

## BIJLAGE 2

# Conceptplan van aanpak Moties verwilderde katten



PROVINCIE ■■ UTRECHT

LLO/NEL 24/3 2021

### Aanleiding en achtergrond

Bij de behandeling van de Programmabegroting 2021, op 11 november 2020, in Provinciale Staten zijn er twee moties aangenomen die tezamen hun uitwerking krijgen met dit conceptplan van aanpak.

#### **Motie 87A**, chipcontrole katten

Met deze motie is het college opgedragen om:

Bij het afschot van katten en bij het vangen van katten in vangkooien, het controleren op chip en registratie (bij petEU) verplicht te stellen.

Het aantal gevangen en geschoten katten en het percentage gechipte katten in de provincie Utrecht jaarlijks te communiceren richting PS, bij voorkeur via bestaande rapportages.

#### **Motie 105A**, motie stop afschot katten

Deze motie spreekt uit te willen stoppen met de jacht op katten in de provincie Utrecht.

En met deze motie wordt het college verzocht bij de brede dialoog over de jacht in de provincie Utrecht een voorstel te doen voor een alternatief voor afschot van katten.

Motie 105A verwijst ook naar de toezegging door het college (bij de bespreking van het Faunabeheerplan in de cie. RGW op 14 oktober 2020) om in een breed samenwerkingsverband een pilot te starten voor het toepassen van de TNR-C methode.

TNR-C staat voor Trap Neuter Return / relocate Care

Omdat aan de opdrachten, via de moties, aan het college geen, of maar in heel geringe mate, uitvoering gegeven kan worden als er niet gestart wordt met een alternatieve aanpak voor bestrijding van verwilderde katten, ligt de focus in dit Conceptplan van aanpak op het organiseren van de werkzaamheden en de financiële middelen om de TNR-C methode als alternatief voor afschot in de provincie te gaan toepassen.

De Fauna Beheer Eenheid (FBE) Utrecht is de organisatie die het faunabeheer namens de grondgebruikers planmatig coördineert en het faunabeheer uitvoert waaronder de bestrijding van de verwilderde kat. Tijdens bestuurlijk overleg met de FBE op 15 december 2020 en op 6 januari 2021 is onder andere met de FBE gesproken over beide moties en over de eventuele coördinatie van een pilot alternatieve aanpak door de FBE. De uitkomst van de gesprekken was dat de provincie het Conceptplan van aanpak zou opstellen als basis voor de verdere uitvoering van de aanpak. Ook is afgesproken dat het Conceptplan van aanpak voor commentaar zou worden voorgelegd aan het bestuur van de FBE.

De FBE heeft toegezegd, in principe, de uitvoering, gezien hun wettelijke taak, straks te willen coördineren.

De provincie heeft om te komen tot een Conceptplan van aanpak een werkgroep geformeerd, bestaande uit: een vertegenwoordiger namens de weidevogelcoördinatoren, de Algemeen Directeur van de Stichting Zwerfkatten Nederland, het hoofd Dierenwelzijn en Public Affairs van de stichting Dierenlot, de provincie en de FBE. De inzet van de FBE betrof: ecologische kennis en het geven van input vanuit het Faunabeheerplan 2019-2025 over de inzet van vangkooien.

## Probleemstelling

Verwilderde katten maken onder meer jacht op beschermde of bedreigde diersoorten. Soorten waarvoor de provincie via de wet Natuurbescherming de plicht heeft om deze in een gunstige staat van instandhouding te brengen of te houden. Verwilderde katten vormen dan ook een bedreiging voor deze soorten, en daarmee voor de biodiversiteit. Daarom is het noodzakelijk het aantal verwilderde katten terug te dringen. In onze provincie is ook afschot een toegestane methode hiervoor. Voor afschot van verwilderde katten is er nog maar weinig maatschappelijk draagvlak. De beide moties laten dit zien. Er is echter nog geen, voldoende getoetst alternatief voor afschot voorhanden. De uitvoering van dit Conceptplan van aanpak geeft het inzicht en de cijfers waarop bepaald kan worden of TNR-C een goede en haalbare vorm van alternatief beheer is voor de bestrijding van verwilderde katten. Los van de uitkomst wordt er sowieso gestopt met afschot.

