

Nota van Inlichtingen, versie 2

“Uitvoering ecologisch onderzoek vleermuissoorten ten behoeve van het Soortenmanagementplan”

De inhoud van deze Nota van Inlichtingen maakt deel uit van de aanbestedingsdocumenten. Daarmee maakt deze Nota van Inlichtingen ook deel uit van het overeen te komen contract.

Deze Nota van Inlichtingen is samengesteld uit de schriftelijke vragen die wij via TenderNed hebben ontvangen. De vragen zijn letterlijk (voor zover mogelijk) en geanonimiseerd overgenomen. De gemeente Noordoostpolder heeft de geanonimiseerde vragen en de antwoorden in deze Nota verwerkt.

In deze Nota van Inlichtingen zijn de vragen en antwoorden uit versie 1 in het cursief opgenomen.

Er is tot maandag 2 februari 2026, 10:00 uur de gelegenheid om verduidelingsvragen te stellen.

Deze geanonimiseerde Nota van Inlichtingen versie 2 is op dinsdag 3 februari 2026 gepubliceerd op TenderNed.

Nr.	Onderwerp	Vraag	Antwoord
1.	<i>Flevoland methode</i>	<i>In het Programma van Eisen staat dat de metingen dienen uitgevoerd te worden via de Methode Flevoland. Waar kunnen we een meer gedetailleerde beschrijving van die methode vinden? We kunnen op basis van de summier vermelde minimumvereisten (aantal rondes) zelf een methodevoorstel doen, maar indien al een vastgelegde Methode Flevoland bestaat dan volgen we die</i>	<p><i>De provincie Flevoland is akkoord gegaan met de uitvoering van een vleermuisonderzoek bestaande uit 7 bezoeken, uitgevoerd in combinatie met en conform de Richtlijn Vleermuisonderzoek Grote Gebieden (zie link).</i></p> <p><i>Doel is vooral kraam- en massawinter gewone dwergvleermuis en verblijven meervleermuis, laatvlieger, gewone grootoorvleermuis. Voor tweekleurig geldt dat deze soort in het door de provincie uitgevoerde onderzoek wordt meegenomen.</i></p> <p><i>Het onderzoek dient uitgevoerd te worden conform het grote gebiedenprotocol, met de volgende expliciete afwijkingen:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Het aantal onderzoek rondes bedraagt 7 bezoeken in plaats van 11 bezoeken.</i>



Nr.	Onderwerp	Vraag	Antwoord
			<ul style="list-style-type: none"> - Naast de standaardsoorten worden extra soorten onderzocht, conform de Methode Flevoland. - De onderzoekperioden en doelsoorten zijn vastgelegd in de bijgevoegde tabel uit de Methode Flevoland en dienen door de inschrijver te worden gevolgd. <p>Het grote gebiedenprotocol bestaat uit een verkennend onderzoek en een daarop aansluitend basisonderzoek en documentatie van de data en bezoek verantwoording. Het verkennend onderzoek betreft een gebiedsdekkende quickscan en is bedoeld om per vleermuissoort inzicht te verkrijgen in de (potentieel) aanwezige soorten, de relevante structuren, de aanwezige leefgebieden en de mogelijke samenhang tussen leefgebieden van verschillende vleermuissoorten. Het basisonderzoek richt zich vervolgens op de vleermuissoorten, functies en verblijfplaatsen die algemeen voorkomen binnen bebouwd gebied in Nederland.</p>
2.	Huismus en gierzwaluw	<p>In de leidraad worden huismus en gierzwaluw op meerdere plekken genoemd als doelsoorten van het SMP (o.a. §2.1 en §2.3) en er wordt gesproken over “gebouwbewonende vleermuizen en vogels” (§2.3). Tegelijkertijd staat in §2.5 expliciet dat het ecologisch onderzoek (0-meting) naar huismussen en gierzwaluwen buiten scope valt, en het PvE (Bijlage F, knock-out) richt zich op vleermuissoorten. Kunt u bevestigen wat de exacte scope is voor huismus en gierzwaluw binnen deze opdracht? Concreet: Bevestigt u dat de soortgerichte 0-meting/veldonderzoeken uitsluitend betrekking hebben op gebouwbewonende vleermuissoorten (conform</p>	<p>Wij bevestigen dat de soortgerichte 0-meting/veldonderzoeken uitsluitend betrekking hebben op gebouwbewonende vleermuissoorten (conform Methode Flevoland en PvE) en dat betekent: “andere soorten, indien waargenomen, registreren en beknopt beschrijven” dat er geen gerichte inventarisaties naar huismus/gierzwaluw hoeven te worden uitgevoerd, maar uitsluitend: opportunistische waarnemingen tijdens veldwerk vastleggen, en een beknopte beschrijving opnemen op basis van eigen waarnemingen en registreren in NDFF. Dit conform hetgeen is neergelegd in hoofdstuk 2.4 Omschrijving van de opdracht.</p>

Nr.	Onderwerp	Vraag	Antwoord
		<p>Methode Flevoland en PvE)?Betekent “andere soorten, indien waargenomen, registreren en beknopt beschrijven” dat er geen gerichte inventarisaties naar huismus/gierzwaluw hoeven te worden uitgevoerd, maar uitsluitend: opportunistische waarnemingen tijdens veldwerk vastleggen, een beknopte beschrijving opnemen op basis van eigen waarnemingen en NDFF?</p>	<p>De nulmeting omvat een gebiedsdekkend veldonderzoek binnen de bebouwde kommen van de elf kernen van de Gemeente Noordoostpolder. Het onderzoek richt zich op het inventariseren van de aanwezigheid en verspreiding van gebouwbewonende vleermuissoorten.</p> <p>Opportunistische waarnemingen van andere soorten worden tijdens het vleermuisonderzoek geregistreerd op het moment dat deze worden gezien. Deze waarnemingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • worden geregistreerd in de NDFF; • worden beknopt beschreven in de inputsheet van Arcadis, zodat de informatie bruikbaar is binnen het bredere onderzoekkader.
3.	Huisumus en gierzwaluw	<p>Verwacht u dat de informatie over huismus/gierzwaluw beperkt blijft tot een beknopte beschrijving in het onderzoeksrapport, of dient ook een aparte kaartlaag/overzicht van eventuele waarnemingen/nestlocaties te worden opgenomen?</p>	<p>De nulmeting voor huismus en gierzwaluw wordt op dit moment al uitgevoerd binnen een afzonderlijk traject. De huidige opdracht richt zich specifiek op een nulmeting naar gebouwbewonende vleermuissoorten binnen de bebouwde kom van de gemeente Noordoostpolder.</p> <p>Opportunistische waarnemingen van andere soorten worden tijdens het vleermuisonderzoek geregistreerd wanneer deze worden gezien. Deze waarnemingen hoeven niet worden uitgewerkt in een aparte kaartlaag, maar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • worden geregistreerd in de NDFF; • worden beknopt beschreven in de inputsheet van Arcadis, zodat de informatie bruikbaar is binnen het bredere onderzoekkader.

Nr.	Onderwerp	Vraag	Antwoord
			<p>Voor deze registratie wordt de datastructuur gevolgd zoals door Arcadis aangeleverd. Dat betekent dat voor waarnemingen minimaal de volgende gegevens worden opgenomen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • X-coördinaat • Y-coördinaat • Waarnemer • Datum waarneming • Tijd waarneming • Soort • Aantal individuen • Type waarneming • Type dak (indien nestindicerend gedrag gierzwaluw) • Locatie/invliegopening • Detailfoto nummer(s) • Type functie • Opmerkingen