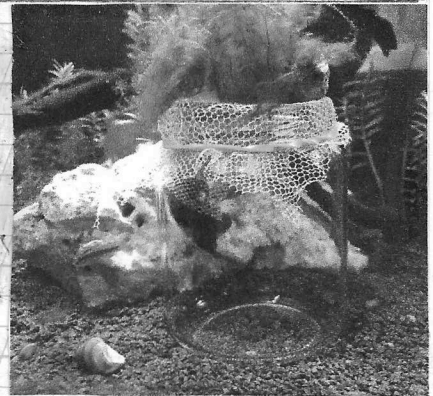


Fischzucht von Perlhurlbärblinge

Tag 1
31.3.20
immer 23°

Für die Zucht habe ich ein Fliegennetz über das Glas gestülpt. Perlhurlbärblinge brauchen Javamoos zum laichen. Darum habe ich Javamoos auf das Glas gelegt, dass die Perlhurlbärblinge da drin laichen damit die Eier in das Glas fallen dass sie von Fressfeinden geschützt sind.



Tag 2
1.4.20

Es hat heute noch keine Eier im Glas, oder im Javamoos.

Ich verändere noch nichts an der Tragnette der Eier.

Meine Fische füttere ich
inamer noch täglich und
ich gebe meinen Fischen
geringeres Futter, damit die
Weibchen gute Eier bilden.
(Futter: Trockenfutter / Plankton)

Tag 3
2.4.20

Heute hat es im
Glas 3 Eier.

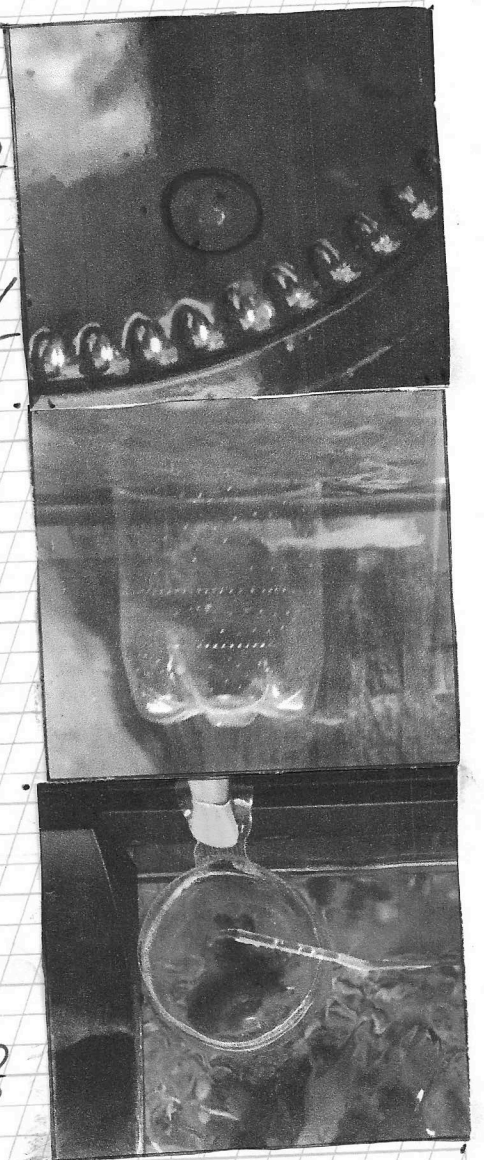
Die Eier transport-

ierten wir im
Glas zu meinen
Bruder ins

Zimmer und
rührten im
Glas, dass sich
die Eier lösen.

Dann schütteten
wir in das Auf-
zuchtbecken.

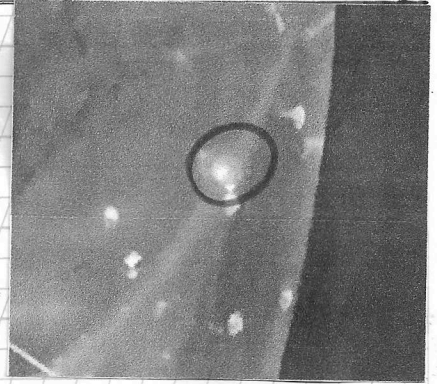
Ich habe im



Zuchtbecken noch Java-
moos reingelegt, damit
sich die Eier verhacken

Tag 4
3.4.20

Die Eier haben
sich weiterent-
wickelt. Sie haben
einen weißen
Punkt bekommen.



