



Zentralverband
Zoologischer
Fachbetriebe
Deutschlands e.V.

Heidelberger Beschlüsse

zum Tierschutz im Zoofachhandel

<i>Selbstbeschränkung im Handel mit Heimtieren</i>	4
Präambel	4
Allgemeine Bestimmungen	4
<i>Rote Liste – Tierschutz</i>	6
Text für den Aushang in Großhandelsbetrieben	8
Text für den Aushang in Einzelhandelsbetrieben (Aquarienanlagen)	9
Text für den Aushang in Einzelhandelsbetrieben (Vogel,- Nager- und Terrarienanlagen)	9
<i>Rote Liste – Tierschutz – A</i>	10
Klasse Mammalia (Säugetiere)	10
Klasse Aves (Vögel)	11
Klasse Reptilia (Reptilien)	12
Klasse Amphibia (Amphibien)	13
Klasse Pisces (Fische)	13
1. Süß- und Brackwasserfische	13
2. Meerwasserfische	19
Wirbellose Meerwassertiere	20
Klasse Insecta (Insekten) und Klasse Arachnida (Spinnentiere)	20
<i>Rote Liste – Tierschutz- B</i>	21
Klasse Mammalia (Säugetiere)	21
Klasse Aves (Vögel)	22
Klasse Reptilia (Reptilien)	22
Klasse Amphibia (Amphibien)	22
Klasse Pisces (Fische)	23
Süß- und Brackwasserfische	23
Meerwasser (Fische und Wirbellose)	45
Unterstamm Crustacea (Krebstiere)	

Selbstbeschränkung im Handel mit Heimtieren

Präambel

Die nachfolgend aufgeführten Selbstbeschränkungen im Handel mit Heimtieren dienen dem Schutz lebender Tiere in der Obhut des Zoofachhandels und des Heimtierhalters. Gemäß Punkt IV Satz 2 des Grundsatzprogrammes des Zentralverbandes Zoologischer Fachbetriebe Deutschlands e. V. (ZZF) sind die Selbstbeschränkungen entsprechend dem Beschluss der Delegiertenversammlung vom 25.05.1991 Ergänzung und Bestandteil des Grundsatzprogrammes. Die Einhaltung dieser Selbstbeschränkungen ist somit bindende Voraussetzung für die Mitgliedschaft im ZZF.

Allgemeine Bestimmungen

- 1.** Es widerspricht dem Grundsatz des ethischen Tierschutzes, in der Öffentlichkeit für das Mitgeschöpf Tier über den Preis zu werben. Einzelhandelsmitglieder des ZZF werben daher nicht mittels Preisangaben für lebende Tiere.
- 2.** Einzelhandelsmitglieder des ZZF dürfen nur solche Tiere zum Verkauf vorrätig halten und in den Geschäften präsentieren, für deren Haltung sie jederzeit alle benötigten Zubehör- und Verbrauchsartikel anbieten können. Das gilt insbesondere bei Futtermitteln für solche Tiere, die diesbezüglich spezielle Bedürfnisse haben.
- 3.** Mitgliedsfirmen des ZZF verzichten auf die Präsentation und den Verkauf von Hunden. Die vermittelnde Zusammenarbeit mit Tierheimen und Züchtern wird ausdrücklich empfohlen.
- 4.** Mitgliedsfirmen des ZZF dürfen grundsätzlich nur Rassekatzen in speziell ausgestatteten Verkaufsanlagen präsentieren. Für einen Wurf oder jeweils maximal 5 gleichaltrige Katzen ist eine besondere Abteilung von 5 qm bei normaler Zimmerhöhe vorzusehen. Diese Abteilungen sind gegen Störungen abzusichern. Als besonders ansprechend und gleichzeitig katzengerecht wird die Ausgestaltung als möblierte „Katzenstuben“ empfohlen. Es dürfen ausschließlich gegen FIP (Feline Infektiöse Peritonitis) geimpfte Katzen ab einem Mindestalter von 16 Wochen abgegeben werden.

Hauskatzen werden von Mitgliedsfirmen des ZZF nicht angeboten. Der Zoofachhandel unterstützt die örtlichen Tierschutzvereine in ihrem Bemühen, die für die in ihrer Obhut befindlichen Katzen, Hunde und anderen Tiere ein neues Heim zu finden. Das kann beispielsweise durch das Anbringen eines „Schwarzen Brettes“ in Zoofachgeschäften erfolgen. Bei Vorhandensein einer Katzenstube gemäß Punkt 4 Absatz 1 und bei Vorliegen einer Erlaubnis nach § 11 Tierschutzgesetz ist, nach Möglichkeit in Abstimmung mit den örtlichen Tierschutzvereinen, auch die Präsentation von Hauskatzen in Zoofachgeschäften möglich.

5. Mitgliedsfirmen des ZZF dürfen keine Tiere in ihren Geschäften anbieten oder zur Schau stellen (präsentieren), die als Heimtier ungeeignet sind. Tiere, die nur bedingt als Heimtier geeignet sind und denen zur artgerechten Haltung besondere Bedingungen in Bezug auf Futter oder Umwelt geboten werden müssen, sind besonders zu kennzeichnen. Dadurch soll verhindert werden, dass solche Tiere in die Hände ungenügend qualifizierter Halter geraten. Einzelheiten sind der Roten Liste- Tierschutz, Anhänge A und B, zu entnehmen.

Die Einzelhandelsmitglieder des ZZF verzichten auf Präsentation der in der Roten Liste- Tierschutz- A aufgeführten Tiere.

Mitgliedsfirmen des ZZF ist der Verkauf an Institutionen und Personen, deren Möglichkeiten hinsichtlich der artgerechten Haltung unzweifelhaft sind, gestattet. Sie haben sich von den fachlichen Kompetenzen und der artgerechten Unterbringung zu überzeugen.

6. Von Mitgliedsfirmen des ZZF werden bevorzugt nachgezüchtete Tiere angeboten.

7. Für Mitgliedsfirmen der Fachgruppen Zierfisch- und Wasserpflanzengroßhandel sowie Heimtiergroßhandel im ZZF gilt das Präsentationsverbot gemäß Punkt 5 nicht, soweit die Haltungsanlagen des Großhandels im allgemeinen der Öffentlichkeit nicht zugänglich sind. Tierarten, für die ein Präsentationsverbot in Einzelhandelsgeschäften gemäß Anhang A der Roten Liste- Tierschutz gilt, sind als solche kenntlich zu machen.

Tiere, die als bedingt für die Heimtierhaltung geeignet eingestuft sind (Anhang B der Roten Liste- Tierschutz gilt), sind als solche kenntlich zu machen.

8. Die herstellende Industrie ist aufgerufen, durch Entwicklung und Produktion geeigneter Zubehör- und Verbrauchsartikel die Bedingungen für die artgerechte Haltung von Heimtieren weiter zu verbessern.

Rote Liste – Tierschutz

1. Die Rote Liste – Tierschutz besteht aus den Anhängen A und B. In der Roten Liste – Tierschutz, Anhang A, werden solche Tierarten aufgeführt, die als Heimtier ungeeignet sind und für die das Gesamt-Präsidium des ZZF ein generelles Präsentationsverbot beschlossen hat.

2. Für die Aufnahme von Tieren in den Anhang A gelten die nachfolgenden Kriterien. Tiere, die aufgrund artenschutzrechtlicher Bestimmungen vom Handel ausgeschlossen sind, sind nicht gesondert aufzuführen.

a) Ungeeignet für die Heimtierhaltung

Ein Tier ist für die Heimtierhaltung ungeeignet, wenn eine der nachfolgenden Bedingungen erfüllt ist:

- Das Tier kann nicht frei gehalten werden und erreicht ausgewachsen eine Körpergröße, für die keine ausreichend großen Behältnisse geboten werden können. Eine Haltung in Freilandanlagen oder -teichen ist ebenfalls nicht möglich.

- Das Tier hat besondere Ansprüche an Futter oder an Umwelt- (bei Fischen: Wasser-) Bedingungen, die nicht befriedigt werden können – insbesondere also so genannte „Futterspezialisten“.

b) Tierschutzwidrige Fang- und Exportmethoden

In Anhang A werden Tierarten aufgenommen, die bekanntermaßen nur mittels tierschutzwidriger Fang- und Transportmethoden in den Handel gelangen. Beschränken sich diese Methoden auf einzelne Fanggebiete, so ist der Handel mit Tieren aus diesen Gebieten untersagt. Die Selbstbeschränkung gilt nur für Tiere aus Ursprungsländern, in denen eine tierschutzgerechte Behandlung nicht gewährleistet ist. Entsprechende Ausnahmen von der Selbstbeschränkung sind in der Roten Liste – Tierschutz zu vermerken.

c) Züchterische und chirurgische Veränderungen

Bestimmte Formen einer Art sind aufgrund züchterischer oder chirurgischer Maßnahmen (Ausnahmen: Kastration und Sterilisation) so verändert, dass sie zu artüblichen Verhaltensweisen nicht mehr in der Lage sind. Die diesbezüglichen Bestimmungen des Tierschutzgesetzes sind lediglich als Minimalforderungen zu betrachten.

d) Zweifelhafte Eignung

Tierarten, die erstmalig in den Heimtierhandel gelangen, sind auf ihre Eignung für die Heimtierhaltung zu überprüfen und bei zweifelhafter Eignung in Anhang A oder B aufzunehmen.

