

EFS

PARTNER DES ZOOFACHHANDELS

PTG fish panzerwelse

UpDate

Wir
bringen
Licht
ins Dunkel!



Das riesige Verbreitungsgebiet der Panzerwelse sorgt für eine außerordentliche Artenvielfalt. So halten die stark verzweigten Flusssystem Südamerikas noch so manche Überraschung verborgen. Nahezu jede Region oder Gewässerabschnitt bietet die Möglichkeit Neues zu entdecken. Also kein Wunder, so tauchen neben den bisher rund 200 beschriebenen Arten auch immer wieder neue, unbeschriebene Arten auf und eine neue C- oder CW-Nummer wird vergeben. Um hierbei nicht den Überblick zu verlieren, hat sich glücklicherweise eine Gruppe Wissenschaftler zusammengetan und die Einordnung der Panzerwelse einer gründlichen Revision unterzogen. Neben molekulargenetischen und morphologischen Analysen kommen bei der Neugliederung auch äußerliche Körpermerkmale zum Tragen, die eine weiterführende Einordnung ermöglichen. Neben der "Schnauzenform" liegt der Fokus aber vor allem auf der Anordnung und Ausrichtung der kleinen Zacken des Pektoralstachels am ersten Brustflossenstrahl und des Rückenflossenstachels. Aus diesen Untersuchungen ergibt sich eine übersichtliche Einteilung der Panzerwelse in 7 Gattungen:

Aspidoras, Brochis, Corydoras, Gastrodermus, Hoplisoma, Osteogaster und Scleromystax.

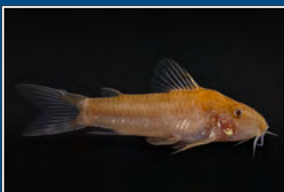
Literatur: "Phylogenomic analyses in the complex Neotropical subfamily Corydoradinae (Siluriformes: Callichthyidae) with a new classification based on morphological and molecular data." Juni2024
 Angelica C Dias, Luiz F C Tencatt, Fabio F Roxo, Gabriel de Souza da Costa Silva, Sérgio A Santos, Marcelo R Britto, Martin I Taylor, Claudio Oliveira

Ein sinnvoller Ansatz, den auch Wir von EFS befürworten und unsere Handelsbezeichnungen entsprechend aktualisieren... Damit unsere Partner im Zoofachhandel nicht mit dem Mikroskop losziehen müssen, haben wir unsere Fischdatenbank durchsucht und im Folgenden die handelsrelevanten Arten entsprechend ihrer neuen Gattungszugehörigkeit sortiert. Das Sortiment an Panzerwelsen ist in dieser Form bei EFS überragend, vom bulligen Smaragdpanzerwels bis zum Zwergpanzerwels (Achtung NEU! Gastrodermus pygmaeus). Im "pro fish"-Sortiment findet man immer den passenden Besatz, die unterschiedlichsten Arten und Farbvarianten. Die Auswahl an ganzjährig verfügbaren Nachzuchten ist sicherlich einmalig und das wechselnde Angebot an Naturentnahmen sucht seinesgleichen. Hier gibt es immer wieder neue Arten zu entdecken! Natürlich variiert die Verfügbarkeit hierbei saisonal stark und ist abhängig von natürlichen Schwankungen und den begrenzten Möglichkeiten mit dem Einsetzen der Regenzeit im natürlichen Habitat. Die Übersicht verschafft einen guten Überblick über altbekannte Arten und neue Gattungen! Das Beste vorab: die Artbezeichnung haben wir nicht geändert, so findest Du dein Wunschtier nach wie vor alphabetisch geordnet in der neuen, entsprechenden Gattung! Um es euch zu erleichtern findet ihr sowohl in der Preisliste als auch hier im Steckbrief unter der jeweiligen Artikelnummer den neuen Gattungsnamen mit dem Verweis auf die bisherige Gattungszugehörigkeit.

