

- ① Akhmerov (1954)
- ② Geyer (1939)
- ③ Markewitsch (1932) (1933)

4

*Atheres ambloplites* Kellicott, 1880

(*A. pimelodi*)

- Kellicott 1880 Proc.Amer.Soc.Microscopists, 1:56(iii,6,7)
- Wilson 1911 Proc.U.S.Nat.Mus., 39:189(xxix-xxxvi)
- Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:626(xxv,A;xxxvi;xxxvii,  
81-91)
- Wilson 1916 Bull.U.S.Bur.Fish., 34:365
- Yamaguti 1963 New York, p.226(291:1)
- Tidd 1931 Ohio J.Sci., 31:454
- Lawrence Murphy 1969 Tex.J.Sci., 19:164

Voth & Larson 1968 Amer.Midl.naturh., 79(1):

Achtheres carpenteri Packard, 1874

(*Salmincola carpenteri*) (*S. californiensis*)

Packard 1874 Ann.Rep.U.S.Geol.Geog.Survey Territories  
(1873), p.612(1)

Packard 1875 p.587(237)

*Achtheres coregoni* (S.I. Smith, 1874)

(*A. extensus*) (*Salmincola extensus*)

- Wilson 1908 Proc.U.S.Nat.Mus., 35:476
- Baumann 1911 Bull.-Annexe, Rev.Suisse Zool., 19:24
- Baumann 1913 Rev.Suisse Zool., 21(5):160(v,8-12)
- Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:623(xxxvi,75-80)
- Wilson 1916 Bull.U.S.Fish.Bur., 34:365
- Bangham 1955 Amer.Midl.Natur., 53(1):186
- Bangham 1954 J.Fish.Re.Bd.Canada 11(6):679,678
- Bere 1931 Trans.Wisconsin Acad.Sci.Arts & Lett. 26

Zandt 1938 Mem.Soc.Fauna et Flora Eennica, 14:8

Yamaguti 1963 New York, p.226(293:5)

Bere 1935 Trans.Wisconsin Acad.Sci.,29:83

Tidd 1931 Ohio J.Sci., 31:454

Achtheres coregonorum (Kessler, 1868)

(*Salmincola* c.)

Markewitsch 1937 Acad.wiss.UKR.SSR, p.109, 172, 205(xi)

Yamaguti 1963 New York, p.226(292:1)

Markevich 1956 Izd.Akad.Nauk. p. 193(111)

*Achtheres coregonorum*

1. *Lernaeopoda coregonorum* Kessler, 1868
2. *Basanistes coregoni* Neresheimer, 1909.
3. *Achtheres pseudobasanistes*, Landt, 1935



Achtheres corpulentus Kellicott, 1880

(*Salmincola* c.)

Kellicott 1880 Proc.Amer.Soc.Microscopists, 1:54(i,1-3)

Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:619(xxxiv,63)

Wilson 1916 Bull.U.S.Bur.Fish., 34:365

Bangham 1955 Amer.Midl.Natur., 53(1):186

Yamaguti 1963 New York, p.226

Achtheres extensus (Kessler, 1868)

(*Salmincola extensus*)

Markesitsch 1937 Akad.wiss.UKR.SSR, p.107, 171, 203(X)

Grabda 1967 Katalog Fauny Polski 12(5):11

Kozikowska 1965 Polskie Arch.Hydrobiol., 13:

Markevich 1956 Izd.Akad.Nauk. p. 192(110)

*Achtheres extensus*

1. *Lernaeopoda extensa* Kessler, 1868
2.       "       *coregoni* Smith, 1874
3.       "       *marraenae* Olsson, 1877
4. *Achtheres coregoni*, Baumann 1913

Achtheres galei (Kroyer, 1837)

(*Lernaeopoda musteli*) (*Lernaeopoda galei*)  
Brian 1906 Genova, p.101

Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:635

Rose & Vaissiere 1953 Bull.Soc.Hist.Nat.Afr.Nord, 44:88

*Achtheres lacae* Kollar,

Kroyer 1863 Nat.Tidsskr.,(3) 2:348(xvii,6)

