

Bijlage III Gegevensbank van meldingen per soort

1	Alver	28	Paling
2	Baars	29	Pos
3	Barbeel	30	Regenboogforel
4	Beekforel	31	Rietvoorn
5	Beekprik	32	Rivierdonderpad
6	Beekridder	33	Riviergrondel
7	Bermpje	34	Rivierprik
8	Bittervoorn	35	Schar
9	Blankvoorn	36	Schol
10	Bot	37	Serpeling
11	Brasem	38	Sneep
12	Bruine Amerikaans dwergmeerval	39	Snoek
13	Driedoornige stekelbaars	40	Snoekbaars
14	Elft	41	Spiering
15	Elrits	42	Steur
16	Europese Meerval	43	Tienddoornige stekelbaars
17	Fint	44	Tong
18	Forelbaars	45	Vetje
19	Gestippelde alver	46	Vlagzalm
20	Grote modderkruiper	47	Winde
21	Houting	48	Zeeforel
22	Karper	49	Zalm
23	Kleine modderkruiper	50	Zeelt
24	Kolblei/blik	51	Zeeprik
25	Kopvoorn	52	Zonnebaars
26	Kroeskarper/Maankarper	53	Zwarte Am. Dwermeerval
27	Kwabaal	54	Zwarte baars

Bijlage III Gegevensbank per soort

<u>1. Alver</u>	<u>BRONNEN</u>
Minder algemeen in de Maas, vrij zeldzaam in de omgeving van Brussel, vrij zeldzaam in de Schelde.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Alle rivieren en kanalen van zowel het Scheldebekken als het Maasbekken.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Alle waterlopen van de provincie Limburg.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Snelstromende affluënten van de Maas.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Algemeen in affluënten van de Maas, minder algemeen in bovenloop Scheldebekken, zeer abundant in de Leie, zeer abundant in de affluënten van de linkeroever van de Demer. Resideert in bovenste waterlaag.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Algemeen in Belgie, abundant in de Maas.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen: men dient hier niet verder op in te gaan gezien iedereen het alvertje kent.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
Komt overal voor in België, vooral abundant in de Maas.	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
De gewone alver is volledig verdwenen uit de Maas. Men vermoedt dat de granaten hiervan de oorzaak zijn, gezien zij in de bovenste waterlagen resideren (31/247). Grote Beverdijk (38/215), IJzer (10/195), abundant in de Leie (10/194), Albertkanaal (48/212), Bergenvaart (10/195), Zuidervaartje (10/198), kanaal Gent- Terneuzen (40/212), kanaal Ieper-IJzer (10/195), kanaal Ieper-Leie (10/200), Kanaal van Loo (10/195), kanaal Kortrijk-Bossuyt (10/200), Langgeleed (10/210), kanaal Nieuwpoort-Veurne (10/196), kanaal Plassendale-Nieuwpoort (10/197), Veurne-Ambacht (10/201), Zuidlede (10/210), kanaal van Zwijnaarde (10/214).	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
Nete, Blankenbergse vaart, kanaal Gent-Oostende, Lokanaal, Kempisch kanaal, kanaal Luik- Maastricht, Moerdijk en Bourgogne, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort.	<p>Wauters A., 1952.</p> <p>De hengelsport, derde druk.</p>
Kanaal Brussel-Charleroi, Lokanaal, Kempisch kanaal, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke.	<p>Legrand P.A. en Rouleau E., 1949.</p> <p>Guide du pêcheur Belge</p>
Demer, Herk.	<p>Bulletin de l'academie royale des sciences, 1887, 3ieme serie de Selys-Longchamps</p>
kanaal Vilvoorde-Brussel (?), kanaal Ieper-IJzer, Boortmeerbeek.	<p>KBIN</p> <p>Collectiefiches</p>

<u>2. Baars</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen in alle rivieren.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Komt voor over gans Belgie, behalve in Ardense rivieren.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Komt voor tot zelfs in brakke waters. Komt niet voor waar de forel voorkomt (forelzone).	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Komt voor in alle waters.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Algemeen in alle waters.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Komt voor in alle waters.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Komt voor in alle waters, behalve de snelstromende Ardense wateren.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Is zeer algemeen. Komt voor in Albertkanaal.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?

<p>Albertkanaal, Demer, Lovaart, Maas. Overal in Vlaanderen echter klein van stuk (degeneratie?). De beste vangstplaatsen zijn kreken, kanalen en beken in West-Vlaanderen, de Scheldepolders in Oost-Vlaanderen en de Fortgrachten te Antwerpen.</p>	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Schipdonkkanaal tussen Deinze en Maldegem (10/202). Demer (10/186; 24/245; 32/196). Dender (10/209; 22/388; 2/108). De Dijle (31/95; 32/196). De Durme (35/93; 37/143). De Grote Beverdijk (36/207). De Grote Gete (40/165). De Grote Nete (37/174). De IJzer (17/211; 32/196; 35/142). Kreek van Nieuwendamme (37/207). De Laan (24/299). Leie (2/264; 3/81; 15/298). De Rupel (24/7), Albertkanaal (48/212), Bergenvaart (35/141), kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart (10/197), Zuidervaartje (10/198), kanaal Gent-Oostende (31/113, ...), kanaal Gent-Terneuzen (3/232,...), kanaal Ieper-IJzer (21/200, 10/200), Lokanaal (35/140), kanaal Kortrijk-Bossuyt (3/114), Langeleed (10/210), Leopoldkanaal (10/212), Lisseweegse vaart (10/198), kanaal Nieuwpoort-Duinkerke (35/141), kanaal Nieuwpoort-Veurne (35/238), kanaal Plassendale-Nieuwpoort (10/197), kanaal Roeselare-Leie (22/388), Venepvaart, Veurne-Ambacht (35/238), kanaal van Willebroeck (zeekanaal)(2/108), Zuidlede (10/210), kanaal van Zwijnaarde (10/214).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Op de Aa, de Demer, de Dender, de Grote Nete, de Hofstaadse beek, Ieperlee, IJzer, de Neer, de Nete, de Stiemer. Blankenbergse vaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Oostende, kanaal Gent-Terneuzen, kanaal Hasselt-Turnhout, Lokanaal, Kempisch kanaal, kanaal Kortrijk-Bossuyt, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, kanaal Luik-Maastricht, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal Roeselare-Leie, Schipdonkkanaal, Verbindingsk. Maas-Schelde (32/117), kanaal van Willebroeck (zeekanaal).</p>	<p>Wauters A., 1952.</p> <p>De hengelsport, derde druk</p>
<p>Albertkanaal, kanaal Antwerpen-Turnhout, Bergenvaart, Blankenbergse vaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Terneuzen, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal van Willebroeck, Zuidwillemsvaart.</p>	<p>Legrand P.A. en Rouleau E., 1949.</p> <p>Guide du pêcheur Belge</p>

<u>3. Barbeel</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas en affluënten met stenige bodem. In de Schelde. Variëteit geobserveerd in de Ourthe: le Barbeau jaune.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Algemeen in het bekken van de Maas en affluënten, kleine rivieren niet inbegrepen (bovenlopen).	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Alle Limburgse waterlopen.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Maas en affluënten met stenige bodem. In de Schelde.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Komt voor in de Maas en affluënten en nergens anders.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Algemeen in de Maas en affluënten.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Maas en Schelde, voornamelijk in de Boven-Schelde. Albertkanaal.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
Uitsluitend in de Maas en Ardense rivieren.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Schipdonkkanaal tussen Maldegem en Deinze (10/202), Albertkanaal (48/212), kanaal Charleroi-Brussel (24/326), Chartreuzevaartje (10/210), kanaal Gent-Oostende (alleen Oost-Vlaanderen) (10/210), kanaal Gent-Terneuzen (10/212), Leopoldkanaal (10/212), kanaal Luik-Maastricht: goed vertegenwoordigd! (19/194).	Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
kanaal Luik-Maastricht, Maas en bijrivieren, Damse vaart.	Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk
Albertkanaal.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>4. Beekforel</u>	<u>BRONNEN</u>
Zeer algemeen in Ardennen en Condroz. Zeldzamer in de Maas.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Scheldebekken: geen forel, zalm of vlagzalm.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Restaurateurs serveren in België altijd beekforel, wat ze ook mogen beweren. Het zou fout zijn te beweren dat de beekforel slechts voorkomt in snelstromende waters: in Engeland en Duitsland komen ze voor op het vlakkeland, op voorwaarde dat het water helder is. De affluënten van de Maas behoren tot de beste ter wereld voor de reproductie van deze soort. Zijn zeldzaamheid is te wijten aan het feit dat er in de herfst op mag gevist worden, in volle paaitijd.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Komt niet voor in Limburg. Wel op de Guele in Nederlands Limburg.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Karakteristiek voor de bovenlopen van rivieren. Komt echter ook voor op het vlakkeland daar waar het water helder is en er voldoende paaigelegenheid is. Associeert met elrits, donderpad en modderkruipers, alsook kopvoorn en sneep. Komt ook voor beneden de vlagzalm- en barbeelzone.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Maasbekken en vooral Ardennen.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.

	<p>Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.</p>
<p>Visseren melden de beekforel op het Albertkanaal, zelfs ter hoogte van Herentals tot Wijnegem. Dit wordt door Bastiaens in twijfel getrokken.</p>	<p>Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
<p>In de Geul in Limburg en België.</p>	<p>Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Velpe (32/102), Zenne (kan ook uitgezette regenboogforel zijn) (5/345)</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

<u>5. Beekprik</u>	<u>BRONNEN</u>
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
In de kleinere waterlopen van de rechteroever van de Maas.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
De beekprik is zeldzaam.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
In heldere beken.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Algemeen in beken en affluents. Zeer algemeen in de Zusterkloosterbeek te Hasselt.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Maas en affluents, Dijle en Demer.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Maas , Schelde, Demer en Dijle.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?