*"EFS ...Wir bringen Licht ins Dunkel! Aquaristik ist und bleibt spannend."
 Bernd und Stefan Schmölzing*

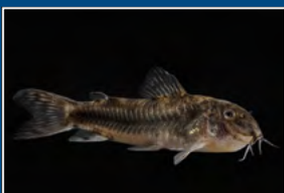
Aspidoras

In der Gattung Aspidoras findet man vor allem kleinbleibende Arten, die mit ihrer wuseligen Art ordentlich die untere Beckenregion beleben. Auffällig sind die relativ kleine Augen, eine kurze Schnauze und die langgestreckte Körperform. Weitere Vertreter sind Aspidoras albater oder die Typusart Aspidoras rochai. "pauciradiatus" findet man jetzt in der Gattung Gastrodermus.



Artikelnummer:	060262
Aspidoras spec. red C125 (Roter Schmerlenpanzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	3 - 5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060274
Aspidoras spilotus (Schmerlenpanzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 28 °C	6,3 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung

Brochis

Die Gattung Brochis hat jede Menge Zuwachs bekommen. Neben der Typusart Brochis splendens mit deutlich mehr Flossenstrahlen in seiner Rückenflosse finden sich nun auch andere spitzköpfige Vertreter aus der früheren Gattung Corydoras. Mit dabei altbekannte Artbezeichnungen wie agassizi, leopardus, pulcher und reticulatus. Als Gemeinsamkeit der massive hochrückige Körperbau und die langgezogene Schnauze.

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
24 - 27°C	6,0 - 7,5	6 - 8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060027
Brochis / Corydoras agassizi (Silberstreifen Panzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060029
Brochis / Corydoras arcuatus (Stromlinien Panzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 25°C	5,0 - 6,2	5 - 6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frostfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060331
Brochis / Corydoras delphax (Inrida-Panzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
24 - 28°C	6,0 - 8,0	7 - 9 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060319
Brochis / Corydoras haraldschultzi (Prachtcorydorass)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 27°C	5,5 - 7,2	8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060176
Brochis / Corydoras imitator (Imitator-Panzerwels)	
	



panzerwelse



Artikelnummer: 060490

Brochis / Corydoras
incolicana white fin



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,8 - 7,2	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer: 060134

Brochis / Corydoras
leopardus
(Leopardpanzerwels)



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer: 060858

Brochis
multiradiatus
(Spitzmaulpanzerwels)
(Naturentnahme)



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	10 - 12 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frostfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Brochis
multiradiatus

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
25 - 29°C	6,0 - 7,5	8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Brasilien</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060589
Brochis / Corydoras pulcher (Hochflossenpanzerwels) SHOW	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
24 - 28°C	6,0 - 7,5	7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060167
Brochis / Corydoras reticulatus (Netz Panzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 28°C	6,0 - 7,5	7 - 9 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frostfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060269
Brochis splendens (Smaragdpanzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 28°C	6,0 - 7,5	7 - 9 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frostfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060022
Brochis splendens (Smaragdpanzerwels) (Naturentnahme) L	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	6,5 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Peru</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060484
Brochis / Corydoras sychri (Sychri-Panzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
24 - 28°C	5,5 - 7,2	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Peru</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060361
Brochis / Corydoras virginiae (C004 Miguelito Panzerwels)	
	



Corydoras

Aus der ehemals größten Gattung sind nur die wenigen "Sattelschnäuzer" mit einem charakteristisch langgestreckten Körper übrig geblieben. Eine der insgesamt 32 beschriebenen Arten stellt "Corydoras geoffroy", die Typusart. Weitere Vertreter finden sich noch unter den entsprechenden C, bzw. CW-Nummern. Hier bietet "PlanetCatfish.com" eine ausführliche Liste.

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	6,8 - 7,2	6 - 7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frostfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060500
Corydoras orcesi	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 27°C	5,5 - 6,7	6 - 7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Brasilien</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060487
Corydoras vittatus (Tigerpanzerwels)	
	



Gastrodermus

Neben dem Artenkreis rund um den "Schraffierten Panzerwels" (Typusart: *Gastrodermus elegans* finden sich nun auch die "Zwerg" in unserem Sortiment in dieser Gattung wieder. Auffällig bei allen Vertretern die Kopfform mit der kurzen Schnauze. Im Aquarium präsentieren sich diese Arten als ausgesprochen schwimmfreudig.



