



## Il lucioperca accende gli animi...

**Il lucioperca fa già parte della fauna piscicola svizzera? I pareri sono discordanti.**

La scelta del lucioperca come pesce svizzero dell'anno 2025 ha suscitato entusiasmo, ma anche critiche. Vi forniamo ulteriori informazioni su questo affascinante pesce predatore proveniente da una migrazione.

Il lucioperca accende gli animi: da un lato è una preda ambita da molti pescatori amatoriali e un pesce molto apprezzato in cucina; dall'altro è un pesce predatore invasivo che trae vantaggio dai cambiamenti climatici e che può influenzare e modificare gli ecosistemi acquatici.

### **Specie ittica molto apprezzata**

La famiglia dei percidi (Percidae) non è molto grande, con circa 220 specie, ma riveste un ruolo importante nella pesca d'acqua dolce nell'emisfero settentrionale del nostro pianeta, in particolare nella pesca ricreativa. Il lucioperca e il suo cugino striato, il persico, sono tra i pesci più apprezzati dai pescatori europei. I loro cugini

nordamericani, il walleye (*Sander vitreus*) e il persico giallo (*Perca flavescens*), hanno un valore economico ancora più importante. Insieme, queste quattro specie di pesci generano ogni anno diversi miliardi di fatturato. Ciò include l'attrezzatura (dai vermi ai motori delle barche) e il turismo ittico (trasporto, alloggio, pasti, guide).

### **Pesce di tendenza**

In Svizzera, il lucioperca ha acquisito un'importanza crescente nella pesca sportiva negli ultimi anni, in particolare grazie alla popolarità di questo pesce su piattaforme online di successo come ZanderPro, YouTube Predator Cup e "fishfluencer" come Sebastian Hänel. Per i nostri colleghi pescatori in Germania e Francia,

il lucioperca è da decenni una delle specie più apprezzate.

Questa cultura della pesca si riflette naturalmente anche nel nostro Paese, dove tradizionalmente l'attenzione è rivolta ai salmonidi come la trota, il temolo e il coregone. Tuttavia, diversi corsi d'acqua svizzeri dell'Altopiano e delle Prealpi offrono condizioni ideali per importanti popolazioni di lucioperca.

Gli esperti svizzeri di pesca lo avevano già intuito 150 anni fa e avevano tentato di introdurre il lucioperca nel Lago di Costanza e nei laghi insubrici (Verbano e Ceresio). Un'iniziativa coronata dal successo o dalle conseguenze pesanti, a seconda del punto di vista ideologico adottato: gestione intelligente della pesca o sconsiderata manipolazione biologica?

### Record mondiale svizzero

Infatti, l'attuale record mondiale dell'International Game Fish Association (IGFA) è stato stabilito nella parte ticinese del Lago Maggiore. Jürg Scherrer ha catturato questo gigante di 10 chili e mezzo alla foce del Ticino. Da alcuni anni, i laghi della regione settentrionale dell'Italia attirano gli specialisti del lucioperca di tutta Europa, che sperano di catturare un pesce eccezionale..

### Un superpredatore sotto pressione

Negli ultimi decenni, il lucioperca ha colonizzato gran parte dell'Europa, in parte grazie a ripopolamenti mirati o illegali, ma soprattutto grazie alla ramificata rete di canali che, dagli anni '60, collega tra loro immensi sistemi fluviali come il

Danubio, il Reno e il Rodano, che in precedenza erano separati dal punto di vista ecologico. Il lucioperca sembra adattarsi meglio alle modifiche dei corsi d'acqua causate dall'uomo rispetto a molte altre specie di pesci. L'eccesso di fertilizzanti, il riscaldamento e la torbidità lo rendono spesso più competitivo dei pesci predatori autoctoni come il luccio.

