

Van kikkerdril naar kikker



Eind maart, begin april leggen bruine kikkers hun eitjes in het water. Wanneer je kikkerdril in een bak water zet, kun je van dag tot dag zien hoe er kleine kikkertjes uit groeien. Al met al duurt die hele verkleedpartij ongeveer 4 maanden. Daarna breng je de kikkertjes terug naar het adres waar je de kikkerdril hebt gekregen.

Let bij het inrichten van de bak op het volgende:

- 5 kikkervisjes per liter water in een bak van ± 46 b. x 26 h. x 24 d. (dat is dus maar een heel klein beetje kikkerdril)
- gebruik leidingwater of schoon regenwater
- zorg voor een waterplant voor de zuurstof (bijvoorbeeld waterpest of hoornblad)
- water op temperatuur brengen door de bak een dag van te voren al in te richten
- bij het verversen van water ook een dag van te voren het verse water al klaar zetten
- zet de bak op een koele lichte plek (niet in de zon)
- zorg dat je alvast een steen hebt die straks als strandje kan dienen

Aandachtspuntjes voor het verversen van het water

- 1 x per week ongeveer 3/4 van het water vervangen
- bij troebel water geheel verversen
- viezigheid uit het water halen (dode dieren, overtollig voedsel)

Eerste dagen uit ei

- geen voedsel geven
- na een paar dagen een beetje Tetramin (dierenwinkel) of gedroogd brandnetelblad voeren (eerst om de dag, later iedere dag)
- als extra bijvoeren: een blaadje sla, een halve tomaat of een stukje vlees aan draadje deze 'extraatjes' iedere dag verversen i.v.m. watervervuiling



1. De kikkervisjes zitten in hun gelei-achtige eieren.
Ze hebben de vorm van een komma.



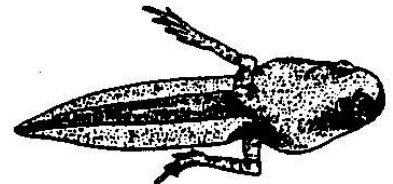
2. De kikkervisjes zijn uit hun eieren gekropen .
Met hun zuigmondjes hangen ze aan de waterplant.
Om het mondje zitten randjes scherpe tandjes.
Hiermee schrapen ze algen van de blaadjes.



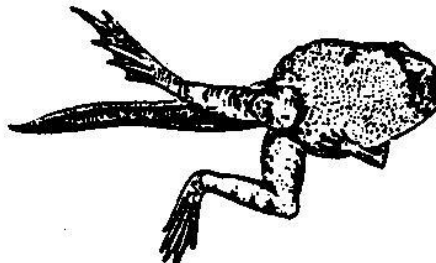
3. Ze zwemmen nu rond.
Ze hebben uitwendige kieuwen.



4. Na anderhalve maand krijgt het kikkervisje achterpootjes.
De uitwendige kieuwen verdwijnen.
Er zijn nu inwendige kieuwen.
Zorg voor een strandje.
Het kleine kikkertje moet helemaal uit het water kunnen.



5. Nu zijn er ook voorpootjes.
Het kikkervisje heeft nu longen.
Zie je de staart al korter worden?



6. Er gebeurt nu erg veel.
Het kikkervisje eet van binnenuit z'n staart op.
Die staart wordt natuurlijk steeds kleiner.
De mondspleet gaat open.
Je ziet de brede kikkerbek.
De ogen worden groter.
Het kikkertje springt uit het water op het strandje.



7. Het kikkervisje is nu kikker geworden.
Zo'n verandering noem je ook wel 'gedaanteverwisseling'.
Het is nu tijd om de kikkertjes terug te brengen naar de natuur.



Wat gebeurt er allemaal?

- Houd de bak goed in het oog.
- Telkens wanneer je iets ziet veranderen, schrijf je de datum, kamertemperatuur en de temperatuur van het water op.
- Onder 'Wat gebeurt er?' schrijf je alles wat er verandert op een bepaalde datum of tijdens een bepaalde periode.
- Let op de uiterlijke veranderingen (grootte, kleur, staart, pootjes, kieuwen, voeding, gedrag, etc.)



datum	temp. water	temp. omgeving	wat gebeurt er ?

