

# Le saumon : ce migrateur qui frayait dans la Sarine

Autor(en): **Diserens, Sylvain**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Cahiers du Musée gruérien**

Band (Jahr): **11 (2017)**

PDF erstellt am: **01.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-1048081>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Le saumon, ce migrateur qui frayait dans la Sarine

*Le saumon a, dans notre région, une histoire spéciale. D'abord, parce que la Gruyère est l'un des points les plus éloignés de la mer dans lequel le saumon atlantique est venu se reproduire, jusqu'à sa disparition au début du XX<sup>e</sup> siècle. Ensuite, parce qu'il est rare de trouver des sources faisant mention de ce poisson, si ce n'est, justement, pour se plaindre de sa disparition.*



*Le saumon est un poisson au mode de vie extraordinaire : il naît en rivière avant de migrer pour vivre sa vie adulte en mer, puis, pour se reproduire, il migre à nouveau jusqu'à atteindre l'endroit exact de sa naissance. C'est ainsi qu'il*

Saumon atlantique pêché en 1878 dans la Sarine (probablement l'un des derniers). Conservé au Musée d'histoire naturelle de Fribourg (Photo Yann Fragnière, MHNF)

*parcourait plus de 1000 kilomètres, remontant le Rhin, l'Aar et la Sarine pour se reproduire dans les eaux gruériennes. Mais, depuis 1909, le saumon est considéré comme disparu du canton de Fribourg. Déjà, à la fin du XVIII<sup>e</sup> siècle, dans une chronique sur la Gruyère, François-Ignace Castella remarquait que les populations de saumons s'amenuisaient et notait que, depuis quarante ans environ, plus aucun saumon ne remontait la Sarine jusque dans la région<sup>1</sup>. D'après lui, la cause première de cette disparition était une augmentation du braconnage. Mais le saumon aurait-il disparu de la Gruyère au XVIII<sup>e</sup> siècle ? Non, car il était encore présent jusqu'à la construction du barrage de la Maigrage à Fribourg en 1872. En 1878, une pétition de particuliers et des conseillers communaux de La Roche, Pont-la-Ville et Hauterive demande une facilitation de l'accès aux poissons en amont du barrage. En effet, depuis la construction du barrage, « saumons, ombres et barbeaux leur deviennent presque inconnus ». Et sur le marché bullois, les prix du poisson connurent une augmentation, car il n'était plus pêché dans la région, mais entre Schmitte et Fribourg<sup>2</sup>. Le Conseil d'Etat obligea alors la Société générale des eaux et forêts (la société responsable du barrage) « à construire au barrage de la Sarine une échelle à poissons établie de façon à permettre l'ascension des truites et saumons »<sup>3</sup>. Bien que l'échelle, achevée en 1880, fût fonctionnelle et qu'en octobre des saumons fussent redécouverts dans la Glâne<sup>4</sup>, nous ne retrouvons aucune trace du saumon en*

<sup>1</sup> AEF, CASTELLA, François-Ignace : *Chronique* 59, vers 1797.

<sup>2</sup> AEF, Chemise de la séance du Conseil d'Etat du 27.05.1878.

<sup>3</sup> AEF, Manuel du Conseil d'Etat, 1879.

<sup>4</sup> MUSY, M. : « Statistique sur la distribution des poissons dans les lacs et les cours d'eau du canton de Fribourg », in *Bulletin de la Société fribourgeoise des sciences naturelles*, vol. I, 1879-1880.

Gruyère. L'échelle ne fonctionna pas très longtemps, puisque, en 1902, l'entrepreneur Guillaume Ritter indiqua qu'elle était presque détruite à cause de la forte érosion<sup>5</sup>.

Le barrage de la Maigrauge fut le premier barrage en béton d'Europe. Petit à petit, d'autres ouvrages furent construits sur le bassin du Rhin et empêchèrent la remontée du saumon. Mais, avant leur disparition, les saumons étaient-ils nombreux dans la Sarine ? Il est difficile de le savoir, mais, pour se faire une idée, nous pouvons nous pencher sur « l'inénarrable aventure des saumons remontant cette rivière » racontée par Guillaume Ritter. Dans un rapport destiné à la Société neuchâteloise de sciences naturelles, il note que, en 1872, alors que le barrage de la Maigrauge venait d'être terminé, une trentaine de saumons furent bloqués par l'édifice. Il raconte aussi avec quelle peine il a pêché ces spécimens. Sa première idée, pour attraper les saumons piégés, fut de faire venir des pêcheurs avec leurs éperviers. Mais ce fut un échec. Il décida alors de prendre des fusils pour tirer sur les saumons. Encore une fois, en vain. Puis il opta pour les grands moyens : la dynamite ! Mais toujours aucun poisson capturé... Alors, place à la chimie : jamais à court d'idées, il versa une dizaine de gros tonneaux de chaux grasse dans l'étang qui s'était formé en contrebas du barrage. Et... toujours aucun saumon sur le dos. Il en déduisit que les saumons devaient se réfugier dans une caverne en communication avec l'étang. Il tendit alors judicieusement des filets et vit enfin, en les retirant, apparaître six saumons pesant au total 150 livres. En réutilisant cette technique, les pêcheurs prirent trente saumons dans les jours qui suivirent.

Et de conclure son rapport par « une pêche en Sarine, qui ne se reproduira pas de longtemps ». Il ne croyait sans doute pas si bien dire, puisque « ce furent sauf rare exception les derniers saumons de la Sarine »<sup>6</sup>.

Sylvain Diserens

<sup>5</sup> RITTER, Guillaume : « Observations et particularités techniques, géologiques et hydrologiques relatives à l'établissement du grand barrage de la Sarine, à Fribourg », in *Bulletin de la Société neuchâteloise des sciences naturelles*, vol. XXX, 1902.

<sup>6</sup> PITTET, L. : « La pêche dans le canton de Fribourg », in *Bulletin de la Société suisse de pêche et de pisciculture*, 1921.