



Een uitgave van de Samenwerkende Vogelwerkgroepen Noord-Holland SVN
in samenwerking met het Wim Ruitenbeek Fonds WRF

Inhoudsopgave SVN Vogelnieuws nr.32 maart 2025

- [380 kV netuitbreiding Noord-Holland Noord en de SVN](#)
- [Gebruik van snelstest vogelgriep bij vogels](#)
- [Acht miljoen subsidie voor Noord-Hollands natuurnetwerk in 2025](#)
- [Onderzoek milieueffecten zoekgebieden windenergie ter inzage](#)
- [Opnieuw veel wilde vogels getroffen door vogelgriep](#)
- [Partijen versterken samenwerking in Polder Westzaan](#)
- [Toolbox Basiskwaliteit Natuur, Stichting Deltaplan Biodiversiteitsherstel](#)
- [Amsterdam Vogelfestival 2025](#)
- [SVN Vogelparadijsjes op Birdingplaces.eu](#)
- [Wim Ruitenbeek Fonds](#)

380 kV netuitbreiding Noord-Holland Noord en de SVN



Tijdens de algemene vergadering van de Vereniging SVN van 9 december 2024 werd aangekondigd dat er een bijeenkomst met de Leden van de Vereniging zou worden georganiseerd waarvan het werkgebied wordt geraakt door Onderzoek alternatieven 380kV-Netuitbreiding Noord-Holland Noord.

Deze bijeenkomst heeft dinsdag 14 januari plaatsgevonden. Aan de bijeenkomst hebben deelgenomen vertegenwoordigers van VWG Alkmaar, Jeroen van Wetten; VWG Amsterdam, Ewout Huibers; VWG Midden-Kennemerland, Hans Stapersma; VWG Tringa, Ton Dekker; KNNV afd. Hoorn/West-Friesland, Ben Pronk, VBW Zaanstreek, Rik Havik en VWG Niedorp, Nico Schouten. En vanuit het SVN- bestuur Kees Scharringa, Hans Stapersma en Henk van der Leest.

Doel van de bijeenkomst was om vanuit vogelperspectief een voorkeur aan te kunnen geven op basis van specifieke lokale kennis van de betrokken vogelwerkgroepen. Dit in navolging van de toezegging gedaan in de door SVN ingediende Zienswijze e-NRD 380kV. De uitkomst van het overleg is samengevat in bijgevoegd document Voorkeur voorgestelde tracés 380kV NHN en locaties voor hoogspanningsstations vanuit vogelperspectief.

De conclusie van het overleg was dat het tracéalternatief Groen door SVN vanuit vogelperspectief als minst schadelijk wordt gezien en om die reden als voorkeurstacé door SVN wordt aanbevolen.

Dit alternatief betekent nadrukkelijk niet dat er in het geheel geen schade wordt toegebracht aan de natuur en aan de leefomgeving van vogels maar van de onderzoek alternatieven zien de betrokken SVN-leden deze als de minst schadelijke voor de leefomgeving van vogels. Die boodschap hebben we ook nadrukkelijk aan de geadresseerden meegegeven.

Het document is naar het Ministerie van Klimaat en Groene Groei, naar de Expertgroep Natuur (waar Jeroen van Wetten en Kees Scharringa als vertegenwoordigers namens SVN in participeren) en naar de Omgevingsmanagers TenneT TSO B.V. 380kV netuitbreiding Noord-Holland Noord.