## Doelstelling

Het voorkomen van predatie van beschermde soorten door verwilderde katten zonder daarvoor afschot als middel in te zetten.

## Afbakening

Het intrekken van de vigerende opdracht die afschot van verwilderde katten mogelijk maakt valt buiten dit Conceptplan van aanpak en doorloopt een eigen procedure. De aanwijzing op grond van de voormalige Flora- en Faunawet wordt ingetrokken.

Het invoeren van een chip afleesplicht binnen het vigerend beleid valt buiten dit Conceptplan van aanpak. Door de focus nu op de invoering van het alternatief beheer te leggen om snel de overstap te kunnen maken van afschot naar vangen, is het invoeren van voorschriften binnen de aanwijzing over registratieverplichtingen gekoppeld aan chipcontrole niet efficiënt. Dit ook in de wetenschap dat er onder jagers geen draagvlak voor is.

Het streefdoel is dat met de start van de uitvoering van het Conceptplan van aanpak en het stoppen van afschot, de grondslag van de motie is vervallen

## Kaders

1. Wet Natuurbescherming;
2. Beleidskader Wet Natuurbescherming;
3. Coalitieakkoord;
4. Fauna Beheer Plan Utrecht 2019 - 2025,

Citaat:

*Paragraaf 13.5 Mogelijke beheermaatregelen: effectiviteit van de beschikbare gereedschapskist*  
Populatiereductie

*Door het herhaaldelijk en jaarrond wegvangen of schieten van individuen of door de inzet van reproductieremmers kan de populatie worden ingeperkt. Met name rondom weidevogelkernen en nabij natuurgebieden zijn de risico's op schade aan fauna door verwilderde katten dermate hoog dat afschot tijdens de nachtelijke periode noodzakelijk is. Het gebruik van een geluidsdemper is in en nabij natuurgebieden wenselijk om verstoring van overige natuurwaarden te voorkomen.*

## Vangkooi

*Om belangrijke schade aan fauna te kunnen beperken en voorkomen is naast de mogelijkheid tot afschot ook de inzet van een vangkooi wenselijk, dit om lokaal de stand voldoende te kunnen verlagen. Tevens biedt het gebruik van een vangkooi de mogelijkheid om katten vooraf te controleren op een chip. Katten hebben vaste territoria waardoor het verlagen van een populatie nabij kwetsbare*

*natuurgebieden schade aan fauna langdurig kan voorkomen. Gevangen verwilderde katten kunnen worden geëuthanaseerd of worden opgevangen in speciaal daarvoor bestemde dierenasiels;*

5. De toezegging door het college (bij de bespreking van het Faunabeheerplan in de cie. RGW op 14 oktober 2020) om in een breed samenwerkingsverband een pilot te starten voor het toepassen van de TNR-C methode.

## **Het Conceptplan van aanpak**

### Samengevat

Het voorstel is om de subsidie aan de FBE gedurende 3 jaar te verhogen met jaarlijks respectievelijk: € 90.000, € 110.000 en € 110.000 en de FBE te vragen de samenwerking aan te gaan met de Stichting Zwerfkatten Nederland. De Stichting Zwerfkatten Nederland kan de TNR-C methode uitvoeren en heeft daar op meerdere plekken in het land goede ervaring mee opgedaan. Van dit bedrag is jaarlijks ca. 85 % nodig voor de Stichting, berekend op basis van het vangen van ca. 400 katten per jaar en het doorlopen van de hele TNR-C methode. De overige ca. 15 % is nodig voor de FBE om de bijbehorende coördinerende werkzaamheden te kunnen uitvoeren. Het voorstel is om als eerste het gebied Polsbroekerdam, gelegen binnen één van de weidevogelkerngebieden, helemaal uit te kammen voor wat betreft verwilderde katten en om daarnaast op basis van signalen verwilderde katten af te vangen. Door geregeld momenten voor tussenevaluaties in te bouwen kan de gebiedskeuze uitgebreid of gewijzigd worden en kunnen de werkzaamheden geoptimaliseerd worden, er zal steeds sprake zijn van voortschrijdend inzicht.