	<p>Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Maas, Bocq, Dijle, Demer (35/43). Tamelijk algemeen in de Demer (20/122; 35/43). Dijle (35/43).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Houvain (Louvain?? Moeilijk leesbaar!) (1873 en 1909), De Molenbeek bij park Kessel-Loo (1942)</p>	<p>KBIN Collectiefiches</p>

6. Beekridder	BRONNEN
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Geïntroduceerd in het stuwmeer van de Gileppe (lac de la Gileppe). Komt nergens anders voor in België.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Lac de la Gileppe	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?

	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Heeft nooit bestaan in België (24/33).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)

<u>7. Bermpie</u>	<u>BRONNEN</u>
Komt voor in alle waterlopen, zelfs in regenbeken welke in de zomer praktisch droog staan.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Was algemeen in Haspengouwse beken. Is zeldzaam geworden.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
In rivieren in bergachtige streken (bovenlopen?).	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Komt voor in de meeste waterlopen. Wordt echter zeldzaam, en verdwijnt bij pollutie.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
In de affluents van de rechteroever van de Demer. Komt ook voor in Hoesselt. Op de Herk (de Selys-Longchamps verwijst naar Bamps in zijn lezing, opgenomen in 'bulletin de l'academie royale, 1887, 3ieme serie).	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Komt voor in de meeste waterlopen.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Vroeger abundant in België, vooral in de omgeving van Luik. Verdwijnt stilletjesaan door industriële vervuiling.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Komt voor in de meeste waterlopen. Ondiepe waters met modderige bodem, zelfs in bijna droogstaande rivieren.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Wordt afgebeeld in de IJzer bij Diksmuide.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Niet zeldzaam in België.	Rousseau et al., 1915.

	La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Is zeldzaam geworden (23/339). Op de Durme in groot aantal (37/143).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Dommel.	Poll, 1949 L' introduction en Belgique de Umbra Pygmea.
Dijle.	de Selys-Longchamps, 1887 Bulletin de l'academie royale des sciences, 3ieme serie, 1887
Dommel (1949), Langerode (Brabant) (1925), Contich (1927), Demer (1908), Geer (1931), Genk (1943), Tremeloo (1943), Boortmeerbeek (1943)	KBIN collectiefiches

<u>8. Bittervoorn</u>	<u>BRONNEN</u>
Komt voor in de Maas maar is er tamelijk zeldzaam. Werd nog niet op de Schelde gesignaleerd.	De Selys-Longchamps, 1842.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Maas.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Komt voor in de Maas, niet in de Demer.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Traagstromende waterlopen van het Maas- en Scheldebekken. Is abundant in de Leie nabij Gent.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
In het Maas- en Scheldebekken. Wordt afgebeeld in het kanaal Gent-Oostende.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Op sommige plaatsen abundant.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?

<p>Dender boven Geraardsbergen.</p>	<p>Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Komt soms massaal voor. Roule vraagt zich af hoe die abundantie te verklaren valt gezien de relatieve schaarste aan zoetwatermosselen waarmee het broed in symbiose leeft. Hij besluit dat de bittervoorn ook zonder de mossel kan voortplanten. Hij wordt in zijn overtuiging gesterkt door de observatie van soms te korte legbuizen bij de vrouwtjes (43/89).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

<u>9. Blankvoorn</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen in Maas en Schelde.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Komt overal voor.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Meest voorkomende vis van rivieren, kanalen en vijvers.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
In bijna alle waters.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Algemeen, komt overal voor.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Alle waters, Algemeen.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Zeer wijd verspreid in België.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Komt overal voor	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Zeer algemeen.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?

In alle Belgische waters.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Gaat achteruit, vooral in de Maas. Als reden wordt opgegeven: tekort aan zoöplankton voor het broed en een tekort aan geschikte paaiplaatsen. Lestage baseert zijn bevindingen op basis van onderzoek uitgevoerd op een meer in Frankrijk door de Franse professor Léger (42/237). Door het wegvangen van snoek (tijdens de paaitijd!) is er een te grote abundantie aan blankvoorn, waardoor deze dwerggroeï vertoont in de Dender (46/255). Komt voor in: Demer (10/186; 17/211; 24/245), Dender (31/154; 37/220; 2/108), Dijle (10/186, 21/95, 31/102, 32/196), Durme (35/93), Oude Beverdijk (36/207), Grote Nete (37/174), IJzer (32/196), Laan (24/299; 31/102), Zijarm Leie thv Astene (3/82), Leie (2/264; 3/81; 8/49), de Velpe (39/232), Zenne (10/190). ALLE KANALEN ! Zeer vele referenties.	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Dommel, Herk, Hofstaadse Beek, Ieperlee, IJzer, Kleine Nete, de Neer, de Stiemer.	Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk.

10. Bot	BRONNEN
Zeer algemeen in de Schelde en communicerende waterlopen (nabij A'pen). Optrek in de Nete tot in Westerlo.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Enige platvis die het brakwater verlaat en de rivieren optrekt.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
Schelde en Rupel.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Maas tot aan de monding van de Ourthe. Komt niet voor in Limburg.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Schelde , Rupel, de Leie tot in Gent, de Nete, de Dijle en de Maas stroomafwaarts van luik.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Schelde tot in Gent. Via de Schelde op de Rupel, de Dijle tot in Mechelen. Op de Nete tot in Westerlo. Zwemt hoog de Maas op.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Maas, Schelde, Rupel, Ijzer,	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Schelde , Rupel, de Leie tot in Gent, de Nete, de Dijle en de Maas tot over Luik.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
Schelde, Rupel, Kanaal van Willebroeck (= zeekanaal).	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
De Schelde, met als beste zone: Schoonbaerde te Wetteren en	Société Centrale pour la protection de la

<p>stroomopwaarts tot Gent (30/91). Bot gaat paaien :op 51° 1/2 tot 53°1/2 de latitude N. une zone, de 25 a 40 mètres de profondeur (noordzee), qui est un refuge ou les flets de nos regions vont se reproduire (Willem, 30/91). De Demer (10/56), de Dijle tot in Mechelen (30/90), de Durme (16/47; 36/55; 37/143), Grote Nete (38/41), Kleine Nete (13/47-63; 16/47), Nete (30/90), Rupel (13/47; 13/67), kanaal Gent-Terneuzen (10/212), Wateringen Veurne-Ambacht (35/141). Bot was zeldzaam op de 'nèthe inferieur' in 1927 (38/93). “Le Flet est peu consommé en Belgique, ailleurs que dans la région d'Anvers. La pollution l' avait chassée de plusieurs de ces territoires » (30/90).</p>	<p>pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>De Aa, Bergenvaart, Bouwdewijnkanaal.</p>	<p>Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk.</p>

<u>11. Brasem</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen in Maas en Schelde.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Scheldebekken en benedenloop van de Maas.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
Zeer algemeen.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Zeer algemeen in Limburgse rivieren en vijvers. Abundant in het kanaal. (?)	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Komt voor in alle waters.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Komt overal voor. Abundant in de Schelde, minder abundant in de Maas.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Is algemeen. Is zeer abundant in het Schelde- en Ijzerbekken. De brasemstand op de Maas gaat achteruit.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
In bijna alle rivieren, in vaarten, kanalen en vestingwaters.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
Albertkanaal, Maas en Damse vaart.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Demer (10/186, 19/218; 21/169; ...), Dender (10/209; 37/220; 2/108), Durme (37/143), Grote Beverdijk (36/207), Grote Nete (37/174), Ijzer (35//142), Kreek van Nieuwendamme (37/207), Laan (24/299), Leie (3/81, 35/114), Bergenvaart (35/141), kanaal Brussel-Charleroi (10/186,..), Chartreuzevaartje (10/210), Damse vaart (10/197), kanaal Gent-Oostende (10/197,30/146), kanaal Gent-Terneuzen (3/232;40/212), kanaal Ieper-Boesinge (21/200), Lokanaal (35/140), Kortrijk-Bossuyt (10/200), Lisseweegse vaart (10/198), kanaal Nieuwpoort-Duinkerke (35/141), kanaal Nieuwpoort-Veurne (35/238), kanaal Roeselare-Leie (35/142), Venepevaart ((45/287), kanaal Veurne- Duinkerke (12/19), kanaal Willebroeck (zeekanaal)(32/199),...	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Aa, Hofstaadse beek, Ieperlee, Ijzer, Kleine Nete, Nete, kanaal Antwerpen-turnhout, Bergenvaart, Blankenbergse vaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Oostende, kanaal Gent-Terneuzen, kanaal Hasselt-Turnhout, Lokanaal, Kempisch kanaal, kanaal Kortrijk-Bossuyt, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal Roeselare-Leie, Schipdonkkanaal, kanaal Willebroeck.	Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk.
Albertkanaal, kanaal Antwerpen-Turnhout, Bergenvaart, Blankenbergse vaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Terneuzen, Lokanaal, Kempisch kanaal, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal Willebroeck, Zuidwillemsvaart.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. guide du pêcheur Belge
Kanaal Vilvoorde, Kreek van Nieuwendamme, Ijzer.	KBIN Collectiefiches

<u>12. Bruine Amerikaanse dwergmeerval</u>	<u>BRONNEN</u>
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
In de Nete, dicht bij Lier en de wateringgen van de nete (Hingene), in de Calfortbeek, in de Rupel, in de Durme onder Daekman, in de Schelde onder Wetteren, in de kanalen van Schelde en Ijzerbekken,... «Le catfish a une tendance de remonter et a s'engager dans les eaux d' interieurs ». Het gaat hier hoogst waarschijnlijk om Amiurus Nebulosis (Ictalurus Nebulosis) (16/13-14).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>13. Driedoornige Stekelbaars</u>	<u>BRONNEN</u>
Zeer algemeen in stroompjes, bronnen, rivieren van Brabant. Op de Maas en op de Geer.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Stekelbaarzen (niet gespecificeerd) in Haspengouw en bekken van de Schelde. Komen niet voor in de forelzone.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Rivieren en beken van het vlakke land.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Alle waterlopen. Variëteit komt voor op de Stiemer (2-doomig).	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Overall algemeen in België.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
Kanaal Gent- Oostende.	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
IJzer (6/197), kanaal Charleroi-Brussel (18/81), kanaal Willebroeck (zeekanaal) (2/247). In de Maas, in de Aabeek (Maaseik) en kleine Kempische beken (37/185)... "Gelukkig gaan de Kwabaal en de Paling ze te lijf". (37/186).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Demer, Dijle, IJzer, kanaal Brussel-Charleroi, oude Geer te Tongeren, Dommel, kanaal Gent-Oostende, Kreek van Nieuwendamme.	KBIN Collectiefiches

