

**Nutzungsrechte:**

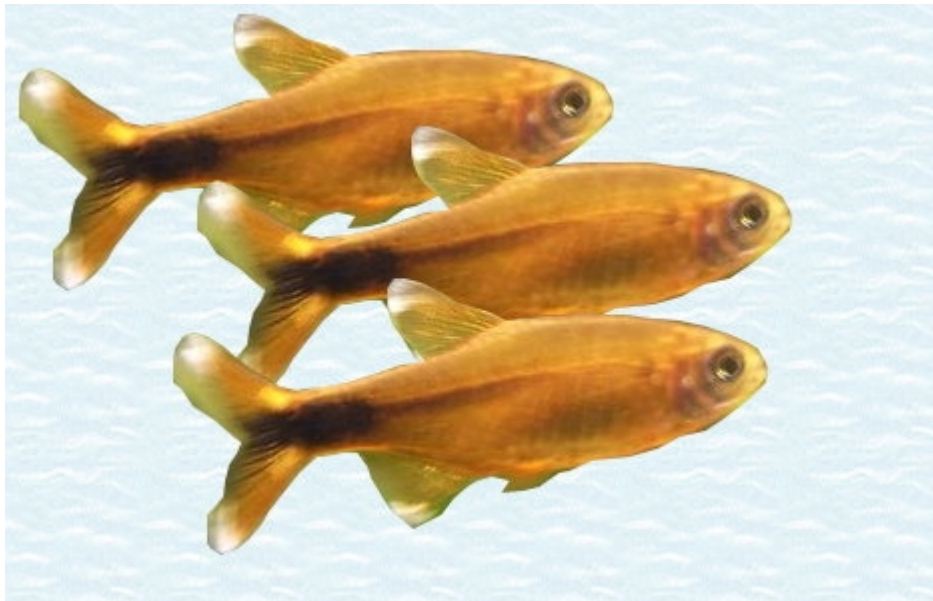
Sie können dieses PDF Dokument als kostenlosen Download für private Zwecke nutzen.

Eine Veröffentlichung des PDF Dokumentes oder Textes auf anderen Websites bedarf der schriftlichen Genehmigung der Zierfischzucht AquaKö. [Kontakt](#)

Gern können Sie durch einen Link auf <http://www.zierfischzucht-aquakoe.de> oder bei Zierfischkrankheiten auch auf <http://www.aquakoe.de> verweisen.

---

## **Der Kupfersalmler**



Kupfersalmler

Hasemania nana

Schwarmfisch (ab 10 Tiere)

Herkunft: Brasilien, Weiß – und Schwarzwasser

Größe: 5 cm

PH 5,5 – 7,5

GH < 10°

Temperatur: 22 – 28°C

Männchen: Kupferfarben gefärbt und schlanker

Weibchen: fülliger mit gelblicher Färbung

Freilaicher

Zur Zucht ist ein Zuchtaquarium mit 2,5 Liter Wasser ausreichend.

Wir verwenden Zuchtaquarien 20X15X20 cm mit Laichrost.

Ansatzwasser 2 - 3°dH und PH 6,5 über Torf gefiltert.

Der Ansatz erfolgt Paarweise am Morgen.

Die Paare laichen dann meist schon am Abend ab.

Nach dem Ablaichen entfernt man die Zuchttiere wieder aus dem Zuchtaquarium.

Die Zuchtaquarien dunkeln wir dann ab.

Der Schlupf erfolgt nach ca. 24 bis 30 Stunden. Die Larven hängen dann an den Scheiben und an der Unterseite des Laichrostes.

Nach weiteren 3 Tagen schwimmen die Larven frei und werden mit dem Ansatzwasser in ein größeres Aquarium ohne Bodengrund aber mit dem gleichen Wasser wie das Ansatzwasser ohne Filterung und Luftzufuhr überführt.

Die Larven werden mit frisch geschlüpften Artemia-Nauplien angefüttert.

Später dann Cyclops und feines Flockenfutter.

Der Boden ist täglich von Futterresten zu reinigen. Man verwendet dazu am besten einen 16x18 Luftschauch mit einem an der Öffnung darüber gestülpten feinen Filterschwamm, um die jungen Larven nicht mit ab zu saugen.

Nach ca. zwei Wochen kann man einen langsam laufenden Filter einbauen.

Wir verwenden dazu Luftheber, damit die Jungfische nicht vom Filter angesaugt werden können.

Bei guter Fütterung haben die Jungfische nach ca. 3,5 bis 4,5 Monaten die Verkaufsgröße erreicht.

Die Zucht ist relativ einfach.

Der erste Ansatz ist meistens nicht von großem Erfolg gekrönt.

Ansatzzeit: alle acht bis zehn Tage

Ei Anzahl: bis 250 Stück

Wachstum: schnell

Zur Zucht verwendet man 1 bis 2 jährige Tiere.