### Toelichting op onderdelen

#### *Preventie aan de voorkant en oplossen van het verwilderde katten probleem aan de achterkant*

1. Om de instroom van nieuwe zwerfkatten te stoppen, is het bevorderen van verantwoord kattenbezit van belang. Verantwoord huiskattenbezit omvat: Het geven van voorlichting en educatie aan de katteneigenaren. Mensen beseffen het belang van tijdig chippen & registreren en castreren/steriliseren vaak onvoldoende, raken hun kat kwijt of worden verrast door hun drachtige poes of door kittingeboorten. Het promoten van het chippen en registreren van katten maakt dat de rondzwervende kat thuisgebracht kan worden. Deze voorlichting wordt binnen dit conceptplan van aanpak alleen gegeven aan de bewoners van de gebieden waar vangacties plaats gaan vinden en dit wordt bijvoorbeeld gekoppeld aan de aankondiging in het gebied van de vangacties. De provincie zet op dat moment deze voorlichting kracht bij via de eigen communicatiekanalen. Deze afbakening is gemaakt omdat voorlichting en educatie naar ons inzicht, behalve door de provincie en betrokkenen binnen het conceptplan van aanpak, vooral ook landelijk goed opgepakt moet gaan worden.

2. Voor het oplossen van de problematiek verwilderde katten is behandelen met TNR-C (trap-neuter-return/relocate-care) van verwilderde katten(kolonies) in weidevogelkerngebieden een meerjarige structurele oplossing voor schuurkatten en de kolonies katten op vakantie- en bungalowparken (indien aanwezig in het gekozen gebied) waarbij:

- a. verwilderde katten uit de weidevogelkerngebieden worden herplaatst (en niet teruggezet op de vangplek);
- b. de schuurkatten worden teruggeplaatst op het boeren erf;
- c. zwerfkatten op de diverse vakantieparken (indien aanwezig in het gekozen gebied) in overleg met de terreinbeheerder herplaatst of teruggezet worden;
- d. alle kittens worden weggevangen en gesocialiseerd, waarna ze als huiskat geadopteerd worden;
- e. er worden geen verwilderde katten in natuurgebieden/weidevogelgebieden herplaatst.

Hierbij zijn afspraken over het aantal te vangen zwerfkatten (jaarlijks 400, zie verder) een goede output indicator.

### *De TNR-C methode*

Trap Neuter Return/Relocate Care (TNR-C) is het op katvriendelijke wijze structureel verminderen van het aantal verwilderde katten – en daarmee ook het dierenleed – door:

1. het castreren/steriliseren van schuurkatten op de boerenbedrijven en vergelijkbare bedrijven (maneges, tuincentra ed.);
2. het castreren/steriliseren van kolonies zwerfkatten op vakantie- en bungalowparken;
3. het wegvangen en herplaatsen (definitief verwijderen) van verwilderde zwerfkatten in beschermde natuurgebieden.

Een TNRC-actie kent diverse faseringen van de uitvoering.

a. Het inventariseren en inspecteren van de vangplek in samenwerking met de terreinbeheerders of eigenaren (boeren, campings, parken).

Vangteams worden geformeerd en in overleg met de terreinbeheerder worden vangacties gepland. Afhankelijk van de vangplek worden één tot twee weken tevoren voerplekken gecreëerd, opdat de verwilderde katten gewend raken aan gevoerd worden op vaste tijden en vaste plaatsen. Voor wilde zwerfkatten werkt dit minder en worden vangkooien neergezet op waarnemingsplaatsen.

b. Het starten met vangen met behulp van vangteams. Vangkooien worden op scherp gezet en bij voorkeur onder toezicht gehouden.