3. Im Anhang B werden solche Tiere aufgeführt, die nur bedingt für die Heimtierhaltung geeignet sind und für die das Gesamt-Präsidium des ZZF eine besondere Kennzeichnungs- und Informationspflicht beschlossen hat.

4. Ein Tier ist für die Heimtierhaltung nur bedingt geeignet und wird in Anhang B aufgenommen, wenn eine der nachfolgenden Bedingungen erfüllt ist. Tiere, die aufgrund artenschutzrechtlicher Bestimmungen vom Handel ausgeschlossen sind, sind nicht gesondert aufzuführen.

a) Tiere, die nach dem Verkauf noch erheblich wachsen und deshalb besondere Anforderungen an die Größe des Behältnisses bzw. der Freilandanlage oder des Teiches stellen.

b) Das Tier ist auf Grund seines arttypischen Verhaltens zur gemeinsamen Haltung mit anderen Tieren nicht geeignet - insbesondere also Tiere mit einer räuberischen Lebensweise oder mit territorialen Ansprüchen.

c) Das Tier stellt besondere Ansprüche an das Futter oder an Umwelt- (bei Fischen: Wasser-) Bedingungen, zu deren Befriedigung spezielle Kenntnisse des Halters erforderlich sind.

5. Kennzeichnungsvorschriften gemäß der Punkte 5 und 7 der „Allgemeinen Bestimmungen“

a) Die Kennzeichnung ist auf einem Namens- (Preis-) Schild an jedem Behältnis anzubringen, in dem mindestens eines der in Anhang A oder B aufgeführten Tiere gehalten wird.

b) Die Kennzeichnung erfolgt im Großhandel auf Grund der Ausnahmeregelung gemäß Punkt der 7 der Allgemeinen Bestimmungen mittels eines gelben Punktes von mindestens 8 mm Durchmesser für Tiere des Anhangs A. Tiere des Anhangs B werden im Groß- und Einzelhandel mittels eines roten Punktes von mindestens 8 mm Durchmesser gekennzeichnet. Die Bedeutung der Kennzeichnung ist an gut sichtbarer Stelle in einem Aushang zu erläutern. Den Aushangtext stellt der ZZF online zur Verfügung.

6. Vom Gesamtpräsidium des ZZF beschlossene Änderungen treten nach der Veröffentlichung im Zoologischen Zentralanzeiger ZZA in Kraft.

Text für den Aushang in Großhandelsbetrieben

Dieser Betrieb hat sich den freiwilligen Selbstbeschränkungen des Zentralverbandes Zoologischer Fachbetriebe Deutschlands e.V. (ZZF) unterworfen.

Danach ist der Verkauf von Tieren, die in Anhang A aufgeführt und in unserem Betrieb mit einem „Gelben Punkt“ gekennzeichnet sind, nur in Ausnahmefällen zulässig (entsprechend Punkt 7 der Allgemeinen Bestimmungen).

Für Tiere, die in Anhang B aufgeführt und in unserem Betrieb mit einem „Roten Punkt“ gekennzeichnet sind, gilt für Mitgliedsfirmen aus dem Zoofacheinzelhandel eine Kennzeichnungs- und, vor dem Verkauf, eine besondere Beratungspflicht. Der Käufer muss über die besonderen Haltungsbedingungen des Heimtieres aufgeklärt werden.

Nichtmitgliedern des ZZF wird dringend empfohlen, sich im Interesse des Tierschutzes und des Ansehens der Heimtierbranche den Selbstbeschränkungen des ZZF und seiner Mitglieder anzuschließen.

Nähere Informationen erhalten Sie in unserem Hause oder direkt vom
Zentralverband Zoologischer Fachbetriebe Deutschlands e.V. (ZZF)

Mainzer Str. 10
65185 Wiesbaden
oder
Postfach 6164
65051 Wiesbaden

Tel: 0611/447553-0
Fax: 0611/447553-33
E-Mail: info@zzf.de

Text für den Aushang in Einzelhandelsbetrieben (Aquarienanlagen)

„Der Rote Punkt“

- Die mit einem roten Punkt gekennzeichneten Fischarten in diesem Zoofachgeschäft sind
- aufgrund ihrer Größe nicht für kleinere oder Gesellschaftsaquarien oder
- wegen ihres räuberischen Verhaltens nicht zur gemeinsamen Haltung mit kleineren Fischen geeignet oder
- verlangen für ihre artgerechte Haltung besondere Wasserbedingungen oder ein besonderes Futterangebot.
- Bitte lassen Sie sich vor dem Kauf dieser Arten besonders sorgfältig durch unser fachkundiges Verkaufspersonal beraten und verzichten Sie auf den Kauf, wenn Sie solchen Fischen keine optimalen Pflegebedingungen bieten können.

Artgerechte Pflege ist praktischer Tierschutz!

Text für den Aushang in Einzelhandelsbetrieben (Vogel,- Nager- und Terrarienanlagen)

„Der Rote Punkt“

Mit einem „Roten Punkt“ kennzeichnen wir Tiere,

- die aufgrund ihrer Körpergröße im ausgewachsenen Zustand oder aufgrund eines besonders großen Bewegungsbedürfnisses besondere Ansprüche an die Größe ihrer Behältnisse stellen;
- für die bei gemeinsamer Haltung mit anderen Tieren besondere Einschränkungen zu beachten sind;
- die besondere Kenntnisse oder Fertigkeiten der Halter hinsichtlich artgerechter Unterbringung oder Fütterung voraussetzen.

Vor der Vermittlung dieser Tiere möchten wir Sie sorgfältig und ausführlich beraten. Bitte verzichten Sie auf den Kauf dieser Arten, wenn Sie solchen Tieren keine optimalen Pflegebedingungen bieten können.

Artgerechte Pflege ist praktischer Tierschutz!

Rote Liste – Tierschutz – A

Die Gliederung entspricht systematischen Gesichtspunkten. Neu aufgenommene Arten sind an entsprechender Stelle einzufügen.

„(!)“ weist auf eine die Art betreffende Bemerkung hin.

Klasse Mammalia (Säugetiere)

Unterklasse Metatheria (Beuteltiere)

Überordnung Australidelphia

Ordnung Diprotodontia

Familie Petauridae (Gleitbeutler)

Gattung Petaurus (Gleithörnchenbeutler)

- Petaurus breviceps (Kurzkopfgleitbeutler = „Sugar Glider“) – Importtiere (!)

Ordnung Eulipotyphla (Insektenesser)

Familie Erinaceidae (Igel)

- Alle Arten

Ordnung Rodentia (Nagetiere)

Familie Sciuridae (Hörnchen)

- Alle Hörnchenarten – außer Tamias sibiricus (Asiatisches Streifenhörnchen) (!)

Überfamilie Muroidea (Mäuseartige)

- Tanzmäuse – Zuchtform von Mus musculus domesticus (Westliche Hausmaus)

Familie Octodontidae (Trugratten)

- Octodon degus (Degu) – außer Nachzuchtexemplare

Ordnung Carnivora (Raubtiere)

- Alle Raubtiere – auch Familie Mustelidae (Marder) wie Mustela putorius furo oder M. eversmanni (Frettchen) und Familie Mephitidae (Skunks)

- Für Felis silvestris f. catus (Hauskatze) gelten besondere Bestimmungen (Siehe: Allgemeine Bestimmungen Punkt 4!).

Ordnung Artiodactyla (Paarhufer)

Familie Suidae (Altweltliche Schweine)

- Minischwein oder Minipig – Zwergzuchtform von Sus scrofa f. domestica (Hausschwein) (!)

Bemerkungen:

Kurzkopfgleitbeutler sind nachtaktiv. Sie sind generell als getrenntgeschlechtliches Paar zu halten und vermehren sich in menschlicher Obhut in so ausreichendem Maße, dass die aufgrund ihrer Nachtaktivität geringe Nachfrage aus im Inland nachgezüchteten Exemplaren gedeckt werden kann.

Bei Asiatischen Streifenhörnchen ist der Import von Jungtieren anzustreben, da nur diese sich in ausreichendem Maße eingewöhnen lassen und daher für die Heimtierhaltung geeignet sind.

Dieses kann in ausreichendem Maße durch Import- und Einkaufseinschränkungen auf die jeweiligen Jahreszeiten bewirkt werden.

Die unter Punkt 2.1.3 Kaninchen des „Gutachtens zur Auslegung von § 11b des Tierschutzgesetzes – (Verbot von Qualzuchten)“ aufgeführten Zuchtformen dürfen in Zoofachgeschäften nicht angeboten werden. Das Gutachten steht im Internet unter www.bmelv.de zum kostenlosen Download bereit.

Die arttypischen Bedürfnisse von so genannten Minischweinen oder Minipigs können unter den üblichen Wohn- und Lebensbedingungen des überwiegenden Teils der Bevölkerung nicht befriedigt werden.

Klasse Aves (Vögel)

Ordnung Coliiformes (Mausvögel)

- Alle Arten

Familie Fringillidae (Finken) (!)

- Alle nicht europäischen Gimpelarten – außer Nachzuchtexemplare und *Carpodacus mexicanus* (Mexikanischer Karmingimpel oder Hausfink) (!)

Familie Estrildidae (Prachtfinken)

- *Erythrura prasina* (Lauchgrüne Papageiamadine)

Bemerkungen:

Von *Gracula religiosa* (Beo) dürfen nur vollbefiederte Jungvögel importiert werden.

