

# Natuur rond Weert: studie naar hoe mens en dier beter samenleven

## PROEFTUIN



Taurossen, wilde runderen, in de natuur van Kempen-Broek.  
© VERENIGING NATUURMONUMENTEN

**Door Erwin Schmidt**

Hoe kunnen mensen en wilde dieren beter samenleven? GrensPark Kempen-Broek, waartoe ook de natuur rond Weert behoort, is een van de twee proeftuinen voor een groot wetenschappelijk onderzoek hiernaar.

**WEERT/NEDERWEERT** - De terugkeer van de wolf, de goudjakhals en de wilde kat in Nederland, de toename

van populaties wilde zwijnen en herten, de terugkeer van bevers en otters en de inzet van grote grazers (wilde paarden, runderen) voor natuurbeheer leiden tot steeds meer ontmoetingen tussen mens en dier.

Het wetenschappelijke project [WildlifeNL](#) wil de positieve en negatieve ervaringen daarmee in kaart brengen om te zien hoe met technologie, communicatie en bestuur het wildbeheer vernieuwd kan worden. Doel is mens en dier beter met elkaar te laten samenleven.

Als werkgebied zijn hiervoor twee proeftuinen aangewezen: de Kennemerduinen bij Haarlem en GrensPark Kempen-Broek, het gebied tussen Weert en Nederweert, het Brabantse Cranendonck en de Belgische plaatsen Bocholt, Kinrooi en Maaseik.

### **Wildbeheer**

Kempen-Broek kent veel landschapsvormen, van bewoond gebied tot landbouw en natuur (beken, moerassen, bos, graslanden en heide).

Het gebied is exemplarisch voor het platteland met een gemiddelde druk van recreanten. De Kennemerduinen daarentegen is een druk bezocht natuurgebied in de

buurt van grote steden, geeft de Vereniging Natuurmonumenten aan.

## **Gedrag**

Bij Weert zet Natuurmonumenten in op verwildering van de natuur, [waarbij ook grote grazers worden ingezet, zoals exmoorpony's, Schotse hooglanders en taoussen.](#)

Wildbeheer was tot nu toe vooral gericht op het beheersen van aantallen dieren. De studie die nu start, moet inzicht geven in het gedrag van zowel mens als dier ten opzichte van de ander.

Een studente van de universiteit van Utrecht is drie weken in de Laurabossen bij Weert om deelnemers te werven voor een app die ze ontwikkelt. Doel is dat wandelaars of omwonenden straks via die app kunnen aangeven welke dieren ze zijn tegengekomen en hoe dat verliep.

Wandelaars worden door de studente benaderd met het verzoek een vragenlijst in te vullen of de app, waarvan de werking nog wordt getest, te downloaden. Later doet ze dat ook in het andere proefgebied, de Kennemerduinen.

Behalve het gedrag van mens en dier, worden ook gegevens van plaats, tijd en diersoort opgeslagen. De analyse hiervan kan helpen inzicht te krijgen in wat er nodig is om beter te leren samenleven.

## **Onderzoek**

Achter het net gestarte onderzoek WildlifeNL, dat tot 2030 gaat duren, gaat een consortium van zeventien deelnemers schuil. Daarin zitten wetenschappers van de universiteiten van Utrecht, Nijmegen en Wageningen, natuurorganisaties (Natuurmonumenten, Staatsbosbeheer, BIJ12, ARK), het ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit en de Koninklijke Nederlandse Jagersvereniging. Het project wordt met vijf miljoen euro gefinancierd door de Nederlandse organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek.

Natuurmonumenten, de terreinbeheerder van de Laurabossen, laat weten dat tot 2030 nog diverse onderzoeksprojecten samen met WildlifeNL in Kempen-Broek gaan plaatsvinden.

Het wetenschappelijke project WildlifeNL wil ervaringen met ontmoetingen tussen mens en dier in kaart brengen,

Achter het net gestarte onderzoek gaat een consortium van zeventien deelnemers schuil. Daarin zitten wetenschappers, natuurorganisaties, het ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit en de Koninklijke Nederlandse Jagersvereniging.