

# Nero

**EIGENTÜMER: Lisa-Marie**



**Alter: Ich werde bis zu 20 Jahre alt.**

**Wissenschaftlicher Name: Antennenwels Albino**

**Vorkommen: Amazonas-Flüsse in Südamerika. Deshalb liebe ich strömendes Wasser.**

**Temperatur: 22-26 Grad Celsius**

**Unsere Größe: Ich werde bis zu 15 cm groß**

**Schwarm: Nein**

**Spitzname : Zero**  
**Eigentümer: Laura**

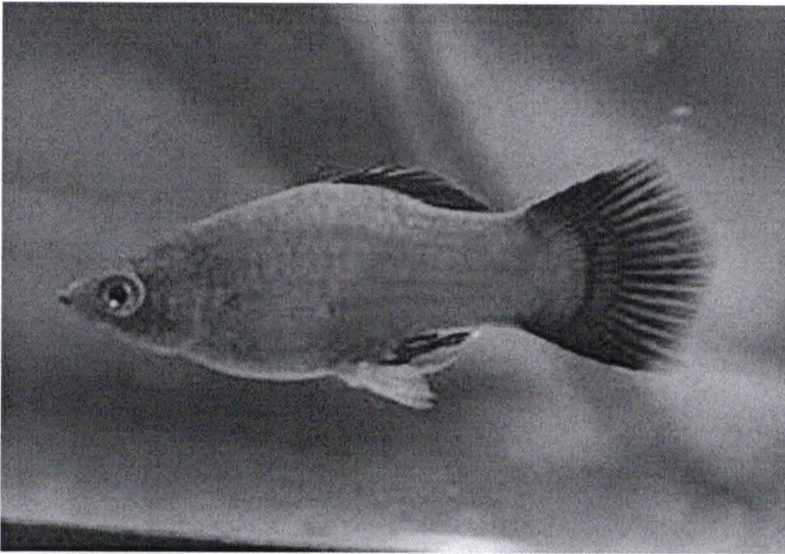


**Wissenschaftlicher Name:** Xiphophorus hellerilli  
**Gesamtharte:** 10-30 grad dgh  
**Temp:** 23-27 Grad  
**PH- wert:** 7,0-8,5  
**Alter:** Er kann bis zur 5 Jahre alt werden

**Besonderheiten:**

Es wurde schon öfter von einer spontanen Geschlechtsumwandlung gesprochen, bisher ist dies jedoch nicht nachweisbar, da es sich in den meisten Fällen um Spät Männchen handelt

# Chantal



Eigentimer: Zeynep

Name: Korallenplaty (weiblich)

Vorkommen: Mexiko und Honduras

Temperatur: zwischen 18 & 25 c°

PH-Wert: Von sieben bis acht

Fluss: Rio Papalopan

Futter: Allesfresser und auch Algen

Schwarm: Ja

Fortpflanzung: Lebene Geburt

Besonderheiten: Weibliche Fische haben meist einen wesentlich rundlicheren Bauchumfang!

# TREVER



WISSENSCHAFTLER NAME: XIPHOPHORUS  
MACULATUS

HERKUNFT VORKOMMEN : MEXICO

TEMPERATUR : 22-26

SCHWARM JA/NEIN :

PH WERT : ZWISCHEN 18 UND 25 GRAD CELSIUS

FORTPFLANZUNG : LEBENE GEBURT

BERSONDERKEITEN : MEIN LIEBLIGS FISCHII



Von JASON

# APOKALYPTO



Trivialname :	Antennenwels
Wissenschaftlicher Name :	Ancistrus ps
Vorkommen :	Nord America
Temperatur :	22 /28
Schwarm :	Nein
Besonderheiten :	Isst gerne Algen

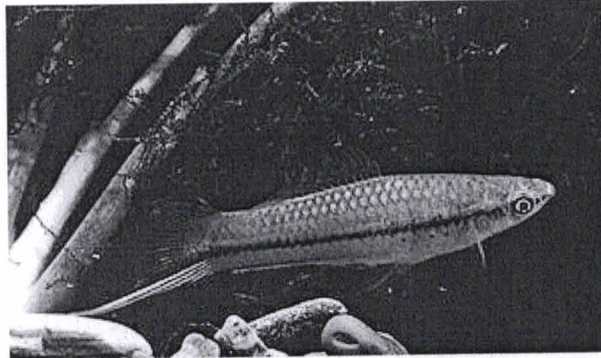
# **( BOB )**

Von Mergim



- Wissenschaftlicher Name:** Kakadu Zwergbuntbarsch
- Vorkommen:** Weite Teile des peruanischen Tieflandes im Einzugsbereich des oberen und mittleren Rio Ucayáli und Rio Amazonas und Rio Solimões vom Rio Pachitea bis Tabatinga und bis Tefé.
- Temperatur:** 26°
- Schwarm:** Ja
- Besonderheiten:** Extreme natürliche Farbvielfalt.

## Juggho



Eigentümer:	Sebastian
Wissenschaftsname:	Schwerträgerweibchen ( <i>Xiphophorus hellerii</i> )
Vorkommen:	Mexiko bis nach Guatemala und Honduras
Temperatur:	26 Grad
Schwarm:	Ja
Fortpflanzung:	lebendgebärend
Besonderheiten:	Sein Stachel hinten

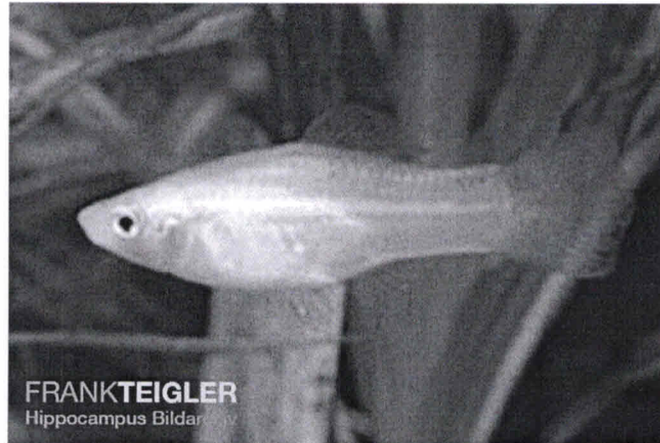
# CHICO



Eigentümer: **Valentino**

Wissenschaftsname:	Antennenwels
Vorkommen:	Südamerikanische Gewässer
Temperatur:	26 Grad
Schwarm:	Nein

# MONTANABLACK



**EIGENTÜMER:**

**MAURICE**

**WISSENSCHAFTLICHER NAME:**

**SCHWERTTRÄGER  
(XIPHOPHORUS HELLERI)**

**TEMPERATUR :**

**18 BIS 30**

**BESONDERHEITEN:**

**KEINE**

**HERKUNFT:**

**MEXIKO UND  
MITTELAMERIKA**