Een kopie is toen ook gestuurd naar Milieufederatie Noord-Holland (MNH) die samen met de Terrein Beherende Organisaties (TBO's) zoals bijvoorbeeld Landschap Noord-Holland ook een visie bleken te hebben opgesteld. Overleg van SVN met MNH en vertegenwoordigers van de TBO's leverde op dat wij een extra wegingscriterium hadden ingebracht in de discussie, namelijk het risico van vogelaanvaringen met een nieuwe mastenrij met hoogspanningsleidingen vooral indien trechtingen en mastenrij haaks of vrijwel haaks op elkaar staan. SVN heeft het daarbij heel expliciet over de klassieke (jaarlijkse) vogeltrek MAAR OOK over de dagelijkse voedsel- en slaaptrek die vooral speelt in het midden en zuidelijke deel van het zoekgebied. Op verzoek van MHN en TBO's hebben wij onze ja/nee/missschien ten aanzien van deze delen van de 5 tracés EN de (on)wenselijkheid van de verschillende locaties voor trafostations verder aangescherpt in goede onderlinge samenspraak. Ook deze aanscherping/verdieping is vastgelegd in een document dat gedeeld is met MNH en TBO's.

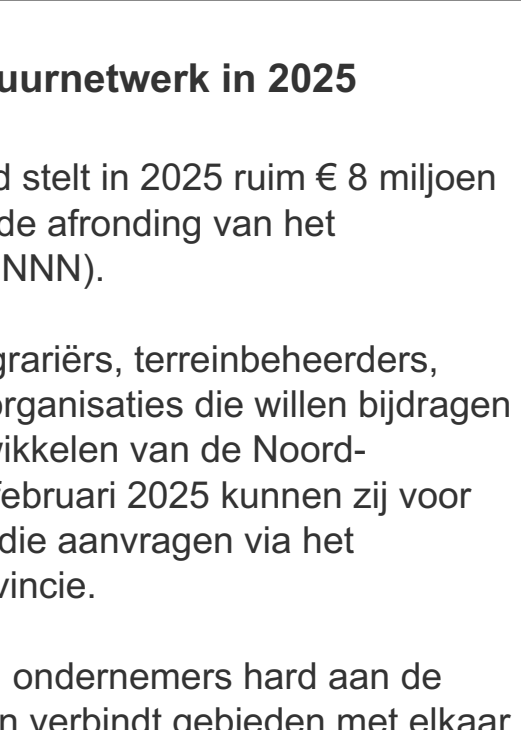
Als SVN mogen we hier best een beetje trots op zijn.
Want het is het resultaat dat tot stand is gekomen met en door alle direct betrokken Leden.

Dat is waar de naam van de Vereniging voor staat:
Samenwerkende Vogelwerkgroepen Noord-Holland SVN
[Link naar Samenwerkende Vogelwerkgroepen N-H](#)

[Brief SVN 380kV netuitbreiding](#)

Gebruik van snelstest vogelgriep bij vogels

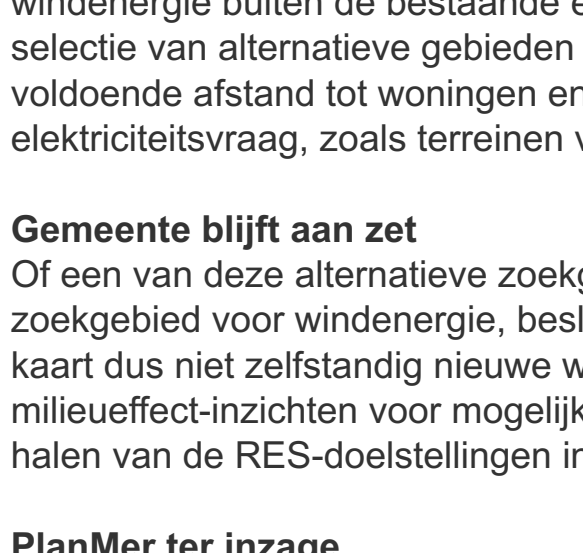
Na een experiment in een dierenambulance rees de vraag of snelstests voor Influenza A, normaal gebruikt voor mensen, ook ingezet zou kunnen worden om het vogelgriepvirus op te sporen. Een dierenarts ontdekte namelijk dat een menselijke snelstest voor Influenza A ook lijkt te werken bij vogels, wat een mogelijke doorbraak kan zijn voor de bestrijding van vogelgriep. Onderzoekers van Wageningen University & Research voerden de eerste tests uit.



