



TITLE:

List of Plant and Animal Species
Living in Lake Biwa (Corrected
Third Edition)

AUTHOR(S):

Mori, Syuiti; Miura, Taizo

CITATION:

Mori, Syuiti ...[et al]. List of Plant and Animal Species Living in Lake Biwa (Corrected Third Edition). Memoirs of the Faculty of Science, Kyoto University. Series of biology. New series 1990, 14(1-2): 13-32

ISSUE DATE:

1990-12

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/258910>

RIGHT:

List of Plant and Animal Species Living in Lake Biwa¹⁾ (Corrected Third Edition)

SYUITI MORI²⁾ and TAIZO MIURA

Otsu Hydrobiological Station, Kyoto University, Otsu

(Received March 28, 1990)

Abstract This is a corrected third edition of the list of plant and animal species living in Lake Biwa. In the present edition 230 species of plants and 93 species of animals are newly added with correcting a number of already published specific names. Classification systems, especially concerning lower plants and animals, are fairly modified.

INTRODUCTION

This is a corrected third edition of the list which was published first in 1970 and secondly revised in 1980. A fair number of specific names were corrected and many newly found species were added. The classification system was renewed on some groups.

The first list was compiled mainly basing on the intensive study of Lake Biwa performed from 1962 through 1965 with a financial aid of the Ministry of Construction. Up to that time no all-inclusive list of plants and animals of Lake Biwa had ever been presented.

The second, revised list was then made by referring the results of investigations of the International Biological Programme (IBP) which was executed from 1964 through 1972 and also the results obtained through the extensive study on flora and fauna performed by the Director Council of the National Marine and Inland Water Biological Stations of Japan from 1974 through 1977. Financial aids of these two studies were offered by the Ministry of Education, Science and Culture. In this revised list 54 species of plants and 52 species of animals (total 106 species) were newly added with correcting a number of scientific names and some classification systems.

Ten years have passed since the publication of the revised list and thinking of the accumulation of vast knowledge realized during this period, the authors reached the idea that the time is now really appropriate to publish the renewed third edition.

In the present edition 230 species of plants and 93 species of animals (total 323 species) are newly added with correcting a number of already published specific names. Classification systems, especially concerning lower plants and animals, were fairly modified.

The symbol ● ahead of the specific names indicates those species are endemic to Lake Biwa and its connected water areas.

Lake Biwa is the most important lake in Japan viewing from various aspects and accordingly considerable numbers of works have hitherto been published and now are

¹⁾ Contribution from the Otsu Hydrobiological Station, Kyoto University, No. 346

²⁾ Present Address: Higashikubotacho 76, Kitashirakawa, Sakyo-ku, Kyoto, Japan

being done actively. The authors have referred these many literature and wish here to express sincere thanks to all these researchers, especially to Dr. Arinobu Kusakabe for attached algae, Dr. Kenichiro Negoro for planktonic plants and animals, Dr. Tetsuya Narita for Oligochaeta, Dr. Matsunae Tsuda for insects, Dr. Manabu Sasa for Diptera, Dr. Kazumi Tanida for Trichoptera, Dr. Naoshi Watanabe for Gastropod, Drs. Nobuhiko Mizuno and Hiroya Kawanabe for fishes and Mr. Tomio Okada and Dr. Kokichi Yamamoto for birds.

As for renewing the classification systems the following three books were most helpful: Yatsu and Uchida's "Dictionary on Classification Names of Animals" edited by Dr. Toru Uchida (1972), Kawamura's "Freshwater Biology of Japan" newly edited by Dr. Masuzo Uéno (1973) and "Freshwater Invertebrates of the United States, 2nd ed." by Dr. Robert W. Pennak (1978).

**PLANT
PHYLUM CHRYSOPHYTA**

PLANT	
	PHYLUM CHRYSOPHYTA
Class Xanthophyceae	
Ord. Heterococcales	
Fam. Botryococcaceae	
<i>Botryococcus Braunii</i> Kütz.	
Class Chrysophyceae	
Ord. Chrysomonadales	
Fam. Mallomonadaceae	
<i>Mallomonas fastigata</i> Zacharias	
<i>M. tonsurata</i> Teiling	
<i>M. annulata</i> Harris	
<i>M. reginae</i> Teiling	
<i>M. akrokosmos</i> (Ruttner) Bourrelly	
Fam. Syncryptaceae	
<i>Syncrypta</i> sp.	
Fam. Synuraceae	
<i>Synura uvella</i> Ehr.	
Fam. Ochromonadaceae	
<i>Uroglenopsis americana</i> (Calkins)	
Lemmerm.	
<i>Dinobryon bavaricum</i> Imhof	
<i>D. cylindricum</i> Imhof	
<i>D. divergens</i> Imhof	
<i>D. stipitatum</i> Stein	
<i>D. sertularia</i> Ehr.	
Ord. Cryptomonadales	
Fam. Cryptomonadaceae	
<i>Cryptomonas</i> sp.	
Class Bacillariophyceae	
Ord. Centrales	
Fam. Coscinodiscaceae	
<i>Melosira varians</i> C.A.Agardh	
<i>M. granulata</i> (Ehr.) Ralfs	
	<i>M. granulata</i> (Ehr.) Ralfs var.
	<i>angustissima</i> Müller
	<i>M. italica</i> (Ehr.) Kütz.
	<i>M. italica</i> (Ehr.) Kütz. var. <i>varida</i> Grun.
	<i>M. solida</i> Eulensteini
	<i>M. undulata</i> (Ehr.) Kütz. var. <i>Normannii</i>
	Arnott
	<i>M. distans</i> (Ehr.) Kütz.
	<i>M.</i> sp.
	<i>Cyclotella stelligera</i> Cl. u. Grun.
	<i>C. Meneghiniana</i> Kütz.
	<i>C.</i> sp.
	<i>Stephanodiscus carconensis</i> Grun.
	<i>S. carconensis</i> Grun. var. <i>pussila</i> Grun.
	<i>S. subsalsus</i> (A.Cleve) Hust.
	Fam. Rhizosoleniaceae
	<i>Rhizosolenia longiseta</i> Zacharias
	Fam. Chaetoceraceae
	<i>Attheya Zachariasi</i> J. Brun
	Ord. Pennales
	Fam. Tabellariaceae
	<i>Tabellaria fenestrata</i> (Lyngb.) Kütz.
	Fam. Meridionaceae
	<i>Meridion circulare</i> Agardh var. <i>constricta</i>
	(Ralfs)
	Fam. Diatomaceae
	<i>Diatoma vulgare</i> Bory
	<i>D. hiemale</i> (Lyngb.) Heiberg var. <i>mesodon</i>
	(Ehr.) Grun.
	Fam. Fragilariaeae
	<i>Asterionella formosa</i> Hassal
	<i>Ceratoneis arcus</i> Kütz. var. <i>Hattoriiana</i>
	Meister
	<i>Fragilaria capucina</i> Desmaziers