<u>14. Elft</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas en Schelde.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Maas en Schelde vanaf april. Achteruitgang van de optrek te wijten aan kanalisatie en de daarmee gepaard gaande stuwen. Pleidooi voor het introduceren van vistrappen naar Engels model.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Maas en Schelde.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
Vroeg in de lente trekken ze de Maas en de Schelde op. Op de Schelde gaan ze zelden voorbij Antwerpen. Vóór de komst van de stuwen trokken ze de Maas op tot in Huy, zelfs tot in Namen. Nu worden ze tegengehouden door de Barrage in Visé.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Maas tot in Huy en Namen. Wordt momenteel tegengehouden aan de stuw van Visé. In april 1852 werden op 24 uur tijd 23000 Elften gevangen in Gorcum (Nederland).	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Maas tot in Huy. Op de Schelde, zelden voorbij Antwerpen.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Legt soms 800 km af op de rivieren aan een gemiddelde snelheid van 3 tot 4 km/uur. Zeer luidruchtige trek, voornamelijk 's nachts. Paaien altijd 's avonds met een hoogtepunt rond 22/23 uur.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique. Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Schelde, zelden boven Antwerpen. Maas tot Huy en Namen. Nu: tegengehouden aan de stuw van Visé.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Maas tot aan de stuw van Visé. Schelde tot in Antwerpen. Rupel en Durme.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
Beneden Oosterschelde.	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende. Bastiaens M., 1942..
	Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport? Schreiner J., 1960.
	Encyclopedie van de sportvisserij.
Elft en fint trekken normaal gezien de Schelde en de Maas op van maart tot juni. In 1901 werd de visserij uitzonderlijk verlaat	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.

omwille van de koude winter (waardoor de ze soorten slechts later aan hun trek begonnen) (12/67.). Elft en fint trekken de Schelde op tot Gent, de Maas tot in Luik of zelfs Namen (12/67)).

“Autrefois les aloses étaient très abondant dans nos eaux; de vieux riverains de L'Escaut nous ont affirmé qu'ils ont connu le temps où l'on s'en servait pour engraisser la terre. On en prenait 200 à 500 d'un seul coup de filet, même 1200 n'était pas d'une grande rareté... Pendant un certain nombre d'années, ces poissons avaient abandonné L'Escaut. Depuis cinq ou six ans ils nous sont revenus. » ... In het Maasbekken zijn elft en fint bijna geheel verdwenen, zodat er geen speciale aandacht meer wordt besteed aan de vangst. Sinds 1900 is er toch terug vangst met grote netten op de Maas aan Visé. In de 'Meuse mixte' vangt men geen elft of fint daar de vissers ginds te arm zijn om het dure materiaal aan te schaffen. Het verdwijnen wordt toegeschreven aan de Hollanders die de monding van Maas en Schelde leegvissen. De elft en fint worden tijdens hun trek gevolgt door de steur, welke verzot is op de eitjes. (12/68). Schipdonkkanaal tussen Deinze en Maldegem (10/202). Durme (13/47-67). Kleine Nete (12/66). Nete (12/96). Rupel (11/66; 11/73; 16/47). Op 4 juni 1901 was er een goede optrek van 'les aloses': vissers met zegennet vingen er 300 tot 400 per dag. Ze trekken niet verder dan Calloo. De optrek duurde slechts 8 dagen. Chartreuzevaartje (10/210), kanaal Gent-Oostende op het traject Oostende-Brugge (10/210), kanaal Gent-Terneuzen (10/212), Leopoldkanaal (10/212). De optrek van elft in 1924 was nihil... se poisson paraît avoir complètement disparu. (35/94). La montée a été nul en 1919 (31/104).

Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
De hengelsport, Derde druk

<u>15. Elrits</u>	<u>BRONNEN</u>
Zeer algemeen in de Maas.	<p>De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.</p> <p>De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.</p>
Zeer algemeen in de Maas, komt ook voor in de Gileppe.	<p>Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..</p>
In stromende en stilstaande waters. Nog niet in Holland gesignaleerd.	<p>Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.</p>
Abundant in de affluents van de Maas en Kempisch kanaal. Komt niet voor in de Demer en affluents.	<p>Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.</p>
Algemeen in de Maas.	<p>Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.</p> <p>Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.</p> <p>Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.</p>
Algemeen in het Maasbekken.	<p>Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.</p>
Algemeen in het Maasbekken.	<p>Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.</p> <p>Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.</p> <p>Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en</p>

	<p>de hengelsport?</p> <p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>In alle affluents van de Maas, in grote aantallen. (23/18). Is zeer schadelijk voor visbroed (7/156). Voorstel om snoekbaars te introduceren om de elritspopulatie te doen afnemen. On pêche la perche a l' aide du véron dans les embouchures des petites cours d' eau (16/47). Elrits wordt veel gebruikt als aas om forel te vangen (51/37). Elrits is een vis welke uitsluitend op Waals grondgebied voorkomt in de Maas en affluents (ref?)</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Vermoedelijk elrits in Albertkanaal (27ste jaargang blz 62)</p>	<p>Visschersblad</p>
<p>Grote Nete.</p>	<p>P.A. Legrand, E Rousseau, 1949</p> <p>Guide du pêcheur Belge.</p>

<u>16. Europese meerval</u>	<u>BRONNEN</u>
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Inconnu en Belgique.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
In de Maas in de 'oude tijden' (les temps anciens) Bevindingen op basis van 'fragments découvert par des naturalistes'. Resten gevonden in grotten in België. Zou via Denemarken in de Maas terecht zijn gekomen, maar is al sinds eeuwen verdwenen uit onze waters (54/71).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)

<u>17. Fint</u>	<u>BRONNEN</u>
Schelde. Waarschijnlijk ook in de Maas.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Vroeger waren 'les aloses' (elft én fint?) zeer abundant in de Maas.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Maas en Schelde.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
Zeer algemeen in de Maas en de Schelde. De Fint verschijnt ongeveer vier weken later dan de Elft. De fint wordt ook gevangen in de achterhaven van Oostende, waar hij bekend is onder de naam 'scardegnes'.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
De fint, ook nog meivisch genoemd, is zeldzamer in de Maas dan de Elft. Paait in mei en juni.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Zeer algemeen in de Maas en de Schelde. Achterhaven van Oostende.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Zeer abundant in de Maas en de Schelde. Ook aan de estacade van Oostende (scardegnes). Zou minder gevoelig zijn voor de stuwen dan de Elft.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Maakt geen melding van fint, enkel van elft.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Trekt de Maas op tot aan de stuw van Visé, de Schelde tot Antwerpen, de Rupel en de Durme.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
Rupel, Durme, Schelde. Sinds 1906 wordt hij zeldzamer.	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>'Les Aloses' trekken de Schelde op tot Gent, de Maas tot in Luik (?). Schipdonkkanaali tussen Maldegem en Deinze (10/202). Durme (13/47/64). Kleine Nete (12/66). Nete (12/96). Rupel (11/66; 11/73; 16/47). Chartreuzevaartje (10/210), kanaal Gent-Oostende, op het traject Brugge Oostende (10/210), kanaal Gent Teneuzen (10/212), Leopoldkanaal (10/212).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

18. Forelbaars	BRONNEN
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>19. Gestippelde Alver</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas, waterlopen met grindbodem.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Komt voor in het Maasbekken en niet in het Scheldebekken. In de Maas slechts in kleine aantallen.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
Minder algemeen dan de alver.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
In de Maas. Niet in de Demer.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Vooral in de Maas, meer in de Franse Maas. Bovenlopen van de Schelde. Gaat eerder dan de gewone alver snelstromende rivieren opzoeken. Resideert 'entre deux eaux'.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
In het Maasbekken.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942..

	Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Zou alleen voorkomen in het Maasbekken (22/240). Zou zwaar te lijden hebben gehad onder de oorlog; in het "Canal du Centre" bijvoorbeeld telde men op 800m 80 granaatinslagen. Gezien deze vissen zich ophouden in de middenste waterlaag zouden zij hiervoor extra kwetsbaar zijn (Vissen m.b.v. granaten werd zeer veel toegepast door het Duitse leger, en in de nadagen van de oorlog ook door het volk).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
In affluents van de Boven-Schelde.	de Selys-Lonchamps, 1887 Bulletin de l'academie des sciences de Belgique, 3ieme série 14

<u>20. Grote modderkruiper.</u>	<u>BRONNEN</u>
Schelde en affluënten met modderige bodem. Vlaanderen en Brabant, algemeen rond Leuven.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
In de Maas komt de grote modderkruiper niet voor., wel in Vlaamse waterlopen en in de Antwerpse Kempen (Scheldebekken). "Ils sont négligées a cause de la difficulté de les prendre".	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Volgens van Beneden in Kempische vijvers, volgens de Selys-Longchamps in modderige affluënten van de Schelde.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
Sloten en grachten in communicatie met de Schelde, de Leie en het kanaal Gent-Terneuzen.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Vijvers en stroompjes van de Demervallei.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Schelde en affluënten. Nog niet geobserveerd in het Maasbekken.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Citeert de Selys-Longchamps: niet in het Maasbekken. Zeldzaam in Hoog-België.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Schelde en affluënten.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Vijvers van Vlaanderen en de Kempen, zeldzaam in Hoog-België. Niet in de Maas.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
Abundant in de Samber, sommige vijvers van Vlaanderen, affluënten van de Schelde, de Leie en kanaal Gent-Terneuzen.(43/23). Grote modderkruiper in de Durme (of het bempje ?grondel?) (37/143). Verschillende exemplaren werden	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.