Alle importierten Finkenvögel dürfen erst nach einer Eingewöhnungszeit von mindestens 2-3 Wochen unter Mitgabe einer Fütterungsanleitung an den Zoofacheinzelhandel abgegeben werden. Die Dauer der Eingewöhnung wird vom Großhandel dokumentiert.

Die deutschsprachige Bezeichnung „Gimpel“ wird bei mehreren Gattungen verwendet. Innerhalb ein und derselben Gattung, die so bezeichnet wird, findet man Arten, deren deutschsprachiger Name die Bezeichnung „Gimpel“ nicht enthält (Beispiel: Gattung *Carpodacus* (Karmingimpel) mit den Arten *C. erythrinus* (Karmingimpel), *C. purpureus* (Purpurfink), *C. cassini* (Bergpurpurfink) u.a.m.).

Graupapageien und Mohrenkopfpapageien sollen nur als erkennbare Jungtiere importiert werden.

Loris dürfen nicht mit dem unzutreffenden Hinweis, es handele sich um auf Körnerfutter umgewöhnte Exemplare, angeboten werden.

Die unter den Punkten 2.2.3. Wellensittich (*Melopsittacus undulatus* f. dom.), 2.2.4 Nymphensittich (*Nymphicus hollandicus* f. dom.), 2.2.8 Zebrafinken (*Taeniopygia guttata* f. dom.), 2.2.9 Japanisches Mövchen (*Lonchura striata* f. dom.) und 2.2.10 Kanarienvogel (*Serinus canaria* f. dom.) des „Gutachtens zur Auslegung von § 11b des Tierschutzgesetzes – (Verbot von Qualzuchten)“ aufgeführten Zuchtformen dürfen in Zoofachgeschäften nicht angeboten werden. Das Gutachten steht im Internet unter www.bmelv.de zum kostenlosen Download bereit.

Klasse Reptilia (Reptilien)

Ordnung Testudines (Schildkröten)

- *Chelydra serpentina* (Schnappschildkröte)
- *Macrochelys temminckii* (Geierschildkröte)
- Alle afrikanischen Arten der Familie Testudinidae (Landschildkröten)
 - außer Nachzuchtexemplare
- Familie Trionychidae (Weichschildkröten)
- Alle Arten

Ordnung Crocodylia (Krokodile)

- Alle Arten

Familie Agamidae (Agamen) (!)

- *Agama agama* (Siedleragame)
- Gattung *Physignathus* (Wasseragamen oder Wasserdrachen)
 - Alle Arten – außer Nachzuchtexemplare

Familie Chamaeleonidae (Chamäleons)

- Alle Arten – außer Nachzuchtexemplare von *Chamaeleo calyptratus* (Jemenchamäleon), *Chamaeleo hoehnelii* (Helmchamäleon), *Chamaeleo jacksonii* (Dreihornchamäleon), *Chamaeleo senegalensis* (Senegal-Chamäleon), *Chamaeleo dilepis* (Lappenchamäleon), *Chamaeleo melleri* (Elefantenohrenchamäleon), *Furcifer pardalis* (Pantherchamäleon) sowie *Rieppeleon brevicaudatus* (Erdchamäleon).

Familie Varanidae (Warane)

- Alle Arten – außer Nachzuchtexemplare der Untergattung *Odatria* (Zwergwarane)

Unterordnung Serpentes (Schlangen)

Familie Boidae (Riesenschlangen)

- Alle Arten und Unterarten, die ausgewachsen eine Körperlänge von 2,50 m überschreiten können (!)

Unterfamilie Boiginae (Trugnattern)

- Alle Arten

Giftschlangen

- Alle Arten

Reptilien- und amphibienfressende Schlangen (Futterspezialisten)

- Alle Arten

Asiatische Nattern

- Alle Arten – außer Nachzuchtexemplare

Bemerkungen:

Python regius (Königspython) darf nur bis zu einer Länge von 80 cm importiert werden.

Für Riesenschlangen, die aufgrund ihrer erreichbaren Körperlänge nicht präsentiert werden dürfen, sind die dafür maßgeblichen Längenangaben der Fachliteratur zu entnehmen. Bei sich unterscheidenden Angaben zur selben Art gilt zunächst die größere Körperlänge.

Klasse Amphibia (Amphibien)

Ordnung Anura (Froschlurche)

Gattung Rana

- Alle Arten einschließlich deren Larven (Kaulquappen)

Familie Hylidae (Laubfrösche)

- *Litoria infrafrenata* (Neuguinea–Riesenlaubfrosch) (früher: *Hyla infrafrenata*)

Ordnung Caudata oder Urodela (Schwanzlurche)

Nordamerikanische Salamander

- Alle Arten

Klasse Pisces (Fische)

1. Süß- und Brackwasserfische

Ordnung Acipenseriformes (Störe)

Familie Acipenseridae (Echte Störe)

- alle Arten, außer - *Acipenser ruthenus* (Sterlet)

Familie Polyodontidae (Löffelstöre)

- alle Arten

Ordnung Amiformes (Kahlhechte)

Familie Amiidae (Kahlhechte)

- alle Arten

Ordnung Anguilliformes (Aalartige)

Familie Anguillidae (Echte Aale)

- alle Arten

Familie Muraenidae (Muränen)

- alle Arten

Ordnung Ceratodontiformes (Austr. Lungenfische)

Familie Ceratodontidae (Austr. Lungenfische)

- alle Arten

Ordnung Characiformes (Salmler)

Unterordnung Citharinoidei

Familie Alestiidae (Afrikanische Salmler)

Gattung *Hydrocinus* (Wolfs- und Tigersalmler)

- alle Arten

Familie Characidae (Echte Salmler)

Unterfamilie Serrasalminae

Gattung *Mylossoma* (Mühlsteinsalmler)

- alle Arten

Gattung Incertae

- Incertae sedis (Syst. Einordnung umstritten)

Gattung Salminus (Forellen-Raubsalmmler)

- alle Arten

Familie Erythrinidae (Raubsalmmler)

- alle Arten

Familie Hepsetidae (Afrikanische Hechtsalmmler)

- alle Arten

Ordnung Clupeiformes (Heringsartige)

Familie Clupeidae (Heringsfische)

- alle Arten

Familie Denticipitidae (Süßwasserheringe)

- alle Arten

Ordnung Cypriniformes (Karpfenähnliche Fische)

Superfamilie Cobitoidea (Schmerlenartige)

Familie Catostomidae (Saugkarpfen)

- alle Arten

Familie Cyprinidae (Karpfenfische)

Unterfamilie Cultrinae

Gattung Culter (Raubkarpfen)

- alle Arten

Unterfamilie Leuciscinae (Weißfische)

Gattung Aaptosyax

- Aaptosyax grypus (Lachskarpfen)

Gattung Aristichthys

- Aristichthys nobilis (Marmor-Karpfen)

Gattung Hypophthalmichthys

- Hypophthalmichthys molitrix (Silber-Karpfen)

Unterfamilie Rasborinae (Bärblinge)

Gattung Macrochirichthys

- Macrochirichthys macrochirus

Unterfamilie Squaliobarbinae

Gattung Mylopharyngodon

- Mylopharyngodon piceus (Schwarzkarpfen)

Gattung Incertae

- Incertae sedis (Syst. Einordnung umstritten)

Gattung Catla

- Catla catla (Catla-Barbe)

Gattung Catlocarpio

- Catlocarpio siamensis (Riesen-Barbe)

Gattung Hampala

- alle Arten

Ordnung Elopiformes

Familie Megalopidae (Tarpune)

- alle Arten

Ordnung Esociformes (Hechtartige)

Familie Esocidae (Hechte)

- alle Arten

Ordnung Gadiformes (Dorschartige)

Familie Gadidae (Dorschfische)

Gattung Lota

- Lota lota (Quappe)

Ordnung Gymnotiformes (Nacktaalartige)

Familie Gymnotidae (Messeraale)

Gattung Electrophorus

- Electrophorus electricus (Zitteraal)

Familie Sternopygidae (Glasmesserfische)

Gattung Sternopygus

- alle Arten

Ordnung Osteoglossiformes (Knochenzünglerartige)

Familie Gymnarchidae (Nilhechte)

Gattung Gymnarchus

- Gymnarchus niloticus

Familie Mormyridae (Elefantenfische)

Gattung Mormyrops

- alle Arten

Familie Osteoglossidae (Knochenzüngler)

Gattung Arapaima

- Arapaima gigas (Arapaima)

Gattung Heterotis

- Heterotis niloticus (Westafrik. Knochenzüngler)

Gattung Osteoglossum (Arowanas)

- alle Arten

Gattung Scleropages (Barramundis)

- alle Arten

Ordnung Lepidosireniformes (Lungenfische)

Familie Lepidosirenidae (Amerik. Lungenfische)

- alle Arten

Familie Protopteridae (Afrikanische Lungenfische)

- alle Arten

Ordnung Mugiliformes (Meeräschenartige)

Familie Mugilidae (Meeräschen)

