

## Voorlopige resultaten Inhaalslag Amfibieën 2007

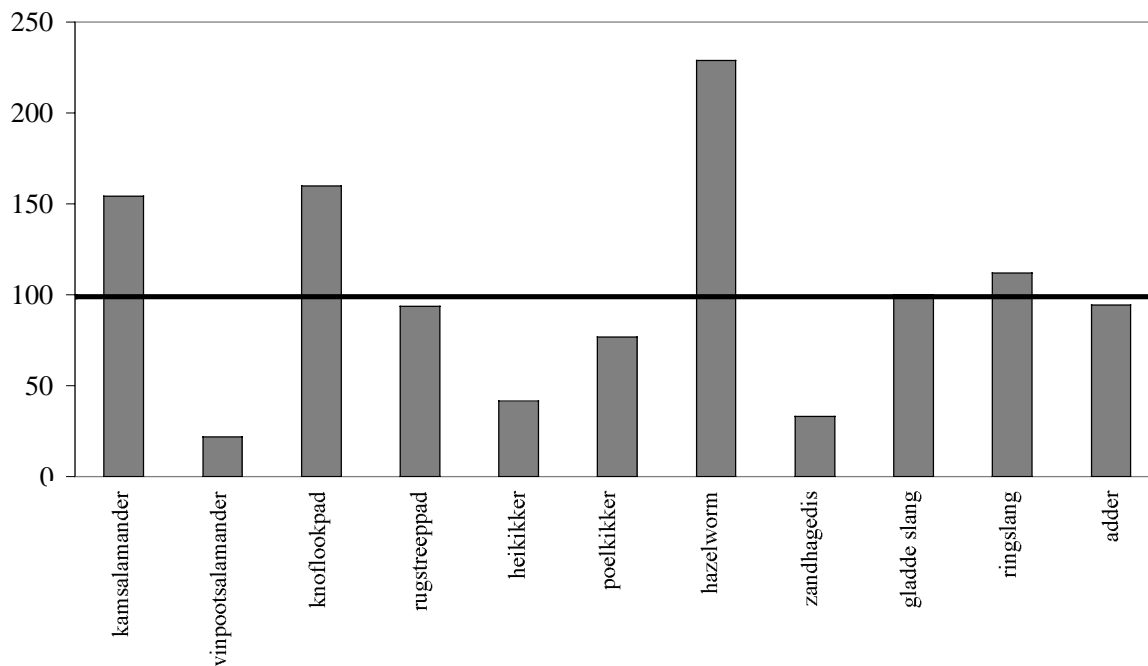
*Frans Kuenen, Projectleider Inhaalslag 2007*

Het veldseizoen nadert zijn einde en voor de amfibieën kijken wij vol verwachting uit naar de resultaten. Een deel van de formulieren is al teruggestuurd en verwerkt. Maar voor een compleet beeld van het verloop van de Inhaalslag moeten we eerst alle gegevens in ons bezit hebben. Hieronder alvast een beknopt overzicht van de voorlopige resultaten.

De balken van onderstaande grafiek geven aan hoeveel procent van het verwachte aantal kilometerhokken is geselecteerd. De verwachting is gesteld op 100%, aangegeven met de zwarte lijn. De verwachting is mede gebaseerd op ervaringen uit voorgaande jaren. Zoals je ziet lopen de resultaten nogal uiteen. Voor sommige

### Soortbesprekingen

Omdat de resultaten per soort nogal kunnen verschillen wordt iedere Inhaalslagsoort hieronder beknopt besproken. Bij iedere soort staat een figuur. De eerste balk heeft betrekking op het aantal kilometerhokken dat is geselecteerd. De tweede balk geeft het verwachte aantal kilometerhokken weer. Deze verwachting is gebaseerd op de ervaringen in voorgaande jaren en op het aantal kilometerhokken dat nog resteert. De derde balk heeft betrekking op de conclusies die getrokken kunnen worden op basis van de formulieren die al in ons bezit zijn. Het geeft in dit geval aan wat de stand van zaken is met betrekking tot de inzameling van formulieren voor de desbetreffende soort.

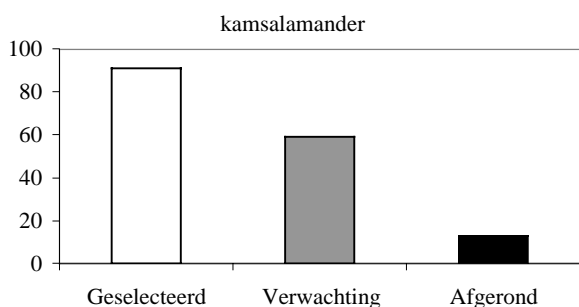


soorten is de verwachting van het aantal geselecteerde kilometerhokken gehaald. Voor de kamsalamander en knoflookpad zelfs met meer dan 150%! Dat is ook te zien bij de soortbespreking.

Voor andere soorten blijft het aantal geselecteerde kilometerhokken enigszins achter bij de verwachting. In de toekomst zullen wij speciale aandacht besteden aan deze soorten.

