



Persbericht

22 oktober 2015, 12.00 uur

Jagersvereniging: 'Verwilderde kat hoort niet in de natuur'

Maak de huiskat herkenbaar en identificeerbaar

Amersfoort – In het Nederlands buitengebied leven naar schatting gemiddeld 165.000 verwilderde katten. Zij hebben geen eigenaar (meer) en voeden zich volledig uit de natuur. Daarbij doden zij op jaarbasis naar schatting 20 miljoen inheemse dieren. Daarnaast zijn zij drager van de 'kattenbakparasiet' Toxoplasmose, waarvan recent bekend werd, dat 50% van het afgelopen jaar door DWHC onderzochte dode eekhoorns hieraan is gestorven. Vanavond besteedt Een Vandaag aandacht aan de invloed van verwilderde huiskatten op het Nederlandse buitengebied.

De Koninklijke Nederlandse Jagersvereniging maakt vandaag haar standpunt ten aanzien van verwilderde katten bekend en geeft daarbij aan dat verwilderde katten niet thuishoren in de natuur. Zij roept de katteneigenaar dan ook op de huiskat herkenbaar en identificeerbaar te maken.

In Nederland lopen circa 3 tot 4 miljoen huiskatten rond. Deze katten hebben een eigenaar. Daarnaast zijn er 136.000 tot 1,2 miljoen verwilderde huiskatten in Nederland.. Verwilderde katten hebben geen eigenaar (meer). Zij zijn aan hun lot overgelaten, in het wild geboren of door dierenasiels teruggezet in de natuur.

20 miljoen prooidieren

De verwilderde kat voedt zich volledig uit de natuur. Naar schatting zijn verwilderde huiskatten in het Nederlandse buitengebied verantwoordelijk voor het doden van minimaal 20 miljoen beschermde inheemse dieren op jaarbasis. Hiervan bestaat een groot deel uit zoogdieren en vogels, maar ook uit reptielen en amfibieën. Ook bijzondere soorten als vleermuizen, hazelwormen, ringslangen, eekhoorns en weidevogels worden slachtoffer. Met deze massale predatie concurreren verwilderde katten met roofvogels, uilen en marterachtigen, die afhankelijk zijn van prooidieren.

'Kattenbakparasiet'

Een ander effect van verwilderde katten op de natuur betreft het overbrengen van besmettelijke dierziekten. Recent onderzoek van het Dutch Wildlife Health Centre (DWHC) laat zien dat de plotselinge sterfte van eekhoorns voor 50% toe te schrijven is aan de besmettelijke kattenziekte Toxoplasmose. Deze ziekte staat ook wel bekend onder de naam 'Kattenbakparasiet', waar zwangere vrouwen voor worden gewaarschuwd.

Schieten verwilderde katten

In een aantal provincies, Friesland, Noord-Brabant en Utrecht, worden verwilderde



katten geschoten. Dit gebeurt op verzoek van terreineigenaren die de verwilderde huiskat als bedreiging zien voor kwetsbare fauna.

Standpunt

De Jagersvereniging vindt dat de huiskat als huisdier gehouden moet worden, dat wil zeggen: onder toezicht van de eigenaar. De Jagersvereniging vindt tevens, dat huiskatten herkenbaar horen te zijn: een opvallende halsband, een belletje en zichtbare adresgegevens van de eigenaar zouden verplicht moeten zijn. De Jagersvereniging pleit daarnaast voor verplichte identificatie door middel van microchip en registratie van kat- en houdergegevens.

Alternatieven

De Jagersvereniging is tegen het terugplaatsen van huiskatten in de natuur volgens de TNR-methode van de Dierenbescherming. Dit zorgt niet voor een snelle afname van het aantal verwilderde huiskatten, leidt tot extra verspreiding van dierziekten en houdt de massaslachting onder de inheemse fauna in stand. In 2012 werden 8666 behandelde katten teruggezet in de natuur

Het volledige statement over verwilderde katten is te vinden op de website van de Jagersvereniging: www.jagersvereniging.nl/jagen/ecologie/verwilderdekatten

Over de Jagersvereniging

De Jagersvereniging is met een kleine 21.000 leden de grootste belangenbehartiger van jagers en werkt samen met alle partijen die zich verbonden voelen met verantwoord beheren en benutten van het Nederlandse landschap. Dit doet zij door stakeholders en publiek te voorzien van achtergrondinformatie en gegevens over de jacht. Het bureau van de vereniging heeft een afdeling ecologie, juridische zaken, belangenbehartiging, communicatie en ledenservice.

Voor meer informatie

- Janneke Eigeman, woordvoerder Jagersvereniging, T 06 – 53 12 63 24

Bronnen

Andersen, M. C., B. J. Martin, and G. W. Roemer. 2004. Use of matrix population models to estimate the efficacy of euthanasia versus trap-neuter-return for management of free-roaming cats. *Journal of the American Veterinary Medical Association* 225:1871–1876. Dierenbescherming, 2014. Jaarverslag 2014.

De Rosa, M., O.F.J. Stenvers, J.A. Mak. (2014). De geschiedenis van rabiës bij dieren in Nederland. *RIVM Infectieziekten Bulletin*. 25 (3): 69 – 74.

DWHC, 2015. <https://www.dwhc.nl/Diersoort/Zoogdieren/Eekhoorn/toxoplasmose.html>

Hackländer K., Schneider S., Lanz J.D., 2014. Einfluss von Hauskatzen auf die heimische Fauna und mögliche Managementmaßnahmen. *Institut für Wildbiologie und Jagdwirtschaft*



Hut, R.M.G. van der, E.O. Folmer, K. Koffijberg, M. van Roomen, E. van der Zee, J. Stahl 2014. Vogels langs de randen van het Wad, Verkenning van knelpunten en kansen op broedlocaties en hoogwatervlucht-plaatsen. A&W-rapport 1982, Sovon rapport 2014/12. Altenburg & Wymenga ecologisch onderzoek Feanwâlden, Ecospace Lemmer, Sovon Vogelonderzoek Nijmegen, Bureau Waardenburg Culemborg.

Kerrie Anne T. Loyd a., Sonia M. Hernandez, John P. Carroll, Kyler J. Abernathy, Greg J. Marshall, 2014. Quantifying free-roaming domestic cat predation using animal-borne video cameras. Biological Conservation 160 (2013) 183-189

Lammertsma, D.R., R. Janssen, J. van der Hout en H.A.H. Jansman, 2011. Huiskatten in natuurgebieden; Kan TNR hybridisatie met de Wilde kat voorkomen? Wageningen, Alterra, Alterra-rapport 2263. 52 blz.; 3 fig.; 7 tab.; 38 ref.

Neijenhuis, F. & T. van Niekerk, 2015. Als de kat van huis is. WUR, Wageningen wetenschapswinkel

Nelson S.H, Evans A.D. & Bradbury R.B. (2005) The efficacy of collar-mounted devices in reducing the rate of predation of wildlife by domestic cats. Applied Animal Behaviour Science, 94, 273-285

Op de Hoek, T., Maarten Schrama & Chris Smit, 2013. Verwilderde katten op Schiermonnikoog De Levende Natuur – jaargang 114 – nummer 1

SOVON, 2002. Broedvogelatlas van Nederland. Sovon , Nijmegen

WOODS, M., ROBBIE A. MCDONALD and STEPHEN HARRIS, 2003. Predation of wildlife by domestic cats *Felis catus* in Great Britain. Mammal Rev. 2003, Volume 33, No. 2, 174-188. Printed in Great Britain

<Einde>