- alle Arten

Ordnung Perciformes (Barschartige)
Unterordnung Anabantoidei (Kletterfische, Labyrinthfische)
Familie Osphromenidae (Riesenguramis)
Unterfamilie Osphroneminae (Riesenguramis)
Gattung Osphromenus (Riesenguramis)
- alle Arten
Unterordnung Channoidei (Schlangenkopffischartige)
Familie Channidae (Schlangenkopffische)
Gattung Channa
- Channa argus
- Channa marulia
- Channa melanoptera
- Channa micropeltes
- Channa striata
Familie Cichlidae (Buntbarsche)
Afrikanische Buntbarsche
Gattung Boulengerochromis
- Boulengerochromis microlepis
Mittelamerikanische Buntbarsche
Gattung Petenia
- Petenia splendida
Südamerikanische Buntbarsche
Gattung Cichla
- alle Arten
Familie Centrarchidae (Sonnenbarsche)
Gattung Micropterus (Forellenbarsche)
- alle Arten
Familie Datnioididae (Tigerfische)
- alle Arten
Familie Kurtidae (Kurter)
- alle Arten
Familie Latidae (Riesenbarsche)
- alle Arten
Familie Lutjanidae (Schnapper)
- alle Arten
Familie Percichthyidae (Dorschbarsche)
Gattung Gadopsis
- Gadopsis marmoratus (Süßwasserdorsch)
Gattung Macquaria
- Macquaria australasica (Silberauge)
Gattung Plectoplites
- Plectoplites ambiguus (Austr. Goldbarsch)
Familie Percidae (Echte Barsche)
Gattung Perca (Flussbarsche)
- alle Arten
Gattung Sander (Zander)
- alle Arten

Gattung Zingel (Zingel)

- alle Arten

Ordnung Petromyontiformes (Rundmäuler)

Familie Petromyzontidae (Neunaugen)

- alle Arten

Ordnung Rajiformes (Rochen)

Familie Dasyatidae (Stachelrochen)

- alle Arten

Ordnung Salmoniformes (Lachsartige)

Familie Salmonidae (Lachsfische)

- alle Arten

Ordnung Semionotiformes (Knochenhechte)

Familie Lepisosteidae (Knochenhechte)

- alle Arten

Ordnung Siluriformes (Welsartige)

Familie Bagridae (Stachelwelse)

Gattung Bagrus

- alle Arten

Gattung Rita

- alle Arten

Gattung Sperata

- alle Arten

Familie Claroteidae

Gattung Auchenoglanis

- alle Arten

Gattung Clarotes

- alle Arten

Gattung Pardiglanis

- alle Arten

Familie Doradidae (Dornwelse)

Gattung Lithodoras

- alle Arten

Gattung Megalodoras (Schneckendornwelse)

- alle Arten

Gattung Oxydoras

- alle Arten

Gattung Pterodoras

- alle Arten

Familie Ictaluridae (Katzenwelse)

Gattung Pylodictis

- alle Arten

Familie Malapteruridae (Elektrische Welse)

- alle Arten

Familie Pangasiidae (Haiwelse)

- alle Arten

Familie Pimelodidae (Echte Antennenwelse)

Gattung Brachyplatystoma

- alle Arten

Gattung Perrunichthys

- Perrunichthys perruno

Gattung Phractocephalus

- Phractocephalus hemiliopterus

Gattung Pinirampus

- Pinirampus pirinampus

Gattung Platynematichthys

- Platynematichthys notatus

Gattung Pseudoplatystoma

- alle Arten

Gattung Leiarius

- alle Arten

Gattung Luciopimelodus

- alle Arten

Gattung Sorubimichthys

- Sorubimichthys planiceps

Gattung Steindachneridion

- alle Arten

Gattung Zungaro

- alle Arten

Familie Siluridae (Echte Welse)

Gattung Silurus (Waller)

- alle Arten

Gattung Wallago (Hubschrauberwelse)

- alle Arten

Familie Sisoridae (Gebirgschwelse)

Gattung Bagarius (Teufelswelse)

- alle Arten

Familie Loricariidae (Harnischwelse)

Unterfamilie Hypostominae

Gattung Acanthicus (Elfenwelse)

- alle Arten

Gattung Megalancistrus (Riesen-Kaktuswelse)

- alle Arten

Gattung Pseudacanthicus (Kaktuswelse)

- Pseudacanthicus histrix (alle anderen Arten Rote Liste – Tierschutz – A)

Bemerkungen:

Künstlich gefärbte Fische dürfen nicht angeboten werden.

Bei der als „Papageienbuntbarsch“ angebotenen Zuchtform handelt es sich nach Auffassung von Fachleuten um eine Qualzucht im Sinne von §11b Tierschutzgesetz. Die tatsächliche Ausgangsart ist nicht bekannt. Möglicherweise handelt es sich um das Ergebnis der

Kreuzung verschiedener Arten. Diese Zuchtform ist nicht identisch mit der ebenfalls als Papageienbuntbarsch bezeichneten Art *Hoplarchus psittacus* (Siehe Rote Liste- Tierschutz B!).

Der Import von Zierfischen ist nur solchen Firmen gestattet, die über die erforderlichen Einrichtungen zur Eingewöhnung verfügen. Die Dauer der Eingewöhnung ist am Aquarium zu dokumentieren. Außerdem muss jeweils kenntlich gemacht werden, ob es sich um Nachzucht- oder wildgefangene Exemplare handelt.

Zierfische, bei denen der Verdacht besteht, dass sie mit Gift oder Sprengstoff gefangen wurden, dürfen nicht importiert werden.

2. Meerwasserfische

Torpedinidae/ Rajidae/ Dasyatidae

Ordnung Selachii (Haie)

- alle Arten

Ordnung Rajiformes (Rochen)

- alle Arten außer:

Taeniura lymma

Diplobatos ommata

Narcine brunneus

Narke japonica

Urolous mucosus

Familie Synancejidae (Steinfische)

- alle Arten (Das Gift dieser Tiere ist für Menschen tödlich)

Familie Lutjanidae (Schnapper)

- alle Arten die größer als 30 cm werden.

Familie Anomalopidae (Laternenfische)

- alle Arten – Diese Arten sind nur in speziellen, verdunkelten Aquarien zu halten.

Familie Centriscidae (Schnepfenmesserfische)

- alle Arten

Familie Serranidae (Sägebarsche)

Barsche/ Zackenbarsche

- alle Arten, die größer als 50 cm werden

Familie Acanthurida (Doktorfische)

- *Acanthurus trigostegus*

Bemerkungen:

Süßlippen (Familie Pomadasyidae) sollten nur bis zu einer Größe von 15 cm eingeführt werden.

Größere Tiere sind schwieriger einzugewöhnen.

Der Import von Meerwasserziefischen ist nur solchen Firmen gestattet, die über die erforderlichen Einrichtungen zur Eingewöhnung verfügen. Die Dauer der Eingewöhnung ist am Aquarium zu dokumentieren. Außerdem muss jeweils kenntlich gemacht werden, ob es sich um Nachzucht- oder wildgefangene Exemplare handelt.

Meerwasserziefische, bei denen der Verdacht besteht, dass sie mit Gift oder Sprengstoff gefangen wurden, dürfen nicht importiert werden.

Wirbellose Meerwassertiere

Familie Conidae (Kegelschnecken)

- Alle Arten

Klasse Cephalopoda (Kopffüßer)

- Blauepunkteter Tintenfisch (*Hapalochaena maculosa*)

Ordnung Zoantharia (Krustenanemonen)

- *Palythoa* spp.

- Alle Arten (!)

Unterordnung Holaxonia (Hornkorallen)

- Alle Arten, die nicht lichtaktiv sind

Bemerkungen;

Krustenanemonen der Gattung *Palythoa* enthalten den giftigsten bekannten Naturstoff, Palytoxin. Das Gift kann an das Wasser abgegeben werden und mit Wasserspritzern sowie von Eiweißabschäumer und Durchlüfter erzeugtem Sprühnebel über die Nasen- und Mundschleimhäute in den menschlichen Organismus gelangen. Wegen der extrem hohen Giftigkeit können bereits minimale Giftmengen zu lebensbedrohenden Vergiftungen führen.

Klasse Insecta (Insekten) und Klasse Arachnida (Spinnentiere)

Ordnung Scorpiones (Skorpione)

- Alle Arten – außer *Pandinus imperator* (Kaiserskorpion)

Rote Liste – Tierschutz- B

Die Gliederung entspricht systematischen Gesichtspunkten. Neu aufgenommene Arten sind an entsprechender Stelle einzufügen.

„(!)“ weist auf eine die Art betreffende Bemerkung hin.

Klasse Mammalia (Säugetiere)

Unterklasse Metatheria (Beuteltiere)

Überordnung Australidelphia

Ordnung Diprotodontia

Familie Petauridae (Gleitbeutler)

Gattung Petaurus (Gleithörnchenbeutler)

- Petaurus breviceps (Kurzkopfgleitbeutler = „Sugar Glider“) – Inlandsnachzuchten (!)

Ordnung Rodentia (Nagetiere)

Familie Sciuridae (Hörnchen)

- Tamias sibiricus (Asiatisches Streifenhörnchen) (!)

(Hinweis: Alle anderen Arten der Familie Sciruidae unterliegen dem Präsentationsverbot gemäß Rote Liste – Tierschutz – A)

Überfamilie Muroidea (Mäuseartige)

- Alle Wildformen (!)

Familie Octodontidae (Trugratten)

- Octodon degus (Degu)– Nachzuchtexemplare (!)

Bemerkungen:

Kurzkopfgleitbeutler sind relativ einfach zu halten. Sie sind jedoch nachtaktiv und reagieren empfindlich auf Störungen ihres natürlichen Tag-Nacht-Rhythmus. Sie sind als Heimtiere daher nur sehr eingeschränkt tauglich. Auf die strikte Einhaltung des Tag-Nacht-Rhythmus ist im Beratungsgespräch unbedingt hinzuweisen. Kurzkopfgleitbeutler sind mindestens paarweise zu halten.