Indien in beschermde natuurgebieden geen toezicht mogelijk is (wilde zwerfkatten) worden de vangkooien zonder toezicht achtergelaten. Er worden afspraken gemaakt wie er wanneer een vangkooi controleert, waarbij een vangkooi nooit langer dan 12 uur onbeheerd en zonder controle wordt achter gelaten. Praktisch betekent dit dat een vangkooi minimaal tweemaal per dag wordt gecontroleerd.

c. De gevangen katten worden verzameld en zo spoedig mogelijk geneutraliseerd (zie verder). Afhankelijk van het type kat en de vanglocatie, wordt besloten of de kat retour vanglocatie gaat (boerenbedrijven, locaties met een grondeigenaar) of herplaatst wordt (zwerfkatten uit de beschermde natuurgebieden worden niet teruggezet op de vangplek).

Het neutraliseren kan o.a. door de inzet van Katopia, de mobiele operatiekamer van Stichting Zwerfkatten Nederland die op het erf de schuurkatten van de boerenbedrijven of op het vakantie- of bungalowpark de (kolonies) verwilderde katten ter plaatse behandelt. Hierdoor is een efficiënte uitvoering van de neutralisatie-acties waarbij de schuurkatten kunnen worden teruggezet, optimaal.

Het voeren van geneutraliseerde katten helpt het verkleinen van hun leefomgeving<sup>1</sup>. Als boeren te weinig schuurkatten als muizenvangers dreigen te krijgen (een vaak gehoord bezwaar vanuit boeren om hun schuurkatten te neutraliseren), kunnen katten uit beschermde natuurgebieden op boerenbedrijven herplaatst worden die ver van hun oorspronkelijk leefgebied liggen. Zo ontstaat een win-win voor alle betrokkenen.

Uit ervaring met TNR-C acties elders blijkt commitment van betrokken stakeholders essentieel voor het te behalen resultaat. Een vlotte samenwerking met korte communicatielijnen met de verantwoordelijken maakt een optimale uitvoering mogelijk met een maximaal te behalen output. Hierbij is een periodieke tussenevaluatie noodzakelijk.

Bij elk TNRC-project, ook bij de Utrechtse pilot, is flexibiliteit belangrijk. Er komen tegenslagen langs, die alleen met begrip voor de externe factoren te overkomen zijn. Denk hierbij aan geplande vangacties terwijl het weer zo nadelig is dat er geen zwerfkatt gevangen kan worden.

Gezien de omvang van de aanpak die voor Utrecht voor ogen staat, is één forse kattenren nodig om tussentijds de katten die herplaatst gaan worden, een tijdelijke opvang te bieden. De ren dient gecompartmenteerd te zijn voor de diverse groepen verwilderde katten uit de verschillende weidevogelkerngebieden. De inrichting van de ren dient voldoende beschutting te bieden door het plaatsen van schuilhokken en werkplekken. Voor de ren is een geschikte locatie nodig, waarbij verzorgers van de verwilderde katten nabij wonen. Van belang is om tevoren uit te zoeken of de locatie van de zwerfkattenren vergunningplichtig is bij de gemeente. De ren hoeft niet persé in de provincie Utrecht te staan.

Voor het terugzetten van verwilderde katten, die met TNR-C behandeld zijn, op vakantie-, bungalow- en work&stay parken (indien aanwezig in het gekozen gebied) is een uitzetvergunning noodzakelijk.

---

<sup>1</sup> Kays, a.o. (2020) The small home range and large local ecological impacts of pet cats

## *Het gebied*

Om een eerste gebiedskeuze te maken is er door de werkgroep gekozen voor een combinatie tussen weidevogelkerngebieden en gebieden waar tot nu toe veel verwilderde katten worden gedood. Daarvoor is gekeken naar de kaart (zie figuur 1, einde notitie) in het Utrechts actieplan weidevogels en de overzichtskaart gerealiseerd beheer verwilderde kat op pagina 76 van het Faunabeheerplan 2019-2025 (zie figuur 2, einde notitie). Hoewel de laatste kaart mogelijk niet volledig is kan er wel van uit worden gegaan dat de donkergroen gekleurde gebieden in ieder geval gebieden zijn waar verwilderde katten aanwezig zijn en ook geschoten worden.