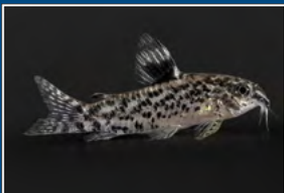
Artikelnummer:	060031
Gastrodermus / <i>Corydoras elegans</i> (Schraffierter Panzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060529
Gastrodermus / <i>Corydoras nanus</i> (Nanus-Panzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 26 °C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Suriname/Guyana
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060367
Gastrodermus / <i>Aspidoras pauciradiatus</i> (Gefleckter Zwerg-Panzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	3 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken- und Frostfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060040
Gastrodermus / <i>Corydoras pygmaeus</i> (Zwergpanzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 26 °C	6,0 - 7,5	3 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung

Hoplisoma

Die nun artenreichste Gattung der Panzerwelse mit allen "rundschnäutigen" Exemplaren. Darunter viele "Corydoras-Klassiker" wie sterbai, panda und julii. Auch der "Marmorierte Panzerwels" (*paleatus*) hat hier seinen Platz gefunden. Typusart ist "*Hoplisoma punctatus*", wobei die Körperzeichnung offensichtlich eher eine untergeordnete Rolle spielt.



Artikelnummer:	060894
Hoplisoma / <i>Corydoras adolfoi</i> (Adolfos Panzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 27 °C	5,5 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060333
Hoplisoma / <i>Corydoras atropersonatus</i> (Maskierter Panzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 26 °C	6,0 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060373
Hoplisoma / <i>Corydoras axelrodi</i> (Axelrods Panzerwels)	
	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
24 - 28 °C	6,0 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Kolumbien
Futterempfehlung:		Futtertabs, Frostfutter, Granulat
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	5,5 - 7,5	6 - 7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Venezuela</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer: **060503**

Hoplisoma / Corydoras concolor
(Einfarbiger Panzerwels)




Temperatur	pH-Wert	Endgröße
20 - 25°C	6,5 - 7,5	4,5 - 5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Brasilien</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer: **060867**

Hoplisoma / Corydoras duplicareus
(Kupferfleck Panzerwels)




Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 27°C	6,0 - 7,5	3 - 4 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer: **060362**

Hoplisoma / Corydoras habrosus
(Marmorierter Zwergpanzerwels)




Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 28°C	6,0 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer: **060035**

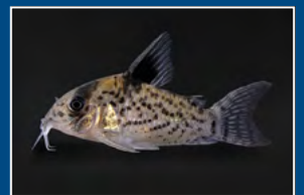
Hoplisoma / Corydoras julii
(Julipanzerwels)




Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	6,5 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer: **060339**

Hoplisoma / Corydoras leucomelas
(Schwarzflossen-Panzerwels)

Hoplisoma leucomelas

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 28°C	5,5 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer: **060228**

Hoplisoma / Corydoras loretoensis
(Loreto-Panzerwels)




Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	6,0 - 7,5	4 - 6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Trocken-, Frost- und Lebendfutter</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer: **060273**

Hoplisoma / Corydoras loxozonum
(Schrägband-Panzerwels)




panzerwelse



Artikelnummer: 060304

Hoplisoma / Corydoras melanistius
(Schwarzbinden-Panzerwels)



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,5 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		



Artikelnummer: 060185

Hoplisoma / Corydoras melini
(Kopfbindenpanzerwels)



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 27 °C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		



Artikelnummer: 060036

Hoplisoma / Corydoras metae
(Schwarzrücken Panzerwels)



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Kolumbien Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		



Artikelnummer: 060037

Hoplisoma / Corydoras paleatus
(Marmorierter Panzerwels)