B.-S. 1899 Proc.Zool.Soc.London,p.498

Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus.,47:622

Wilson 1916 Bull.U.S.Bur.Fish.,34:365

Yamaguti 1963 New York, p.226(293:4)

Underwood 1886 Bull.Ill.Lab.N.Hist., II,October, p.335

Fowler 1912 Ann.Rep.N.Jersey State Mus., p.475

*Achtheres micropteri* Wright, 1882

(*A. pimeleodi*)

- Wright 1882 Proc.Canadian Inst.,n.s., 1:249(ii,1-11)
- Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:620(xxxiv;xxxv,64-69)
- Wilson 1916 Bull.U.S.Bur.Fish., 34:365
- Bangham 1955 Amer.Midl.Natur., 53(1):192
- Barnard 1955 Ann.S.Afr.Mus., 41(5):289(25a-c)
- Bere 1931 Trans.Wisconsin Acad.Sci.Arts & Lett.26:
- Fischthal 1947-1953 Trans.Wisc.Acad.Sci.,

Yamaguti 1963 New York, p.226(291:2)

Bere 1935 Wrans.Wisconsin Acad.Sci.,29:83

Tidd 1931 Ohio J.Sci., 31:454

Fryer 1968 J.Zool.Lond., ~~1956~~ 156:48

*Achthers percarum* Nordmann, 1832

Nordmann 1832 Mikrog.Beitrage, 2:63(iv,1-11;v,1-7)

Kroyer 1837 Nat.Tidsskr., 1:195

Kroyer 1838 Nat.Tidsskr., 2:143(iii,6)

M.-E. 1840 Hist.Nat.Crust., 3:511(xl,8-11)

Garbini 1895 Mem.dell'Acc.di Verona, (3) 71(1):47

B.-S. 1899 Proc.Zool.Soc.London, p.498

Brian 1906 Genova, p.101



Markewitsch 1934 Ann.Mus.Zool. Poloni, 10(12):223

Kozikowska 1957 Zool.Poloniae 8(2/3):217

Scott 1913 British par.Cop., p.193(xlix,7-8;1,6-8;lxiv,1-3)

→ *Salmincola jordonii*  
Claus 1861 Ziets.wiss.Zool., 11:287(xxiii,xxiv)

Gadd 1904 Acta S.Fauna Fl.Fenn., (2) 6(8):21

Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:629(xxxix,96-99)

Gurney 1933 Ray Soc., 3:360

Markewitsch 1932 Zool.Anz., 99:31

Markewitsch 1937 Akad.wiss.UKR.SSR., p.105(ix)

*Achtheres percarum* Nordmann, 1832 (cont.)

Grabda 1958 Zool. Poloniae 9(2/3):153(1,2,4)

Burmeister 1833 Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. 17(1):325

Capart 1944 Bull. Mus. roy. Hist. Nat. Belg. 20(22):3(i,B)

Oorde & Stekhoven 1936 Die Tierwelt der Nord und Ostsee,  
10,c :159

Neresheimer 1909 Susswasser. Diwtsch., 11:78(329-330)

Monod & Vladykov 1931 Ann. Parasit., 9(3):203(i,7;ii,1-7)

Oorde & S-S 1936 Tierw. N-O. see 31(10c):159(150)

Pesta 1934 Tierwelt Deutschl. 29:56 (34)

Harding 1956 Nature, 177:664

Scott 1901 19 AnnRept.Fish.Bd.Scot., p.132

Grabda (1959 ?) Prace Morskiego., p.281

Kozikowska, Jara & Grabda 1956 Zool.Pol., 7(2):219

Baer 1951 Urbana, p.

Geyer 1939 Zool.Anz., 127:

Ussing 1953 Flora og Fauna 59(4/5):107

Achtheres percarum Nordmann, 1832

(cont.)

