

Bijzondere kweek met de Roodkeelnachtegaal (Luscinia calliope)



Het verspreidingsgebied van de roodkeelnachtegaal beslaat een gedeelte van Siberië, de Oeral en een groot gedeelte van Japan. De habitat van de roodkeelnachtegaal bestaat uit naaldwouden en open bossen met erg veel onderbegroeiing. Het nest dat gebouwd wordt, ligt hoofdzakelijk in een dichte graspol op de grond of net even boven de grond in een struikje. Het wordt gemaakt van lange grashalmen, wat plantenwortels en dierlijk haar. Er worden gemiddeld zo'n zes blauwgroene eitjes gelegd. De eieren zijn soms gestippeld met bruin/rode vlekjes aan de stompe kant. De eitjes worden in ongeveer twee weken uitgebroed. Het vrouwtje heeft een witachtige keel en een warm bruin verenkleed. Bij het oog zijn twee witte strepen te vinden. De man is gelijk aan de pop met als enige verschil een mooie dieprode keel.

De vogels bij mij thuis

Het duurde even voor ik de vogels eindelijk in mijn bezit had, maar je moet soms een lange adem en veel geduld hebben. Toen ik de vogels kon ophalen, was het al koud en guur weer en de winter zou niet veel later daadwerkelijk invallen met enkele graden nachtvorst. De vogels werden direct binnen apart van elkaar opgekoooid, maar wel recht tegenover elkaar en dus in elkaars gezichtsveld. Tijdens de vele uur-tjes van observeren kon ik eigenlijk geen enkele wanklank of wangedrag van beide vogels ontdekken. De tijd was duur om ze naar buiten te verplaatsen, het was ten slotte alweer half april geworden. De vogels had ik tegelijkertijd in de kweekvlucht losgelaten, en ik heb ze tot aan het schrijven van dit kweekverslag toe nooit zien vechten of iets dergelijks. Ik weet niet of dit een uitzondering is. Als je immers de orde van de familie bekijkt waartoe ze behoren, is het geen normaal gedrag, want de andere leden van de familie zijn allemaal van die vechtjassen.

Op 15 mei kon ik eindelijk genieten van de zang van de man, want voorheen was dit maar zeer zachtjes te horen en nu was dit uit volle borst.

Op 21 mei zingt de man nog feller en meer dan voorheen.

Op 25 mei ontdek ik bij het schoonmaken van de vlucht een bijna compleet afgewerkt nest hoog in de volière in een traliekastje, waar ik het eigenlijk niet verwacht had, want in de regel ligt het nest op de grond verscholen in het riet of een graspol. Op 28 mei constateer ik het eerste ei.

Op 5 juni zie ik dat er drie zeer mooie blauwgroene eieren in het van grashalmen gemaakte nest liggen.

Op 13 juni waren er rond 14.00 uur twee jongen geboren. Ik denk dat de oudervogels de laatste controle niet konden verkroppen, want op 16 juni vind ik het nest leeg.

Op 25 juni ronde twee. In het oude nest liggen nu vier eieren. ik wist dat er eieren lagen, maar besloot de boel zo min mogelijk te verstoren, want ik zag dat de vogels erg nerveus op mij reageerden.

Op 5 juli zie ik eierdoppen liggen in de waterbak, dus waren er jongen.

Op 10 juli is de ringdatum, in het nest liggen vier jongen waarvan ik er twee ringde met 2.7mm ring die was voorzien van een ventielslangetje.

Op 11 juli ringde ik op dezelfde wijze de andere twee jongen. ik zelf vind wel dat voor de roodkelen best een maatje groter kan worden gebruikt. Dan kun je iets later ringen, wat de jongen meer zekerheid geeft dat ze daadwerkelijk groot worden. Maar wettelijk is 2.7mm voorgeschreven.

Man en pop voerden de jongen fantastisch en deze groeiden dan ook als kool. De jongen zijn gelijk van kleur als de blauwborsten, maar over het geheel genomen zijn ze net iets groter. De kleur van de jongen als de veren uit zijn, is bruin met vale vlekken of stippen. Op een leeftijd van 15 dagen vlogen de jongen uit.

Het was eigenlijk meer eruit vallen en dan maar weer proberen omhoog te komen.

Niet veel later op de dag was alles weer rustig en zaten alle jongen in de onderbegroeiing van de volière.

Op 24 juli zit de man niet lekker, en deze valt nog eens een dag of twee later in de rui. De pop echter blijft het fantastisch doen en zo komen er vier prachtige roodkeeltjes op stok, ik kan u niet precies zeggen wat de leeftijd is dat ze zelfstandig moeten zijn, want ik heb de jongen bij de pop gelaten, totdat het te slecht en koud weer werd. Wel had ik de man direct in de voliere ernaast geplaatst, zodat het contact tussen man en pop Nee bestaan, Ik denk dat de jongen op een leeftijd van 34 dagen wel zelfstandig zouden moeten zijn.



Roodkeelnachtegal ei



Roodkeelnachtegal



Roodkeelnachtegal man bij nest



Roodkeelnachtegal pop

De voeding

Wat ik de vogels voer, is eigenlijk het gehele jaar door hetzelfde, maar in de broedtijd geef ik alles In overvloed. Het voer bestaat uit pinky's, buffalo- en meelwormen, wasmotten, sprinkhanen en krekels en veel weideplankton. Deze werden uiteraard ook weer bepoederd met Aves insectenstrooipoeder en wat spirulina. in het water deed ik drie keer per jaar een week lang multivitamine, ik heb bij deze vogels geprobeerd ze op eivoer te zetten, maar dit hebben ze nooit gegeten.

Tekst: Arie Bakker te Dordrecht

Foto's: Jan de bins en Piet Onderdelinden