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		



Artikelnummer: 060148

Hoplisoma / Corydoras paleatus
(Marmorierter Panzerwels)
„long fin“



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		



Artikelnummer: 060155

Hoplisoma / Corydoras paleatus
(Marmorierter Panzerwels)
„long fin albino“



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26 °C	6,0 - 7,5	7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		



Artikelnummer: 060038

Hoplisoma / Corydoras panda
(Panda Panzerwels)



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 26 °C	5,5 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Peru Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

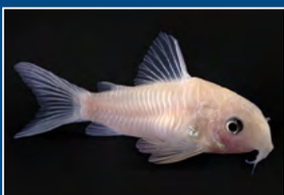


Artikelnummer: 060900

Hoplisoma / Corydoras panda
(Panda Panzerwels)
„long fin“



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 26 °C	5,5 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Peru Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		



Artikelnummer: 060019

Hoplisoma / Corydoras panda
(Panda Panzerwels)
„snow white“



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 26 °C	5,5 - 7,5	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Peru Futterempfehlung: Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

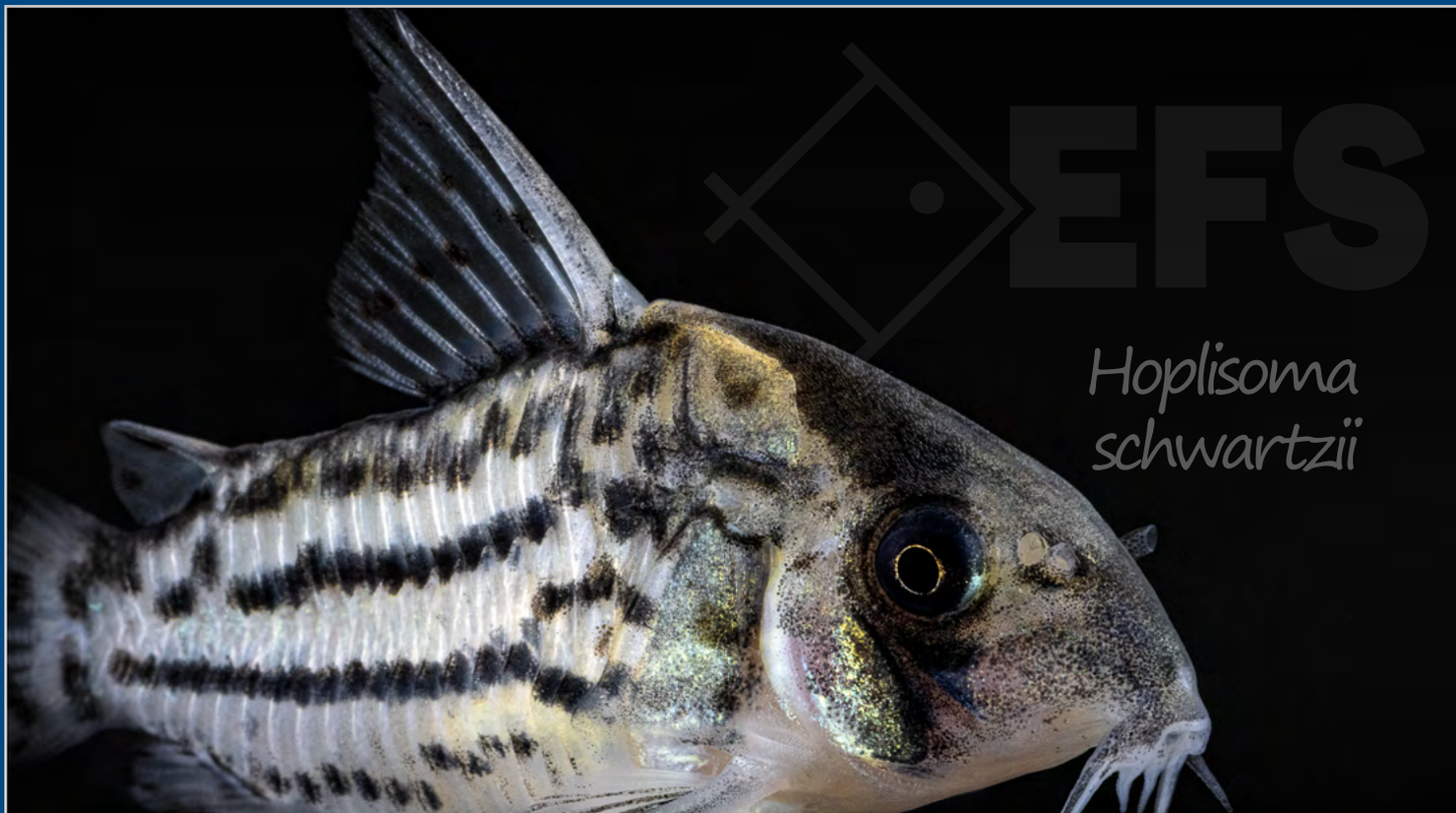
Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtermitteln, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060039
Hoplisoma / Corydoras punctatus (Punktierter Panzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 27°C	5,5 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Brasilien Futterempfehlung: Futtermitteln, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060043
Hoplisoma / Corydoras schwartzii (Bänder Panzerwels)	
	