Yamaguti 1963 New York, p.226(292:3)

Markewitsch 1951 Acad.N.Ukr., p.309(251)

Grabda 1967 Katalog Fauny Polski 12(5):11

Agapova 1966 Akad.Nauk.Kax.SSR1111...1966:342

Kozikowska 1965 Polskie Arch.Hydrobil., 13:

Polyni & Molnar 1969 Parasit.Hungr.,2:143

Markevich 1956 Izd.Akad.Nauk. p. 1190(108)

- Fryer 1978 *Limnofauna Europaena*, p.225
- Kabata 1979 *Ray Society*, p. 356(1500-1516)
- Wierzbicki 1970 *Acta Parasit.pol.*,18:45
- Rauckis,1977 *Trudy Akad.Nauk Litovsk*,80:
- Walter 1988 *Angew.Parasitol.*,29:216
- Piasecki 1993 *Acta Ichthyol.Piscat.*,23(1):83
- Piasecki 1993 *Acta Parasitol.*, 38(1):36(1-11)
- Piasecki 1993 *Mitt.Zool.Mus.Berl.*,69(1):167

*Achtheres percarum*

1. *Achtheres sandrae* Gadd, 1904

2. " *sibirica* Messjatzeff, 1926

*Achtheres pimelodi* Kroyer, 1863

Kroyer 1863 Bidrag til Kundskab., (3) 2:346(xvii,5a-b)

B.-S. 1899 Proc.Zool.Soc.London, p.498

Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:628(xxxviii,92-95)

Wilson 1916 Bull.U.S.Bur.Fish., 34:364(lxxi)

Harms 1960 J.Parasit., 46(6):698

Yamaguti 1963 New York, p.227(291:3)

Tidd 1931 Ohio J.Sci., 31:454

Kabata 1988 Can.Sci.Publ.101:45(20A-F)

Muzzall et al., 1995 J.Helminth.Soc.Wash.,62:48



*Achtheres pimeledi*

1. *Achtheres ambloplitis* Kellicott, 1880
2. *Achtheres micropteri* Wright, 1882

*Achtheres pseudobasanistes* Zandt, 1935

(*A. coregonorum*) (*Salmincola coregonorum*)

Zandt 1935 Zool. Jahr. Abt. Anat. U. ont., 60(3/4):289

Zandt 1938 Mem. Soc. Fauna et Flora Fennica, 14:8

Yamaguti 1963 New York, p.227(

Achtheres sandrae Gadd, 1904

(*A. percarum*)

Gadd 1904 Acta S.Fauna Fl.Fenn., 26(8):22(i,1-14)

Wegener 1909 Schrift.Phys.Okon.Ges.Konigsberg., 50(259)

Wilson 1915 Proc.U.S.Nat.Mus., 47:619

Pesta 1934 Tierwelt Deutschl., 29:55(33)

Yamaguti 1963 New York, p.227

Achtheres selachiorum Kurz, 1877

(*Lernaeopoda galei*) (*Lernaeopoda* s.)

Kurz 1877 Zeit.Zool., 29:385 (xxvii, 38-40)

B.-S. 1899 Proc.Zool.Soc.London, p.499

Valle 1880 Boll.Soc.Adriatica Sci.Nat.Trieste, 6:76

*Achtheres siberica* Messjatzeff, 1926

(*A. percarum*)

Messjatzeff 1926 Arch.Natur., 92(4):130(16-19)

Yamaguti 1963 New York, p.227

Achtheres strigatus Markewitsch, 1936

(*Salmincola* s.)

Markewitsch 1936 .....AH YBCP, No. 17:103

Markewitsch 1937 Akad.wiss.Ukr.SSR, p.111, 174, 207 (xii)

Yamaguti 1963 New York, p.227(292:4)

Markevich 1956 Izd.Akad.Nauk. p. 194(112)