

Opmerkelijke prooikeuze van de klapekster

Vanaf 7 oktober jl. onderzoeken wij weer de prooikeuze van de klapekster op een groot heideveld op de Veluwe bij Ermelo (zie RAVON 48 voor meer informatie over het onderzoek). Op 12 oktober werden de eerste prooien aangetroffen, waaronder een dwergspitsmuis en een (juvenile) zandhagedis. De dagen daarna troffen we onder meer enkele kleine zangvogels, zes zandhagedissen en een levendbarende hagedis aan.

Op 24 oktober werden we verrast, toen we een gladde slang aantreffen, gespietst op een verticale tak. Sneu voor de slang, maar een kunststukje van de klapekster. Bij het doden van de slang was de nek geheel doorgebeten, waardoor de kop ontbrak. Bij het spietsen werd het lichaam van de slang om de tak "gestroopt", zoals goed te zien is op foto's hiernaast (bovenste twee). Bij de controle van de bekende prooien en het zoeken naar nieuwe, troffen we 30 oktober 's ochtends de slang nog ongewijzigd aan, maar bij het middagbezoek bleek het dier opgehaald te zijn door de klapekster. Even later troffen we een tweede gespietste gladde slang aan ruim 750 meter verderop. Bij dit exemplaar was de kop nog aanwezig, zie foto hiernaast (derde van boven).

Op 9 november konden we niet naar de RAVON-dag komen, maar we hebben nog wel een kort bezoek gebracht aan onze klapeksters bij Ermelo. Na de twee gladde slangetjes vonden we nu een gespietste hazelworm, zie foto's.

Deze prooien illustreren nog eens het uitzonderlijke vermogen van de klapekster om dergelijke prooien op te kunnen sporen en te bemachtigen. We zijn benieuwd wat voor verrassingen we deze winter nog zullen aantreffen bij ons onderzoek.

Loes en Paul van der Poel

Loespaul.vanderpoel@gmail.com



De aangetroffen gladde slangen op 24 en 30 oktober.



De gespietste hazelworm op 9 november.