Streifenhörnchen dürfen nicht als Alternative zu Zwergkaninchen, Meerschweinchen oder anderen angeboten oder verkauft werden. Sie sind keine Streicheltiere. Kunden sind über das besondere Verhalten aufzuklären. Für die Haltung ist ein möglichst hohes Behältnis mit Klettermöglichkeiten zu empfehlen.

Wildformen der Überfamilie Muroidea (Mäuseartigen) dürfen nur für die Haltung in naturnah eingerichteten Terrarien abgegeben werden.

Der Kunde muss auf das außergewöhnliche Nagebedürfnis des Degu hingewiesen werden.

Klasse Aves (Vögel)

Ordnung Psittaciformes (Papageien)

Familie Psittacidae (Eigentliche Papageien)

Unterfamilie Psittacinae (Eigentliche Papageien)

Tribus Platycercini (Plattschweifsittiche)

Gattung Neophema (Grassittiche)

- Alle Arten(!)

Gattung Platycercus (Plattschweifsittiche i.e.S.)

- Alle Arten(!)

Weichfresser

- alle Arten

Bemerkungen:

Vögel der Gattungen Neophema (Grassittiche) und Platycercus (Plattschweifsittiche i.e.S.) sind in Volieren zu präsentieren und nur für die Haltung in Volieren abzugeben.

Klasse Reptilia (Reptilien)

- alle Arten (!)

Bemerkungen:

Reptilien bewohnen nahezu alle Klima- und Vegetationszonen. Alle Ernährungstypen kommen vor. Für jede Art ist zur artgerechten Haltung die Kenntnis der zu befriedigenden Bedürfnisse erforderlich. Sogar nahe verwandte Arten können unterschiedliche Ansprüche haben.

Auf die erreichbare Größe ist beim Verkaufsgespräch immer hinzuweisen. Das gilt in besonderem Maße für groß werdende Landschildkrötenarten aus tropischen Herkunftsgebieten, die keine Winterruhe durchführen und die u.a. deshalb nicht ganzjährig im Freiland gehalten werden können (z.B. viele Arten der Gattung Geochelone wie Pantherschildkröte (*Geochelone pardalis*) – Panzerlänge bis 50 cm, Körpergewicht über 30 kg; Köhlerschildkröte (*Geochelone carbonaria*) – Panzerlänge bis 50 cm, Körpergewicht über 20 kg; Waldschildkröte (*Geochelone denticulata*) – Panzerlänge bis 70 cm). Sind der Fachliteratur unterschiedliche Angaben über die erreichbare Größe einer Art zu entnehmen, ist der jeweils höhere Wert im Verkaufsgespräch zu erwähnen.)

Klasse Amphibia (Amphibien)

- alle Arten (!)

Bemerkungen:

Heimische Arten stehen aufgrund artenschutzrechtlicher Beschränkung zum Besatz von Gartenteichen und anderen Freilandanlagen nicht zur Verfügung. Viele nicht heimische Arten sind unter unseren klimatischen Bedingungen nicht für die Freilandhaltung, häufig jedoch für die Haltung in artgerecht eingerichteten Terrarien geeignet.

Klasse Pisces (Fische)

Süß- und Brackwasserfische

Ordnung Acipenseriformes (Störe)

- Acipenser ruthenus (Sterlet)

Ordnung Batrachoidiformes (Froschfischartige)

Familie Batrachoididae (Froschfische)

- alle Arten

Ordnung Beloniformes (Hornhechtartige)

Familie Belonidae (Hornhechte)

Gattung Belonion (Zwerg-Hornhechte)

- alle Arten

Gattung Potamorhaphis (Süßwasser-Hornhechte)

- alle Arten

Gattung Pseudotylorus (Süßwasser-Hornhechte)

- alle Arten

Gattung Xenentodon (Süßwasser-Hornhechte)

- alle Arten

Familie Hemirhamphidae (Halbschnabelhechte)

Gattung Dermogenys (Halbschnäbler)

- alle Arten

Gattung Hemirhamphodon (Zahnleistenhalbschnäbler)

- alle Arten

Gattung Nomorhamphus (Halbschnäbler)

- alle Arten

Gattung Zenarchopterus (Halbschnabelhechte)

- alle Arten

Ordnung Characiformes (Salmler)

Unterordnung Citharinoidei

Familie Citharinidae (Geradsalmler)

Unterfamilie Citharininae (Hochrückensalmler)

Gattung Citharidium

- Citharidium ansorgeii

Gattung Citharinops

- Citharinops distichodoides

Gattung Citharinus (Hochrückensalmler)

- alle Arten

Unterfamilie Ichthyoborinae (Flossenfresser)

- alle Arten

Familie Distichodidae (Geradsalmler)

Gattung Distichodus (Geradsalmler)

- alle Arten

Unterordnung Characoidei

Familie Acestrorhynchidae (Hundssalmler)

- alle Arten

Familie Alestiidae (Afrikanische Salmler)
Gattung Brycinus (Großschuppensalmler)
- alle Arten

Familie Anostomidae (Engmaulsalmler)
Gattung Laemolyta
- alle Arten
Gattung Leporellus
- alle Arten
Gattung Leporinus
- alle Arten
Gattung Rhytiodus
- alle Arten
Gattung Sartor
- alle Arten
Gattung Schizodon
- alle Arten
Gattung Synaptolaemus
- Synaptolaemus cingulatus

Familie Characidae (Echte Salmler)
Unterfamilie Bryconinae (Zahnsalmler)
Gattung Brycon (Zahnsalmler)
- alle Arten
Gattung Heterochilus
- Heterochilus wheatlandii

Unterfamilie Characinae
Gattung Acestrocephalus
- alle Arten
Gattung Charax (Wachssalmler)
- alle Arten
Gattung Cynopotamus (Flusshunde)
- alle Arten
Gattung Galeocharax
- alle Arten

Unterfamilie Rhoadsiinae
Gattung Parastremma
- alle Arten
Gattung Rhoadsia
- Rhoadsia altipinna (Regenbogensalmler)

Unterfamilie Serrasalminae
Gattung Catapristis (Wimpel-Piranhas)
- alle Arten
Gattung Colossoma (Pacus)
- alle Arten
Gattung Metynnis (Scheibensalmler)
- alle Arten
Gattung Myleus (Scheibensalmler)
- alle Arten

Gattung Mylesinus (Scheibensalmler)
- alle Arten

Gattung Myloplus (Haken-Scheibensalmler)
- alle Arten

Gattung Ossubtus (Adlerschnabel-Pacus)
- alle Arten

Gattung Piaractus (Pacus)
- alle Arten

Gattung Pristobrycon (Piranhas)
- alle Arten

Gattung Pygocentrus (Piranhas)
- alle Arten

Gattung Pygopristis
- Pygopristis denticulata (Silber-Piranha)

Gattung Serrasalmus (Sägesalmler)
- alle Arten

Gattung Tometes
- alle Arten

Gattung Utiaitichthys
- alle Arten

Gattung Chalceus (Südam. Großschuppensalmler)
- alle Arten

Gattung Exodon
- Exodon paradoxus (Zweitupfen-Raubsalmler)

Gattung Oligosarcus (Raubsalmler)
- alle Arten

Gattung Xenagoniates
- Xenagoniates bondi (Goldstirn-Glassalmler)

Familie Ctenoluciidae (Hechtsalmler)
- alle Arten

Familie Curimatidae (Barbensalmler)
Gattung Curimata (Barbensalmler)
- alle Arten

Familie Cynodontidae (Wolfssalmler)
- alle Arten

Familie Hemiodontidae (Keulensalmler)
Gattung Argonectes
- alle Arten

Gattung Anodus
- alle Arten

Gattung Bivibranchia (Reusenmäuler)
- alle Arten

Gattung Hemiodus (Keulensalmler)
- alle Arten

Familie Prochilodontidae (Barbensalmler)
- alle Arten

Ordnung Cypriniformes (Karpfenähnliche Fische)

Superfamilie Cobitoidea (Schmerlenartige)

Familie Balitoridae (Plattschmerlen)

Gattung Barbatula (Bachschmerlen)

- alle Arten

Familie Cobitiidae (Schmerlen)

Unterfamilie Botiinae

Gattung Botia

- alle Arten

Gattung Chromobotia (Prachtschmerlen)

- alle Arten

Gattung Leptobotia

- Leptobotia elongata (Riesenbotia)

Gattung Sinibotia

- alle Arten

Gattung Syncrossus

- alle Arten

Gattung Yasuhikotakia

- alle Arten

Unterfamilie Cobitiinae

Gattung Misgurnus (Schlammpeitzger)

- alle Arten

Familie Gyrinocheilidae (Saugschmerlen)

- alle Arten

Superfamilie Cyprinoidea (Karpfenartige)

Familie Cyprinidae (Karpfenfische)

Unterfamilie Barbinae (Echte Barben)

Gattung Barbus

- Barbus barbus (Flussbarbe)

- Barbus ciscaucasicus (Kaukasusbarbe)

- Barbus graellsii (Ebrobarbe)

- Barbus meridionalis (Forellenbarbe)

- Barbus plebejus tauricus (Krimbarbe)

Gattung Diptychus

- alle Arten

Gattung Schizopyge

- alle Arten

Gattung Schizothorax (Lachsbarben)