<p>opgezonden naar het aquarium (Louisalaan). “Het ging nochtans slechts om de eenvoudige Grote modderkruiper”(!)..., deze afkomstig uit de waters in communicatie met de Schelde, de Leie en kanaal Gent-Terneuzen zijn lekker (43/23).</p>	<p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Leie, Nete.</p>	<p>Bulletin de l'academie royale des sciences, 1887, 3ieme serie de Selys-Longchamps</p>
<p>Overmeire (1915), Beneden-Schelde in Fort Filip (1942) en Moulin de Doel (1942).</p>	<p>KBIN Collectiefiches</p>

<u>21. Houting</u>	<u>BRONNEN</u>
Volgens Cuvier in de Schelde, M. Van Haesendonck heeft deze vis niet geobserveerd in Antwerpen.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Op de Schelde, tijdens de Herfst.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Accidenteel op de Maas, waar hij zelfs thv Luik werd geobserveerd. Niet in Limburg.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Vergezeld spiering en zalm tijdens de trek.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Nogal abundant in België. Komt voor in de monding van de Schelde, het kanaal Gent-Terneuzen en soms hoog op de Maas. De paaigewoontes van deze vis zijn (nog) onbekend.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Algemeen in België. Vergezeld spiering en zalm tijdens de trek. Trekt tijdens de herfst de grote rivieren op en paait in de brakwaterzone. Wordt afgebeeld in Canal Maritime (Boudewijnkanaal) in Zeebrugge.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
Houting in de Sure te Luxemburg. Zoiets werd door de Selys onmogelijk geacht (7/105).	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

<u>22. Karper</u>	<u>BRONNEN</u>
<p>Maas in kleine aantallen. Veel gekweekt in vijvers. Reproduceert niet in bronwaters, tenzij deze gevoedt worden door warmere waters (cultuurgronden). Variëteit: spiegelkarper (cyprinus macrolepidotus). Cyprin elevé: in de Schelde. Cyprin strié: in de Geer.</p>	<p>De Selys-Longchamps, 1842.</p> <p>Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.</p>
<p>Met zekerheid kan gesteld worden dat de Karper (cyprinus carpio) geïmporteerd werd uit Silésie in 1535, door Caspar de Nostiz, in de vijvers van Arensberg, om vandaar zijn verspreiding te starten.</p>	<p>De Selys-Longchamps, 1867.</p> <p>Sur la pêche fluviale en Belgique.</p>
<p>Algemeen in België.</p>	<p>Gens E., 1885.</p> <p>Poissons d'eau douce de Belgique..</p>
<p>Algemeen.</p>	<p>Anoniem, 1884.</p> <p>Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.</p>
<p>Alle waterlopen van Limburg.</p>	<p>Bamps en Geraets, 1897.</p> <p>Faune des poissons de la Province de Limbourg.</p>
<p>Zeer algemeen in vijvers en kanalen.</p>	<p>Maes L., 1898.</p> <p>Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.</p>
<p></p>	<p>Raveret- Wattel, C., 1900</p> <p>Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.</p>
<p></p>	<p>Rousseau E. en Willem V., 1913.</p> <p>Notes relatives a la biologie des eaux douces.</p>
<p>Komt zelfs voor in brakke waters.</p>	<p>Van Aelbroeck en Rentiers, 1913.</p> <p>Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.</p>
<p>Vooral in laag België.</p>	<p>Rousseau et al., 1915.</p> <p>La pêche fluviale en Belgique.</p>
<p></p>	<p>Gilson G., 1921.</p> <p>Les poissons d' Ostende.</p>

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
<p>Vangplaatsen in België beperken zich meestal tot vijvers. Wordt sporadisch gevangen in Nete en Ijzer. Kanaal van Willebroeck (Marly).</p>	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Talrijke referenties! Komt praktisch overal voor en is zonder enige twijfel een zeer gegeerde sportvis. Werd derhalve ook massaal uitgezet in vijvers, rivieren, kanalen,...</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

<u>23. Kleine modderkruiper</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas en Schelde.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Geen melding gemaakt: kleine afmetingen en moeilijk te vangen.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Rivieren en kleinere stroompjes van hoog-België.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Algemeen in de Maas volgens de Selys-Longchamps.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Algemeen in de Maas en sommige affluents van de Schelde.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Algemeen in de Maas en sommige affluents van de Schelde.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Leeft in groep. Algemeen in onze rivieren.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Niet zeldzaam in België.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
...assez commune dans nos rivières. (is een bewerking van Rousseau en Willem, 1913.: zelfs de foutieve afbeeldingen zijn overgenomen). (station de recherche d'Overmeire, 23/339).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Demer, Leie.	Bulletin de l'academie royale des sciences, 1887, 3ieme série de Selys-Longchamps
Oude Demer te Hasselt (1937), Hasselt in poel langs het kanaal (1938).	KBIN Collectiefiches

<u>24. Kolblei/blick</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen in de Maas en de omgeving van Brussel.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique..
Algemeen.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Nog niet in de Demer of zijn affluents geobserveerd.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Volgens Maes een hybride tussen blankvoorn en brasem. Algemeen.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Algemeen, zoals brasem.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
In de Dijle, Wordt afgebeeld in de Dijle.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Algemeen.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
Albertkanaal, Maas, alle Vlaamse waterlopen. Abundant in de Damse vaart.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Demer (20/122), kanaal Brussel-Charleroi (20/153), kanaal Plassendale-Nieuwpoort (18/106).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Ijzer (1927).	KBIN Collectiefiches

<u>25. Kopvoorn</u>	<u>BRONNEN</u>
Zeer algemeen in de Maas en affluenten. In de Boven-Schelde. Niet in troebele waters.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Rivieren met stenige bodem.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Wás algemeen in de Maas en affluenten en de Boven-Schelde.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Zeldzaam. In de Demer en affluenten. Abundant in de Zonderingsbeek.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Tussen forel-en barbeelzone.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Abundant in Maas en affluenten.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Wordt afgebeeld in kanaal Gent-Oostende.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen in het Maasbekken.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Grote rivieren, minder in kanalen.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
Zeldzaam in Vlaanderen, behalve op de Grote Nete.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Demer (21/169; 25/94). Dender (2/108). Grote Nete (37/174), Albertkanaal (48/212), kanaal Brussel-Charleroi (23/94), Zuidervaartje (31/7; 35/142), Zeekanaal (kanaal van Willebroeck)(30/115;35;152).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Kleine Nete (20/04/19).	Het visschersblad Jaargang/nummer/bladzijde
Albertkanaal, Kempisch kanaal.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge
kanaal Luik- Maastricht.	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk

<u>26. Kroeskarper/Maankarper</u>	<u>BRONNEN</u>
Zeldzaam in rivieren.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Stilstaande waters met modderige bodem.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Ingevoerd in de Middeleeuwen door monniken. Dit zou vnl voor de Kempen gelden.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Zeldzaam in rivieren.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Dender,... . Wordt afgebeeld in de Dender.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942..

	Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)

<u>27. Kwabaal</u>	<u>BRONNEN</u>
Tamelijk algemeen in de Maas en de Schelde.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Is niet zeldzaam in België. Men heeft echter weinig interesse voor deze soort.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Traagstromende waters. Algemeen in het Scheldebekken, minder algemeen in Maas en affluënten.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Houdt van snelstromende waters, houdt zich ook op in diepe vijvers. De lever van de Kwabaal zou een delicatessen zijn.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Voorname in de Herk. Ook in kleinere afvoerwaters van de Demervallei. Soms in vijvers.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Maas, Schelde, Leie, ... vele waterlopen.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Schelde, Maas, Leie. Vooral de lever is een delicatessen.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Voorname algemeen in het Scheldebekken. Doordat de kwabaal vooral 's nachts actief is, is deze soort minder bekend bij de visser. Vangst is zeer zeldzaam.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
In verschillende waterlopen. De vangst is niet abundant. Wordt afgebeeld in de Schelde bij Dendermonde.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Voorname abundant in het Scheldebekken.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
In de haven van Oostende, waarschijnlijk afkomstig van het kanaal Gent-Oostende (canal de Bruges).	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Leeft in een groot aantal waterlopen in Hoog- Midden- en Laag-België, met een gemiddelde grootte van 35 cm. De grootste was 41 cm. Volgens de Selys-Longchamps komt de kwabaal voor in het Maas- en Scheldebekken en in de Leie. Volgens 'anderen' niet zo frequent in België (14/77). Maas, Schelde, Leie.(18/87). Is vooral algemeen in Bekken van de Schelde (23/178). Kan tot 1 meter lang worden en 3 tot 4 kg wegen (41/267). Meer algemeen in de Maas dan men denkt? (42/47). Demer (19/277; 23/281; 24/368). Dender (10/209), Grote Nete (37/174). Leie (14/77; 18/87; 41/267), kanaal Gent-Terneuzen (3/232). ... Gellukig houden de kwabaal en de paling de 3d-stekelbaars in toom (er is sprake van de Maas, de AA-beek (Maaseik) en kleinere beken van de Kempen, hoewel het niet zeker is dat de kwabaal daar voorkwam; het gaat hier immers over de stekelbaars welke 'gelukkig wordt aangevallen door de kwabaal en de aling.... (37/186). Winge ter hoogte van Vlasselaar-Wezemaal (24/314).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>kanaal Antwerpen-Turnhout, Maas en bijrivieren.</p>	<p>Wauters A., 1952.</p> <p>De hengelsport, derde druk</p>
<p>Netekanaal (1942), Overmeire (1908), Oude Demer (1937), Limburg (1879).</p>	<p>KBIN</p> <p>Collectiefiches</p>