Tijdens de coronapandemie waren mensen niet de enigen die kampten met een besmettingsgolf. Ook vogels hadden het zwaar te verduren: vogelgriep greep om zich heen, zowel onder pluimvee als onder wilde vogels. Geïnspireerd door de snelstests die onder mensen werden afgenomen, vroeg de Noord-Hollandse dierenarts Miriam Bosman zich af of ze vogelgriep niet op een vergelijkbare manier vroegtijdig kon opsporen. Zo kwam ze op het idee om een antigentest voor mensen bij vogels af te nemen en dat leek te werken. De test, die normaal dient om Influenza A-virussen op te sporen, was veelbelovend genoeg om de aandacht te trekken van het landelijk platform vogelgriep van de Rijksoverheid.

[Wageningen University & Research, 16/01/2025](#)

Acht miljoen subsidie voor Noord-Hollands natuurnetwerk in 2025



De provincie Noord-Holland stelt in 2025 ruim € 8 miljoen subsidie beschikbaar voor de afronding van het Natuurnetwerk Nederland (NNN).

Het geld is bedoeld voor agrariërs, terreinbeheerders, grondeigenaren en natuurorganisaties die willen bijdragen aan het versterken en ontwikkelen van de Noord-Hollandse natuur. Vanaf 7 februari 2025 kunnen zij voor hun werkzaamheden subsidie aanvragen via het subsidieportaal van de provincie.

Provincie Noord-Holland werkt samen met partners, inwoners en ondernemers hard aan de afronding van het NNN. Het Natuurnetwerk versterkt de natuur en verbindt gebied met elkaar door middel van natuurstroken, bermen en watergangen. Dieren en planten kunnen zich dan makkelijker verplaatsen en verspreiden en beter overleven. Dit is belangrijk voor de biodiversiteit en onze gezondheid. Van de 56.600 hectare NNN moet nog ruim 4.000 hectare worden ingericht als natuur.

[Noord-Holland acueel provincie Noord-Holland](#)

Onderzoek milieueffecten zoekgebieden windenergie ter inzage

Vanaf 3 februari ligt het planMER ter inzage van de zoekgebieden voor windenergie. Het gaat om bestaande, aangepaste en nieuwe zoekgebieden voor windenergie. Deze zoekgebieden staan in de Regionale Energie Strategieën (RES) van Noord-Holland Noord en Noord-Holland Zuid. Hierin staat waar eerste worden gezien voor het grootschalig opwekken van zonne- en windenergie. De eerste versie is in 2021 vastgesteld en in 2024 is de kaart van de beide RES'en geactualiseerd. De herijking RES 2024 gaat over wijzigingen op de kaart met zoekgebieden.

In de planMER bij de RES 1.0 uit 2021 is volgens de landelijke Commissie MER onvoldoende aandacht geweest voor alternatieve zoekgebieden en dit is wel verplicht. De provincie heeft daarom als onderdeel van het huidige planMER-traject voor de 'Herijking RES 2024' een onderzoek naar alternatieven gedaan. Hierin worden mogelijk alternatieve gebieden voor windenergie buiten de bestaande en nieuw aangedragen RES-zoekgebieden onderzocht. Bij de selectie van alternatieve gebieden is gekeken naar locaties zonder belemmeringen, zoals voldoende afstand tot woningen en natuur. Ook is gekeken naar locaties met een hoge elektriciteitsvraag, zoals terreinen van waterschappen, bedrijventerreinen en kassengebieden.

Gemeente blijft aan zet

Of een van deze alternatieve zoekgebieden ook daadwerkelijk wordt aangewezen als RES-zoekgebied voor windenergie, besluiten de gemeenten. De provincie wijst met deze nieuwe kaart dus niet zelfstandig nieuwe windzoekgebieden aan. Het planMER geeft alleen milieueffect-inzichten voor mogelijke alternatieve windzoekgebieden die kunnen helpen bij het halen van de RES-doelstellingen in 2030, of voor de opgave na 2030.

