chance en silence...

Adaptable, mais sensible

Chez nos voisins allemands et français, les populations autrefois abondantes de sandres ont toutefois considérablement diminué dans de nombreux cours d'eau.

Captures de sandre en Suisse 2000 à 2023 (en unités)

■ Pêche professionnelle
■ Pêche à la ligne



Les meilleures années pour le sandre sont déjà derrière nous. Les pêcheurs professionnels, en particulier, en capturent aujourd'hui beaucoup moins.

Source : www.fischereistatistik.ch/fr/home



Photos: Daniel Luther | stock.adobe.com

Le sandre vit dans le lac Majeur depuis près de 150 ans sans perturber l'équilibre, tout comme le gardon ou, plus récemment, le silure.

Comment expliquer cela ? Pourquoi les populations de ce poisson, qui a connu un succès fulgurant et profite du changement climatique, fluctuent-elles autant ?

En y regardant de plus près, on constate que le sandre est certes une espèce de poisson exceptionnellement adaptable sur le plan écologique et capable de se reproduire de manière explosive dans des conditions favorables, mais qu'il n'est en aucun cas un superprédateur qui conquiert sans pitié tous les milieux aquatiques où il s'installe.

Les alevins du sandre sont particulièrement sensibles aux fluctuations de l'environnement. Si l'offre alimentaire n'est pas suffisante, des cohortes entières peuvent disparaître. Un autre facteur est la sensibilité aux UV du sandre, qui est fortement adapté aux eaux troubles. Lorsque les eaux deviennent plus claires en raison de la réologotrophisation (baisse de la teneur en

nutriments), l'habitat disponible pour le sandre diminue, car il doit se réfugier dans des eaux plus profondes ou déplacer son activité vers la nuit. Ces deux phénomènes coûtent de l'énergie et nuisent à la croissance et à la reproduction.

Stress lié à la capture

Le sandre réagit également très fortement à la pêche. La pêche ciblée des mâles, qui gardent leur nid et sont faciles à attraper en raison de leur agressivité, provoque l'impact le plus important. Cela signifie non seulement la perte d'un géniteur performant, mais aussi celle de sa progéniture prometteuse.

Le sandre est également beaucoup plus sensible au stress de la capture que de nombreuses autres espèces de poissons. Les différences de profondeur lui sont particulièrement néfastes. À partir de dix mètres de profondeur, le risque qu'un sandre ne survive pas à la capture et à la remise à l'eau augmente considérablement. Dans divers cours d'eau suisses, il n'y a depuis longtemps eu aucune gestion durable avec des périodes de fermeture et des restrictions de prélèvement en faveur du sandre. Du point de vue de la FSP, il s'agissait et il s'agit toujours d'une décision idéologique des autorités responsables, qui ne tiennent pas compte des besoins de leur clientèle. Nous demandons maintenant que cette pratique soit modifiée à l'échelle nationale dans l'intérêt de tous nos membres. Et nous continuerons à nous battre avec acharnement pour y parvenir.

Daniel Luther

Le prochain sandre est déjà en route vers nous

Le réseau de canaux européen, qui relie aujourd'hui la mer Caspienne et la mer Noire avec leurs affluents, la Volga, le Don, le Dniepr et le Danube, à la mer Baltique et au Rhin, a créé des voies migratoires pour diverses espèces aquatiques, des minuscules crustacés aux puissants poissons prédateurs. Certains de ces immigrants, comme le silure ou la moule quagga, suscitent l'émoi et posent des problèmes écologiques, tandis que d'autres s'intègrent discrètement et sans heurts dans les nouveaux habitats qu'ils colonisent.

L'un de ces immigrants peu spectaculaires est le sandre de la Volga

(*Sander volgensis*), qui revêt une grande importance écologique et halieutique, notamment dans la mer Caspienne et ses affluents. Il était déjà présent dans le Danube jusqu'aux portes de Vienne à l'époque historique.

Ces dernières années, le petit cousin du sandre fait également son apparition dans le bassin versant du Rhin, principalement dans les canaux à courant lent. Ce n'est qu'une question de temps avant qu'il n'atteigne la Suisse via le Rhin. Prédateur peu exigeant sur le plan écologique, flexible et tolérant à la tempéra-

ture, il est clairement favorisé par le changement climatique.

Si vous pensez avoir capturé ou observé ce nouvel immigrant, veuillez le signaler au service spécialisé FIBER via fiber@eawag.ch.

Le sandre de la Volga, qui mesure généralement entre 20 et 40 centimètres, présente sept bandes verticales bien distinctes. Contrairement au sandre commun, il n'a pas de canines prononcées et reste nettement plus petit.



Quelle est l'importance du sandre ?

Entretien avec Ronny Camenisch

L'administrateur de Stucki Fishing connaît bien les émotions fortes que suscite ce prédateur fascinant.

Journal Suisse de la Pêche :
Aimes-tu pêcher le sandre ?

Ronny Camenisch: J'ai une grande passion pour le sandre. Le premier sandre que j'ai capturé enfant pendant les vacances d'été au lac de Lugano a marqué un tournant dans ma « carrière de pêcheur ».