Tuttavia, numerose popolazioni di lucioperca presentano forti fluttuazioni in tutta Europa. Anche in molti laghi svizzeri le sue popolazioni sono fortemente diminuite negli ultimi anni, il che è ancor più spiacevole se si considera che la domanda di questo ottimo pesce commestibile è aumentata enormemente e in alcuni casi ha fatto sperare che ciò potesse compensare il calo delle catture di altre specie. All'inizio del millennio, tutta una serie di corsi d'acqua svizzeri era molto produttiva in termini di lucioperca. Le statistiche mostrano che le catture hanno nettamente superato il loro picco. In particolare, i rendimenti della pesca professionale sono fortemente diminuiti. Le popolazioni di lucioperca nei grandi fiumi dell'Altopiano, come il Reno e l'Aar, sono molto meno documentate rispetto a quelle dei laghi. Probabilmente sono sottostimate, poiché in questi corsi d'acqua non esiste più la pesca professionale e la pesca al lucioperca non è ancora così consolidata in Svizzera come, ad esempio, in Germania. I pochi esperti sono cauti e sfruttano la loro fortuna in silenzio...

### Adattabile, ma sensibile

Nei nostri paesi vicini, Germania e Francia, le popolazioni di lucioperca, un tempo abbondanti, sono tuttavia diminuite notevolmente in molti corsi d'acqua. Come si spiega questo fenomeno? Perché le popolazioni di questo pesce, che ha conosciuto un successo fulmineo e beneficia dei cambiamenti climatici, sono soggette a fluttuazioni così marcate? A un esame più attento, si nota che il lucioperca è certamente una specie di pesce eccezionalmente adattabile dal punto di vista ecologico e in grado di riprodursi in modo esplosivo in condizioni favorevoli, ma non

## Catture di lucioperca in Svizzera Dal 2000 al 2023 (in unità)

■ Pesca professionale  
■ Pesca sportiva



**I migliori anni del lucioperca sono già alle nostre spalle. In particolare i pescatori professionisti ne catturano molti meno.**

Fonte: [www.fischereistatistik.ch/fr/home](http://www.fischereistatistik.ch/fr/home)



Photos: Daniel Luther | stock.adobe.com

**Il lucioperca vive nel Verbano da quasi 150 anni, senza perturbare l'equilibrio, così come il gardon, o, più recentemente, il siluro.**

È affatto un superpredatore che conquista senza pietà tutti gli ambienti acquatici in cui si insedia. Gli avannotti del lucioperca sono particolarmente sensibili alle fluttuazioni ambientali. Se l'offerta alimentare non è sufficiente, intere coorti possono scomparire. Un altro fattore è la sensibilità ai raggi UV del lucioperca, che è fortemente adattato alle acque torbide. Quando le acque diventano più limpide a causa della rioligotrofizzazione (diminuzione del contenuto di nutrienti), l'habitat disponibile per il lucioperca diminuisce, poiché deve rifugiarsi in acque più profonde o spostare la sua attività verso la notte. Questi due fenomeni richiedono energia e danneggiano la crescita e la riproduzione.

### Stress dovuto alla cattura

Il lucioperca reagisce molto alla pesca. La pesca mirata agli esemplari maschi, che proteggono il nido e sono facili da catturare data la loro aggressività, è ciò che ha maggiormente impattato. Non si tratta solo di perdere un riproduttore performante, ma anche la sua futura progenie. Inoltre, il lucioperca è più sensibile allo stress della cattura rispetto a numerose altre specie di pesci. Infatti, le differenze di profondità gli sono particolarmente nefaste, e a partire da dieci metri di profondità, il rischio che un lucioperca non sopravviva alla cattura e al rilascio aumenta notevolmente.

In molti corsi d'acqua svizzeri, da molto tempo non vi è più alcuna gestione sostenibile, con periodi di chiusura e di restrizioni nelle catture. Per la FSP, si trattava e si tratta tutt'oggi di una decisione ideologica delle autorità competenti, che non tengono conto dei bisogni della loro clientela. Chiedamo ora che questa pratica sia modificata su scala nazionale, nell'interesse di tutti i membri. E continueremo a batterci per raggiungere il nostro obiettivo.

*Daniel Luther*

## Il prossimo lucioperca è già in rotta verso di noi

La rete di canali europea, che collega ad oggi il mar Caspio e il mar Nero con i loro affluenti, Volga, Don, Dnepr e Danubio, al mar Baltico e al Reno, ha creato vie migratorie per molte specie acquatiche, dai minuscoli crostacei ai grandi pesci predatori. Alcuni di questi immigranti, come il siluro o la cozza quagga, suscitano scalpore e pongono problemi ecologici, mentre altri si integrano discretamente e senza contraccolpi nei nuovi habitat che colonizzano.