Uitgaande van de beheerkaart zijn de volgende gebieden te onderscheiden:

1. Polder Mijnden
2. Kamerik
3. Polsbroekerdam
4. Lopikerkapel
5. Vuylcop
6. Eemdijk
7. Austerlitz

De gebieden 1, 4, 5 en 7 zijn niet gelegen in weidevogelkerngebieden en ook niet in weidevogelrandzones. Omdat de focus ligt op weidevogelkerngebieden zijn de volgende gebieden de meest aangewezen gebieden om de TNR-C methode te gaan uitvoeren: Kamerik, Polsbroekerdam en Eemdijk (zie figuur 3, einde notitie). Polsbroekerdam is geschikt om als eerste aan te pakken, een gebied van ongeveer 1.200 hectare. Het groen gemarkeerde gebied bij Polsbroekerdam komt grotendeels overeen met de polders Hoenkoop, Willeskop, Polsbroek en Benedeneind en valt binnen een groot weidevogelkerngebied. Deze polders worden alle minimaal aan een zijde begrensd door een lintbebouwing van boerderijen en woonhuizen en dat maakt het een interessant gebied om te onderzoeken welk percentage van de in de kern van het gebied te vangen katten, huiskatten zijn. In dit gebied is er minder inspanning nodig om katten te vangen bij de lintbebouwing, maar extreem inspannend om aan het einde van de lange percelen kooien te plaatsen. Doorheen het gebied ligt een lange droge kade, maar ook daar zijn de afstanden groot en kan het plaatsen van kooien misschien niet mogelijk zijn vanwege wandelaars.

Het totale gebied heeft een grote oppervlakte maar kan eenvoudig opgedeeld worden in de genoemde polders als dat vanwege de oppervlakte in de praktijk noodzakelijk blijkt.

Naast het uitkammen van één gebied in zijn geheel is het voorstel om provinciebreed, op basis van signalen, verwilderde katten af te vangen. Dan wordt er ervaring op gedaan met twee aanpakken. Tussenevaluatie op basis van voortschrijdend inzicht kan vervolgens resulteren in wijzigingen.

## *Onderbouwing subsidiebedrag*

De begroting van de Stichting Zwerfkatten Nederland voor de 'technische werkzaamheden' voor het eerste jaar van het 3-jarige Conceptplan van aanpak is hier weergegeven. De kosten zijn berekend uitgaande van 400 katten alternatief beheer. Dit getal is op basis van de afschotcijfers van de provincie. De begroting houdt ook rekening met co-financiering, die gedurende de uitvoering aangevraagd moet worden. Bij eerdere pilots door de Stichting Zwerfkatten Nederland vormde dit geen probleem en de verwachting is dat dit ook voor deze aanpak in Utrecht gaat lukken. De Stichting Zwerfkatten Nederland brengt veel kosten (denk aan voorlichting, vergaderen, draagvlak krijgen, toezicht op de kattenren etc.) niet in rekening. In het tweede en derde jaar zijn de kosten voor de bouw van de ren afwezig, dan geldt alleen een kostenpost voor het onderhoud van de ren. Aan de oorspronkelijke begroting is een post onvoorzien toegevoegd van 15%.

<b>technische begroting 1e jaar provincie Utrecht</b>			
flankerend beleid TNRC-pilot provincie Utrecht		Aantal	Subtotaal
neutralisatie poes (medicatie & disposables)	€ 55,00	250	€ 13.750,00
neutralisatie kater (medicatie & disposables)	€ 40,00	150	€ 6.000,00
vaccinatie	€ 20,00	400	€ 8.000,00
ontworming & ontvlooiing (stronghold)	€ 12,50	400	€ 5.000,00
chippen & registratie	€ 20,00	400	€ 8.000,00
behandeling bijkomende ziekten	geschat		€ 6.750,00
opvang en verzorging incl. voeding	€ 56,00	400	€ 22.400,00
herplaatsing verwilderde zwervkatten	€ 50,00	200	€ 10.000,00
vervoerskosten per km vrijwilligers	€ 0,19	14.000	€ 2.660,00
vervoerskosten mobiele ok Katopia per km	€ 0,34	16.000	€ 5.440,00
verbruik materiaalkosten (op)vangen	€ 12,50	400	€ 5.000,00
metingen TNRC gemiddeld 5 uur per kat a € 20,-	€ 100,00	400	€ 40.000,00
metingen coördinatie & overleg lopende project			€ 10.000,00
zwervkattenren als tijdelijke opvang zwervkatten			€ 20.000,00
post onvoorzien 15%			€ 16.950,00
		<b>Totaal</b>	<b>€ 179.950,00</b>