PlanMer ter inzage

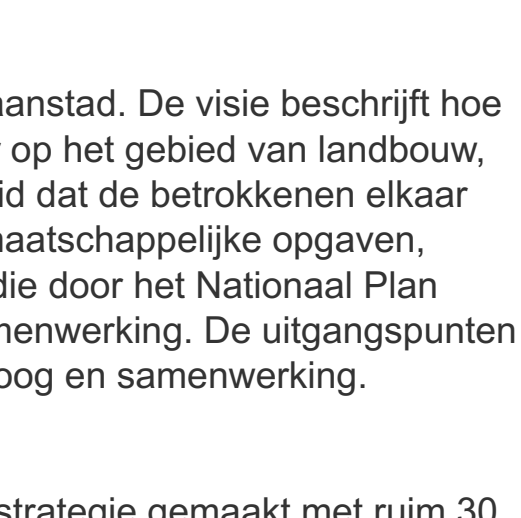
Vanaf 3 februari ligt het concept-planMER 6 weken ter inzage via het provinciaal blad. Na de inzage termijn neemt de provincie halverwege 2025 een definitief besluit over de Herijking RES en planMER.

[Kaart zoekgebied.](#) | [Bericht provincie N-H](#)

Opnieuw veel wilde vogels getroffen door vogelgriep

Opnieuw veel wilde vogels getroffen door vogelgriep

De huidige uitbraak van het hoogpathogene H5N1-virus, dat sinds november voor verhoogde vogelsterfte in Nederland zorgt, grijpt flink om zich heen. Met name Brandganzen in Noord-Nederland worden hard getroffen, maar ook bij andere soorten en in andere gebieden is het virus vastgesteld.



Waakzaamheid is dus geboden.

De aanwezigheid van vogelgriep onder wilde vogels is momenteel het duidelijkst zichtbaar bij Brandganzen. Net als in 2020-2022 onder er forse aantallen dode exemplaren gemeld (soms enkele tientallen per plek) of zieke exemplaren met duidelijke verschijnselen van vogelgriep. Dat is vooral in het Waddengebied en elders in Noord- en West-Nederland het geval. Grauwe Gans en Zilvermeeuw zijn twee andere soorten die opvallen door een hoger aantal meldingen dan normaal.

Blijf melden

Afgelopen najaar was de gestart met het systematisch verzamelen van meer gegevens over vogelsterfte via het LiveAtlas-project. Die zijn nodig om nauwkeurigere uitspraken te kunnen doen over het verloop en de omvang van sterftepieken en over de impact ervan op populaties. Deelnemers aan het LiveAtlas-project worden dan ook aangemoedigd om te blijven tellen. Het doorgaan van losse meldingen van dode vogels kan natuurlijk nog steeds via de andere kanalen zoals die van het DWHC en Sovon. Daar kan ook worden aangegeven of het dode dier wordt aangeboden voor onderzoek. In dat geval wordt door het DWHC direct contact opgenomen met de melder. Voor het laten opruimen van dode dieren kan het beste contact worden gezocht met de terreinbeheerder of gemeente.

Voorzichtigheid geboden

Vogelgriep is een zoonose (ziekte mogelijk overdraagbaar van dier op mens). Het DWHC adviseert daarom het publiek om voorzichtig te zijn bij het benaderen van zieke of dode wilde vogels en zich aan de hygiëne maatregelen te houden. Als u een dood dier heeft gevonden dat u wilt laten ophalen voor onderzoek, is het belangrijk dat het dier dubbel ingepakt wordt in plastic, maar niet met blote handen wordt aanraakt.

[Bron SOVON](#)

Een handleiding over het omgaan met wilde dieren met vogelgriep, is te vinden op de [site van de rijksoverheid](#):

[Dode vogel melden](#)

Partijen versterken samenwerking in Polder Westzaan



Partijen die betrokken zijn bij het gebiedsproces van Polder Westzaan versterken de samenwerking.