Uno di questi immigrati poco spettacolari è il lucioperca del Volga (Sander volgensis), che riveste

una grande importanza ecologica e ittica, in particolare nel Mar Caspio e nei suoi affluenti. Era già presente nel Danubio fino alle porte di Vienna in tempi antichi.

Negli ultimi anni, il piccolo cugino del lucioperca sta facendo la sua comparsa anche nel bacino idrografico del Reno, principalmente nei canali a corrente lenta. È solo questione di tempo prima che raggiunga la Svizzera attraverso il Reno. Predatore poco esigente dal punto di vista ecologico, flessibile e tollerante alla temperatura, è

chiaramente favorito dal cambiamento climatico.

Se pensate di aver catturato o osservato questo nuovo immigrato, vi preghiamo di segnalarlo al servizio specializzato FIBER tramite [fiber@eawag.ch](mailto:fiber@eawag.ch).

**Il lucioperca del Volga, che misura generalmente tra i 20 e i 40 centimetri, presenta sette strisce verticali ben distinte. A differenza del lucioperca comune, non ha canini pronunciati ed è nettamente più piccolo.**



# Qual è l'importanza del lucioperca?

Intervista con Ronny Camenisch

Il direttore di Stucki Fishing conosce bene le emozioni forti che suscita questo affascinante predatore.

*Rivista svizzera della pesca:*

## **Vi piace pescare il lucioperca?**

*Ronny Camenisch:* Ho una grande passione per il lucioperca. Il primo lucioperca che ho catturato da bambino durante le vacanze estive sul Lago di Lugano ha segnato una svolta nella mia "carriera di pescatore".

## **Cosa ne pensate del lucioperca come pesce commestibile?**

Considero il lucioperca come uno dei migliori pesci commestibili, ma faccio davvero fatica a uccidere questi magnifici animali quando sono di grandi dimensioni. Preferisco liberarli quando sono abbastanza in salute per poterlo fare. Questo non è stato possibile con il pesce da sogno di 99 centimetri nella foto, perché era profondamente allamato e sanguinava. Ora è imbalsamato e troneggia nel nostro showroom a Einsiedeln, dove ispira i nostri clienti.

## **Comprende le critiche relative alla scelta del lucioperca come pesce svizzero dell'anno?**

Da un punto di vista puramente politico, posso comprendere le reazioni negative quando si opta per una tolleranza zero nei confronti delle specie esotiche.

## **Qual è la vostra posizione riguardo al lucioperca in Svizzera?**



**Ronny Camenisch ha catturato questo luccio di 99 centimetri durante una prova di esche artificiali nel Verbano.**

Photo: ZVG

Per me il lucioperca è un arricchimento. Come le patate o la vite. Da decenni il lucioperca è un pesce sempre più importante per la pesca sportiva, ma anche per molti pescatori professionisti. Non capisco perché questo pesce non sia gestito da tempo in modo ragionevole nell'interesse della pesca.

## **Qual è l'importanza del lucioperca per Stucki Fishing?**

Se guardo i numeri, il lucioperca non è certamente il fattore più importante in termini di fatturato, ma per molti di noi nell'azienda, me compreso, questo pesce è una grande fonte di ispirazione. Da un punto di vista oggettivo, il nostro fascino per questo pesce influenza probabilmente molte decisioni e prodotti...

Ecco perché offriamo ottime esche e canne per il lucioperca, che fortunatamente funzionano molto bene anche per il luccio e il persico. Per i nostri giovani clienti, in particolare, il lucioperca è il re dei pesci predatori. Vedono i loro idoli sui social media catturare bellissimi lucioperca, poi scoprono quanto sia difficile farlo nel nostro paese. Que-

sto divario tra sogno e realtà gioca sicuramente un ruolo importante. E poi, questo pesce è semplicemente bellissimo!

## **Quali prospettive intravede per la pesca al lucioperca in Svizzera?**

L'influenza dei social media, sia qui che nei paesi vicini, e la domanda culinaria renderanno il lucioperca ancora più ricercato in futuro.