Que penses-tu du sandre comme poisson comestible ?

Je considère le sandre comme l'un des meilleurs poissons comestibles, mais j'ai vraiment du mal à tuer ces magnifiques animaux lorsqu'ils sont de grande taille. Je préfère les relâcher lorsqu'ils sont en assez bonne santé pour cela. Cela n'a pas été possible avec le poisson de rêve de 99 centimètres sur la photo, car il était profondément accroché et saignait. Il est désormais empaillé et trône dans notre showroom à Einsiedeln, où il inspire nos clients.

Comprends-tu les critiques concernant le choix du sandre comme poisson suisse de l'année ?

D'un point de vue purement politique, je peux comprendre les réactions négatives lorsque l'on a opté pour une tolérance zéro envers les espèces exotiques.

Quelle est ta position sur le sandre en Suisse ?



Ronny Camenisch a capturé ce sandre de 99 centimètres lors d'un test de leurres souples dans le lac Majeur.

Foto: zig

Pour moi, le sandre est un enrichissement. Comme la pomme de terre ou la vigne. Depuis des décennies, le sandre est un poisson de plus en plus important pour la pêche récréative, mais aussi pour de nombreux pêcheurs professionnels. Je ne comprends pas pourquoi ce poisson n'est pas géré de manière raisonnable depuis longtemps dans l'intérêt de la pêche.

Quelle est l'importance du sandre pour Stucki Fishing ?

Si je regarde les chiffres, le sandre n'est certainement pas le facteur de chiffre d'affaires le plus important, mais pour beaucoup d'entre nous dans l'entreprise, moi y compris, ce poisson est une grande source d'inspiration. D'un point de vue objectif, notre fascination pour ce poisson influence probablement beaucoup de décisions et de produits...

C'est pourquoi nous proposons d'excellents leurres et cannes pour le sandre, qui fonctionnent heureusement aussi très bien pour le brochet et la perche. Pour notre jeune clientèle en particulier, le sandre est le roi des poissons prédateurs. Ils voient

leurs héros sur les réseaux sociaux attraper de beaux sandres, puis découvrent à quel point c'est difficile dans notre pays. Ce fossé entre le rêve et la réalité joue certainement un rôle. Et puis, ce poisson est tout simplement magnifique !

Quelles perspectives vois-tu pour la pêche au sandre en Suisse ?

L'influence des réseaux sociaux, que ce soit ici ou dans les pays voisins, et la demande culinaire rendront le sandre encore plus recherché à l'avenir. J'espère que nos responsables de la pêche reconnaîtront également cette perspective et encourageront activement la pêche de ce poisson précieux.

Interview Daniel Luther

Ronny Camenisch est directeur général de l'entreprise traditionnelle Stucki Fishing, dont le siège social est situé à Einsiedeln depuis 2024. Stucki Fishing est le plus grand producteur et importateur d'articles de pêche en Suisse et est réputé pour ses équipements et appâts emblématiques fabriqués en Suisse.

www.stucki-fishing.com

Une politique efficace plutôt que bruyante

Fédération Suisse de la Pêche : points forts actuels

Lac de retenue du Trift, mesures de remplacement et de compensation, climat : trois thèmes d'actualité montrent que, pour la FSP, ce sont les résultats qui comptent en politique.

« En politique, nous ne recherchons pas le spectacle ni les idéologies, mais un impact maximal sur les cours d'eau et les poissons » : le président central Daniel Jositsch indique clairement qu'il poursuivra la ligne de ses prédécesseurs. Cela signifie par exemple : « Nous ne pouvons pas faire de la politique contre l'air du temps pour des raisons idéologiques, mais nous voulons tirer le meilleur parti de la situation concrète. » Trois thèmes d'actualité abordés ces dernières semaines illustrent cette démarche.

Lac de retenue du Trift

La Fédération Suisse de Pêche (FSP) adopte une approche pragmatique en matière d'énergie hydraulique. C'est pourquoi elle a participé activement à la table ronde sur l'énergie hydraulique. Quand la fédération dit A, elle peut aussi dire B. La FSP a signé un accord dans lequel elle s'engage à soutenir l'extension des 16 centrales hydroélectriques prévues par la table ronde. Cela concerne par exemple le barrage du Grimsel, pour lequel la FSP et la Fédération bernoise ont participé avec succès au dialogue du Grimsel. L'exemple le plus récent est l'extension de l'énergie hydraulique au lac de Trift. La FSP constate

avec satisfaction que même la dernière organisation environnementale nationale a désormais compris qu'une avalanche de recours ne servirait à rien, voire serait contre-productive.

Mesures de remplacement et de compensation

Au lieu de miser sur l'idéologie, le refus et des référendums voués à l'échec, la FSP mise sur un travail parlementaire minutieux et sur ce qui est vraiment important. Cela signifie que la FSP se concentre actuellement sur le sauvetage des mesures de remplacement et de compensation dans le cadre de l'ordonnance sur l'accélération de la mise à l'œuvre. « Au final, elles sont décisives pour les cours d'eau et les poissons », explique Jositsch. Dans cet esprit, la FSP est parvenue, grâce à une alliance multipartite au Conseil des États, à faire adopter la proposition de compromis de Heidi Zraggen (Centre, UR) (voir Journal suisse de la pêche, juillet/août 2025). Il s'agit maintenant d'obtenir le soutien nécessaire au Conseil national.