#### Verwachte co-financiering

opvang en verzorging incl. voeding	-€ 22.400,00
chippen & registratie gedeeltelijke sponsoring	-€ 6.000,00
Verwachte inzet vrijwilligers	
inzet vrijwilligers in uren: 2.000 voor 400 katten	-€ 40.000,00
inzet uren communicatie, coördinatie	-€ 5.000,00
	-€ 73.400,00

<b>Kosten 1e jaar TNRC-pilot - 40% co-financiering</b>	<b>€ 106.550,00</b>
--	---------------------

#### Jaarlijkse ophoging van de subsidie aan de FBE:

Jaar 1	€ 90.000	85% uitvoeren TNR-C	15% coördinatiekosten
Jaar 2	€ 110.000	85% uitvoeren TNR-C	15% coördinatiekosten
Jaar 3	€ 110.000	85% uitvoeren TNR-C	15% coördinatiekosten

#### Samenwerking en monitoring

Behalve de directe samenwerking tussen de FBE en de Stichting Zwervkatten Nederland is er ook samenwerking en commitment over de aanpak en uitvoering nodig van betrokken partijen zoals: terreinbeheerders, opvangcentra, dierenambulances, jagers en andere relevante stakeholders. Bij de andere pilots is gebleken dat goede communicatie en korte lijnen zorgen voor een optimale uitvoering.

De stakeholders moeten het eens worden over de uitgangspunten, indicatoren, werkzaamheden en taakverdeling, meet- en evaluatiepunten en bovenal commitment en uitvoering geven aan de gezamenlijke doelstelling: Het voorkomen van predatie van beschermde soorten door verwilderde katten zonder daarvoor afschot als middel in te zetten.

Daarbij is communicatie naar het publiek (burgers en zijdelings betrokken organisaties als gemeenten) belangrijk voor een optimale uitvoering.

Er kan bijvoorbeeld gewerkt worden met een werkgroep bestaande uit de direct betrokken partijen, gekoppeld aan geregelde afstemming in een breder samengestelde groep. De aanpak voor samenwerking laten we echter aan de FBE als beoogd coördinator binnen hun wettelijke taak en als verwoord in het Fauna Beheer Plan Utrecht 2019-2025. Het is een advies vanuit de provincie. De huidige werkgroep heeft aangegeven een goed gezamenlijk overdrachtsmoment (vergadering) van provincie als coördinator naar FBE als coördinator belangrijk te vinden. De werkgroep geeft ook aan betrokkenheid van de provincie ook gedurende de volgende fase belangrijk te vinden. De motivatie daarbij is dat indien nodig er regie gepakt kan worden door de provincie en de provincie kan zo beter schakelen tussen beleid en wat is werkbaar in de praktijk. Dit kan in de boogde constructie in de reguliere overleggen met de FBE worden ingebed.

Vanzelfsprekend zijn tussenevaluaties en rapportages van belang om de behaalde resultaten te monitoren en beoordelen. Het voorliggende Conceptplan van aanpak kan dan nog geoptimaliseerd of gewijzigd worden. De gegevens die jaarlijks gekwantificeerd worden zijn in ieder geval: de aantallen gesignaleerde verwilderde katten (dit in plaats van een nulmeting), het aantal gevangen verwilderde katten, het aantal met TNR-C behandelde verwilderde katten, het aantal teruggezette en verwilderde katten en het aantal gesocialiseerde verwilderde kittens.

