

Voor U gelezen

Komt u boeken, artikelen, websites of filmpjes tegen waarvan u denkt, dat zou interessant kunnen zijn voor mijn mede-WTKG'ers, stuur uw bijdrage in!

Commentaar en suggesties kunt u sturen naar de redactie van Afzettingen, e-mail: afzettingen@wtkg.org.



De reuzenkopbever - Terugkeer van een iconisch ijstijdzoogdier

Peter de Bruijn, Ingrid de Bruijn, Bram Langeveld en Rob van den Berg, 2025

KNNV Uitgeverij, 192 pagina's. Prijs € 29,95.

ISBN: 9789050119634

Verkrijgbaar in de boekhandel en bij uitgeverij van de KNNV (<https://knnvuitgeverij.nl/artikel/de-reuzenkopbever.html>)

De reuzenkopbever - Terugkeer van een iconisch ijstijdzoogdier is een ode aan de vreemde beversoort die *Trogontherium cuvieri* Fischer, 1814 was. Het geeft een erg compleet beeld van alles wat je maar zou willen weten van deze bever.



Het boek start met een mooie inleiding over het Pleistoceen en geeft een beeld over hoe het er toen uitzag, hoe het klimaat veranderde en welke dieren er allemaal voorkwamen. Een daarvan is natuurlijk de reuzenkopbever, voor WTKG'ers die wel eens gaan zoeken op de Maasvlakte geen onbekend dier, gezien ze daar toch met enige regelmaat gevonden worden. Zelf kwam ik voor het eerst in aanraking met deze bever door de vondst van een kies op de Maasvlakte 2.

Hoe zag deze reuzenkopbever er nou uit en zeker in vergelijking met de Europese bever (*Castor fiber* Linnaeus, 1758), die hier nog steeds voorkomt bijvoorbeeld in de Biesbosch. De

reuzenkopbever had een grote kop, kleine handjes, gigantische flapvoeten en een ronde staart. Iets wat al verklapt wordt in de flaptekst van het boek, maar natuurlijk wordt hier in het boek zelf veel verder op ingegaan.

Ook wordt er in de geschiedenis gedoken en geven de schrijvers ons een beeld hoe de reuzenkopbever aan zijn officiële naamgeving is gekomen. Vandaag de dag bestaan er nog maar een tweetal beversoorten, maar de totale stamboom bevat maar liefst een honderdtal soorten.

Er wordt een overzicht gegeven waar fossielen van de reuzenkopbever in Nederland zijn gevonden. De Maasvlakte (zowel de Eerste Maasvlakte als Maasvlakte 2) was zoals eerder genoemd bij mij de bekendste, maar de belangrijkste vindplaats van fossielen van de reuzenkopbever blijkt Tegel, vlakbij Venlo. Daar wordt al sinds de Romeinse tijd of wellicht nog eerder, klei gewonnen. In die kleigroeves zijn veel vondsten van de reuzenkopbever gedaan. Er worden ook nog meer (kust)vindplaatsen genoemd zoals de Zandmotor en het Banjaardstrand, maar de meeste Nederlandse vondsten komen van de eerder genoemde locaties. Vervolgens worden we meegenomen in de verspreiding van de reuzenkopbever buiten Nederland. Waar kwam hij voor en waar vooral niet.

Het zelf praktisch zoeken naar en determineren van de reuzenkopbever is ook een belangrijk onderdeel van het boek. We worden stap voor stap meegenomen in de anatomie van bevers en de verschillen tussen de Europese bever (*Castor fiber*) en reuzenkopbever (*Trogontherium cuvieri*). Naast een uitgebreide beschrijving ook inclusief goede afbeeldingen met zowel de skeletonderdelen van de twee bevers. Erg belangrijk omdat op de strandvindplaatsen waar velen van ons wel bekend zijn, fossielen van beide bevers worden gevonden. Ook worden er praktische tips gegeven om zelf op pad te gaan om ze zelf te gaan vinden. Nuttige tips voor ieder die op het strand fossielen wil verzamelen.

Kortom een prachtig compleet werk over deze reuzenkopbever. Aanrader voor iedereen die meer wil weten over deze fascinerende dieren.

Gerard Verweij, e-mail: webmaster@wtkg.org