<u>28. Paling</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Veel paling in de Schelde. Zeer abundant in de Schelde en in de kanalen. Een belangrijke tak van de zoetwatervisserij.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Algemeen in gans België, behalve in de bovenlopen van Hoog-Beigië.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Algemeen.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Zowel stilstaande als stromende waters.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Voornaam produkt van de binnenvisserij. In alle kust-en binnenwateren.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
Abundant in de Maas, het Albertkanaal, de Schelde, de Leie, de Moervaart en de Dijle.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Eerste palingtrek waargenomen in de kustwateren op 24 maart. Op 28 april: 1000en in Boudewijnkanaal en Langeleed. Ze hadden een lengte van 6 tot 7 cm (46/118). Vertoont rode pest: roodkleuring van de buik en de kieuwen. De ziekte wordt veroorzaakt door Bacillus pestis anguilliorum (43/337).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)

29. Pos	BRONNEN
Maas en waterlopen met grind/steenachtige bodem, Schelde en Nete.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
In het Maasbekken en in bronbeken van de Schelde (acclimatisee).	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Maas, Nete en Boven-Schelde. Algemeen.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Waterlopen met zandige bodem.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Niet in de kempische waterlopen. Komt voor in de Herk.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Abundant in het Maasbekken.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Kinderen vonden het leuk om een haak in de eerste rugvin te drijven met daaraan een drijver bevestigd, welke net niet onder water kon worden getrokken. Dit spel stond bekend als 'tamponner un Pape' of 'plugging a Pope'.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Komt voor in de Maas, echter minder abundant dan de baars. Zoekt eerder stromende dan stilstaande waters op.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Pos wordt afgebeeld in het kanaal van Willebroeck.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Komt algemeen voor, echter vooral in het Maasbekken.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Algemeen in ons land, vooral in Maasbekken (Station de recherche Overmeire) (24/50). Geen inheemse soort, heeft ongeveer dezelfde weg gevolgd als de snoekbaars (vanuit de Rijn). Het bouwen van nieuwe kanalen in de 19de eeuw maakte een verspreiding mogelijk. In Frankrijk bijvoorbeeld was de Pos onbekend in Avignon tot 1880. (Lestage) (43/119). Demer (32/196). Dender (32/196). Dijle (32/196). IJzer (32/196), kanaal Brussel-Charleroi (10/186,32/196), kanaal Ieper-IJzer (21/200), verbindingskanaal Maas-Schelde (32/117)</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Albertkanaal (27ste jaargang, blz 62)</p>	<p>Visschersblad</p>
<p>Demer, IJzer, ieperlee, Stiemer, Blankenbergse vaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent- Oostende, enkel in W-Vlaanderen, kanaal Gent-Terneuzen, Lokanaal, Kempisch kanaal, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, kanaal Luik-Maastricht, Moerdijk en Bourgogne, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, Zeekanaal.</p>	<p>Wauters A., 1952.</p> <p>De Hengelsport, derde druk.</p>
<p>Leie.</p>	<p>de Selys-Longchamps, 1887</p> <p>Bulletin de l'academie royale des sciences, 1887, 3ieme serie</p>

<u>30. Regenboogforel</u>	<u>BRONNEN</u>
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Is een succes overal waar hij wordt geïntroduceerd. Wordt gevangen in de plantentuin te Brussel en in de omgeving van Gent. Komt ook voor op de waterlopen van het vlakkeland (Laag-België).	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Rond 1883 in Duitsland geïntroduceerd.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Komt ook voor op sommige Vlaamse waterlopen.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Kan zelfs de dominerende soort zijn in sommige Brabantse waterlopen.(42/15,20). Demer: uitzetting thv Zichem/Diest (32/102). Dender thv Denderleeuw: kleine regenboogforel, afkomstig van een uitzetting.(13/168). Grote Gete (40/165). Grote Nete (uitgezet) (7/179). Leie te Astene (uitgezet) (17/158). kanaal Brussel-Charleroi (19/290; 20/153, ...), Lokanaal (44/248), verbindingskanaal Hasselt (22/98), Verbindingskanaal Maas-Schelde (20/273).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

<u>31. Rietvoorn</u>	<u>BRONNEN</u>
Komt voor in alle waterlopen van België.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Komt overal voor.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
In bijna alle waters.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Algemeen.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
In alle waters.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Is zeer weid verspreid in België.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Komt overal voor. Wordt afgebeeld in de Ijzer.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
Alle niet verontreinigde staatswateren.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Nergens algemeen, laat staan zo algemeen als de blankvoorn (42/20). Demer (19/218). Grote Gete (40/165), Kreek van Nieuwendamme (37/207), Damse vaart (18/51), kanaal Gent-Oostende (37/188), Lokanaal (18/212), kanaal Willebroeck (32/199; 42/252),...	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Dender, Dommel, Grote Nete, Herk, Hofstaadse beek, Ieperlee, Ijzer, de Neer, Nete, Stiemer, kanaal Antwerpen-Turnhout, Bergenvaart, Blankenbergse vaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Oostende, kanaal Gent-Terneuzen, kanaal Hasselt-Turnhout, Lokanaal, Kempisch kanaal, kanaal Kortrijk-Bossuyt, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, kanaal Luik-Maastricht, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal Roeselare-Leie, Schipdonkkanaal, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Willebroeck.	Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk
kanaal Brussel-Charleroi, kanaal Willebroeck.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>32. Rivierdonderpad</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas en affluenten met snelstromend water en stenige bodem. Schelde en affluenten rond Antwerpen.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Algemeen in rivieren en stroompjes met stenige bodem.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Affluenten van de Schelde.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Vergezeld de forel.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Voornameijk in de Herk en de affluenten van de linkeroever van de Demer.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Zeer algemeen in het Maasbekken en enkele waters van het Scheldebekken.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Overall wijd verspreid, vnl in snelstromende waters. (alleen sprake van Frankrijk).	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Zeer algemeen in het Maasbekken. Afgebeeld in de Semois met een vlagzalm.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen in het Maasbekken, minder abundant in de affluenten van de Schelde.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942..

	Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Zeer algemeen in het Maasbekken, minder in de affluents van de Schelde.(24/205). Op plaatsen waar forel voorkomt (42/42). kanaal Gent-Terneuzen (3/232).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Leie.	de Selys-Longchamps, 1887 Bulletin de l'academie royale des sciences, 1887, 3ieme série

<u>33. Riviergrondel</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen in Rivieren en plassen.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Overal!!!! (men dient er zelfs geen woorden aan vuil te maken).	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Algemeen in Gans België, met voorkeur voor snelstromende waters met een grindbedding.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Alle waterlopen.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Waters van alle aard.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Zeer algemeen in België.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Alle waters, vnl rivieren en stromende beken.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Algemene soort in België (23/274). Schipdonkkanaal tussen Deinze en Maldegem (10/202), Demer (10/56, 24/245,24/363), Dender (10/209; 31/154; 2/108). Dijle (31/95). Ijzer (6/197), Laan (24/299), Velpe (39/232), Zenne (10/190; 5/345), Albertkanaal (48/212), Chartreuzevaartje (10/210), Damse vaart (43/251), kanaal Gent-Oostende (10/210), kanaal Gent-Terneuzen (10/210), Leopoldkanaal (10/210), kanaal van Willebroeck (2/58; 2/270).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Aa, Grote Nete, Herk, Hofstaadse beek, Ijzer, Kleine Nete, Stiemer, kanaal Antwerpen-Turnhout, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, Kempisch kanaal, Leuvense vaart, kanaal van Willebroeck.	Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk.
Dommel.	Poll, 1949 Introduction en Belgique de Umbra Pygmaea.
Albertkanaal, kanaal Antwerpen-Turnhout, kanaal Brussel-Charleroi, kanaal Gent-Terneuzen, Lokanaal, Kempisch kanaal, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal van Willebroeck.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge
Oude Demer (1937).	KBIN Collectiefiches

<u>34. Rivierprik</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas, Schelde en enkele andere rivieren.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
In de Maas en de Schelde is de rivierprik vrij algemeen.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Zeeprik en rivierprik zijn vrij zeldzaam, de beekprik de minst zeldzame.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Tijdens de zomer en de winter komen ze massaal de rivieren opzwellen om er te paaien in de lente. Sterft na afpaaien. De jongen blijven 4 tot 5 jaar verscholen in de modder om daarna naar zee te trekken.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Schelde, Maas en affluënten. Demer nabij Schulen.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Maas en Schelde.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
In de meeste van onze rivieren (Frankrijk?).	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Niet abundant genoeg om van een echte visserij te kunnen spreken. Werd gevangen met netten, sporadisch melding van vangst door een lijnvisser. Wordt afgebeeld in kanaal Gent-Oostende.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Schelde en Maas.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Vroeger in de Schelde, momenteel (1924) op de Maas. Is de enige prik die de interesse van de vissers kan wekken omwille van een redelijk rendement. In België is er echter geen sprake van een actieve visserij, in tegenstelling tot Nederland waar men wel actief op de rivierprik gaat vissen in onder andere de Maas. Deze dient echter niet voor menselijke consumptie dan wel voor gebruik als aas voor de kabeljauwvangst. De prikken worden bewaard in vochtige containers en naar vissershavens gebracht. De paaitijd is april, zelden verlenging tot mei. Tijdens de paaitijd werden groepen van 50 individuen waargenomen in rivieren met grindbodem, waarbij het vrouwtje een mannetje in de nek meevoert (35/43).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Dommel .</p>	<p>Poll, 1949</p> <p>L'introduction en Belgique de Umbra pygmea.</p>
<p>Beneden-Schelde thv: Liefkenshoek (1946), passe de Doel (1943), Bath (1946), Zandvliet (1946), Fort-Filip (1942), Berendrecht (?). In het Netekanaal (1942), in de haven van Oostende (1937).</p>	<p>KBIN</p> <p>collectiefiches</p>

<u>35. Schar</u>	<u>BRONNEN</u>
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