<i>F. capucina</i> Desmaziers var. <i>mesolepta</i>	(Kütz.) Rabh.
Rabh.	<i>E. veneris</i> (Kütz.) O.Müll.
<i>F. crotonensis</i> Kitton	Fam. Achnanthaceae
<i>F. vaucheriae</i> (Kütz.) Peters var.	<i>Rhoicosphenia curvata</i> (Kütz.) Grun.
<i>vaucheriae</i> (Kütz.) Peters	<i>Achnanthes Biasolottiana</i> Kütz.
<i>F. vaucheriae</i> (Kütz.) Peters var.	<i>A. affinis</i> Grun.
<i>capitellata</i> (Grun.) Patr.	<i>A. clevei</i> Grun. var. <i>rostrata</i> Hust.
<i>F. intermedia</i> Grun.	<i>A. convergens</i> H.Kobayasi
<i>F. brevistriata</i> Grun. var. <i>infrata</i>	<i>A. lanceolata</i> Bréb.
(Pantocsek) Hust.	<i>A. lanceolata</i> Bréb. var. <i>rostrata</i> Hust.
<i>F. brevistriata</i> Grun. var. <i>nipponica</i> Skv.	<i>A. linearis</i> W.Smith
<i>F. construens</i> (Ehr.) Grun.	<i>A. minutissima</i> Kütz.
<i>F. construens</i> (Ehr.) Grun. var. <i>subsalina</i>	<i>A. pinnata</i> Hust. var. <i>nipponica</i> Hust.
Hust.	<i>Coccineis placentula</i> Ehr.
<i>F. construens</i> (Ehr.) Grun. var.	<i>C. placentula</i> Ehr. var. <i>euglypta</i> (Ehr.) Cleve
<i>triundulata</i> Reich.	<i>C. placentula</i> Ehr. var. <i>lineata</i> (Ehr.) Cleve
<i>F. Harissoni</i> W. Smith var. <i>dubia</i> Grun.	Fam. Naviculaceae
<i>F. pinnata</i> Ehr.	<i>Caloneis bacillum</i> (Grun.) Mereschkowsky
<i>F. pinnata</i> Ehr. var. <i>lanceettula</i>	<i>Diploneis ovalis</i> (Hilse) Cleve
(Schumann) Hust.	<i>Gyrosigma acuminatum</i> (Kütz.)
<i>F. virescens</i> Ralfs	Rabenhorst
<i>Synedra ulna</i> (Nitzsch) Ehr.	<i>G. distortum</i> (W.Smith) Cleve var. <i>Parkeri</i>
<i>S. ulna</i> (Nitzsch) Ehr. var. <i>ramesi</i>	Harrison
(Hericand et Peragallo) Hust.	<i>Stauroneis pheonicentron</i> Ehr.
<i>S. ulna</i> (Nitzsch) Ehr. var. <i>oxyrhynchus</i>	<i>Pinnularia gentilis</i> Donkin
(Kütz.) Von Heurck	<i>P. Braunii</i> (Grun.) Cleve var.
<i>S. acus</i> Kütz.	<i>amphicephala</i> (A.Mayer) Hust.
<i>S. rumpens</i> Kütz.	<i>P. interrupta</i> W.Smith
<i>S. rumpens</i> Kütz. var. <i>meneghiniana</i>	<i>P. microstauron</i> (Ehr.) Cleve var.
Grun.	<i>Brepissonii</i> (Kütz.) Hust.
<i>S. rumpens</i> Kütz. var. <i>familiaris</i> (Kütz.)	<i>Navicula minima</i> Grun.
Grun.	<i>N. cryptocephala</i> Kütz. var. <i>veneta</i> Kütz.
<i>S. rumpens</i> Kütz. var. <i>fragilaroides</i> Grun.	<i>N. radiosa</i> Kütz. f. <i>nipponica</i> Skvortzow
<i>S. berolinensis</i> Lemmerm.	<i>N. radiosa</i> Kütz. var. <i>tenella</i> (Bréb.) Grun.
<i>S. familiaris</i> Kütz.	<i>N. exigua</i> Greg.
<i>S. pulchella</i> Kütz. var. <i>lanceollata</i>	<i>N. rhyncocephala</i> Kütz.
O'Meara fo. <i>constricta</i> Hust.	<i>N. placentula</i> (Ehr.) Grun.
<i>S. vaucheriae</i> Kütz.	<i>N. placentula</i> (Ehr.) Grun. f. <i>rostrata</i>
<i>S. vaucheriae</i> Kütz. var. <i>capitellata</i> Grun.	A.Mayer
<i>S. vaucheriae</i> Kütz. var. <i>truncata</i> (Greville)	<i>N. hasta</i> Pantocsek
Grun.	<i>N. cuspidata</i> Kütz.
Fam. Eunotiaceae	<i>N. amphibola</i> Cleve
<i>Eunotia lunaris</i> (Ehr.) Grun.	<i>N. anglica</i> Ralfs
<i>E. lunaris</i> (Ehr.) Grun. var. <i>subarctuata</i>	<i>N. cari</i> Ehr.
(Naeg.) Grun.	<i>N. costulata</i> Grun.
<i>E. pectinalis</i> (Kütz.) Rabh. var. <i>minor</i>	

- N. dicephala* (Ehr.) W.Smith
N. digitoradiata (Greg.) A.Schmidt
N. hungarica Grun. var. *capitata* (Ehr.) Cleve
N. lanceolata (Agardh) Kütz.
N. menisculus Schumann
N. menisculus Schumann var. *upsaliensis* (Grun.) Grun.
N. rostellata Kütz.
N. Schönfeldii Hust.
N. viridula Kütz.
N. decussis Oestrup var. *decussis* Oestrup
N. salinarum Grun. var. *intermedia* Cleve
N. spp.
Neidium iridia (Ehr.) Cleve var. *amplicata* (Ehr.) Cleve
N. Hitchcokii (Ehr.) Cleve
Fam. Gomphonemataceae
Gomphonema parvulum Kütz.
G. parvulum Kütz. var. *exilissima* Grun.
G. abbreviatum Kütz.
G. acuminatum Ehr.
G. acuminatum Ehr. var. *Brevissonii* Kütz.
G. constrictum Ehr.
G. constrictum Ehr. var. *capitatum* Grun.
G. angur Ehr.
G. sphaerophorum Ehr.
G. gracile Ehr.
G. angustatum (Kütz.) Rabh.
G. angustatum (Kütz.) Rabh. var. *producta* Grun.
G. clevei Fricke var. *javanica* Hust.
G. olivaceum (Lyngb.) Kütz.
G. quadripunctatum (Oestrup) Wislouch var. *hastata* Wislouch
G. lanceolatum Ehr.
Fam. Cymbellaceae
Cymbella ventricosa Kütz.
C. turgidula Grun.
C. turgidula Grun. var. *nipponica* Skvortzow
C. cuspidata Kütz.
C. tumida Brébisson
C. cistula (Hemprich) Grun.
C. obtusiuscula (Kütz.) Grun.
C. prostrata (Berkeley) Cleve
C. sinuata Gregory
C. sinuata Gregory var. *reniformis* Negoro
C. tumidula Grun.
C. turgida Grun.
C. spp.
Amphora ovalis Kütz. var. *libyca* (Ehr.) Cleve
Epithemia zebra (Ehr.) Kütz.
E. sorex (Ehr.) Kütz.
Rhopalodia sp.
Fam. Nitzschiaeae
Nitzschia palea Kütz.
N. holsatica Hust.
N. communis Rabh. var. *abbreviata* Grun.
N. paradoxa (Gmel.) Grun.
N. obtusa W.Smith
N. acicularis W.Smith
N. amphibia Grun.
N. dissipata (Kütz.) Grun.
N. fonticola Grun.
N. frustum Kütz.
N. Hantzschiana Rabh.
N. sublinearis Hust.
Fam. Surirellaceae
Cymatopleura solea (Bréb.) W.Smith
C. elliptica (Bréb.) W.Smith var. *constricta* Grun.
C. sp.
Surirella biseriata Bréb.
S. robusta Ehr. var. *splendida* (Ehr.) van Heurck
S. Capronii Bréb.
S. linearis W.Smith
S. angustata Kütz.
S. ovata Kütz. var. *pinnata* (W.Smith) Hust.

PHYLUM CHLOROPHYTA

- Class Chlorophyceae
Ord. Volvocales
Fam. Chlamydomonadaceae
Chlamydomonas conferta Korshikoff
C. pertusa Chodat
C. similis Korshikoff
Fam. Volvocaceae
Volvox aureus Ehr.

<i>V.</i> sp.	Fam. Micractiniaceae
<i>Pleudorina californica</i> Show	<i>Acanthosphaera Zachariasi</i> Lemmerm.
<i>Pandorina morum</i> Bory	<i>Errerella bornheimiensis</i> Conrad
<i>Eudorina elegans</i> Ehr.	<i>Micractinium pusillum</i> Fres.
<i>E. unicocca</i> G.M.Smith	<i>Trebularia setigerum</i> (Archer) G.M.Smith
<i>Carteria globulosa</i> Pascher	Fam. Dictyosphaeriaceae
<i>C. peterhofensis</i> Kiss	<i>Dictyosphaerium pulchellum</i> Wood
<i>Coccomonas lunzensis</i> Huber-Pestalozzi	<i>D. Ehrenbergianum</i> Nág.
<i>Chlorogonium elongatum</i> Dangeard	Fam. Hydrodictyaceae
<i>Gonium pectorale</i> Müller	● <i>Pediastrum biwae</i> Negoro
Ord. Tetrasporales	● <i>P. biwae</i> Negoro var. <i>triangulatum</i> Negoro
Fam. Palmellaceae	● <i>P. biwae</i> Negoro var. <i>ovatum</i> Negoro
<i>Gloeocystis gigas</i> (Kutz.) Lageth.	<i>P. duplex</i> Meyen
<i>G. ampla</i> Kütz.	<i>P. duplex</i> Meyen var. <i>cohaerens</i> Bohlin
<i>Sphaerocystis Schroeteri</i> Chodat	<i>P. duplex</i> Meyen var. <i>gracillimum</i> W. et G.S.West
<i>Elakatothrix gelatinosa</i> Wille	<i>P. tetras</i> (Ehr.) Ralfs
<i>Tetraspora lacustris</i> Lemmerm.	<i>P. boryanum</i> (Turpin) Menegh.
Ord. Ulotrichales	Fam. Coelastraceae
Fam. Ulotrichaceae	<i>Coelastrum microporum</i> Nág.
<i>Ulothrix tenuissima</i> Kütz.	<i>C. cambricum</i> Ascher
<i>U. zonata</i> Kütz.	Fam. Oöcystaceae
<i>Hormidium</i> sp.	<i>Oöcystis borgei</i> Snow
Ord. Chaetophorales	<i>O. parva</i> W. et G.S.West
Fam. Coleochaetaceae	<i>O. lacustris</i> Chodat
<i>Coleochaete orbicularis</i> Pringsheim	<i>O. submarina</i> Lagerh.
<i>C. pulvinata</i> A.Braun	<i>Chodatella subsalsa</i> Lemmerm.
Fam. Chaetophoraceae	<i>C. citriformis</i> Snow
<i>Stigeoclonium lubricum</i> Kütz.	<i>Kirchneriella contorta</i> (Schmidle) Bohl
<i>S. stagnatile</i> (Hazen) Collins	<i>K. obesa</i> (W.West) Schmidle
<i>S. pachydermum</i> Prescott	<i>K. lunaris</i> (Kirchner)
<i>S. tenue</i> (Agardh) Kütz.	<i>Ankistrodesmus falcatus</i> (Corda) Ralfs
<i>S.</i> sp.	<i>A. falcatus</i> (Corda) Ralfs var. <i>mirabile</i> W. et G.S.West
<i>Chaetophora elegans</i> (Roth) Agardh	<i>A. falcatus</i> (Corda) Ralfs var. <i>tumidus</i> G.S.West
Ord. Oedogoniales	<i>Quadrigula Chodatii</i> (Tanner-Fullman) G.M.Smith
Fam. Oedogoniaceae	<i>Q. pfizeri</i> (Schröder)
<i>Oedogonium angustum</i> (Hirn) Tiffany	<i>Q. lacustris</i> (Chodat) G.M.Smith
<i>O. oblongum</i> Wittrock	<i>Westella</i> sp.
<i>O. varians</i> Wittrock et Lund	<i>Selenastrum gracile</i> Reinsch
<i>Bulbochaete</i> sp.	<i>Tetraedron gracile</i> (Reinsch)
Ord. Chlorococcales	<i>T. limneticum</i> Borge
Fam. Chlorococcaceae	<i>T. planctonicum</i> G.M.Smith
<i>Planktosphaeria gelatinosa</i> G.M.Smith	Fam. Scenedesmaceae
Fam. Characiaceae	
<i>Schroederia setigera</i> (Schröder) Lemmerm.	
<i>S. judayi</i> G.M.Smith	
<i>S. ancora</i> G.M.Smith	