Op 29 januari 2025 ondertekenden zij een samenwerkingsverklaring. Het doel is om er samen voor te zorgen dat Polder Westzaan een aantrekkelijk natuur-, recreatie-, woon-, en werkgebied blijft.

Het gebiedsproces wordt onder leiding van de initiatiefnemers provincie Noord-Holland en de gemeente Zaanstad. Medeondertekenaars zijn Platform Zaanse Veenweiden, Land- en Tuinbouw Organisatie (LTO), Agrarische natuurvereniging Water, Land en Dijken (WLD), Staatsbosbeheer (SBB) en het hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier (HHNK).

Het gebiedsproces is in 2021 gestart om toe te werken naar een **toekomstvisie voor Polder Westzaan in 2040**.

Deze is inmiddels vastgesteld door de provincie en gemeente Zaanstad. De visie beschrijft hoe we de komende 20 jaar omgaan met de uitdagingen in de polder op het gebied van landbouw, natuur, water en recreatie. Tijdens dit proces is het besef gegroeid dat de betrokkenen elkaar hard nodig hebben. Ondanks de verschillende belangen, forse maatschappelijke opgaven, financiële onzekerheid vanuit de landelijke politiek en de streep die door het Nationaal Plan Landelijk Gebied is gezet, kiezen de partijen voor langdurige samenwerking. De uitgangspunten van het gebiedsproces staan nog recht overeind: draagvlak, dialoog en samenwerking.

Focus op 3 grote projecten

Om de plannen uit de visie concreet te maken is een uitvoeringsstrategie gemaakt met ruim 30 projecten. Een aantal projecten is al in gang gezet. Op 3 grote projecten ligt de focus voor de komende jaren. Dit zijn:

1. Aanpak Weidevogels

Polder Westzaan is een belangrijk weidevogelgebied in Noord-Holland, maar er zijn steeds minder weidevogels te vinden. Het doel van dit project is om ervoor te zorgen dat het aantal weidevogels weer toeneemt en te komen tot inrichtings- en beheermaatregelen om dat mogelijk te maken.

2. Aanpak Veenmosrietlanden

Een groot deel van Polder Westzaan is aangewezen als Natura 2000-gebied, waarvoor wettelijke doelstellingen gelden. De biodiversiteit in de polder staat onder druk en de veenmosrietlanden gaan achteruit in kwaliteit. Dit project geeft meer inzicht in de stand van zaken en kijkt naar welke maatregelen nodig zijn.

3. Agrarische Verkenning

Om een toekomstbeeld te schetsen voor de agrariërs in Polder Westzaan wordt gewerkt aan een agrarische verkenning. De provincie en gemeente Zaanstad kijken samen met agrariërs naar de financiële effecten die de plannen uit de toekomstvisie op de agrarische bedrijfsvoering hebben en naar de inrichting en het beheer van het gebied.

Verbraking

Naast deze projecten, is de mogelijke verbraking van de polder (inlaten van zouter water uit het Noordzeekanaal) ook een belangrijk project om de natuur te herstellen. Naar de impact en risico's van verbraking wordt onderzoek gedaan in nauwe samenwerking met de agrariërs en andere betrokkenen uit het gebied. De resultaten van dit onderzoek zijn eind maart bekend.

[Bron provincie Noord-Holland](#)

Toolbox Basiskwaliteit Natuur, Stichting Deltaplan Biodiversiteitsherstel

De **toolbox** is ontwikkeld door Stichting Deltaplan Biodiversiteitsherstel, Vogelbescherming Nederland en het ministerie van LNVN. Basiskwaliteit Natuur is de set van condities (abiotisch, inrichting en beheer) die dier- en plantensoorten in hun leefgebied nodig hebben om algemeen te blijven of worden.