Es hat wieder zwei Eier im
Glas, denn Perlhühnbärblinge
sind Tagelieder. (Leichen
jeder Tag)

Tag 5
4.4.20

Leider hat es heute keine
Eier im Glas. Die Eier haben
sich nicht weiterentwickelt.

Tag 6
5.4.20

Heute hat es es wieder
keine Eier. Es liegt wansch-
einlich daran, dass die

Fische zu wenig Futter bekommen. Ich habe noch einen Laichfänger eingebaut, damit es schneller geht. Ich habe auch noch ein Zuchtbecken errichtet, dass nicht alle Jungfische zusammen sind.

Tag 7
6.4.20

Heute habe ich im Zuchtbecken geschlüpfte Jungtiere gesucht. Das korrische war ich konnte keine Jungtiere finden und nur ein Ei. Es hat wieder keine Eier. Jetzt weiss ich das Problem auch nicht mehr. Vielleicht zu wenig Fische.

Tag 8
8.4.20

Endlich hat es 4 Eier 3 im tieferen und 1 im hohen.

Diesmal geben wir uns viel mühe die Eier durchzubringen.

1. Wir haben alles abgedunkelt.
(kein Licht mehr)

2. Wir putzen nicht mehr.

3. Wir machen nur noch das wichtigste. (Füttern und Wasserwechsel)

4. Wir gehen so wenig wie möglich zum Aquarium.

5. Wir schauen erst nach drei Tagen ob die Eier geschlüpft sind. Weil die Eier innerhalb von drei - fünf Tagen schlüpfen.

Tag 9
9.4.20

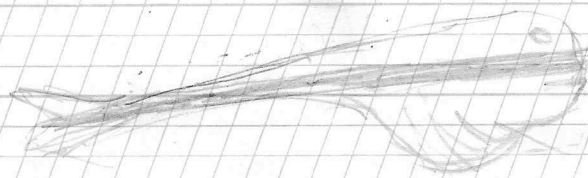
Wie gesagt haben wir am Morgen Wasserwechsel und am Mittag und Abend gemacht. Wir haben ihnen wenig, das die Wasserqualität gut bleibt.

Tag 70
10.4.20

Wir haben das gleiche
wie gestern gemacht.

Tag 71
11.4.20

Wir haben wieder die Fische
gefüttert und Wasser-
wechsel gemacht. Heute
ist der dritte Tag also
könnte schon ein Ei
geschlüpft sein. Wir haben
im Javamoos geschaut
und ich habe sehr war-
scheinlich eine Larve
entdeckt! Weil ich
die Larve nicht stören
wollte habe ich kein
Foto gemacht. Aber ich
mache eine Zeichnung.



So sieht etwa eine Perl-

Inselbärblinglarve aus. Dieser Bauch nennt man den Dottersack. Mit dem können sie etwa 4-6 Tagen überleben danach muss man sie füttern und der Dottersack geht weg.

Tag 12 12.4.20	Bei der Larve hat sich nichts verändert die Larve bewegt sich nicht. Das ist ganz normal.
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Tag 13 13.4.20	Die Larve konnte ich nicht entdecken. Aber bewegt hat sich nichts.
-------------------	--------------------------------------------------------------------

Tag 14 14.4.20	Wir haben wieder gefüttert und Wasserwechsel gemacht.
-------------------	-------------------------------------------------------

Tag 15 15.4.20	Wir konnten die Larve nicht entdecken und kein Ei. Wir
-------------------	--------------------------------------------------------

probieren es jetzt mit der Masse von Eiern. Wir haben den Laichfänger eingebaut und probieren jetzt so viele wie mögliche Eier zu kriegen.

Tag 76

76. 4. 20

Heute hat es 9 Eier im Glas. Wir haben nur das halbe Becken beleuchtet, das wir immer noch Eier absammeln können. Sonst haben wir nichts geändert.

Tag 77

77. 4. 20

Wir haben das gleiche gemacht wie gestern. Bei den Eiern hat sich schon ein weißer matter Punkt entwickelt.

Tag 78

78. 4. 20

Heute hat es keine Eier im Glas. Wir haben wieder

gefüttert und Wasserwechsel gemacht.

Tag 79
26.4.20

Endlich hat es geklappt. Wir haben drei Jungfische entdeckt. Wir füttern sie mit Spirulinapulver, Jungfischfutter und zeller auch Trockenfutter. Wir werden sie so lange aufziehen bis sie so gross sind das die anderen Fische nicht mehr fressen können. Die Jungfische sind ca. 5mm. Das heisst man kann sie fast nicht sehen. Die schwierigkeitsstufe des züchters ist 2 von 3. Ich habe noch Bilder gemacht.