Hoplisoma schwartzii

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 28°C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Brasilien Futterempfehlung: Futtermitteln, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060119
Hoplisoma / Corydoras sterbai (Sterbas Panzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 28°C	6,0 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Brasilien Futterempfehlung: Futtermitteln, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060537
Hoplisoma / Corydoras sterbai (Sterbas Panzerwels) „albino“	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 27°C	6,5 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: Südamerika Futterempfehlung: Futtermitteln, Frost- und Lebendfutter, Granulat Sozialverhalten: friedlich, Gruppenhaltung		

Artikelnummer:	060227
Hoplisoma / Corydoras weitzmani (Weitzmans Panzerwels)	
	



Osteogaster

Typusart für diese Gattung stellt *Osteogaster eques*, der Dreieckspanzerwels. Die Gattung umfasst den Artenkreis des Metall Panzerwels (*Osteogaster aeneus*), gekennzeichnet durch die auffällig dunkelgefärbte Rückenpartie. Eine kleine, aber feine Gattung pflegeleichter und robuster Arten



Artikelnummer:	060026
Osteogaster / Corydoras aeneus (Metall Panzerwels)	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
25 - 30 °C	6,0 - 8,0	6 - 8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung

Osteogaster aeneus



Artikelnummer:	060884
Osteogaster / Corydoras aeneus (Metall Panzerwels) „longfin“	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
25 - 30 °C	6,0 - 8,0	6 - 8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060028
Osteogaster / Corydoras aeneus (Metall Panzerwels) „albino“	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
25 - 30 °C	6,0 - 8,0	6 - 8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060350
Osteogaster / Corydoras aeneus (Metall Panzerwels) „black“	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
25 - 30 °C	6,0 - 8,0	6 - 8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung



Artikelnummer:	060336
Osteogaster / Corydoras aeneus (Metall Panzerwels) „golden stripe“	

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
25 - 30 °C	6,0 - 8,0	6 - 8 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet:		Südamerika
Futterempfehlung:		Trocken-, Frost- und Lebendfutter
Sozialverhalten:		friedlich, Gruppenhaltung

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 27°C	5,0 - 7,0	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Brasilien</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060593
Osteogaster / Corydoras eques (Dreieckspanzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
20 - 27°C	6,0 - 8,0	7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060121
Osteogaster / Corydoras melanotaenia (Gelbflossen-Panzerwels)	
	