#### Te voorziene werkzaamheden:

Coördinatie

Draagvlak creëren, stakeholders en gemeenten

Communicatie en voorlichting

Benadering boeren en vakantie- en bungalowparken (indien aanwezig in gekozen gebied)

Zwerfkattenren realiseren

Gebied goed in kaart brengen

Terreinonthefing /provinciale opdracht Wet natuurbescherming (zodanig) regelen

Creëren voerplekken inclusief voeren en vangkooien checken

Meldpunt waarneming verwilderde katten

*Etc..*

#### *Wettelijk kader*

Een belangrijke check voordat een TNRC-project begint is een controle op het voldoen aan de wettelijke bepalingen. In de opvang van zwerfkatten dient te worden voldaan aan de vijf vrijheden van Brambell, zoals die integraal in de Wet Dieren<sup>2</sup> zijn overgenomen. Indien de zwerfkat een vermoedelijke eigenaar heeft, valt die de kat onder de gemeentelijke taak, zoals beschreven in het Burgerlijk Wetboek (boek 5, artikel 8, lid 3), om te worden opgevangen. In alle andere gevallen is het in bewaring nemen en verzorgen van zwerfdieren een taak van de gemeente waarbij voldaan dient te worden aan de zorgplicht zoals beschreven in de Wet Natuurbescherming<sup>3</sup>. Bij het vangen van zwerfkatten in beschermd natuurgebieden zoals in de weidevogelkerngebieden, dient een vergunning op naam het mogelijk te maken dat vangers het beschermde natuurgebied mogen betreden om verwilderde katten te kunnen vangen met volgens de wet geschikte kastvallen (vangkooien). Uitzetting van verwilderde katten kan slechts plaatsvinden conform de door de provincie Utrecht afgegeven voorwaarden van een uitzetvergunning voor verwilderde katten.

---

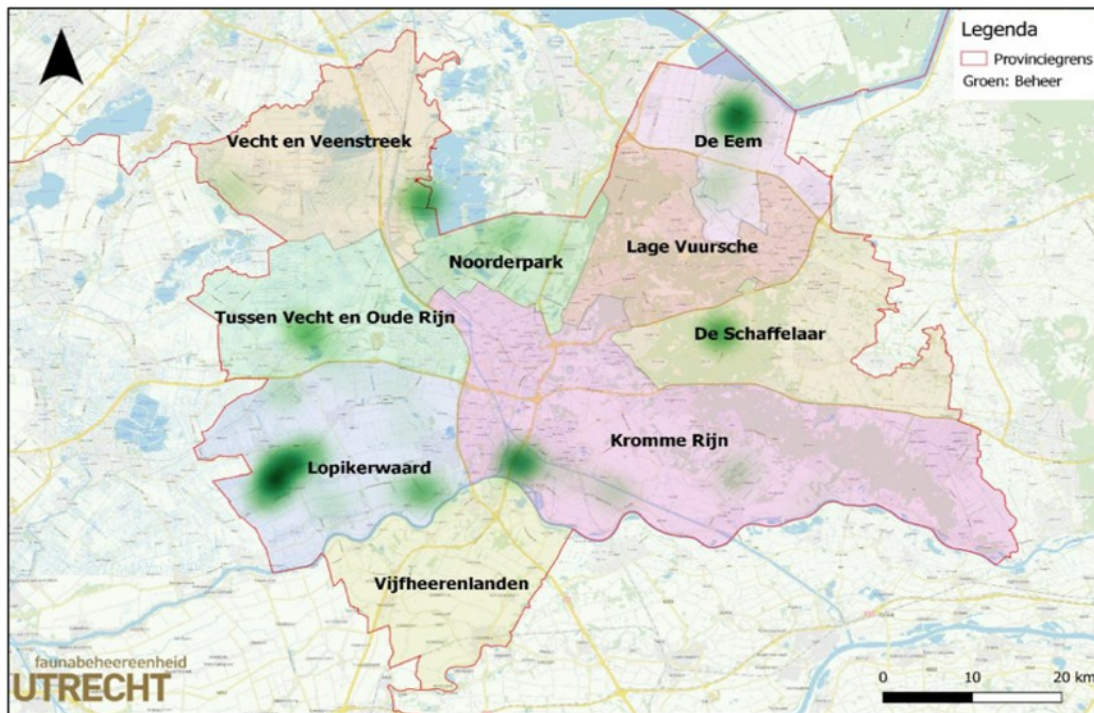
<sup>2</sup> <http://wetten.overheid.nl/BWBR0030250/2015-02-01>