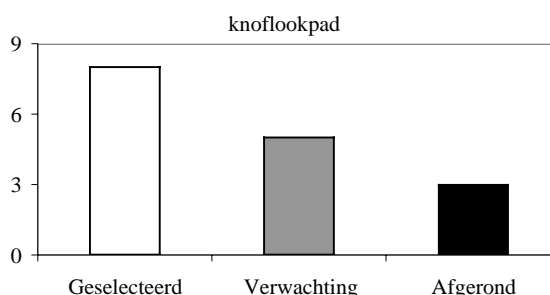
**kamsalamander**

De kamsalamander is dit jaar een populaire soort geweest. Er werden maar liefst 91 kilometerhokken geselecteerd voor onderzoek. Dat aantal lag ruimschoots boven de verwachting voor dit jaar. De verwachting is gebaseerd op het aantal dat in voorgaande jaren is geselecteerd. In onderstaand grafiekje is te zien dat inmiddels ook alweer een aantal onderzoeken zijn afgerond en de resultaten ingezonden. Ongetwijfeld zullen er nog meer formulieren volgen in de loop van het jaar.



**knoflookpad**

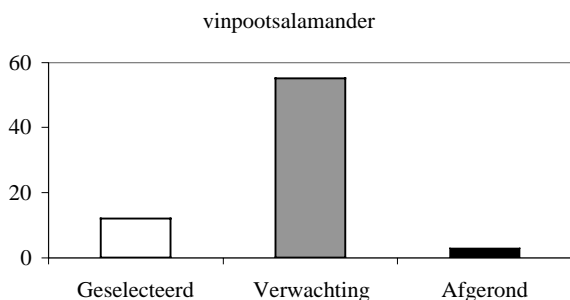
Evenals de kamsalamander heeft het aantal geselecteerde kilometerhokken onze verwachting overtroffen! Op zich lijken de aantallen nog vrij laag maar vergeet niet dat dit de meest zeldzame soort van de inhaalslag betreft. Het totaal aantal in te halen kilometerhokken voor deze soort is 15. Met dit tempo kunnen we het verspreidingsgebied van deze soort volgend jaar geactualiseerd hebben!



**vinpootsalamander**

De vinpootsalamander blijft een moeilijke soort om op de Inhaalslagwijze af te ronden. Het is een soort die slechts gedurende een korte periode goed herkenbaar is. Daarna is het alleen mogelijk om op basis van determinatie van larven de soort aan te tonen. Dat houdt ook in dat een goede nulwaarneming een relatief grote inspanning vergt.

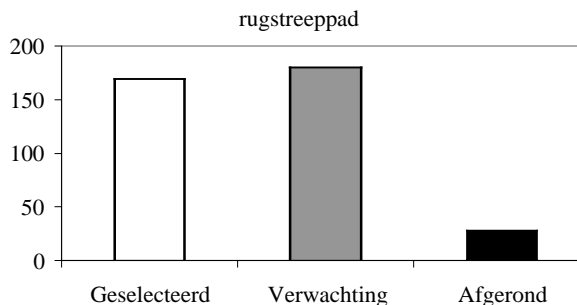
Doordat ook nog eens weinig waarnemers in de buurt van Inhaalslaghokken voor deze soort wonen, blijft het aantal geselecteerde hokken achter ten opzichte van de verwachting. Inmiddels zijn ook voor deze soort al enkele onderzoeken afgerond. Tijdens de voorbereidingen voor enkele excursies kwamen gegevens naar voren die hebben geleid tot afronding van een aantal kilometerhokken. Zo zie je maar weer dat ook oude gegevens nog steeds heel waardevol kunnen zijn!



**rugstreepad**

De Inhaalslag voor de rugstreepad kenmerkt zich vooral door het grote aantal te actualiseren kilometerhokken. Dit heeft te maken met de levenswijze van de soort. Door zijn pioniergedrag is het logisch dat de soort op veel plaatsen opduikt om daarna gedurende lange tijd weer te verdwijnen. Er zijn dus veel plaatsen aan te wijzen op de kaart waar rugstreepadden ooit algemeen waren maar nu alweer vele jaren niet meer zijn gezien.

Toch is voor deze soort de doelstelling bijna behaald! Er zijn maar liefst 169 kilometerhokken geselecteerd! Van dit grote aantal zijn er inmiddels 28 afgerond en de resultaten ingezonden. RAVON werkt nog aan een methode om op basis van de migratiecapaciteiten van een soort het verspreidingsgebied verder te actualiseren. Deze