- Crucigenia rectangularis* (Näg.) Gay
C. irregularis Wille
C. lanterbornei Schmidle
Scenedesmus dimorphus (Turp.) Kütz.
S. falcatus Chodat
S. quadricauda (Turp.) Bréb.
S. acuminatus (Lagerh.)
S. acuminatus (Lagerh.) var. *elongatus*
G.M. Smith
S. acutus (Meyen) Chodat f. *costulatus*
(Chodat) Uherkovich
S. denticulatus Lagerh.
S. denticulatus Lagerh. var. *linearis*
Hansgirg
S. circumfuscus Hortobagyi
S. bijuga (Turp.) Kütz. var. *alternans*
(Reinsch) Borge
S. spinosus Chodat
S. abundans (Kirchner) Chodat
S. quatrispina Chodat
S. protuberans Fritsch
S. opolinensis Richter
S. perforatus Lemmerm.
S. bicaudatus (Hansgirg) Chodat
S. soli Hortobagyi
Actinastrum Hantzschii Lagerh.
A. Hantzschii Lagerh. var. *fluviatile*
Schröder
A. sp.
Tetrastrum sp.
- Ord. Zygnematales
- Fam. Zygnemataceae
Mougeotia viridis (Kütz.) Wittrock
M. spp.
Spirogyra spp.
- Fam. Desmidiaceae
Closterium aciculare (Tuffen) West
C. aciculare (Tuffen) West var. *subpronum*
W. et G.S. West
C. acerosum (Schrank) Ehr.
C. longissima Lemmerm.
C. gracile Bréb.
C. praelongum Bréb.
C. parvulum Näg.
C. dianae Ehr.
C. leibleinii Kütz.
- C. moniliferum* (Borg) Ehr. var. *elegans*
Hirano
C. ehrenbergii Menegh.
Pleurotaenium trabecula (Ehr.) Näg.
P. trabecula (Ehr.) Näg. var. *rectum*
(Delp.) W. et G.S. West
P. ehrenbergii (Bréb.) DeBary
Oxychonema laeve Nordst.
Staurastrum dorsidentiforme W. et
G.S. West var. *ornatum* Grönbl.
S. arctiscon (Ehr.)
S. biwaensis Hirano
S. gracile Ralfs
S. pingue Teiling
S. subborgesenii Grönbl.
S. limneticum Schmidle var. *Burmense* W.
et G.S. West
S. paradoxum Meyen
S. tohopekaligense Wolle
S. leptocladum Nordst.
S. isotanum Wolle var. *divergens* Hirano
S. asterias Nygaard var. *divergens* Hirano
S. Sebaldi Reinsch var. *produtum* W. et
G.S. West
S. Sebaldi Reinsch var. *ornatum* Nordst.
S. sonthalianum Turner
S. leptodermum Lundell var. *capitatum*
Hirano
S. longiradiatum W. et G.S. West
S. hantzii Reinsch var. *japonicum* Roy et
Biss.
S. muticum Bréb.
S. submanfeldtii W. et G.S. West
S. chaetoceras (Schröder) G.M. Smith
Cosmarium undulatum Corda
C. depressum (Näg.) Lund
C. circulare Reinsch
C. globosum Bulnh.
C. angulosum Bréb.
C. contractum Kirchn. var. *ellipsoideum*
(Elf.) W. et G.S. West
C. margaritatum (Lund) Roy et Bisset
C. quadrum Lund.
C. reniforme (Ralfs) Arch.
C. punctulatum Bréb. var. *subpunctulatum* (Nordst.) Börges.

<i>C. obtusatum</i> Schmidle	<i>M. punctata</i> Meyen
<i>C. galeritum</i> Nordst. var. <i>minus</i> Wille	<i>M. tenuissima</i> Lemmerm.
<i>C. pachydermum</i> Lund. var. <i>aethiopicum</i>	<i>M. sp.</i>
W. et G.S.West	<i>Chroococcus minutus</i> (Kütz.) Näg.
<i>C. lundellii</i> Delp. var. <i>ellipticum</i> West	<i>C. dispersus</i> (v. Keissler) Lemmerm.
<i>C. hammeri</i> Reinsch var. <i>protuberans</i> W. et G.S.West	<i>C. limneticum</i> Lemmerm.
<i>C. hammeri</i> Reinsch var. <i>homalodrmum</i> (Nordst.) W. et G.S.West	<i>Gloeocapsa compacta</i> Kütz.
<i>C. malvernianum</i> (Racib.) Schmidle	<i>Aphanocapsa elachista</i> W. et G.S.West
<i>C. pseudoprotuberans</i> Kirchn.	var. <i>conferta</i> W. et G.S.West
<i>C. botrytus</i> Menegh.	<i>A. muscicola</i> (Menegh.) Wille
<i>Sphaerozosma granulatus</i> Roy et Biss.	<i>Gloeothece rupestris</i> (Lyngb.) Bornet
<i>S. vertebratum</i> (Bréb.) Ralfs	<i>Aphanothece nidulans</i> P.Richt
<i>Xanthidium hastiferum</i> Turner var.	<i>A. clathrata</i> W. et G.S.West
<i>Javanicum</i> (Nordst.) Turner	<i>Xenococcus kernerii</i> Hansq.
<i>X. hastiferum</i> Turner var. <i>curvispinosum</i>	<i>Coolosphaerium kützingianum</i> Näge.
Okada	<i>Gomphosphaerium aponicus</i> Kütz.
<i>X. antilopaeum</i> (Bréb.) Kütz.	<i>Dactylococcopsis acicularis</i> Lemmerm.
<i>Arthrodesmus convergens</i> Ehr.	Ord. Chamaesiphonales
<i>A. convergens</i> Ehr. var. <i>curtus</i> Turner	Fam. Chamaesiphonaceae
<i>A. curvatus</i> Turner	<i>Chamaesiphon polonicus</i> (Rostafinski)
<i>A. phinus</i> Turner	Hansgirg
<i>Spondylosium Lurkemulleri</i> Grönbl.	Ord. Pleurocapsales
<i>S. ellipticum</i> W. et G.S.West	Fam. Pleurocapsaceae
<i>S. moniliforme</i> Lund.	<i>Pleurocapsa fluviatilis</i> Lag.
<i>Hyalotheca dissiliens</i> (Sm.) Bréb.	Ord. Oscillatoriales
<i>H. mucosa</i> (Mert.) Ehr.	Fam. Oscillatoriaceae
<i>Cosmocladium constrictum</i> (Arch.)	<i>Oscillatoria irrigua</i> Kütz.
Joshua	<i>O. limosa</i> Agardh
<i>C. saxonicum</i> De Bary	<i>O. neglecta</i> Lemmerm.
<i>Micrasterias crux-melitensis</i> (Ehr.) Hass	<i>O. tenuis</i> Ag.
<i>M. crux-melitensis</i> (Ehr.) Hass var.	<i>O. tenuis</i> Ag. var. <i>tergestina</i> Rabenhorst
<i>superflua</i> Turner	<i>O. angustissima</i> W. et G.S.West
<i>M. mahabuleshwarensis</i> Hobson	<i>O. uncinata</i> Emoto et Hirose
<i>M. mahabuleshwarensis</i> Hobson var.	<i>O. amoena</i> Gom. var. <i>non-granulata</i>
<i>wallichii</i> (Grun.) W. et G.S.West	Ghose
<i>Gonatozygon monotaenium</i> DeBary	<i>O. formosa</i> Bory
PHYLUM CYANOPHYTA	
Class Cyanophyceae	<i>O. amphibia</i> Agardh
Ord. Chroococcales	<i>O. geminata</i> Menegh.
Fam. Chroococcaceae	<i>O. lemmermannii</i> Woloszynska
<i>Microcystis aeruginosa</i> Kütz.	<i>O. sp.</i>
<i>M. sp.</i>	<i>Phormidium tenue</i> (Menegh.) Gom.
<i>Merismopedia elegans</i> A. Br.	<i>P. mucicola</i> Naumann et Huber-Pestalozzi
	<i>P. purpurascens</i> (Kütz.) Gom.
	<i>P. pachydormaticum</i> Fremy
	<i>P. autumnale</i> (Ag.) Gom.
	<i>P. favosum</i> (Bory) Gom.