36. Schol	BRONNEN
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>37. Serpeling</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas en affluenten (Leuciscus argenteus (Ag.)).	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Zeer algemeen in de affluenten van de Maas. Affluenten van de Schelde.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Komt ook voor in gepollueerd water.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Abundant in Scholen, zeldzaam in de Demer en affluenten.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Snelstromende waters.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
In de meeste rivieren van Noord- en Centraal-Europa. Minder abundant dan kopvoorn en blankvoorn.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
In geheel Europa. Afgebeeld in de Ourthe.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Tamelijk algemeen in België.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
We zouden de serpeling overal moeten introduceren, gezien het in alle milieu's kan leven. Het is de eerste witvis die paait. Een rivier welke een beekje ontvangt is prima geschikt als habitat. De paaiïng gebeurt bij voorkeur in de beek. Als hij toch in de rivier paait moet de wintertafel van 0,6 tot 1,5 m diep zijn en de lentetafel 0,05 tot 0,4 m op dezelfde plaats. Deze plaats moet zonnig zijn! (ref?)	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Herk (1905).	KBIN Collectiefiches

38. Sneep	BRONNEN
Zeer abundant in de Maas, vooral in de maand mei. Rivieren met grindbedding.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Affluenten van de Maas. Met maakt er conserven van met azijn: 'scavêches'.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Maas en affluenten. Zou via het Kempisch kanaal in de Schelde zijn terecht gekomen, waar men de sneep aantreft tot in Antwerpen.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Maas en affluenten. Zou via het Kempisch kanaal in de Schelde zijn terecht gekomen, waar men de sneep aantreft tot in Antwerpen.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Algemeen in de Maas in de maand mei. Volgens Gens in Canal du Campine. Komt niet voor in Limburgse waterlopen.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Maas. Schelde via Kempisch kanaal.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Alleen sprake van Frankrijk.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Maas. Schelde via Kempisch kanaal.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen in het Maasbekken. Schelde via Kempisch kanaal.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
<p>Wordt zelden nog gevangen in de Maas en de Rijn. Is een soort die in Nederland bijna is uitgeroeid.</p>	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>In België in de 19de eeuw uit Duitsland via de Rijn de Maas opgezwommen.(40/16).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

<u>39. Snoek</u>	<u>BRONNEN</u>
Alle rivieren en de meeste vijvers van België.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Alle waters, behalve bovenlopen van Ardense rivieren.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
In alle beken, rivieren, kanalen en vijvers, vooral van de brasemzone en de barbeelzone.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Algemeen in alle rivieren. Algemeen in Kempisch kanaal.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Alle waters.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Alle waters.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Algemeen.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Algemeen. De snoekstand loopt terug volgens de vissers.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Algemeen.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
Albertkanaal, Maas, Zuidwillemsvaart, Dijle, Moervaart en Zenne worden aangeprezen als goede snoekwaters.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Schipdonkkanaal tussen Maldegem en Deinze (10/202). Demer (10/56; 19/218; 24/245,...), Dender (10/209; 31/154; 37/2202/108), Dijle (10/186; 31/95; 32/196), Durme (13/47-64; 35/93), Grote Beverdijk (36/207), Grote Nete (37/174), Ijzer (10/195; 35/142), Kreek van Nieuwendamme (37/207), Leie thv Astene (31/82), Leie (2/241; 3/81), Nete (20/292), Rupel (24/7). Velpe (39/232), Zenne (10/190), Bergenvaart (35/141; 10/195), kanaal Brussel-Charleroi (10/186), Chartreuzevaartje (10/210), Damse vaart (10/197), Zuidervaartje (31/7), kanaal Gent-Oostende (10/197; 10/210), kanaal Gent-Terneuzen (2/8; 3/113; 10/212; 40212), kanaal Ieper-Boezinge (21/200), kanaal Ieper-Ijzer (10/195), kanaal Ieper-Leie (10/200), Lokanaal (10/195; 35/140), kanaal Kortrijk-Bossuyt (3/114; 10/200), Leopoldkanaal (10/2121; 2/241; 17/243), Lisseweegse vaart (10/198), Moerdijk en Bourgogne (10/209), Moervaart (10/209), kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, (35/141), kanaal Nieuwpoort-Veurne (10/196; 35/238), kanaal Plassendale-Nieuwpoort (4/181; 10/197), Verbindingskanaal Maas-Schelde (8/107), Venepevaart (45/287), kanaal Veurne-Ambacht (10/201; 35/238), kanaal van Willebroeck (2/264; 32/199; 42/252).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. 5
Aa, Hofstaadse beek, Ieperlee, Ijzer, Kleine Nete, Nete, Stiemer. Albertkanaal, kanaal Antwerpen-Turnhout, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Oostende, kanaal Gent-Terneuzen, kanaal Hasselt-Turnhout, Lokanaal, Kempisch kanaal, kanaal Kortrijk-Bossuyt, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, kanaal Luik-Maastricht, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal Roeselare-Leie, Schipdonkkanaal, kanaal van Willebroeck.	Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk.
Dommel.	Poll, 1949 L'introduction en Belgique de Umbra pygmea.
Albertkanaal, kanaal Antwerpen-Turnhout, Bergenvaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Terneuzen, Lokanaal, Kempisch kanaal, Leopoldkanaal, Leuvense vaart, Moerdijk en Bourgogne, Moervaart, kanaal Nieuwpoort-Duinkerke, kanaal Plassendale-Nieuwpoort, kanaal van Willebroeck, Zuidwillemsvaart, kanaal van Zwijnaarde.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge.

40. Snoekbaars	BRONNEN
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Bestaat noch in België, noch in Frankrijk, wel in Duitsland en de rest van Noordoost Europa. Afgeraden om hem in België te introduceren, gezien de reeds lamentele staat van de visstand, welke reeds genoeg te lijden heeft onder de slachtingen aangericht door onze snoek en baars.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Zou de snoek en de baars kunnen vervangen. Voorzichtigheid is geboden bij introductie.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Geïntroduceerd in Canal Strategique in Beverlo, alsook in het verbindingskanaal te Hasselt.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Niet vermeld.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Niet vermeld.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Niet vermeld.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Van Noordduitse origine, geïntroduceerd in de vijvers van Groenendaal, later in de Maas en in een afgesloten Leiearm thv Astene.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

Rond 1883 geïntroduceerd. Komt voor op de meeste binnenwateren en rivieren. Talrijk in het Albertkanaal en het Netekanaal.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
Kanaal Gent-Terneuzen, Rupel, Demer, Dender. Eerder zeldzaam in Vlaanderen, wordt wel bepoot. Tamelijk abundant in de Damse vaart en enkele Antwerpse waters.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Snoekbaars op de Maas bij Maastricht. Zou via de Rijn en de Waal in de Maas zijn terechtgekomen (13/188). De snoekbaars introductie is niet geslaagd (le Sandre n'a pas reussi a vivre dans nos eaux) (43/119). Voor de oorlog uitgezet in de Maas, Kempisch kanaal en afgesneden Leiearm te Astene. In 1932 in de Nete tussen Postel en Retie, alsook in enkele oude zandwinningsputten te Mol; op beide locaties zou de vangst geen zeldzaamheid zijn (43/279). IJzer (32/28). Leie thv Astene (41/53). kanaal Antwerpen-Turnhout nabij Antwerpen (22/333), Kempisch kanaal (43/279), Verbindingskanaal Hasselt (22/98), Verbindingskanaal Maas-Schelde (30/180), kanaal van Willebroeck (38/39).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Kleine Nete (20/6/5), Kempisch kanaal (20/06/05).	Visschersblad Jaargang/nummer/bladzijde
Albertkanaal.	Wauters A., 1952. De Hengelsport, derde druk
Albertkanaal, Kempisch kanaal.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>41. Spiering</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen in de Schelde en in vijvers 'près de la coupure de la tête de Flandre' bij Antwerpen, alsook aan onze kusten. Monding van de Maas.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Brakwaterzone van de Schelde in de Herfst.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Komt voor in grote hoeveelheden in de Beneden-Schelde tot in Antwerpen.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Soms zo abundant in onze rivieren dat men ze als meststof gebruikt. Men maakt echter wel melding van overbevissing, zodat de spiering verdwijnt 'in sommige waters' (Benecke).	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Niet vermeld.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
In de Schelde tot boven Antwerpen. In Rumst wordt zeer veel op spiering gevestigd.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Zeer abundant aan de mondingen van Schelde en Maas.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Niet vermeld.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Zeer algemeen in onze waterlopen, ondanks de overbevissing en de slechte paaing (ponte peu considerable).	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
In de Schelde tot boven Antwerpen. In Rumst is er een belangrijke spieringvisserij.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
In de Benedenschelde tot aan Dendermonde, in de Rupel en in de Oostendse haven.	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

<p>Paait in de Nete, de Kleine Nete en de Grote Nete thv Lier (dit werd geobserveerd tijdens de oorlog). Na de oorlog vond men de spiering nog slechts tot in Duffel, iets later slechts tot op de Rupel. De heropleving van de industrie wordt als oorzaak aangegeven.</p>	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
<p>Spiering heeft in zoetwater meestal de volgende afmetingen: 8 tot 12 cm, zelden 15 cm. De zeeexemplaren kunnen tot 30 cm bereiken. In het begin van de lente komen ze massaal de rivieren, vooral de benedenlopen, opzwellen om er te paaien. De eieren, 50000 per vrouwtje worden op grind of beter op zandbodems afgezet. In België zien we de spiering optrekken in het Scheldebekken. Volgens Vermeire (brigadier waters en bossen) was de optrek voor 1890 relatief groot, en de vissers uit die tijd vonden de periode tussen februari en april de meest productieve voor de spieringvangst. Meer dan 100 vissers vonden op die manier een goede broodwinning. De vangst begon terug te lopen en in 1914 was ze bijna nihil stroomopwaarts Antwerpen. In maart werd tijdens de palingvangst sporadisch nog spiering gevangen, zij het niet meer dan 100 tot 150 per dag. Tijdens de oorlog ging de spieringvangst gradueel vooruit om in 1919 terug de norm te bereiken (80000 kg/jaar).</p> <p>De spiering schijnt een voorkeur te hebben voor de Rupel en vooral de Netes, waar de sluizen van Lier worden doorzwoomen om de grote en de kleine nete te bereiken. Spiering was zeldzaam in 1927 (38/93). Spieringoptrek was zeer sterk in 1919, vooral op de Nete (31/104). Dit lijkt in relatie te staan met de bodemstructuur, welke bestaat uit hard zand in de Netes. Van eind augustus tot november zien we kleine spiering (7 cm) de Schelde en affluënten opzwellen, bekend bij de vissers als vischpin. In de loop van de winter zien we een speciale spieringvangst: men gaat de ondergelopen velden, welke nu bevroren zijn, opzoeken, maakt gaten in het ijs en laat koorden zakken met stukjes paling als aas. De buit kon wel 100 tot 150 spieringen opleveren per nacht (30/111). Verder wordt melding gemaakt van spiering in: Rupel (de grootste gaan niet voorbij de mondingen) en de Schelde. Vroegere naturalisten dachten dat er twee soorten spiering bestonden, de grote en de kleine. Het is echter algemeen aanvaardt dat het hier om dezelfde soort gaat, waarvan de grotere exemplaren pas later de rivieren opzwellen (3/3).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Legrand P.A. en Rouleau E., 1949.</p> <p>Guide du pêcheur Belge</p>
<p>Bergenvaart, Boudewijnkanaal.</p>	<p>Wauters A., 1952.</p> <p>De hengelsport, derde druk</p>
<p>Beneden-Schelde in: Liefkenshoek (1946), Moulin de Doel (1946), Zandvliet (1946).</p>	<p>KBIN</p> <p>Collectiefiches</p>