Basiskwaliteit Natuur is essentieel

Planten en dieren gedijen bij gunstige leefomstandigheden, net als de mens. Als de condities van een leefgebied op orde zijn en algemene soorten kunnen voorkomen, zorg je voor een gezonde leefomgeving voor de natuur. Daarmee zorgt Basiskwaliteit Natuur ook voor een gezonde leefomgeving voor ons als mens. Daarin kan iedereen schone lucht inademen, heb je schoon drinkwater en een vitale bodem, vind je verkoeling onder de bomen in de stad en is het algemene welzijn hoger. Basiskwaliteit Natuur is dus essentieel voor de natuur zelf, maar ook voor mensen, zowel binnen de bebouwde kom als daarbuiten.

Praktische toolbox

Hoe ga je aan de slag met Basiskwaliteit Natuur? De toolbox geeft een stappenplan voor de natuur te werken. Er zitten veel instrumenten in die direct kunt toepassen, maar ook veel goede voorbeelden van gemeenten, provincies en waterschappen die al bezig zijn.

Basiskwaliteit Natuur

Zo kun je zelf aan de slag met het in kaart brengen van je gebied en het organiseren van participatie. Daarnaast staan er maatregelen in waarmee je kunt sturen op het verbeteren van de condities, en hoe je dit kunt monitoren. De komende jaren wordt de toolbox uitgebreid met nieuwe instrumenten en vanuit de kennisontwikkeling wordt diverse organisaties, waaronder Stichting Deltaplan Biodiversiteitsherstel en Vogelbescherming Nederland, mee bezig zijn.

[Samen voor biodiversiteitsherstel](#) | [Basiskwaliteit Natuur pdf](#) | [Toolbox](#)

Amsterdam Vogelfestival 2025

Donderdag 29 en vrijdag 30 mei organiseren wij, **Vogelwerkgroep Amsterdam**, op twee dagen **37 excursies** voor beginners op allerlei interessante vogelplekken in en rond de stad.

We hebben 34 vogelgidsen die zowel in de parken als ook in de groengebieden rondom Amsterdam aan ruim 500 Amsterdammers laten zien hoe vogelrijk de stad is.

We gaan gebruik maken van de inschrijvingsmodule van de Boswinkel en die wordt in februari ingericht met alle informatie per excursie. [De Boswinkel](#) | [Vogelwerkgroep Amsterdam](#)

SVN Vogelparadijsjes op Birdingplaces.eu

Na een definitieve start begin dit jaar van het creëren van een SVN-pagina Noord-Hollandse Vogelparadijsjes op Birdingplaces.eu zijn de eerste gebieden geplaatst. Het is de bedoeling dat de bij de Samenwerkende Vogelwerkgroepen Noord-Holland aangesloten leden (15 stuks) gebieden gaan beschrijven die interessant zijn om te bezoeken. Naast een algemene beschrijving van het gebied is het de bedoeling dat er ook aandacht wordt besteed aan de bedreigingen of juist de kansen die een gebied heeft.

Dit project is in navolging van het maken van een Vogelatlas Noord-Holland. Een atlas in boekvorm is al gauw achterhaald en het voordeel van dit project is dat er continu aanpassingen kunnen worden gedaan waardoor de beschrijvingen up-to-date blijven. Een overzicht van geplaatste gebieden zijn te vinden op de [site van de SVN](#)

Wim Ruitenbeek Fonds

Het **Wim Ruitenbeek Fonds** ondersteunt onderzoek en publicaties (ook educatieve) gericht op vogel- en natuurbescherming in de provincie Noord-Holland.

Een publicatie kan zijn in de vorm van een boek of een ander document. Voor voorbeelden kijk op: [Wim Ruiten beek Fonds Projecten](#)

Voor vragen over een aanvraag vanuit het Wim Ruitenbeek Fonds [klik hier](#)

www.vogelwerkgroepennh.nl

Deze e-mail is verzonden aan [{{email}}](#). Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u nieuws@vogelwerkgroepennh.nl toe aan uw adresboek.