- P. ambigum* Gom.
P. corium Gom.
P. sp.
Lyngbya mesotricha Skuja
L. limnetica Lemmerm.
L. contorta Lemmerm.
L. aerugineo-coerulea (Kütz.) Gom.
L. lagerheimii (Möbius) Gom.
L. martensiana Menegh.
Schizothrix calcicola (Ag.) Gom.
Symploca cartilaginea (Mont.) Gom.
Microcoleus delicatus West et West
Raphidiopsis sp.
Spirulina major Kütz.
Fam. Nostocaceae
Nostoc sp.
Anabaena macrospora Klebahn var. *crassa*
Klebahn
A. spiroides Klebahn
A. spiroides Klebahn var. *crassa* Klebahn
Fam. Scytonemataceae
Plectonema sp.
Fam. Rivulariaceae
Homoeothrix janthina (Born. et Flah.)
K.Starmach
H. varians Geitler
Amphithrix sp.
Calothrix brevissima G.S.West
Fam. Stigonemataceae
Stigonema mamillosum (Lyngb.) Agardh
S. sp.
- PHYLUM EUGLENOPHYTA**
Class Euglenophyceae
Ord. Euglenales
Fam. Euglenaceae
Euglena proxima Dangeard
E. acus Ehr.
E. gracilis Klebs
E. oxyuris Schmarda
E. sp.
Trachelomonas hispida (Perty) Stein
emend. Deflandre
Phacus triqueter (Ehr.) Duj.
P. pleuronectus (O.F.Müller) Duj.
P. longicauda (Ehr.) Duj.
- Strombomonas verrucosa* (Deday)
Deflandre
Lepocinclus sp.
Fam. Peranemaceae
Anisonema sp.
- PHYLUM PYRROPHYTA**
Class Dinophyceae
Ord. Gymnodiniales
Fam. Gymnodiniaceae
Gymnodinium helveticum Penard
G. sp.
Ord. Peridiniales
Fam. Glenodiniaceae
Glenodinium spp.
Peridinium cunningtonii Lemmerm. var.
contactum Lefévre
P. tabulatum (Ehr.) Claparéde et
Lachmann
P. volzii Lemmerm.
Fam. Ceratiaceae
Ceratium hirundinella (O.F.Müller)
Schrank
- PHYLUM CHAROPHYTA**
Class Charophyceae
Ord. Charales
Fam. Characeae
Chara corallina Wild.
Nitella hyalina (D.C.) Agar.
- PHYLUM PTERIDOPHYTA**
Class Leptosporangiatae
Ord. Parkeriales
Fam. Parkeriaceae
Ceratopteris thalictroides Brong.
Ord. Marsileales
Fam. Marsileaceae
Marsilea quadrifolia Lin.
Class Hydropterididae
Ord. Salviniaceae
Fam. Salviniaceae
Azolla imbricata Nakai
A. japonica Franch. et Sav.
Salvinia natans All.

PHYLUM ANGIOSPERMAE

- Class Monocotyledoneae
- Ord. Typhales
- Fam. Typhaceae
Typha angustata Bory et Chaub.
- Fam. Sparganiaceae
Sparganium stoloniferum (Hamitt.) Graben.
S. yamatense Makino
- Ord. Potamogetonales
- Fam. Potamogetonaceae
Potamogeton freyeri A. Benn.
P. distinctus A. Benn.
P. malainoides Miki
P. octandrus Poir
P. octandrus Poir var. *miduhikimo* (Makino) Hara
P. dentatus Hagstr.
P. nipponicus Makino
P. malaianus Miq.
P. crispus Lin.
P. perfoliatus Lin.
P. oxyphyllus Miq.
P. maackianus A. Benn.
P. pectinatus Lin.
P. anguillanus Koidz.
● *P. biwaensis* Miki
- Ord. Najadales
- Fam. Najadaceae
Najas marina Lin.
N. oguraensis Miki
N. minor All.
N. foveolata A. Br.
N. graminea Del.
- Ord. Alismatales
- Fam. Alismataceae
Alisma plantago-aquatica Linn. var. *orientale* Samuels
A. canaliculatum A. Br. et Bouche
Sagittaria pygmaea Miq.
S. trifolia Lin.
- Ord. Hydrocharitales
- Fam. Hydrocharitaceae
Vallisneria denseserrulata (Makino) Makino
V. asiatica Miki
- *V. biwaensis* (Miki) Ohwi
Hydrilla verticillata (Lin. fil.) Casp.
Otellia japonica Miq.
O. alisnoides (Lin.) Pers.
Hydrocharis asiatica Miq.
Elodea nuttallii (Planch.) St. John.
E. densa (Planch.) St. John.
- Ord. Arales
- Fam. Lemnaceae
Spirodela polyrrhiza (Lin.) Schleid
Lemna paucicostata Hegelm
- Ord. Commeliniales
- Fam. Pontederiaceae
Eichhornia crassipes Sol. et Lauf.
Monochoria korsakowii Regel et Maack
M. vaginalis (Burm. fil.) Presl var. *plantaginea* (Roxb) Solm. et Laub.
- Ord. Graminales
- Fam. Gramineae
Zizania latifolia Turcz.
Phragmites communis Steud.
P. japonica Steud.
P. karka (Retz.) Trin.
- Fam. Cyperaceae
Eleocharis kuroguwai Ohwi
Scirpus lacustris Lin. var. *tabernaemontani* (Gmel.) Doell
- Class Dicotyledoneae
- Ord. Ranales
- Fam. Nymphaeaceae
Nuphar japonicum Dc.
N. subintegerrimum (Casp.) Makino
Nelumbo nucifera Gaertn.
Nymphaea tetragona Georgi.
- Fam. Ceratophyllaceae
Ceratophyllum demersum Lin.
C. demersum Lin. var. *quadrispinum* Makino
- Fam. Ranunculaceae
Ranunculus nipponicus (Makino) Nakai var. *major* Hara
- Ord. Geraniales
- Fam. Callitrichaceae
Callitriche verna Lin.
- Ord. Parietales
- Fam. Elatinaceae