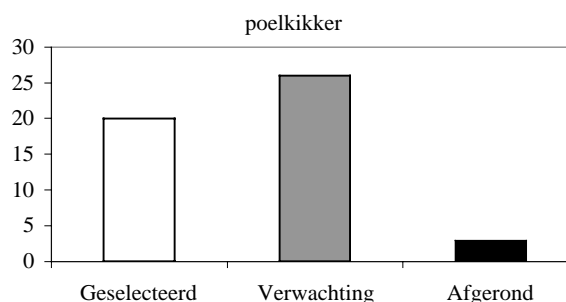
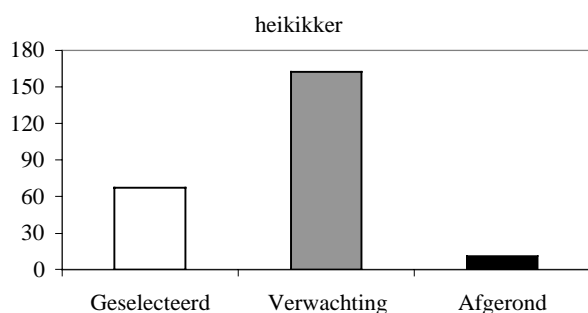
methode werkt met name voor de rugstreeppad omdat het een soort is die wijd verbreid voorkomt en relatief grote afstanden aflegt. Deze methode is echter nog experimenteel en nog niet inzetbaar.

### heikikker

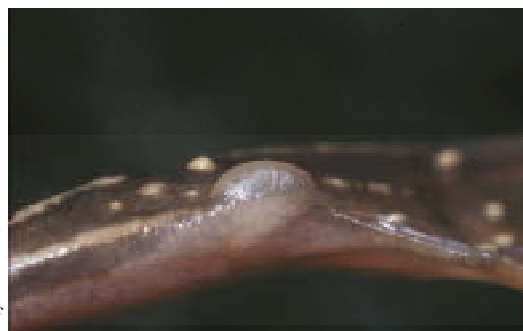
Ondanks het grote aantal geselecteerde kilometerhokken voor de heikikker (67) lag onze verwachting hoger. Dit komt met name door het feit dat met name de heikikker het vorig jaar heel goed gedaan heeft. Daardoor is de lat wellicht te hoog gelegd. 67 Kilometerhokken is nog altijd een groot aantal en de eerste resultaten stromen nu binnen.

### poelkikker

De poelkikker is een soort die regelmatig vragen oproept bij de waarnemers. De soorten van het groene-kikker-complex zijn, met enige moeite en ervaring, echter wel van elkaar te onderscheiden. Vooral de meer ervaren waarnemers kunnen in het veld de beginnende waarnemers goed op weg helpen.



*Metarsusknobbel van een poelkikker. Het meest duidelijke kenmerk voor het op naam brengen van de soort.  
Foto: Paul van Hoof*



*Deelnemers van een Inhaalslag-excursie gehouden op 21 april in de Achterhoek. Geïnteresseerd bekijkt men een kamsalamander in bruiloftskleed.  
Foto: Edo Goverse*

### Eindrapport

Inmiddels ligt het eindrapport voor de Inhaalslag 2006 bij de drukker. Het wordt gedrukt en zal tevens in PDF-vorm op de website beschikbaar komen. De planning in 2008 is dat het eindrapport er al in het voorjaar zal zijn. Mede daarom hanteren wij ook een sluitingsdatum van 15 december 2007 (zie formulieren).

### Enquête

In de Nieuwsbrief Meetnet Reptielen is melding gemaakt van de enquête die gehouden zal worden onder de deelnemers van het verspreidingsonderzoek. Dit gebeurt deels om uit te vinden waarom mensen het veld in gaan maar ook om te bekijken waar we nog het een en ander kunnen verbeteren in de communicatie met de leden.

Deze enquête helpt ons bij het opstellen van grote projecten. Binnenkort valt deze bij jullie op de mat. Vul hem alsjeblieft in en stuur hem terug. Als je dan toch al wat wilt opsturen, stop dan meteen de formulieren voor de Inhaalslag erbij.

### Formulieren

Bij deze wil ik jullie oproepen de formulieren die zijn afgerond, terug te sturen naar het kantoor in Nijmegen. Een postzegel is niet nodig! Stuur de formulieren op naar:  
Antwoordnummer 2561  
6500 VL Nijmegen



Let op. Wij hanteren een strikte sluitingsdatum voor de gegevens. Natuurlijk worden de gegevens altijd gebruikt voor beleid maar in het kader van de eindrapportage moeten we een datum afspreken. In dit geval ligt de datum dus vast op 15 december 2007. Formulieren die dus later binnenkomen worden niet meer in de eindrapportage van de resultaten meegenomen!



*“Ook bruine kikkers kunnen klimmen. In 2005 vond ik een paartje in amplex op circa 150 cm hoogte zittend op de steel van mijn schepnetten achter in mijn tuin.” aldus Arnold van Rijsewijk.*

Via de [ravonwm@yahoo.com](mailto:ravonwm@yahoo.com) schreef Harry van Diepen op 29 maart jl. het volgende *“Vorig jaar meldde ik reeds dat 4 bruine kikker-mannen op het dak van de garage zaten te kwaken. Dit jaar zijn het er 9, maar ook een aantal vrouwen wisten nu het dak te bereiken. Sinds gisteren (28/4) zie ik 4 eiklonpen en vanmiddag is er een 5<sup>e</sup> eiklomp bijgelegd.”*