- alle Arten

Gattung Sinocyclocheilus

- alle Arten

Unterfamilie Cultrinae

Gattung Chanodichthys

- alle Arten

Gattung Erythroculter

- alle Arten

Gattung Hemiculter

- alle Arten

Gattung Megalobrama (Scheibenbrassen)
- alle Arten
Gattung Parabramis
- Parabramis pekinensis
Unterfamilie Cyprininae (Karpfenfische)
Gattung Barbodes
- alle Arten
Gattung Barbonymus
- alle Arten
Gattung Carassius (Karauschen)
- alle Arten
Gattung Cyprinus (Karpfen)
- alle Arten
Gattung Osteobrama
- alle Arten
Unterfamilie Gobioidae (Gründlinge)
Gattung Sarcocheilichthys
- Sarcocheilichthys sinensis (Tiger-Muschelbarbe)
- Sarcocheilichthys variegatus
Gattung Saurogobio
- alle Arten
Unterfamilie Labeoninae (Fransenlipper)
Gattung Labeo (Fransenlipper)
- alle Arten
Gattung Osteochilus
- alle Arten
Unterfamilie Leuciscinae (Weißfische)
Gattung Abramis (Brassen)
- alle Arten
Gattung Acrocheilus
- Acrocheilus alutaceus
Gattung Alburnus (Ukeleien)
- alle Arten
Gattung Aspius (Rapfen)
- alle Arten
Gattung Blicca
- Blicca bjoerkna (Güster)
Gattung Chalcalburnus (Seelauben)
- alle Arten
Gattung Campostoma (Steinroller)
- alle Arten
Gattung Chandrostoma (Nasen)
- alle Arten
Gattung Couesius
- Couesius plumbeus
Gattung Elopichthys
- Elopichthys bambusa (Gelbwange)

Gattung Gila
- alle Arten

Gattung Lavinia
- Lavinia exilicauda

Gattung Luciocyprinus
- alle Arten

Gattung Mylocheilus
- Mylocheilus caurinus (Erbsenmaul)

Gattung Mylopharodon
- Mylopharodon conocephalus

Gattung Nocomis
- alle Arten

Gattung Notemigonus
- Notemigonus crysoleucas (Gold-Elritze)

Gattung Oreoleuciscus
- alle Arten

Gattung Orthodon
- Orthodon microlepidotus (Sacramento-Schwarzfisch)

Gattung Pelecus
- Pelecus cultratus (Ziege)

Gattung Platygobio
- Platygobio gracilis

Gattung Pogonichthys
- alle Arten

Gattung Ptychocheilus (Hecht-Elritzen)
- alle Arten

Gattung Scardinius (Rotfedern)
- alle Arten

Gattung Semotilus
- alle Arten

Gattung Tribolodon
- alle Arten

Gattung Vimba (Zährten)
- alle Arten

Unterfamilie Rasborinae (Bärblinge)

Gattung Opsariichthys
- alle Arten

Gattung Raiamas
- alle Arten

Unterfamilie Squaliobarbinae

Gattung Ctenopharyngodon
- Ctenopharyngodon idella (Graskarpfen)

Gattung Squaliobarbus
- Squaliobarbus curriculus

Unterfamilie Tincinae (Schleien)
- alle Arten

Unterfamilie Xenocypridinae

Gattung Acanthalburnus

- alle Arten

Gattung Acanthobrama

- alle Arten

Gattung Balantiocheilus

- Balantiocheilus melanopterus (Haibarbe)

Gattung Barbichthys

- alle Arten

Gattung Capoeta

- alle Arten

Gattung Capoetobrama

- alle Arten

Gattung Cirrhinus

- alle Arten

Gattung Cyclocheilichthys

- alle Arten

Gattung Cyprinion

- alle Arten

Gattung Hemibarbus

- alle Arten

Gattung Labiobarbus

- alle Arten

Gattung Leptobarbus

- alle Arten

Gattung Lobocheilus

- alle Arten

Gattung Luciosoma

- alle Arten

Gattung Myxocyprinus

- Myxocyprinus asiaticus (Wimpelkarpfen)

Gattung Poropuntius

- alle Arten

Gattung Probarbus

- alle Arten

Gattung Rohtee

- Rohtee ogilbii

Gattung Rohteichthys

- Rohteichthys microlepsi

Gattung Pseudobrama

- alle Arten

Gattung Semilabeo

- alle Arten

Gattung Spinbarbus

- Spinbarbus denticulatus

Gattung Tor

- alle Arten

Ordnung Cyprinodontiformes (Zahnkarpfen)
Familie Anablepidae (Vieraugenfische)
- alle Arten
Familie Aplocheilidae (Hechtlinge)
- alle Arten
Familie Poecilidae
Unterfamilie Fluviphylacinae (Südam. Leuchtaugenf.)
- alle Arten
Unterfamilie Poeciliinae (Lebendgeb. Zahnkarpfen)
Gattung Belonesox (Hechtkärpflinge)
- alle Arten

Ordnung Esociformes (Hechtartige)
Familie Umbridae (Hundsfische)
Gattung Dallia
- *Dallia pectoralis* (Fächerfisch)

Ordnung Gasterosteiformes (Stichlingsfische)
Familie Indostomidae ("Burma-Stichlinge")
- alle Arten
Familie Syngnythidae (Seenadeln)
- alle Arten

Ordnung Gymnotiformes (Nacktaalartige)
Familie Apterontidae (Schwanzfl.-Messeraale)
- alle Arten
Familie Gymnotidae (Messeraale)
Gattung *Gymnotus*
- alle Arten
Familie Hypopomidae (Kleine Messeraale)
Gattung *Brachyhypopomus*
- alle Arten
Gattung *Hypopomus*
- *Hypopomus artedi*
Gattung *Steatogenys*
- alle Arten
Familie Rhamphichthyidae (Sand-Messeraale)
Gattung *Gymnorhamphichthys*
- alle Arten
Gattung *Iracema*
- *Iracema caiana*
Gattung *Rhamphichthys*
- alle Arten
Familie Sternopygidae (Glasmesserfische)
Gattung *Archolaemus*
- *Archolaemus blax*
Gattung *Distocycclus*
- alle Arten

Gattung Eigenmannia
- alle Arten
Gattung Rhabdolichops
- alle Arten

Ordnung Osteoglossiformes (Knochenzünglerartige)

Familie Mormyridae (Elefantenfische)

Gattung Boulengeromyrus

- Boulengeromyrus knoepffleri

Gattung Campylomormyrus (Elefantenfische)

- alle Arten

Gattung Gnathonemus (Elefanten-Rüsselfische)

- alle Arten

Gattung Hippotamyrus (Löffelschnabel-Nilhechte)

- alle Arten

Gattung Hyperopsius

- alle Arten

Gattung Isichthys

- Isichthys henryi

Gattung Ivinomyrus

- Ivinomyrus opdenboschi

Gattung Marcusenius

- alle Arten

Gattung Mormyrus (Tapir-Rüsselfische)

- alle Arten

Gattung Oxymormyrus

- alle Arten

Gattung Petrocephalus

- alle Arten

Familie Notopteridae (Altwelt-Messerfische)

- alle Arten

Familie Osteoglossidae (Knochenzüngler)

Gattung Pantodon

- Pantodon buchholzi (Schmetterlingsfisch)

Ordnung Perciformes (Barschartige)

Unterordnung Anabantoidei (Kletterfische, Labyrinthfische)

Familie Anabantidae (Kletterfische)

Gattung Anabas (Kletterfische)

- alle Arten

Gattung Ctenopoma (Buschfische)

- alle Arten

Gattung Sandelia (Kap-Buschfische)

- alle Arten

Familie Helostomidae (Küssende Guramis)

Gattung Helostoma

- Helostoma temminckii (Küssender Gurami)

Familie Osphromenidae (Riesenguramis)
Unterfamilie Belontiinae (Kammschwanz-Makropoden)
Gattung *Belontia* (Kammschwanz-Makropoden)
- alle Arten
Unterfamilie Luciocephalinae (Fadenfische)
Gattung *Ctenops* (Spitzkopfguramis)
- alle Arten
Gattung *Luciocephalus* (Hechtköpfe)
- alle Arten
Gattung *Parasphaerichthys* (Schokoladenguramis)
- alle Arten
Gattung *Sphaerichthys* (Schokoladenguramis)
- alle Arten
Unterfamilie Macropodinae (Makropoden)
Gattung *Betta*
- *Betta albimarginata* (Weißsaum-Kampffisch)
- *Betta brownorum*
- *Betta burdigala*
- *Betta channoides*
- *Betta coccina* (Weinroter Kampffisch)
- *Betta foerschi* (Foersch's Kampffisch)
- *Betta livida*
- *Betta mandor*
- *Betta macrostoma* (Großmaul-Kampffisch)
- *Betta miniopinna*
- *Betta persephone*
- *Betta rubra*
- *Betta rutilans*
- *Betta strohi*
- *Betta tussyae*
- *Betta uberis*
Gattung *Mapulutta*
- *Mapulutta kretseri* (Gefl. Spitzschwanzmakropode)
Gattung *Parosphromenus* (Pracht-Zwergguramis)
- alle Arten
Unterordnung Blennioidei (Schleimfischartige)
Familie Blenniidae (Schleimfische)
- alle Arten

Unterordnung Channoidei (Schlangenkopffischartige)
Familie Channidae (Schlangenkopffische)
- alle Arten
Unterordnung Gobioidae (Grundelartige)
Familie Gobiidae (Grundeln)
Gattung *Awaous* (Ausnahme *Awaous flavus*)
- alle Arten
Gattung *Bunaka*
- alle Arten

Gattung Butis (Spitzkopfgrundeln)
- alle Arten

Gattung Dormitator (Schläfergrundeln)
- alle Arten

Gattung Eleotris (Schwarzbauchgrundeln)
- alle Arten

Gattung Glossogobius
- Glossogobius giuris (Flachkopfgrundel)

Gattung Gobioides (Aalgrundeln)
- alle Arten

Gattung Gobiomorus (Riesengrundeln)
- alle Arten

Gattung Mesogobius
- Mesogobius batrachocephalus (Krötengrundel)

Gattung Neogobius
- alle Arten

Gattung Ophieleotris
- Ophieleotris aporos (Manila-Schläfergrundel)

Gattung Ophiocara
- Ophiocara porocephala (Schlangenkopf-Schläfergr.)