- Elatine triandra* Schk.
- Ord. Myrtiflorae
- Fam. Lythraceae
Rotala mexicana Cham. et Schlecht.
Fam. Hydrocariaceae
Trapa natans Lin. var. *bispinosa* Makino
T. incisa Sieb. et Zucc.
Fam. Haloragaceae
Myriophyllum spicatum Lin.
- Ord. Contortae
- Fam. Gentianaceae
Nymphoides indica O. Kuntze
N. peltata O. Kuntze
- ANIMAL**
PHYLUM PROTOZOA
- Class Actinopoda
- Ord. Heliozoa
- Fam. Actinophryidae
Actinosphaerium eichhorni (Ehr.)
Actinophrys sol Ehr.
- Fam. Clathrulinidae
Clathrulina sp.
- Fam. Acanthocystidae
Acanthocystis chaetophora Leidy
Raphidiophrys viridis Arther
- Class Rhizopoda
- Ord. Testacida
- Fam. Arcellidae
Arcella vulgaris Ehr.
A. discoidea Ehr.
Pyxidicula operculata Ehr.
Pseudochlamys patella Cl. et L.
- Fam. Diffugiidae
Pseudodiffugia horrida Penard
Centropyxis aculeata (Ehr.) Stein
C. constricta (Ehr.)
C. sp.
Diffugia acuminata Ehr.
- *D. biwae* Kawamura
D. brevicolla Cash et Hopkinson
D. globulus (Ehr.)
D. lanceolata Penard
D. lobostoma Laidy
D. oblonga Ehr.
D. pyriformis Perty
- D. tuberculata* Wallich
D. gramen Penard
D. manicata Penard
D. corona Wallich
- Fam. Euglyphidae
Cyphoderia ampulla Ehr.
Nebella sp.
Euglypha alveolata Dujardin
E. acanthophora (Ehr.) Perty
E. ciliata Ehr.
Paulinella sp.
Lacquereusia spiralis Ehr.
- Ord. Amoebida
- Fam. Amoebidae
Amoeba sp.
- Fam. Mayorellidae
Vexillifera ambulacrallis (Penard)
- SUBPHYLUM CILIOPHORA**
- Subclass Suctoria
- Ord. Suctorida
- Fam. Dendrosomidae
Stauropryna elegans Gajewskaja
- Fam. Acinetidae
Tokophrya quadrupartita Claparéde et Lachmann
- Subclass Holotrichia
- Ord. Gymnostomatida
- Fam. Spathidiidae
Euchyliidium sp.
Spathidium sp.
- Fam. Didiniidae
Askenaria volvox (Claparéde et Lachmann)
A. sp.
Didinium balbianii (Fabre-Domerque)
D. nasutum (O.F. Müller)
- Fam. Colepidae
Coleps hirtus O.F. Müller
- Fam. Actinobolinidae
Actinobolina radians (Stein)
- Fam. Trachelidae
Dileptus sp.
Paradileptus robustus Wenrich
- Fam. Nassulidae
Nassula sp.

Ord. Hymenostomatida

Fam. Parameciidae

Paramecium sp.

Fam. Pleuronematidae

Pleuronema sp.

Subclass Spirotricha

Ord. Hypotrichida

Fam. Oxytrichidae

Balladyna parvulla Kowalewski

Styloynchia sp.

Ord. Heterotrichida

Fam. Bursariidae

Bursaria sp.

Fam. Stentridae

Stentor sp.

Ord. Oligotrichida

Fam. Halteriidae

Halteria grandinella (O.F.Müller)

Strombidium gyrans Stokes

S. viride Stein

S. sp.

Fam. Tintinnidae

Tintinnidium fluviatile (Stein) S.Kent

Tintinnopsis cratera (Leidy) Hada

T. sp.

Ord. Sessilia

Fam. Epistylidae

Epistylis sp.

Fam. Vorticellidae

Vorticella campanula Ehr.

V. spp.

Carchesium sp.

Ord. Mobilia

Fam. Urceolariidae

Trichodina sp.

PHYLUM PORIFERA

Class Demospongia

Ord. Haplosclerina

Fam. Spongillidae

Spongilla lacustris (Lin.)

S. clementis Annandale

S. semispongilla (Annandale)

Heteromeyenia stepanowii (Dybowsky)

Ephidatia mülleri (Lieberkühn)

E. japonica (Hilgendorf)

PHYLUM CNIDARIA

Class Hydrozoa

Ord. Hydroida

Fam. Hydridae

Hydra japonica Ito

PHYLUM PLATYHELMINTHES

Class Turbellaria

Ord. Catenulida

Fam. Catenulidae

Catenula lemnae Ant. Dugés

Stenostomum leucops (Ant. Dugés)

S. unicolor O.Schmidt

S. ignavum Vejdovsky

Rhunchoscolex simplex Leidy

Ord. Macrostomida

Fam. Microstomidae

Microstomum lineare (O.F.Müller)

Fam. Macrostomidae

Macrostomum hystricum Beklemischev

M. tuba (Graff)

M. tuba (Graff) var. *gigas* Okugawa

Ord. Prolecithophora

Fam. Plagiostomidae

Plagiostomum lemnae (du Plessis)

Ord. Tricladida

Fam. Planariidae

Dugesia gonocephala Dugés

Fam. Dendrocoelidae

● *Bdellocephala annandalei* Ijima et Kaburaki

Ord. Neorhabdocoela

Fam. Dalyelliidae

Microdalyellia armigera (O.Schmidt)

● *M. biwae* (Okugawa)

Fam. Typhloplanidae

Typhloplana viridata (Abildgaard)

Castrada hofmanni M.Braun

Strongylostoma radiatum (O.F.Müller)

Rhynchosostoma rostratum (O.F.Müller)

Mesostoma productum (O.Schmidt)

Ord. Kalyptorhynchia

Fam. Gyrratricidae

Gyratrix hermafroditus Ehr.

PHYLUM ASCHELMINTHES

Class Rotifera

Ord. Bdelliodea

Fam. Philodinidae

- Rotatoria rotatoria* (Pallas)
- R. neptunia* (Ehr.)
- Dissotrocha aculeata* (Ehr.)
- Philodina roseola* Ehr.

Ord. Flosculariacea

Fam. Flosculariidae

- Lacinularia floscularia* (O.F.Müller)
- Conochilus unicornis* Rousselet
- C. Sp.
- Conochiloides natans* (Seligo)

Fam. Filiniidae

- Filinia longiseta* (Ehr.)
- Tetramastrix opeliensis* Zacharias var.
brevispina Ahlstrom
- Hexarthra mira* (Hadson)
- Pompholyx complanata* Gosse
- P. sulcata* Hudson

Fam. Testudinellidae

- Testudinella patina* (Hermann)

Ord. Collothecacea

Fam. Collothecidae

- Collotheca cornuta* (Dobie)
- C. campanulata* Dobie
- C. mutabilis* (Bolt.)

Ord. Ploima

Fam. Notommatidae

- Cephalodella* sp.

Fam. Synchaetidae

- Synchaeta oblonga* Ehr.
- S. stylata* Wierzejski
- S. tremula* (O.F.Müller)
- S. sp.
- Polyarthra vulgaris* Carlin
- P. euryotera* Wierzejski
- P. trigla* (Ehr.)
- Ploesoma hudsoni* (Imhof)
- P. truncatum* (Levander)

Fam. Gastropodidae

- Chromogaster testudo* Lauterborn
- C. ovalis* (Bergendal)

Fam. Trichoceridae

Trichocera iernis (Gosse)

T. cylindrica (Imhof)

T. capucina (Wierzejski et Zacharias)

T. longiseta (Schrank)

T. cristata Haring

T. bicristata (Gosse)

T. elongata (Gosse)

T. chattoni (de Beauchamp)

T. (Diurella) tigris (O.F.Müller)

T. (D.) stylata (Eyefirth)

T. (D.) porcellus (Gosse)

T. (D.) brachyura (Gosse)

T. (D.) tenuior (Gosse)

T. spp.

Fam. Asplanchnidae

Asplanchna priodonta Gosse

A. sp.

Fam. Brachionidae

Brachionus falcatus Zacharias

B. quadridentatus Hermann

B. budapestinensis Daday

B. forficula Wierzejski

B. urceolaris O.F.Müller

B. angularis Gosse

B. angularis Gosse var. *bidens* Plate

B. calyciflorus Pallas

B. calyciflorus Pallas var. *dorcas* (Gosse)

B. dimidiatus (Bryce)

B. diversicornis Daday

B. rubens Ehr.

B. sp.

Platyias patulus (O.F.Müller)

P. quadricornis (Ehr.)

Keratella cochlearis (Gosse)

K. cochlearis macracantha Lauterborn

K. cochlearis micracantha Lauterborn

K. cochlearis (Gosse) var. *tecta* (Gosse)

K. quadrata (O.F.Müller)

K. quadrata (O.F.Müller) f. *testudo* (Ehr.)

K. valga (Ehr.) f. *monstrosa* Barrois et Daday

K. valga (Ehr.) f. *tropica* Apstein

Kelicottia longispina (Kelicott)

Notholca striata (O.F.Müller)