<sup>3</sup> <http://wetten.overheid.nl/BWBR0037552/2017-01-01>

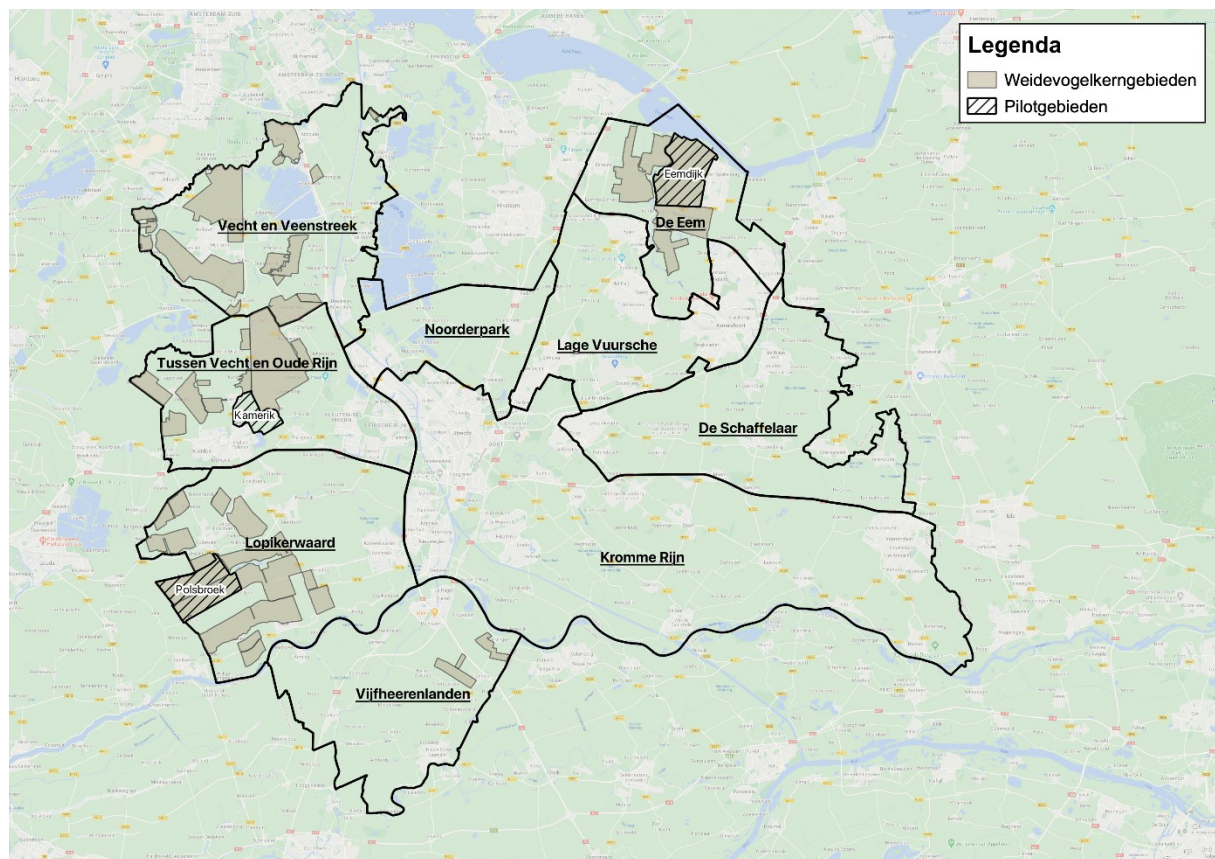


Figuur 1





Figuur 2



Figuur 3