<u>42. Steur</u>	<u>BRONNEN</u>
Was algemeen in de monding van Maas en Schelde. Trok de Maas op tot Luik en soms verder.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Vroeger puijde de Maas uit van zalm, elft en fint. Zelfs de steur en de zeeprík waren er niet zeldzaam... en een beetje verder: steur kwam voor op de Beneden-Schelde.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Maas tot in Luik, de Schelde tot in Gent.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Vroeger was de steur tamelijk abundant op de Maas tot in Luik.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Zeldzaam in Limburg.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Assez rare chez nous... (Frankrijk).	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Vroeger abundant op de Maas tot in Luik. Nu nog sporadisch in de monding van de Schelde. Gaat fel achteruit. Op de Demer te Aarschot werd 1 exemplaar gevangen.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
In de estuaria van de Noordzee. Zeldzaam op de Schelde.	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Les esturgeons remontent les fleuves et suivent les aloses au moment de la fraie. Ils sont friand de leurs oeufs. Autrefois l'esturgeon remontait assez haut dans la Meuse et fréquentait le bas-Escaut en telle abondance que sa pêche faisait object d' une réglementation speciale; actuellement il est devenu rare dans la Meuse; aux embouchures de l'Escaut il est encore assez abondant, mais dans la partie Belge on n'on prend plus q' une douzaine ,exceptionnellement plus, en un saison. Ook hier wordt verwezen naar de Hollanders die de Schelde en Maasmondingen leegvissen (12/66-69). Steur gevangen op de Demer te Aarschot rond 1890 (moest dus via Schelde-Rupel-Dijle-Demer). De vangst was in die tijd reeds uitzonderlijk (10/56). Een visser uit Mariakerke ving een steur van 3,5kg aan de vaste lijn (Ligne de Fond). Op 15 April 1910 werd een steur met het zegennet gevangen in de Schelde te Cruybeke. Hij woog 90 kg (21/186).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Steur, waarvan de vangst tot voor enkele jaren beperkt bleef tot een enkel exemplaar. Dit was dan echt een buitenkansje voor den gelukkigen visscher. Men heeft er zelfs een van ruim een meter gevangen in den Demer te Aarschot; verder een in de Dijle te Leuven en één van 95 pond in de Durme. In juli 1918 ving Fr. De Jonghe, uit Rupelmonde, er een van 2,60 m en 135 kg zwaar, maar dat was in den oorlog, toen de nijverheid stillag en de wateren niet bevuild waren. Van al die visschen is thans niets meer te bespeuren. (uit: De Schelde vroeger en thans, 19/311). Steur op de Durme: waar is den tijd? (18/11/16).</p>	<p>Visschersblad</p> <p>jaargang/nummer/bladzijde</p>

<u>43. Tiendoornige stekelbaars</u>	<u>BRONNEN</u>
Algemeen in de Geer en de Schelde.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Henegouwen en Scheldebekken. In de Geer. Komen nooit samen voor met forellen. (toch meldt hij dat ze het broed van deze laatste verorberen.).	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Waterlopen van het vlakkeland.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Soms zo abundant dat men ze gebruikt als meststof.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Alle waterlopen.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Soms zo abundant dat men ze gebruikt als meststof.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Overall in België. Minder algemeen dan de driedoornige stekelbaars.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942..

	Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
kanaal Brussel-Charleroi (ev. Driedoornig?) (18/81), kanaal van Willebroeck (ev. Tiendoornig) (2/247).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Dommel, Ijzer, Kreek van Nieuwendamme, kanaal Gent-Oostende, Dijle, Geer, Laak, Demer, Leie.	KBIN Collectiefiches

44. Tong	BRONNEN
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

45. Vetje	BRONNEN
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Slechts hier en daar geïsoleerd aangetroffen in Europa.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942..

	Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Marke (1988), kanaal Veurne-Duinkerke (1981), Lac te St-Andries (Brugge) (1971).	KBIN Collectiefiches

<u>46. Vlagzalm</u>	<u>BRONNEN</u>
Zeldzaam in de Maas.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Enkele affluënten van de Maas. Nergens algemeen.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Kan voorkomen in de waterlopen van het platteland.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Niet erg verspreid in Frankrijk.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Ardense en Condrusische beken en waterlopen. Nergens algemeen. Zou aan het verdwijnen zijn. Eén van de mogelijke oorzaken is volgens sommigen het bemesten van het land met kalk. Volgens Rousseau echter zijn er andere oorzaken (welke??).	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Maasbekken.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Ardennen en de Condroz.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
<p>Komt voor in Amblève, Bocq, Aisne en vooral de Lesse. Zelden meer dan 1 kg (19/37). Is niet algemeen. Zal verdwijnen door parasieten en natuurlijke vijanden (24/35). Komt voor in praktisch alle stromende en heldere waters van België (30/183). Paait eind maart, begin april (45/120). Nooit abundant in de Amblève. Vissers kennen het verschil niet tussen een vlagzalm en ordinaire witvis (7/94).</p>	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>

<u>47. Winde</u>	<u>BRONNEN</u>
Maas.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Komt voor op de eerder grote rivieren.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Scheldebekken, Maas en Kempisch kanaal.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Schelde, Leie en Dender.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Komt blijkbaar alleen in grote rivieren voor. Is veel zeldzamer dan de blankvoorn. Komt niet voor in de Demer en affluënten.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Tussen de brasemzone en de barbeelzone. Abundant in de Schelde, Leie, Dender,...	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Nogal abundant in Schelde, Leie, Dender. Wordt afgebeeld in de Leie.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Kempisch kanaal, Schelde en affluënten.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
Grote rivieren. Minder op grote binnenwateren.	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
In de Maas.	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Vroeger algemeen in het Kempisch kanaal. Nu (1932) alleen nog in de Schelde en affluents (43/256). Leie (18/117; 22/90), Kempisch kanaal (43/279), Verbindingskanaal Maas-Schelde (35/152).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Grote Nete, Albertkanaal, kanaal Luik-Maastricht, kanaal Antwerpen Turnhout, Kempisch kanaal, Nete, Maas en bijrivieren.	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk.
Grote Nete (20/3/19), Kempisch kanaal (20/6/5).	Visschersblad Jaargang/nummer/bladzijde
Kempisch kanaal.	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>48. Zeeforel</u>	<u>BRONNEN</u>
Zeldzaam in de Maas.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Zeer zeldzaam in onze waterlopen. In België zijn de forellen welke restaurants opdienen altijd beekforellen, wat ze ook mogen beweren. Deze vis komt zeer zeker voor op de Maas en sommige affluënten, maar is toch zeer zeldzaam.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Zeer zeldzaam in de Maas.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Komt niet voor in Limburg.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Tamelijk zeldzaam in de Maas.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
Uitzonderlijk in het Scheldeëstuarium.	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

<p>Belgische wetgeving stipuleert seizoen en maat voor zalm en zeeforel in rivieren, kanalen (bevlotbare en bevaarbare waterlopen). In 1913: uitvaardiging van een speciale licentie van 25 frank om op zeeforel te vissen. Dit betekent in elk geval dat de zeeforel administratief bestond in België. De Selys-Longchamps en E. Gens spreken elkaar tegen voor wat betreft het voorkomen op de Maas. Volgens de Selys-Longchamps valt het sterk te betwijfelen of de zeeforel in België voorkomt. Als A. Blanchart in zijn 'poissons d'eau douce de France' (1880, blz 471) gewag maakt van de zeeforel in de Maas, dan stelt de Selys dat er wellicht verschillen zijn tussen de Franse en Belgische Maas. Volgens Gens echter komt de zeeforel ongetwijfeld voor op de Maas, hoewel zeldzamer dan de zalm, waarmee hij vaak wordt verward. In 1902 stelt een rapport van de toenmalige Waters en Bossen dat de zeeforel enkel in de Maas is te vangen. Wel wordt erbij vermeld dat deze soort er zeer zeldzaam is. Men maakt tevens gewag van de mogelijke verwarring met gewone forel welke zich met kreeftjes voedt en aldus roze vlees verkrijgt: Truite saumonée. Volgens Lameere dan weer (1895) komt de zeeforel niet voor in onze contreien. Redeke geeft in 1936 cijfers aan Lestage waaruit blijkt dat de zeeforel zeer zeker op de Nederlandse Maas werd gevangen. Rupel (13/47; 13/67).</p>	<p>J.A. Lestage, 1932</p> <p>Notes de Limnobiologie</p>
	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
<p>Passe de Doel (1943).</p>	<p>KBIN</p> <p>Collectiefiches</p>

<u>49. Zalm</u>	<u>BRONNEN</u>
Trekt regelmatig en in grote aantallen de Maas en affluënten op, alsook de Schelde. Trekken tot snelstromende Ardense waters. Zeer zeldzaam in modderige kleinere Scheldeaffluënten.	Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Vroeger waren zalm en elft/fint zeer abundant op de Maas.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Tot op de bovenloop van de Maas.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Was vroeger zeer abundant op de Maas. Nu vindt men zelden grote zalm in Limburgse waters.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Tot op de bovenloop van de Maas.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Komt voor op de Maas tot aan de stuw van Visé (stadje tssen luik en Maastricht). Gezien vanaf Visé de Maas is gekanaliseerd en de zalm de stuwen niet kan overwinnen, komt de zalm niet verder dan Visé. De introductie van vistrappen kon dit euvel niet verhelpen. Komt ook voor op de Ourthe en de Amblève. Niet in de Samber gezien deze is gekanaliseerd.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Maas. De meeste zalmen op de Maas gevangen (maart/juni) hadden een verblijftijd van 3 jaar in zee (leeftijdsbepaling dmv schubben).	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921.