N. foliacea Ehr.

N. labis Gosse

<i>N. sp.</i>	Fam. Naididae
<i>Anuraeopsis fissa</i> (Gosse)	<i>Chaetogaster limnaei</i> K.V.Baer
<i>Epiphantes senta</i> (O.F.Müller)	<i>Nais bretschieri</i> Michaelsen
<i>Euchlanis dilatata</i> Ehr.	<i>Stylaria lacustris</i> (Lin.)
<i>Dipleuchlanis propatula</i> (Gosse)	Fam. Tubificidae
<i>Lepadella ovalis</i> (O.F.Müller)	<i>Rhyacodrilus hiemalis</i> Ohtaka
<i>L. acuminata</i> (Ehr.)	<i>Bothrioneurum vejvodovskyanum</i> Stole
<i>L. oblonga</i> (Ehr.)	<i>Branchiura sowerbyi</i> Beddard
<i>Lophochalis salpina</i> (Ehr.)	<i>Limnodrilus grandisetosus</i> Nomura
<i>Mytilina ventralis</i> (Ehr.)	<i>L. hoffmeisteri</i> Claparéde
<i>Trichotria pocillum</i> (O.F.Müller)	<i>L. claparedeianus</i> Ratzel
<i>T. tetractis</i> (Ehr.)	<i>L. profundicola</i> (Verrill)
<i>T. sp.</i>	<i>Tubifex</i> sp.
<i>Scardium longicaudum</i> (O.F.Müller)	● <i>Kawamuria japonica</i> Stephenson
<i>Colurella adriatica</i> Ehr.	<i>Spirosperma yamaguchii</i> (Brinkhurst)
<i>C. obtusa</i> Gosse	Tubificidae sp.
<i>C. bicuspidata</i> (Ehr.)	Fam. Criodrilidae
<i>C. colurus</i> (Ehr.)	<i>Criocrilus bathybatatus</i> Stephenson
<i>Lecane luna</i> (O.F.Müller)	Class Hirudinea
<i>L. flexilis</i> (Gosse)	Ord. Rhynchobdellae
<i>L. ludwigii</i> (Eckstein)	Fam. Glossiphonidae
<i>L. hamata</i> (Stokes)	● <i>Ancyrobella biwae</i> Oka
<i>L. hastata</i> (Murray)	<i>Helobdella</i> sp.
<i>L. lunaris</i> (Ehr.)	<i>Glossiphonia</i> sp.
<i>L. bulla</i> (Gosse)	Fam. Hirudidae
<i>L. quadridentata</i> (Ehr.)	<i>Whitmania pigra</i> (Whitman)
<i>L. stenoosi</i> (Meissner)	Ord. Pharyngobdellae
<i>L. arcuata</i> (Bryce)	Fam. Erpobdellidae
<i>L. closterocerca</i> (Schmarda)	<i>Mimobdella japonica</i> Blanchard
<i>L. galeata</i> (Bryce)	<i>Erpobdella</i> sp.
<i>L. sp.</i>	

PHYLUM TENTACULATA

Class Ectoprocta
Ord. Phylactolaemata
Fam. Plumatellidae
<i>Plumatella emarginata</i> Allman
Fam. Lophopodellidae
<i>Pectinatella gelatinosa</i> Oka
<i>Lophopodella carteri</i> (Hyatt)
Fam. Fredericellidae
<i>Fredericella sultana</i> (Blumenbach)

PHYLUM ANNELIDA

Class Oligochaeta
Ord. Archi oligochaeta

PHYLUM MOLLUSCA

Class Gastropoda
Ord. Mesogastropoda
Fam. Viviparidae
<i>Cipangopalidina japonica</i> (v.Martens)
<i>C. chinensis malleata</i> (Reeve)
● <i>Heterogen longispira</i> (Smith)
<i>Sinotaia quadrata histrica</i> (Gould)
Fam. Valvatidae
● <i>Valvata (Cincinnna) japonica biwaensis</i>
Preston
Fam. Bithyniidae
<i>Parafossarulus manchouricus japonicus</i>
(Pilsbry)
Fam. Thiaridae

- Semisulcospira libertina* (Gould)
- *S. decipiens* (Westerlund)
 - *S. multigranosa* Boettger
 - *S. reticulata* Kajiyama et Habe
 S. kurodai Kajiyama et Habe
 - *S. nakasekoae* Kuroda
 - *S. niponica* (Smith)
 S. reiniana (Brot)
 - *S. morii* Watanabe
- Ord. Basommatophora
- Fam. Lymnaeidae
- Austropeplea ollula* (Gould)
 - Fossaria truncatula* (Müller)
 - Radix auricularia japonica* (Jay)
- *R. (Biwakoia) onychia* (Westerlund)
- Fam. Planorbidae
- Campnoceras hirasei* Walker
 - Culmenella prashadi* (Clench)
 - Polypulis hemisphaerula nitidella*
v.Martens
 - Gyraulus chinensis hiemantium*
(Westerlund)
 - *G. biwaensis* (Preston)
 - *G. amplificatus* (Mori)
- Fam. Aculidae
- Pettacylus nipponica* (Kuroda)
 - P. japonica* Habe et Burch
- Ord. Stylopomatophora
- Fam. Succinidae
- Oxyloma hirasei* (Pilsbry)
- Class Bivalvia
- Ord. Palaeoheterodonta
- Fam. Unionidae
- *Lanceolaria oxyrhyncha* (v.Martens)
 - Unio (Nodularia) douglasiae nipponensis*
v.Martens
 - *U. (N.) biwae* Kobelt
 - Inversidens brandti* (Kobelt)
 - *I. reiniana* (Kobelt)
 - I. japanensis* (Lea)
 - Pseudodon (Obovalis) omiensis*
(Heimburg)
 - *Hyriopsis (Nipponohyria) schlegeli*
(v.Martens)
 - *Cristaria plicata clessini* (Kobelt)
 - Anodonta lauta* v.Martens
- *A. calipygos* Kobelt
- Fam. Corbiculidae
- *Corbicula sandai* Reinhardt
 C. (Corbiculina) leana Prime
- Fam. Sphaeridae
- *Pisidium kawamurai* Mori
 P. cinereum lacustre Woodward
 - *Sphaerium japonicum biwaense* Mori
- PHYLUM ARTHROPODA**
- Class Crustacea
- Ord. Copepoda
- Fam. Diaptomidae
- Eodiaptomus japonicus* (Burckhardt)
 - Sinodiaptomus valkanovi* Kiefer
- Fam. Cyclopidae
- Eucyclops serrulatus* (Fischer)
 - Tropocyclops prasinus* (Fischer)
 - Paracyclops fimbriatus* (Fischer)
 - Cyclops strenuus* Fischer
 - C. vicinus* Uljanin
 - Mesocyclops thermocyclopoides* (Claus)
 - Thermocyclops taihokuensis* (Harada)
 - Limnoncaea* sp.
- Fam. Harpacticidae
- Parastenocaris biwae* Miura
- Ord. Branchiopoda
- Fam. Sididae
- Sida crystallina* (O.F.Müller)
 - Diaphanosoma brachyurum* (Lievin)
- Fam. Holopedidae
- Holopedium gibberum* Zaddach
- Fam. Daphniidae
- *Daphnia biwaeensis* Uéno
 - D. longispina* (O.F.Müller)
 - D. hyalina* Leydig
 - D. galeata* G.O.Sars
 - Moina macrocopa* Straus
- Fam. Bosminidae
- Bosmina longirostris* (O.F.Müller)
 - B. fatalis* Burckhardt
 - Bosminopsis deitersi* Richard
- Fam. Chydoridae
- Camptocercus rectirostris* (Schoedler)
 - Alona guttata* G.O.Sars
 - A. rectangularis* G.O.Sars

<i>A. quadrangularis</i> (O.F.Müller)	<i>Paduniella amurensis</i> Martynow
<i>Chydrus sphaericus</i> (O.F.Müller)	<i>Tinodes</i> sp.
Fam. Leptodoridae	Fam. Polycentropidae
<i>Leptodora kindtii</i> (Focke)	<i>Cyprinus</i> sp.
Ord. Ostracoda	<i>Dipseudopsis alba</i> (Iwata)
Ostracoda sp.	<i>Economus tenellus</i> Ramber
Ord. Amphipoda	<i>E. yamashironis</i> Tsuda
Fam. Gammaridae	<i>Neucentropus mandjuricus</i> Martynov
<i>Jesogammarus (Annisogammarus) annan-</i>	Fam. Hydropsychidae
<i>dalei</i> (Tattersall)	<i>Cheumatopsyche brevilineata</i> (Iwata)
<i>J. naritai</i> Morino	<i>C. echigoensis</i> (Tsuda)
Fam. Corophiidae	Fam. Hydroptilidae
● <i>Kamaka biwae</i> Ueno	<i>Hydroptila itoi</i> Kobayashi
Fam. Talidridae	<i>H.</i> sp.
<i>Orchestia japonica</i> (Tattersal)	<i>Orthotrichia</i> sp.
Ord. Isopoda	Fam. Limnephilidae
Fam. Corallanidae	<i>Apatania tsudai</i> Schmid
<i>Tachea chinensis</i> Thielemann	● <i>A.</i> sp. (<i>biwaensis</i> Nishimoto ms.)
Fam. Asellidae	<i>Goera japonica</i> Banks
<i>Asellus</i> sp.	<i>Limnephilus fuscovittatus</i> Matsumura
Ord. Decapoda	<i>L. orientalis</i> Martynov
Fam. Palaemonidae	<i>Nemotaulus admorsus</i> (McLachlan)
<i>Palaemon paucidens</i> De Haan	<i>Nothopsyche ruficollis</i> Ulmer
<i>Macrobrachium nipponensis</i> (De Haan)	<i>N. ulmeri</i> Schmid
Fam. Atyidae	Fam. Lepidostomatidae
<i>Paratya compressa</i> (De Haan)	<i>Goerodes japonicus</i> (Tsuda)
Fam. Astacidae	Fam. Sericostomatidae
<i>Procambarus clarkii</i> (Girard)	<i>Gumaga okinawaensis</i> Tsuda
Fam. Grapsidae	Fam. Calamoceratidae
<i>Eriocheir japonicus</i> (De Haan)	<i>Rhabdoceras japonicum</i> Ulmer
Ord. Acarina	Fam. Molannidae
Fam. Eylaidae	<i>Molanna moesta</i> Banks
<i>Eylais</i> sp.	Fam. Leptoceridae
Fam. Unionicolidae	<i>Ceraclea biwaensis</i> (Tsuda)
<i>Unionicola (Pentatax) imamurai</i> Hevers	<i>C. superbus</i> Tsuda
<i>U. (Parastitatax) ypsiloniphora</i> Bonz	<i>C.</i> sp. (comb.nov. <i>Leptocerus nigroruber</i>)
Fam. Axonopsidae	<i>Mystacides interjecta</i> Banks
<i>Albxaxona japonica</i> Imamura	<i>M.</i> sp. (comb. nov. <i>M. azurea</i> Lin.)
<i>Lethaxona</i> sp.	<i>Oecetis orientalis</i> Tsuda
<i>Axonopsis (Hexaxonopsis) subterranea</i>	● <i>O. morii</i> Tsuda
Uchida et Imamura	● <i>O. yukii</i> Tsuda
Fam. Arrenuridae	<i>O.</i> spp.
<i>Arrenurus agrionicolus</i> Uchida	<i>Triplectides magnus</i> (Walker)
Class Insecta	● <i>Setodes biwae</i> Tsuda
Ord. Trichoptera	Ord. Ephemeroptera
Fam. Psychomyiidae	

