



Zentralverband  
Zoologischer  
Fachbetriebe  
Deutschlands e.V.

## Heidelberger Beschlüsse

zum Tierschutz im Zoofachhandel

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b><i>Selbstbeschränkung im Handel mit Heimtieren</i></b>	<b>4</b>
Präambel	4
Allgemeine Bestimmungen	4
<b><i>Rote Liste – Tierschutz</i></b>	<b>6</b>
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
<b><i>Rote Liste – Tierschutz – A</i></b>	<b>10</b>
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
<b><i>Rote Liste – Tierschutz- B</i></b>	<b>21</b>
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 katzensgerecht 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 Hälterungsanlagen 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](mailto: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](http://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](http://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 Platynemichthys

- Platynemichthys 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 Pomadasysidae) 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 ansorgei

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 Utiaritchthys  
- 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 Biotocetus  
- 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 Pinnwallago  
- 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](mailto:info@zzf.de)

[www.zzf.de](http://www.zzf.de)