Spero che anche i nostri responsabili della pesca riconoscano questa prospettiva e incoraggino attivamente la pesca di questo pesce pregiato.

*Interview Daniel Luther*

*Ronny Camenisch è direttore generale della tradizionale azienda Stucki Fishing, con sede a Einsiedeln dal 2024. Stucki Fishing è il più grande produttore e importatore di articoli per la pesca in Svizzera ed è rinomato per le sue attrezzature e esche iconiche prodotte in Svizzera.*

[www.stucki-fishing.com](http://www.stucki-fishing.com)

# Una politica efficace piuttosto che rumorosa

Federazione Svizzera di Pesca: punti di forza attuali

Bacino di ritenzione del Trift, misure sostitutive e di compensazione, clima: tre temi di attualità dimostrano che per la FSP in politica contano i risultati.

«In politica non cerchiamo spettacolarità né ideologie, ma il massimo impatto possibile sui corsi d'acqua e sui pesci»: il presidente centrale Daniel Jositsch ha chiarito che proseguirà sulla linea dei suoi predecessori. Ciò significa, ad esempio, che: «non possiamo fare politica contraria al vento del momento per ragioni ideologiche, ma vogliamo trarre il massimo vantaggio dalla situazione concreta». Tre temi di attualità affrontati nelle ultime settimane illustrano questo approccio.

## Lago artificiale del Trift

La Federazione Svizzera di Pesca (FSP) adotta un approccio pragmatico in materia di energia idroelettrica. Per questo motivo ha partecipato attivamente alla tavola rotonda sull'energia idroelettrica. Quando la federazione dice A, può anche dire B. La FSP ha firmato un accordo in cui si impegna a sostenere l'ampliamento delle 16 centrali idroelettriche previste dalla tavola rotonda. Ciò riguarda ad esempio la diga del Grimsel, per la quale la FSP e la Federazione bernese hanno partecipato con successo al dialogo del Grimsel. L'esempio più recente è l'ampliamento dell'energia idroelettrica al lago di Trift. La FSP constata

con soddisfazione che anche l'ultima organizzazione ambientalista nazionale ha ormai compreso che una valanga di ricorsi non servirebbe a nulla, anzi sarebbe controproducente.

## Misure sostitutive e di compensazione

Invece di puntare sull'ideologia, sul rifiuto e su referendum destinati al fallimento, la FSP punta su un lavoro parlamentare minuzioso e su ciò che è veramente importante. Ciò significa che la FSP si concentra attualmente sul salvataggio delle misure sostitutive e di compensazione nell'ambito dell'ordinanza sull'accelerazione dell'attuazione. «In definitiva, sono decisive per i corsi d'acqua e i pesci», spiega Jositsch. In quest'ottica, grazie a un'alleanza multipartitica in Consiglio degli Stati, la FSP è riuscita a far approvare la proposta di compromesso di Heidi Zraggen (Centro, UR) (vedi Rivista svizzera della pesca, luglio/agosto 2025). Ora si tratta di ottenere il necessario sostegno in Consiglio nazionale.

## Temperature delle acque

La Federazione Svizzera di Pesca osserva con preoccupazione l'aumento delle temperature nei corsi d'acqua dovuto al riscaldamento climatico. A metà luglio, un rapporto scientifico commissionato dall'UFAM ha dimostrato che entro la fine del secolo le temperature delle acque dei fiumi svizzeri potrebbero aumentare di 3,5 gradi. Un problema particolare si pone presso la centrale nucleare di Beznau dove, a differenza di altri impianti, Axpo non raffredda l'acqua in torri di raffreddamento. Di conseguenza, nelle giornate molto calde, una quantità ancora maggiore di acqua calda viene scaricata nell'Aar. Le temperature superiori ai 25 gradi sono letali per le trote e i temoli. Come già fatto con successo nel 2018, la FSP ha dovuto insistere affinché le norme relative alle temperature fossero rispettate durante il mese di giugno, caratterizzato da un'ondata di calura.

Da anni la Federazione Svizzera di Pesca insiste affinché vengano fissati limiti chiari per la temperatura dell'acqua a valle della centrale nucleare di Beznau.