	Les poissons d' Ostende.
Voor 1914 bracht de zalmvangst enkele tientallen miljoenen per jaar op. Vanaf 1928 is de zalmtrek volledig stilgevallen op de Maas: er werd geen enkele zalm gesignaleerd tot in 1932. Vanaf 1937 zou er weer sprake zijn van zalmtrek (47/169) en werd er 1 gevangen op de Berwinne (36/103).	J.A. Lestage, 1932 Notes de Limnobiologie.
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Les saumons arrivent: op 26 april werd een eerste groep zalmen gesignaleerd stroomafwaarts van de Barrage van Visé (Maas). Men zag de zalmen hun normale sprongen doen, bewijs dat het water van goede kwaliteit is (35/97). In de Maas thv Visé anno 1907: 'une quantité enorme de saumons que l'on peut évaluer a 3 saumons par minute' passeerden de kleine stuw op de linkeroever. Meer dan 1200 zalmen werden daar geteld. In de Mijn van Brussel werden 3000 zalmen verkocht, vanaf de opening van de jacht tot op heden (juli 1911). Men mag ervan uitgaan dat per dag 60 zalmen aan onze waters (versta thv Visé) worden onttrokken.... en verder, na heelder rekensommen: men mag aannemen dat , stroperij inbegrepen 5000 zalmen per jaar worden onttrokken in gans België. Er passeren jaarlijks 80000 tot 100000 zalmen in de Maas om de paaiplaatsen op te zoeken. In 1926 werden slechts 191 zalmen meer gevangen thv Visé. Dit schrijft men toe aan vervuiling en de slecht functionerende vistrappen (Grosses Battes) (37/183). Er werd 1 zalm gevangen tussen Geneuth en Leuth (Mechelen), 1 zalm in Wijkhoven (48/66). Durme (21/186), twee zalmen gevangen thv Lixhe en vivignis (48/212), zalm in de vaargeul Nieuwpoort naar zee (40/147). Terug zalm gesignaleerd in de Berwinne onder de stuw van Moulant, waar ze normaal gezien gaan paaien. Ook thv Visé terug een zalm gevangen (51/40).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Zalm kwam vroeger veel voor op de Demer, de Schelde , de Rupel, de Dijle, de Durme, de Netten (visschersblad 19/7/8). Zalm op de Durme (19/7/1). Zalm in de Nete, die tijd is reeds lang voorbij (18/3/6).	Visschersblad jaargang/nummer/bladzijde
Brussel (1885)(aangekocht op de markt?), Lixhe (1911), Estacade est Oostende (1930).	KBIN Collectiefiches

<u>50. Zeelt</u>	<u>BRONNEN</u>
In alle waterlopen.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Vijvers, kanalen, zandwinningsputten. Zeldzamer in rivieren, zeldzaam op de Maas.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
Stromende waters. Prefereert stilstaande waters. Een varieteit ' la tanche dorée' is in vele kempische waters erg zwart gekleurd en wordt daar 'steenlapper' genoemd.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
In alle waterlopen.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Traagstromende en stilstaande waters.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Stromende waters. Prefereert stilstaande waters. Een varieteit ' la tanche dorée' is in vele kempische waters erg zwart gekleurd en wordt daar 'steenlapper' genoemd.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
Zeer weinig eisende soort, overleeft op plaatsen waar geen andere vis kan leven.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Kanalen en traagstromende waters.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Zeer algemeen, vooral in laag-België.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.

	<p>Bastiaens M., 1942..</p> <p>Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?</p>
Maas, Albertkanaal, Nete en Dender.	<p>Schreiner J., 1960.</p> <p>Encyclopedie van de sportvisserij.</p>
Schipdonkkanaal (Astene) (10/202), Demer (19/218, 24/245), Dender (10/209), Durme (13/47), Grote Beverdijk (36/207), Grote Gete (40/165), Grote Nete (37/174), IJzer (10/195; 35/142), Kreek van Nieuwendamme (37/207), Laan (24/299), Leie (2/167; 3/81; 3/112), Nete (7/103), Velpe (31/102), Bergenvaart (35/141;10/195), kanaal Brussel-Charleroi (20/186), Chartreuvevaartje (10/210), Damse vaart (18/121), kanaal Gent-Oostende (3/113; 10/210), kanaal Gent-Terneuzen (2/167; 3/232; 10/212), kanaal Ieper-Boezinge (21/200), kanaal Ieper-IJzer (10/195), kanaal Ieper-Leie (10/200), Lokanaal (10/195; 35/140), verbindingskanaal Hasselt (3/119; 22/98), Venepevaart (45/287), kanaal Veurne-Duinkerke (12/19).	<p>Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale.</p> <p>Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)</p>
Dender, Grote Nete, Herk, Ieperlee, IJzer, Albertkanaal, kanaal Antwerpen-Turnhout, Bergenvaart, Blankenbergse vaart, kanaal Brussel-Charleroi, Damse vaart, kanaal Gent-Oostende, kanaal Gent- Terneuzen, kanaal Haselt-Turnhout, Lokanaal, Kempisch kanaal, kanaal van Schipdonk, kanaal van Willebroeck.	<p>Wauters A., 1952.</p> <p>De hengelsport, derde druk</p>
Bergenvaart, kanaal Brussel-Charleroi, kanaal van Willebroeck, Zuidwillemsvaart, kanaal van Zwijnaarde (10/214).	<p>Legrand P.A. en Rouleau E., 1949.</p> <p>Guide du pêcheur Belge</p>
	<p>Visschersblad</p> <p>jaargang/nummer/bladzijde</p>

<u>51. Zeeprrik</u>	<u>BRONNEN</u>
Schelde en Maas.	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammiferes, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
Autrefois, la Meuse abondait de Saumons et aloses. Même l'esturgeon et la lamproie de mer n'y étaient pas rares. Vandaag (1867) komt de zeeprrik accidenteel voor op de Maas.	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
Zeeprrik en rivierprrik zijn vrij zeldzaam.	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
De zeeprrik zwemt de Maas en de Schelde op in april/mei. Van Beneden signaleerde de zeeprrik in de Demer. Men zou de zeeprrik ook gevonden hebben in de Leie.	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
Zeldzaam in Maas en Schelde. Volgens Van Beneden gesignaleerd in de Demer.	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
Maas en Schelde, Demer en Leie.	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
Vroeger algemener.	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
.	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
Vandaag (1915) zeker minder verspreid dan vroeger, zeker in België. Men heeft de zeeprrik geobserveerd in de Maas, en de Schelde, in de Demer (Van Beneden) en in de Leie (Van Bambeke).	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921.

	Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
De zeeprík is nooit algemeen geweest in België. Het lijkt erop dat ze niet meer wordt gesignaleerd (35/43). Les Lamproies, assez commune dans le Demer (20/122).	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge
Demer, Leie en Schelde (21/1/10).	Visschersblad jaargang/nummer/bladzijde
Aarschot, nabij de molen (= Demer?) (1916), Schelde (?), determinatie in 1949 door Poll. Ammocoeteslarven in de Dorpsbeek nabij Genk (1913).	KBIN Collectiefiches

<u>52. Zonnebaars</u>	<u>BRONNEN</u>
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
Stuwmeer van de Gileppe.	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
De introductie van deze 'aquariumvis' wordt afgeraden.	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
Demer, moeten ontsnapt zijn uit nabijgelegen vijvers (19/218; 24/245). Dender (31/208),...	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
Leie (Gent) (21/1/10).	Visschersblad Jaargang/nummer/bladzijde

53. Zwarte Am. Dwergmeerval	BRONNEN
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

<u>54. Zwarte baars</u>	<u>BRONNEN</u> 0
	De Selys-Longchamps, 1842. Faune Belge, première partie: indication methodique de mammifères, oiseaux, reptiles et poissons observés jusq' ici en Belgique.
	De Selys-Longchamps, 1867. Sur la pêche fluviale en Belgique.
	Gens E., 1885. Poissons d'eau douce de Belgique.
	Anoniem, 1884. Poissons des eaux douces et saumâtres de la Belgique.
	Bamps en Geraets, 1897. Faune des poissons de la Province de Limbourg.
	Maes L., 1898. Notes sur la pêche fluviale et maritime en Belgique.
	Raveret- Wattel, C., 1900 Atlas de poche des poissons d'eau douce de France et de la Belgique.
	Rousseau E. en Willem V., 1913. Notes relatives a la biologie des eaux douces.
	Van Aelbroeck en Rentiers, 1913. Poissons des eaux douces et saumâtres dans leur habitat.
	Rousseau et al., 1915. La pêche fluviale en Belgique.
	Gilson G., 1921. Les poissons d' Ostende.
	Bastiaens M., 1942.. Wat weet ge over onze zoetwatervissen en

	de hengelsport?
	Schreiner J., 1960. Encyclopedie van de sportvisserij.
	Société Centrale pour la protection de la pêche fluviale. Pêche et Pisciculture (jaargang/bladzijde)
	Wauters A., 1952. De hengelsport, derde druk
	Legrand P.A. en Rouleau E., 1949. Guide du pêcheur Belge