Températures des eaux

La Fédération Suisse de Pêche observe avec inquiétude la hausse des températures dans les cours d'eau due au réchauffement climatique. À la mi-juillet, un rapport scientifique commandé par l'OFEV a montré que d'ici la fin du siècle, les températures de l'eau des rivières suisses pourraient augmenter jusqu'à 3,5 degrés. Une problématique particulière se pose à la centrale nucléaire de Beznau où, contrairement à d'autres installations, Axpo ne refroidit pas l'eau dans des tours de refroidissement. Par conséquent, les jours de grande chaleur, une quantité encore plus importante d'eau chaude se déverse dans l'Aar. Or, des températures supérieures à 25 degrés sont mortelles pour les ombres communs et les truites. Comme elle l'avait déjà fait avec succès en 2018, la FSP a dû insister pour que les règles relatives à la chaleur soient respectées pendant le mois de juin caniculaire.

Kurt Bischof

Depuis des années, la Fédération Suisse de Pêche insiste pour que des limites claires soient fixées pour la température de l'eau en aval de la centrale nucléaire de Beznau.



Foto: stock.adobe.ch



Journée Catch & Clean : cette image prise en 2024 parle d'elle-même !

Comment les fédérations et sociétés peuvent marquer des points auprès de la population

Renforcer sa propre société et/ou fédération et informer le public : la FSP propose différentes plateformes à cet effet.

Les pêcheurs sont encore trop souvent considérés comme des « baigneurs de vers ». C'est pourquoi des actions sont nécessaires pour montrer à la population non seulement l'utilité de la pêche, mais aussi la nécessité de la défendre. La Fédération Suisse de Pêche propose régulièrement des formats adaptés aux sociétés et fédérations. Voici trois exemples :

Journée suisse des Poissons

La Journée suisse des Poissons a lieu tous les deux ans. L'édition de cette année, qui se tiendra le 30 août 2025, aura pour thème « L'eau, c'est la vie ». La prochaine édition, qui aura lieu le samedi 28 août 2027, peut d'ores et déjà être inscrite dans votre agenda. La palette d'actions destinées au public est large et va du stand d'information devant la Migros aux guinguettes de poisson, en passant par des excursions ou des tables rondes.



Catch & Clean

La protection des eaux est concrétisée chaque année le dernier samedi de septembre lors de la journée Catch & Clean. Les sociétés nettoient les cours d'eau de tous types de déchets. La FSP met à disposition des sacs poubelles à cet

effet. Ceux-ci sont non seulement pratiques, mais ils font aussi très bonne impression avec le logo de la FSP.



C'est important, car l'action doit être communiquée sur les réseaux sociaux et dans les médias. Il est encore possible de participer à l'édition 2025. Obtention des sacs poubelles : sfv-fsp.ch/de/projekte/catch-clean-day

Les pêcheurs aménagent l'habitat

Le programme « Les pêcheurs aménagent l'habitat » est l'incarnation même d'une protection crédible des eaux. Après avoir pris son essor en 2024, il a donné lieu à des ateliers dans de nombreuses régions de Suisse en 2025. À cela s'est ajoutée une intervention lors de la sortie d'entreprise de l'Association suisse des professionnels de la protection des eaux (VSA). Des ateliers suivront dans les cantons d'Argovie et de Berne au



cours des prochains mois. Plusieurs offres sont déjà prévues pour 2026. Les associations/fédérations cantonales intéressées pour 2026 et 2027 sont priées de s'inscrire en temps utile auprès de la responsable du projet

daniela.eichenberger@sfv-fsp.ch

Respect



« Respectez l'eau » est le nom d'une campagne lancée par l'association Nature et Loisirs, dont la Fédération Suisse de Pêche est membre. Elle s'adresse principalement aux adeptes du stand up paddle. Les amateurs de SUP sont invités à garder une distance suffisante avec les roseaux, les îlots de gravier et les bancs de sable. Par égard pour les poissons qui fraient et recherchent la fraîcheur, il convient d'éviter les embouchures des ruisseaux et des rivières, dont les eaux sont fraîches et riches en oxygène, ainsi que les zones végétalisées dans les eaux peu profondes. *Bi.*

natur-freizeit.ch/wasser

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



Agenda :

30.08.2025

Journée suisse des Poissons

Thème « L'eau c'est la vie »
Toute la Suisse

27.09.2025

Catch & Clean Day

Toute la Suisse

09.10.2025, 18h et

22.10.2025, 18h

Formation en ligne au logiciel pour sociétés

Présidents/secrétariats/communicants de toutes les sociétés de pêche et fédérations cantonales affiliées à la FSP

Impressum

Fédération Suisse de Pêche
Rédaction/Production : Kurt Bischof
Case postale 141, 6281 Hochdorf
kurt.bischof@bischofmeier.ch
Tél. 041 914 70 10

www.sfv-fsp.ch