Photo: stock.adobe.ch

Kurt Bischof



**Giornata Catch & Clean: questa immagine scattata nel 2024 parla da sé!**

## In che modo le federazioni e le società possono guadagnare punti presso la popolazione

Rafforzare la propria società e/o federazione e informare il pubblico: la FSP offre diverse piattaforme a questo scopo.

I pescatori non sono ancora sufficientemente apprezzati. Per questo motivo è necessario informare la popolazione non solo sull'utilità della pesca, ma anche sulla necessità di difenderla. La Federazione Svizzera di Pesca propone regolarmente iniziative adatte alle società e alle federazioni. Ecco tre esempi:

### Giornata svizzera dei pesci

La Giornata svizzera dei pesci si tiene ogni due anni. L'edizione di quest'anno, che si terrà il 30 agosto 2025, avrà come tema «L'acqua è vita». La prossima edizione, che si terrà sabato 28 agosto 2027, può già essere segnata in agenda. Il programma di attività per il pubblico è ricco e variegato e spazia dallo stand informativo davanti alla Migros alle bancarelle di pesce, passando per escursioni e tavole rotonde.



### Catch & Clean

La protezione delle acque viene concretizzata ogni anno l'ultimo sabato di settembre durante la giornata Catch & Clean. Le società ripuliscono i corsi d'acqua da ogni tipo di rifiuto. La FSP mette a disposizione sacchi per i rifiuti appositamente destinati a questo scopo. Questi sacchi non

solo sono pratici, ma fanno anche un'ottima impressione con il logo della FSP. Questo è importante, perché l'iniziativa deve essere comunicata sui social network e sui media. È ancora possibile partecipare all'edizione 2025. Dove procurarsi i sacchi per i rifiuti: [sfv-fsp.ch/de/projekte/catch-clean-day](https://sfv-fsp.ch/de/projekte/catch-clean-day)



### I pescatori creano habitat

Il programma «I pescatori creano habitat» è l'incarnazione stessa di una protezione credibile delle acque. Dopo aver preso piede nel 2024, nel 2025 ha dato luogo a workshop in numerose regioni della Svizzera. A ciò si è aggiunto un intervento in occasione dell'uscita aziendale dell'Associazione svizzera dei professionisti della protezione delle acque (VSA). Nei prossimi mesi seguiranno workshop nei Cantoni di Argovia e Berna. Diverse offerte sono già previste per il 2026. Le associazioni/federazioni cantonali interessate per il 2026 e il 2027 sono pregate di iscriversi per tempo presso la responsabile del progetto



[daniela.eichenberger@sfv-fsp.ch](mailto:daniela.eichenberger@sfv-fsp.ch)

Kurt Bischof

## Rispetto



«Rispetta l'acqua» è il nome di una campagna lanciata dall'associazione Nature et Loisirs, di cui fa parte la Federazione Svizzera di Pesca. È rivolta principalmente agli appassionati di stand up paddle. Gli appassionati di SUP sono invitati a mantenere una distanza sufficiente da canneti, isolotti di ghiaia e banchi di sabbia. Per rispetto dei pesci che depongono le uova e cercano il fresco, è opportuno evitare le foci di torrenti e fiumi, le cui acque sono fresche e ricche di ossigeno, nonché le zone con vegetazione in acque poco profonde. *Bi.*

[natur-freizeit.ch/wasser](https://natur-freizeit.ch/wasser)

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



## Agenda

30.08.2025

### Giornata svizzera dei pesci

Tema «L'acqua è vita»  
Tutta la Svizzera

27.09.2025

### Catch & Clean Day

Tutta la Svizzera

28.10.2025, 18:00

### Formazione online sul software per le società

Presidenti/segretariati/addetti alla comunicazione di tutte le società di pesca e federazioni cantonali affiliate alla FSP

## Impressum

Federazione Svizzera di Pesca  
Redazione/Produzione: Kurt Bischof  
Casella postale 141, 6281 Hochdorf  
[kurt.bischof@bischofmeier.ch](mailto:kurt.bischof@bischofmeier.ch)

Tel.: 041 914 70 10

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