Gattung Oxyleotris (Marmorgrundeln)
- alle Arten

Gattung Perccottus
- Perccottus glehni (Chin. Schläfergrundel)

Gattung Periophthalmus (Schlammpringer)
- alle Arten

Unterordnung Labroidei (Lippfischartige)

Familie Cichlidae (Buntbarsche)

Afrikanische Buntbarsche

Gattung Aristochromis
- alle Arten

Gattung Bathybates
- alle Arten

Gattung Buccochromis
- alle Arten

Gattung Caprichromis
- alle Arten

Gattung Champsochromis
- alle Arten

Gattung Cheilochromis
- alle Arten

Gattung Chilotilapia
- alle Arten

Gattung Corematodus
- alle Arten

Gattung Cyathopharynx
- alle Arten

Gattung Cyphotilapia
- alle Arten
Gattung Dimidiochromis
- alle Arten
Gattung Diplotaxodon
- Diplotaxodon argenteus
- Diplotaxodon greenwoodi
Gattung Docimodus
- alle Arten
Gattung Exochochromis
- alle Arten
Gattung Fossochromis
- alle Arten
Gattung Grammatotria
- alle Arten
Gattung Haplotaxodon
- alle Arten
Gattung Hemitaeniochromis
- alle Arten
Gattung Hemibates
- alle Arten
Gattung Hemitilapia
- alle Arten
Gattung Heterochromis
- alle Arten
Gattung Lichnochromis
- alle Arten
Gattung Limnotilapia
- alle Arten
Gattung Loboichilotes
- alle Arten
Gattung Mylochromis
- alle Arten
Gattung Nimbochromis
- alle Arten
Gattung Oreochromis
- alle Arten
Gattung Pallidochromis
- alle Arten
Gattung Perissodus
- alle Arten
Gattung Pharyngochromis
- Pharyngochromis darlingi
Gattung Plecodus
- alle Arten
---ochromis
- alle Arten

Gattung Sargochromis
- alle Arten

Gattung Sarotherodon
- alle Arten

Gattung Serranochromis
- alle Arten

Gattung Stigmatochromis
- alle Arten

Gattung Taeniochromis
- alle Arten

Gattung Taeniolethrinops
- alle Arten

Gattung Tilapia
- alle Arten

Gattung Tylochromis
- alle Arten

Gattung Tyrannochromis
- alle Arten

Gattung Xenochromis
- alle Arten

Asiatische Buntbarsche

Gattung Etroplus
- Etroplus suratensis

Gattung Tristramella
- alle Arten

Madagaskar-Buntbarsche

Gattung Paratilapia
- alle Arten

Gattung Paretroplus
- alle Arten

Gattung Ptychochromis
- alle Arten

Gattung Ptychochromoides
- alle Arten

Mittelamerikanische Buntbarsche

Gattung Amphilophus
- alle Arten

Gattung Cichlasoma (nur Mittelamerikaner)
- alle Arten

Gattung Herichthys
- alle Arten

Gattung Nandopsis
- alle Arten

Gattung Parachromis
- alle Arten

Gattung Paraneetroplus
- alle Arten

Gattung Rocio
- alle Arten
Gattung Theraps
- alle Arten
Gattung Tomocichla
- alle Arten
Gattung Vieja
- alle Arten
Südamerikanische Buntbarsche
Gattung Aequidens (pulcher-Gruppe)
- alle Arten
Gattung Apistogramma
- alle Arten
Gattung Astronotus
- alle Arten
Gattung Biotoecus
- alle Arten
Gattung Caquetaia
- alle Arten
Gattung Chaetobranchus
- alle Arten
Gattung Cichlasoma (facetum-Gruppe)
- alle Arten
Gattung Crenicichla
- alle Arten
Gattung Geophagus
- alle Arten
Gattung Geophagus (brasiliensis-Gruppe)
- alle Arten
Gattung Heros
- alle Arten
Gattung Hoplarchus
- alle Arten
Gattung Hypselecara
- alle Arten
Gattung Pterophyllum
- Pterophyllum altum
Gattung Retroculus
- alle Arten
Gattung Symphysodon
- alle Arten
Gattung Uaru
- alle Arten
Unterordnung Percoidei (Echte Barschartige)
Familie Ambassidae (Glasbarsche)
Gattung Gymnochanda
- Gymnochanda filamentosa (Faden-Glasbarsch)

Gattung Parambassis (Riesen-Glasbarsche)

- alle Arten

Familie Centrarchidae (Sonnenbarsche)

Gattung Acantharchus

- Acantharchus pomotis (Ohrenbarsch)

Gattung Ambloplites (Steinbarsche)

- alle Arten

Gattung Centrarchus

- Centrarchus macropterus (Pfaunaugenbarsch)

Gattung Lepomis (Sonnenbarsche)

- alle Arten

Gattung Pomoxis („Crappies“)

- alle Arten

Familie Centrarchidae (Sonnenbarsche)

- alle Arten

Familie Kuhliidae

- alle Arten

Familie Monodactylidae (Flossenblätter)

- alle Arten

Familie Nandidae (Nanderbarsche)

Gattung Nandus (Nanderbarsche)

- alle Arten

Gattung Pristolepis (Tiger-Nanderbarsche)

- alle Arten

Familie Percidae (Echte Barsche)

Gattung Gymnocephalus (Kaulbarsche)

- alle Arten

Familie Polycentridae (Blattfische)

- alle Arten

Familie Polynemidae (Fadenflosser)

- alle Arten

Familie Scatophagidae (Argusfische)

- alle Arten

Familie Sillaginidae

- alle Arten

Familie Teraponidae (Grunzbarsche)

- alle Arten

Familie Toxotidae (Schützenfische)

- alle Arten

Ordnung Percopsiformes

Familie Aphredoderidae (Piratenbarsche)

- alle Arten

Ordnung Polypteriformes (Flösselhechte)

Familie Polypteridae (Flösselhechte)

- alle Arten

Ordnung Pleuronectiformes (Schollenartige)
Familie Achiridae (Schollen)
- alle Arten

Ordnung Scorpaeniformes (Drachenköpfe)
Familie Comephoridae (Ölfische)
- alle Arten
Familie Cottidae (Groppen)
- alle Arten

Ordnung Siluriformes (Welsartige)
Familie Amphiliidae (Quappenwelse)
Gattung Belonoglanis
- alle Arten
Gattung Doumea
- alle Arten
Gattung Phractura
- alle Arten
Familie Ariidae (Kreuzwelse)
Gattung Hexanematichthys
- Hexanematichthys/Arius seemani
Familie Aspredinidae (Bratpfannenwelse)
Gattung Aspredinichthys
- alle Arten
Gattung Aspredo
- Aspredo aspredo
Gattung Platystacus
- Platystacus cotylephorus
Familie Astroblepidae
Gattung Astroblepus
- Astroblepus grixalvii
Familie Auchenipteridae (Trugdornwelse)
Gattung Ageneiosus (Delphinwelse)
- alle Arten
Gattung Asterophysus
- Asterophysus batrachus
Gattung Auchenipterichthys
- Auchenipterichthys longimanus
Gattung Pseudauchenipterus
- alle Arten
Gattung Tocantinsia
- alle Arten
Gattung Trachelyopterus
- alle Arten
Gattung Trachycorystes
- alle Arten

Familie Bagridae (Stachelwelse)
Gattung Bagrichthys
- alle Arten
Gattung Bagroides
- alle Arten
Gattung Hemibagrus
- alle Arten
Gattung Horabagrus
- alle Arten
Gattung Peteobagrus
- alle Arten
Gattung Pseudobagrus
- alle Arten
Familie Callichthyidae (Schwielen- u. Panzerwelse)
Unterfamilie Callichthyinae (Schwielenwelse)
Gattung Hoplosternum
- Hoplosternum littorale (Lehm-Schwielenwels)
Familie Ceratoglanididae (Panzerkopfwelse)
- alle Arten
Familie Cetopsidae (Walwelse)
Unterfamilie Cetopsinae (Walwelse)
- alle Arten
Familie Claroteidae
Gattung Amarginops
- alle Arten
Gattung Anaspidoglanis
- alle Arten
Gattung Bathybagrus
- alle Arten
Gattung Chrysichthys
- alle Arten
Gattung Gephyroglanis
- alle Arten
Gattung Parauchenoglanis
- alle Arten
Familie Chacidae (Großmaulwelse)
- alle Arten
Familie Clariidae (Raubwelse)
- alle Arten
Familie Diplomystidae
- alle Arten
Familie Doradidae (Dornwelse)
Gattung Centrodoras
- alle Arten
Gattung Doraops
- alle Arten
Gattung Doras
- alle Arten