- Fam. Ecdyonuridae
Ecdyonurus kibunensis Imanishi
E. yoshidae Takahashi
Cinygma hirasana Imanishi
- Fam. Siphlonuridae
Siphlonurus sanukensis Takahashi
- Fam. Polymitarcidae
Polymitarcis shigae Takahashi
- Fam. Potamanthidae
Potamanthus kamonis Imanishi
- Fam. Caenidae
Caenis sp. CH
- Fam. Leptophlebiidae
Choroterpes trifurcata Uéno
- Fam. Ephemeridae
Ephemerella lineata Eaton
- Ord. Plecoptera
Fam. Perlidae
Neoperla nippensis (McLachlan)
- Fam. Leuctridae
Leuctridae sp.
- Ord. Coleoptera
Fam. Psephenidae
Eubrianax granicollis Lewis
Helichus sp. HC
Metanopsephenus japonicus Matsumura
- Fam. Hydrichidae
Hydrochus japonicus Sharp
- Fam. Hydrophilidae
Coelostoma (Holocoelostoma) stultum
(Walker)
Enochrus (Holophilydryas) simulans
simulans (Sharp)
E. (Lumetus) vilis (Sharp)
E. (Lumetus) haroldi (Sharp)
Berosus (s.str.) signaticollis punctipennis
Harold
Regimbartia profunda (Sharp)
- Fam. Noteridae
Noterus japonicus Sharp
- Fam. Dytiscidae
Laccophilus difficilis Sharp
Ilybius apicalis Sharp
Cybister tripunctatus orientalis
- Gschwendtner
- Fam. Gyrinidae
- Grinus (s.str.) curtus* Sharp
Dineutus (Spinosodineutes) orientalis
(Modeer)
- Fam. Heteroceridae
Heterocerus (s.str.) asiaticus Nomura
- Ord. Megaloptera
Fam. Corydalidae
Parachauliodes japonicus McLachlan
- Ord. Odonata
Fam. Agrionidae
Cercion calamorum Ris
C. hieroglyphicum Brauer
- Fam. Calopterigidae
Calopteryx atrata Selys
- Fam. Gomphidae
● *Stylurus oculatus* (Asahina)
● *S. annulatus* (Djakonov)
Gomphus melaeonops Selys
G. postocularis Selys
Trigomphus interruptus Selys
T. ogumai Asahina
Nihonogomphus viridis Oguma
Onychogomphus viridicostus Oguma
Ictinogomphus clavatus Fabricius
Sieboldius albardae Selys
- Fam. Aeschnidae
Aeschnophlebia longistigma Selys
Anax parthenope julius Brauer
- Fam. Corduliidae
Macromia amphigona Selys
Epophthalmia elegans Brauer
- Fam. Libellulidae
Orthetrum albistylum speciosum Uhler
O. triangulare melania Selys
Crocothemis servilia Drury
Dielia phaon Selys
Sympetrum frequens Selys
S. darwinianum Selys
S. risi risi Barteneff
S. infuscatum Selys
S. eroticum eroticum Selys
Pseudothemis zonata Burmeister
Calopteryx atrata Selys
- Ord. Neuroptera
Fam. Sisyridae
Sisyra nikkoana Navas

- Ord. Diptera
- Fam. Chironomidae
- Chironomus circumdatus* (Kieffer)
 - C. fujiprimus* Sasa
 - C. kiensis* Tokunaga
 - C. nippodorsalis* Sasa
 - C. nipponensis* Tokunaga
 - C. plumosus* (Lin.)
 - C. salinarius* Kieffer
 - C. samoensis* Edwards
 - C. yoshimatsui* Martin et Sublette
 - Camptochironomus biwaprimus* Sasa
 - Dicrotendipes nervosus* (Staeger)
 - D. niveicaudus* (Kieffer)
 - Einfeldia dissidens* (Walker)
 - *Glyptotendipes biwasecundus* Sasa
 - Phytotendipes tokunagai* (Sasa)
 - Cryptochironomus albofasciatus* (Staeger)
 - Harnischia curtilamellata* (Malloch)
 - Microchironomus tener* (Kieffer)
 - Parachironomus arcuatus* Goetghebuer
 - Endochironomus pekanus* (Kieffer)
 - Microtendipes britteni* (Edwards)
 - Paratendipes tamayubai* Sasa
 - Pentapedilum tritum* (Walker)
 - Polypedilum cultellatum* Goetghebuer
 - P. japonicum* (Tokunaga)
 - P. kyotoense* (Tokunaga)
 - P. masudai* (Tokunaga)
 - P. nubeculosum* (Meigen)
 - P. nubifer* (Skuse)
 - Stictochironomus akizukii* (Tokunaga)
 - S. histrio* (Fabricius)
 - Biwatendipes motoharui* Tokunaga
 - Cladotanytarsus vanderwulpi* (Edwards)
 - Neozavrelia bicolliocula* (Tokunaga)
 - *Paratanytarsus biwatertius* Sasa
 - P. miikesecundus* (Sasa)
 - P. tamanegi* Sasa
 - Rheotanytarsus aestuarius* (Tokunaga)
 - *Tanytarsus kirai* Sasa
 - *T. biwatrifurcatus* Sasa
 - T. gregarius* Kieffer
 - T. konishii* Sasa et Kawai
 - T. okuboi* Sasa et Kikuchi
 - T. oyamai* Sasa
- T. takahashii* Kawai et Sasa
T. tamagotoi Sasa
T. unagi septimus Sasa
Cricotopus bicinctus (Meigen)
C. bimaculatus Tokunaga
● *C. biwannulatus* Sasa
C. triannulatus (Macqart)
Isocladius sylvestris (Fabricius)
I. tricinctus (Meigen)
I. trifasciatus (Panzer)
Nanocladius tamabicolor Sasa
Paratrichocladus rufiventris (Meigen)
Rheocricotopus chalybeatus (Edwards)
● *Eukiefferiella biwaquarta* Sasa
Orthocladus glabripennis (Goetghebuer)
Psectrocladius yunoquartus Sasa
Tokunagayusurika akamusi (Tokunaga)
Limnophyes fujinonus Sasa
Smittia aterrima (Meigen)
S. nudipennis Goetghebuer
Thienemaniella vittata (Edwards)
Monodiamesa bathyphila (Kieffer)
Ablabesmyia monilis (Lin.)
Clinotanypus sugiyamai Tokunaga
Procladius iris Kieffer
P. choreus (Meigen)
Tanypus punctipennis Meigen
- Ord. Lepidoptera
- Fam. Pylalidae
- Nymphula vittalis* Bremer
 - N. turpata* Butler
 - N. interruptalis* Preyer
- Ord. Hemiptera
- Fam. Naucoridae
- Ilyocoris exclamationis* Scott
- Fam. Nepidae
- Ranatra chinensis* Mayr
 - R. unicolor* Scott
- Fam. Gerridae
- Gerris (Aquarius) paludum* (Fabricius)
- PHYLUM VERTEBRATA**
- Class Petromizontes
- Ord. Petromizonida
- Fam. Petromizonidae
- Entosphenus reissneri* (Dibowski)