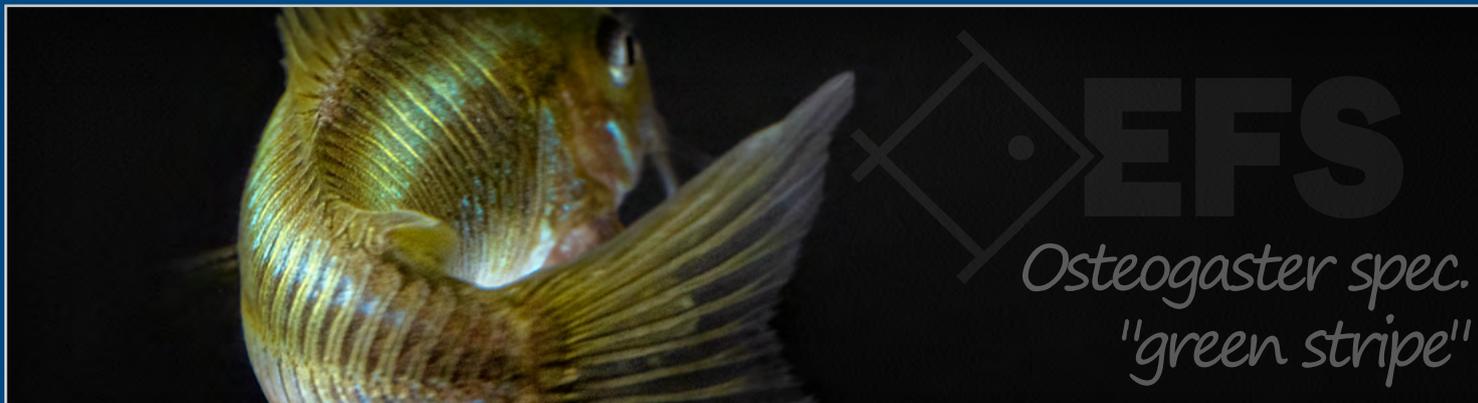
Temperatur	pH-Wert	Endgröße
22 - 26°C	6,5 - 7,5	6 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Peru</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060041
Osteogaster / Corydoras rabauti (Rostpanzerwels)	
	



Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 27°C	5,5 - 7,2	6 - 7 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Südamerika</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060013
Osteogaster / Corydoras spec. green stripe CW009	
	



Osteogaster spec.
"green stripe"

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
23 - 27°C	6,5 - 7,0	5 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Venezuela</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frost- und Lebendfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060044
Osteogaster / Corydoras venezuelanus (Venezuela's Panzerwels)	
	



Scleromystax

Eine eigenständige Gattung, in der sich nicht allzuviel geändert hat. Charakteristisch neben der auffälligen Körperzeichnung ist der spindelförmige Körper der nun 7 anerkannten Arten. Typusart ist der vorgestellte Scleromystax barbatus, auch hier bilden männliche Tiere an den Kopfseiten Hautzähnen, was ansatzweise an einen Bart erinnert.

Temperatur	pH-Wert	Endgröße
19 - 26°C	6,8 - 7,2	12 cm
Ursprüngliches Verbreitungsgebiet: <i>Brasilien</i> Futterempfehlung: <i>Futtertabs, Frostfutter, Granulat</i> Sozialverhalten: <i>friedlich, Gruppenhaltung</i>		

Artikelnummer:	060030
Scleromystax barbatus (Schabrackenpanzerwels)	
	



PTG fish

Entdecken Sie die gesamte Arten- und Formenvielfalt
der Süßwasseraquaristik und der Teichfischabteilung

PTG marine

Alles rund um das Thema Meerwasseraquaristik

PTG plant

Wasserpflanzen für das biologische Gleichgewicht

dynamic water

Breitgefächertes Sortiment an Aquarien und Aquarienmöbel
Unikate, maßgefertigt nach Ihren Wünschen

dynamic terra

Vollglasterrarien und Komplett-Terrarien-Systeme
mit eloxiertem Aluminiumrahmen, nach Maß

dynamic shop

Ladeneinrichtung und Verkaufsanlagen für den Zoofachhandel und Co.

Entdecken Sie
das gesamte Sortiment,
die Faszination und die Vielfalt!



www.efs-zoo.de

Impressum:

EFS - Partner des Zoofachhandels

Inh.: Bernd Schmölzing

Am Waldrod 2-6

96242 Sonnefeld

Tel: 09562/501479 E-Mail: info@efs-zoo.de