Gattung Franciscodoras
- alle Arten
Gattung Hassar
- alle Arten
Gattung Kalyptodoras
- alle Arten
Gattung Leptodoras
- alle Arten
Gattung Orinocodoras
- alle Arten
Gattung Rhinodoras
- alle Arten
Gattung Wertheimeria
- alle Arten
Familie Heptapteridae
Gattung Heptapterus
- Heptapterus mustelinus
Gattung Goeldiella
- alle Arten
Gattung Pimelodus
- alle Arten
Gattung Rhamdia
- alle Arten
Familie Heteropneustidae (Kiemensackwelse)
- alle Arten
Familie Ictaluridae (Katzenwelse)
Gattung Ameiurus (Katzenwelse)
- alle Arten
Gattung Ictalurus (Gabelwelse)
- alle Arten
Familie Lacantuniidae (Chiapas-Welse)
- alle Arten
Familie Loricariidae (Harnischwelse)
Unterfamilie Delturinae
Gattung Hemsilichthys
- alle Arten
Unterfamilie Hypoptopomatinae
Gattung Acestridium
- alle Arten
Gattung Corumbataia
- alle Arten
Gattung Epactionotus
- alle Arten
Gattung Eurycheilichthys
- alle Arten
Gattung Hisonotus
- alle Arten

Gattung Lampiella
- alle Arten
Gattung Microlepidogaster
- alle Arten
Gattung Otothyris
- alle Arten
Gattung Parotocinclus (longirostris-Gruppe)
- alle Arten
Gattung Pseudotocinclus
- alle Arten
Gattung Pseudotothyris
- alle Arten
Gattung Schizolecis
- alle Arten
Unterfamilie Hypostominae
Gattung Baryancistrus
- alle Arten
Gattung Cochliodon (Cochliodonwelse)
- alle Arten
Gattung Glyptoperichthys (Segelschilderwelse)
- alle Arten
Gattung Hemiancistrus
- alle Arten
Gattung Hypostomus (Schilderwelse)
- alle Arten
Gattung Isorineloricaria
- alle Arten
Gattung Leporacanthicus (Rüsselzahnwelse)
- alle Arten
Gattung Liposarcus (Segelschilderwelse)
- alle Arten
Gattung Panaque (Streifenharnischwelse)
- alle Arten
Gattung Pseudacanthicus (Kaktuswelse)
- alle Arten (Pseudacanthicus histrix in Rote Liste – Teierschutz - A)
Gattung Pseudancistrus
- alle Arten
Gattung Pseudorinelepis
- alle Arten
Gattung Pterygoplichthys (Segelschilderwelse)
- alle Arten
Gattung Rhinelepis (Tannenzapfenwelse)
- alle Arten
Gattung Scobinancistrus (Sonnenwelse)
- alle Arten
Gattung Squaliforma (Hai-Schilderwelse)
- alle Arten

Unterfamilie Loricariinae

Gattung Cteniloricaria

- alle Arten

Gattung Harttia

- alle Arten

Gattung Loricaria

- alle Arten

Gattung Loricariichthys

- alle Arten

Gattung Paraloricaria

- alle Arten

Gattung Planiloricaria

- alle Arten

Gattung Pseudohemiodon

- alle Arten

Unterfamilie Lithogeneinae

- alle Arten

Unterfamilie Neoplecostominae

- alle Arten

Familie Mochokiidae (Fiederbartwelse)

Gattung Synodontis (Fiederbartwelse)

- Synodontis membranaceus

- Synodontis acanthomias

- Synodontis angelicus (Perlhuhnwels)

- Synodontis schall (Schalls Fiederbartwels)

Familie Pangasiidae (Haiwelse)

Gattung Pangasius

- Pangasius hypophthalmus (sutchi)

Familie Pimelodidae (Echte Antennenwelse)

- alle Arten außer Gattung Brachyplatystoma

- alle Arten

Gattung Perrunichthys

- Perrunichthys perruno

Gattung Phractocephalus

- Phractocephalus hemiliopterus

Gattung Pinirampus

- Pinirampus pinirampus

Gattung Platynematichthys

- Platynematichthys notatus

Gattung Pseudoplatystoma

- alle Arten

Gattung Leiarius

- alle Arten

Gattung Luciopimelodus

- alle Arten

Gattung Sorubimichthys

- Sorubimichthys planiceps

Gattung Steindachneridion

- alle Arten

Gattung Zungaro
- alle Arten
Familie Plotosidae (Aalwelse)
- alle Arten
Familie Pseudopimelodidae
Gattung Batrochoglanis
- alle Arten
Gattung Cephalosilurus
- alle Arten
Gattung Lophiosilurus
- alle Arten
Gattung Pseudopimelodus
- alle Arten
Familie Schilbeidae (Afrikanische Glaswelse)
Gattung Ailia
- alle Arten
Gattung Clupisoma
- alle Arten
Gattung Eutropiichthys
- alle Arten
Gattung Irvineia
- alle Arten
Gattung Laides
- alle Arten
Gattung Neotropius
- alle Arten
Gattung Proeutropiichthys
- alle Arten
Gattung Schilbe
- alle Arten
Gattung Silonia
- alle Arten
Familie Siluridae (Echte Welse)
Gattung Belodontichthys
- alle Arten
Gattung Ceratoglanis
- alle Arten
Gattung Hemisilurus
- alle Arten
Gattung Kryptopterus (Asiatische Glaswelse)
- alle Arten
Gattung Micronema
- alle Arten
Gattung Ompok (Raub-Glaswelse)
- alle Arten
Gattung Phalacrotonotus
- alle Arten
Gattung Pinniwallago
- alle Arten

Gattung Pterocryptis

- alle Arten

Familie Sisoridae (Gebirgswelse)

Gattung Euchiloglanis

- alle Arten

Gattung Exostoma

- alle Arten

Gattung Glyptothorax

- alle Arten

Gattung Oreoglanis

- alle Arten

Gattung Pareuchiloglanis

- alle Arten

Gattung Pseudecheneis

- alle Arten

Gattung Pseudexostoma

- alle Arten

Gattung Sisor

Familie Trichomycteridae (Schmerlenwelse)

Unterfamilie Stegophilinae

- alle Arten

Unterfamilie Vandelliinae

- alle Arten

Ordnung Synbranchiformes

Familie Mastacembelidae (Stachelaale)

- alle Arten

Familie Synbranchidae (Kiemenschlitzaale)

- alle Arten

Ordnung Tetraodontiformes (Kugelfischartige)

Familie Tetraodontidae (Kugelfische)

Gattung Auriglobus

- alle Arten

Gattung Carinoetraodon (Kammkugelfische)

- alle Arten

Gattung Colomesus (Papageikugelfische)

- alle Arten

Gattung Chelenodon

- alle Arten

Gattung Monotrete

- alle Arten

Gattung Tetraodon (Kugelfische)

- Tetraodon cutcutia (Augenfleck-Kugelfisch)
 - Tetraodon fahaka (Nilkugelfisch)
 - Tetraodon fluviatilis (Grüner Flusskugelfisch)
 - Tetraodon leirus
 - Tetraodon mbu (Goldringelkugelfisch)
 - Tetraodon miurus (Brauner Kugelfisch)
 - Tetraodon nigroviridis (Grüner Kugelfisch)
 - Tetraodon pustulatus (Kugelfisch)
- Familie Triacanthidae (Dreistachler)
- alle Arten

Bemerkungen:

Einige Schleierschwanzzuchtformen von *Carassius auratus* eignen sich nicht zur Haltung in Kaltwasseraquarien. Schleierschwanzformen sind nur untereinander zu vergesellschaften. Beim Verkauf von Gartenteichfischen, besonders bei zu vermutenden starken Temperaturunterschieden zwischen der Hälterungsanlage des Zoofachhändlers und dem Gartenteich des Käufers, ist der Käufer auf die Notwendigkeit einer langsamen Temperaturangleichung hinzuweisen. Dies kann durch einen Handzettel geschehen, der jedem Käufer auszuhändigen ist.

Kugelfische (Familie Tetraodontidae) und Igelfische (Familie Diodontidae) dürfen nur bis zu einer Körperlänge von 15 cm importiert werden (Süß- und Meerwasserarten).

Meerwasser (Fische und Wirbellose)

- alle Arten

Bemerkungen:

Fledermausfische (Unterfamilie Platacinæ) sollten nur bis zu einer Größe von 15 cm eingeführt werden. Größere Tiere sind schwieriger einzugewöhnen.

Unterstamm Crustacea (Krebstiere)

- Im Süßwasser (kalt) lebende Krebstiere

In Mitgliedsbetrieben des ZZF finden Tierfreunde den Roten Info-Punkt bei Tieren, die ganz besondere Ansprüche haben. Bevor Kunden sich solche Tiere anschaffen, möchten ZZF-Mitglieder sie besonders sorgfältig und ausführlich beraten. Der Rote Punkt bei Tieren im Großhandel weist darauf hin, dass für diese Tiere eine Kennzeichnungs- und eine besondere Beratungspflicht im ZZF-Zoofachhandel besteht.



Zentralverband Zoologischer
Fachbetriebe Deutschlands e.V.
Mainzer Straße 10 · 65185 Wiesbaden

Tel +49 (0)611 / 44 75 53 - 0

Fax +49 (0)611 / 44 75 53-33

Mail info@zzf.de

www.zzf.de