- Class Teleostomi
- Ord. Clupeida
- Fam. Salmonidae
- *Oncorhynchus rhodurus* f. *rhodurus*
Jordan et McGregor
 - O. rhodurus* f. *macrostomus* (Günther)
 - Salmo gairdnerii irideus* Gibbons
- Fam. Plecoglossidae
- Plecoglossus altivelis* Tem. et Schl.
- Fam. Osmeridae
- Hypomessus olidus* (Pallas)
- Ord. Cyprinida
- Fam. Cyprinidae
- Acheilognathus lanceolata* (Tem. et Schl.)
 - A. limbata* (Tem. et Schl.)
 - Paracheilognathus rhombea* (Tem. et Schl.)
 - P. tabira* (Jordan et Thompson)
 - P. cyanostigma* (Jordan et Fowler)
 - Rhodeus ocellatus ocellatus* (Kner)
 - R. ocellatus smithi* (Regan)
 - Pungtungia herzi* Herzenstein
- *Sarcocheilichthys variagatus microoculus*
Mori
 - *S. biwaensis* Hosoya
 - Abbottina rivularis* (Basilewsky)
 - Gnathopogon elongatus elongatus* (Tem. et Schl.)
 - *G. caeruleascens* (Sauvage)
 - G. japonicus* (Sauvage)
 - G. biwaiae* Jordan et Snyder
 - Pseudogobio esocinus* (Tem. et Schl.)
 - Hemibarbus barbus* (Tem. et Schl.)
 - Biwae zezera* (Ishikawa)
 - Pseudorasvora parva* (Tem. et Schl.)
 - Tribolodon hakonensis hakonensis* (Günther)
 - Moroco steindachneri steindachneri* (Sauvage)
 - M. steindachneri jouyi* (Jordan et Snyder)
 - Zacco platypus* (Tem. et Schl.)
 - Z. temminckii* (Tem. et Schl.)
 - *Opsariichthys uncirostris* (Tem. et Schl.)
 - Hemigrammocypris rasborella* Fowler
 - *Ischikauia steenackeri* (Sauvage)
 - Cyprinus carpio* Lin.
- *Carassius cuvieri* (Tem. et Schl.)
 - *C. carassius grandoculus* (Tem. et Schl.)
 - C. gibelio langsdorfi* (Cuvier et Valenciennes)
- Fam. Cobitidae
- Misgurnus anguillicaudatus* (Cantor)
 - Cobitis biwae* (Jordan et Schl.)
 - C. taenia striata* Ikeda
 - Hymenophysa curta* (Tem. et Schl.)
- Fam. Siluridae
- Parasilurus asotus* Lin.
 - *P. biwaensis* Tomoda
 - *P. lithophilus* Tomoda
- Fam. Bagridae
- Pelteobagrus undiceps* (Sauvage)
 - Liobagrus reini* Hilgendorf
- Ord. Anguillida
- Fam. Anguillidae
- Anguilla japonica* Tem. et Schl.
- Ord. Cyprinodontida
- Fam. Cyprinodontidae
- Orizias latipes* (Tem. et Schl.)
- Ord. Gasterosteida
- Fam. Gasterosteidae
- Gasterosteus aculeatus microcephala* (Girard)
- Ord. Percida
- Fam. Channidae
- Channa maculata* (Lacapada)
- Fam. Centrarchidae
- Micropterus salmoides* (Lacépède)
 - Lepomis macrochirus* Rafinesque
- Fam. Eleotridae
- Mogurnda obscura* (Tem. et Schl.)
- Fam. Gobiidae
- Rhinogobius similis* (Gill)
 - Chaenogobius urotaenia* (Hilgendorf)
 - *C. isaza* Tanaka
- Ord. Cottida
- Fam. Cottidae
- Cottus pollux* (Günther)
- Class Aves
- Ord. Passeres
- Fam. Troglodytidae
- Cinculus pallasii* Tem.
- Ord. Halcyones

Fam. Alcedinidae	<i>A. marila</i> (Lin.)
<i>Ceryle lugubris</i> (Tem.)	<i>Bucephala clangula</i> (Lin.)
<i>Alceso atthis</i> Lin.	<i>Melanitta fusca</i> (Lin.)
Ord. Accipitres	<i>M. nigra</i> (Lin.)
Fam. Falcomidae	<i>Mergellus albellus</i> Lin.
<i>Milvus migrans</i> (Boddaest)	<i>Mergus serrator</i> Lin.
Fam. Pandionidae	<i>M. merganser</i> Lin.
<i>Pandion haliaetus</i> (Lin.)	Ord. Stegonopodes
Ord. Gressores	Fam. Phalacrocoracidae
Fam. Ardeidae	<i>Phalacrocorax carbo</i> Lin.
<i>Andea cinerea</i> Lin.	<i>P. capillatus</i> (Tem. et Schl.)
<i>Egretta alba modesta</i> (Gray)	Ord. Tubinares
<i>E. intermedia</i> (Wagler)	Fam. Puffinidae
<i>E. garzetta</i> (Lin.)	<i>Calanectris leucomelas</i> (Tem.)
<i>Bubulcus ibis</i> (Lin.)	Ord. Pygopodea
<i>Butroides striatus</i> (Lin.)	Fam. Podicipidae
<i>Nycticorax nycticorax</i> (Lin.)	<i>Podiceps ruficollis</i> (Pallas)
<i>Isobrychus sinensis</i> (Gmelin)	<i>P. caspicus</i> Hablizi
<i>I. eurythmus</i> (Swinhoe)	<i>P. griseigena</i> Boddaert
Ord. Anseres	<i>P. cristata</i> (Lin.)
Fam. Anatidae	<i>P. auritus</i> (Lin.)
<i>Cygnus cygnus</i> (Lin.)	Ord. Gaviiformes
<i>Anser albifrons</i> (Scopoli)	Fam. Gaviidae
<i>A. fabalis</i> (Latham)	<i>Gavia stellatus</i> (Pontoppidan)
<i>A. platyrhynchos</i> Lin.	Ord. Lari
<i>A. poecilorhyncha</i> J.R.Forster	Fam. Laridae
<i>A. strepera</i> Lin.	<i>Sterna albifrons</i> Pallas
<i>A. crecca</i> Lin.	<i>S. hirundo</i> Lin.
<i>A. formosa</i> Georgi	<i>Rissa tridactyla</i> (Lin.)
<i>A. falcata</i> Georgi	<i>Larus argentatus</i> Pontoppidan
<i>A. penelope</i> Lin.	<i>L. canus</i> Lin.
<i>A. acuta</i> Lin.	<i>L. crassirostris</i> Vieillot
<i>A. clypeata</i> Lin.	<i>L. ridibundus</i> Lin.
<i>A. querquedula</i> Lin.	Ord. Alectoridae
<i>Aix galericulata</i> (Lin.)	Fam. Rallidae
<i>Aythya ferina</i> (Lin.)	<i>Gallinula chloropus</i> (Lin.)
<i>A. fuligula</i> (Lin.)	<i>Fulica atra</i> Lin.

MAIN LITERATURE

- Kawanabe, H. and Mizuno, N. 1989: Fishes of rivers and lakes. 1. Hoikusha. (in Japanese)
- _____. 1989: Freshwater fishes of Japan. Yama To Keikokusha. (in Japanese)
- Kusakabe, A. 1988 : Ecological study on epiphytic algae in Lake Biwa. Lake Biwa Study Monographs, No. 4.
- Mori, S. and Miura, T. 1980: List of plant and animal species living in Lake Biwa. Revised ed. Mem. Fac. Sci., Kyoto Univ., Ser. Biology, 8 : 1-33 .
- Pennack, R. W. 1978: Freshwater invertebrates of the United States. John Willey & Sons.
- Sasa, M. 1989 : Chironomidae of Japan: Checklist of species recorded, key to males and taxonomic notes. Res. Rep. Nat. Inst . Env. Stud., No . 125 : 1-177 .
- _____-and Kawai, K. 1987 : Studies on chironomid midges of Lake Biwa (Diptera, Chironomidae). Lake Biwa Study Monographs, No . 3 .
- Scientific Survey Team on Lake Biwa as National Park, 1971 : Report of scientific survey on Lake Biwa as national park. (in Japanese)
- Shiga Prefectural Institute of Public Health and Environmental Science , ed., supervised by Negoro , K . 1982 : The plankton of Lake Biwa. (in Japanese)
- Uchida, T. ed. 1972: Yatsu and Uchida's "Dictionary on classificatory names of animals". Nakayama Shoten. (in Japanese)
- Uéno, M. ed. 1973: Kawamura's "Freshwater biology of Japan". Hokuryukan. (in Japanese)
- Watanabe, N. 1984: Studies on taxonomy and distribution of the freshwater snails, genus *Semisulcospira* in the three islands inside Lake Biwa. Jap. J. Limnol. 45: 194-203.

著者： 森 主一, 〒606 京都市左京区北白川東久保田町76
 三浦泰蔵, 〒520-01 大津市下阪本4-1-23, 京都大学理学部付属大津臨湖実験所