



Knobbelzwaan

Klein... Amsterdamse

Wilde... vogellijst



Sneeuwganzen

Avifaunistische lijst

Ross' Gans

Taigarietgans

Toendrarietgans

Kleine Rietgans

Grauwe Gans

Dwerggans

Kolgans

Grote Canadese Gans

Brandgans

Roodhalsgans

Witbuikrogans

Rotgans

Casarca

Bergeend

jaargang 54 Nummer 1 februari 2016

special De Gierwaluw

Afzender:
Vogelwerkgroep Amsterdam
Heemstedestraat 26-2
1058 NM Amsterdam



Krooneend

Tafeleend

Witoozeend

Kuifeend

Topper

Witkopspeend

Eider

Zwarte Zee-eend

Grote Zee-eend

IJzeend

Nonnetje

Buffelkopspeend

Brilduiker

Grote Zaaqbek

Middelste Zaaqbek

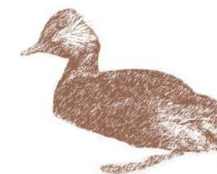
Krakeend

Smient

Amerikaanse Smient

Amsterdamse vogellijst

Inhoud



4	Voorwoord
5	Inleiding
7	Aantal soorten in de Amsterdamse regio
11	Bronnen
13	Amsterdamse Avifaunistische Lijst
15	Status, Werkwijze bepaling status
19	Seizoenspresentie
21	Veranderingen in status
23	Soorten zonder bewijsfoto's
25	Dwaalgasten in de Amsterdamse regio
27	Bespreking per groep
29	Beoordeelsoorten, Voormalige beoordeelsoorten
31	Regionale dwaalgasten
33	Nawoord, Dankwoord
35	Literatuur
36	Tabel 3, Soorten met de status dwaalgast in de Amsterdamse regio
38	Tabel 4, Amsterdamse Avifaunistische Lijst
46	Colofon

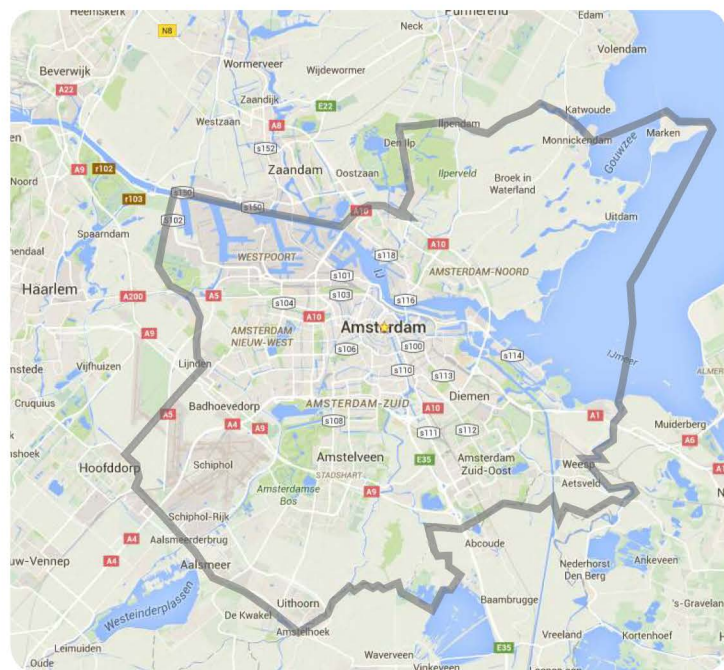


Coverfoto:
Morinelplevier, Schiphol, 12 mei 2014,
William Price

Voorwoord

Roely Bos

Met trots presenteren Redactie en Opmaak van De Gierzwaluw een speciale uitgave: de Nieuwe Amsterdamse Avifaunistische Lijst! Geschreven en van tabellen voorzien door Frank van Groen, en up-to-date, want bijgewerkt tot en met 31 december 2015! Een nummer om te bewaren, om te bestuderen, want de inhoud is gecompliceerd en niet een twee drie te doorgronden voor een doorsnee vogelaar zoals ik er zelf eentje ben. Maar het is hoogst interessant voor wie een betere kijk wil krijgen op de vogelsoorten in onze regio. Onze dank gaat uit naar alle mensen die fotomateriaal hebben geleverd voor de illustratie van dit bijzondere nummer, en natuurlijk ook naar Frank. Het was geen werkje voor een achternamiddag.



Het werkgebied van de vogelwerkgroep Amsterdam

Slobeend

Wilde Eend

Pijpelaar

Zomertaling

Siberische Taling

Wintertaling

Amerikaanse l

Patric

Kwar

Roodkeel

Pareldi

IJsdui

Noordse St

Noordse Pijl

Stormuo

Vaal Stormuogeltje

Jan-van-gent

Aalscholver

Nieuwe Amsterdamse Avifaunistische Lijst

Frank van Groen

Inleiding

Bij het schrijven van jaaroverzichten van vogelwaarnemingen in de Amsterdamse regio miste ik een actueel en toegankelijk overzicht van gevallen van zeldzame vogels in onze vogelregio. Dat is jammer omdat het voorkomen van zeldzame soorten in Amsterdam hierdoor niet van enige context kan worden voorzien. Hoe bijzonder is het nu eigenlijk om een Jan-van-Gent of een Rosse Franjepoot te zien in het Amsterdamse? En hoeveel soorten zijn er eigenlijk waargenomen in ons werkgebied?

Om in deze leemte te voorzien is in het voorjaar van 2015 een nieuwe Amsterdamse Avifaunistische Lijst opgesteld, ook wel de Checklist van de vogels van Groot-Amsterdam of kortweg Amsterdamse Lijst genoemd. In januari 2016 is de lijst geactualiseerd. Van elke soort op de lijst is de actuele status bepaald. Op bijgaande kaart is de begrenzing van de Amsterdamse regio weergegeven. Dit gebied komt overeen met het werkgebied van de vogelwerkgroep Amsterdam.

In het verleden heeft ook al eens een dergelijke exercitie plaatsgevonden. Zo publiceerden Kees Hazevoet en Willem van der Waal in 1986 een Checklist van de vogels van 'Groot Amsterdam' (Hazevoet en Van der Waal, 1986), als eerste stap naar een Avifauna van Amsterdam. Bijna tien jaar later publiceerde Ruud Vlek als vervolg hierop een herziene Checklist van de vogels van Groot-Amsterdam onder de titel 'Het vogelrariteitenkabinet van Amsterdam' (Vlek, 1995) en vijf jaar later aan het begin van het nieuwe millennium de Amsterdamse vogelhistorie (Vlek, 2000). De laatste twee publicaties betroffen een speciale uitgave van De Gierzwaluw, het kwartaalblad van de vogelwerkgroep Amsterdam. Ze worden gemakshalve verderop in dit artikel respectievelijk de CGA95 en de AVH genoemd.



Taigarietgans (escape), Overdiemen, 19 april 2015, Frank van Groen
Roodkeelduiker, Vijfhoek, 25 januari 2001, Nirk Zijlmans

Kuifaalscholuer

Roerdomp

Woudaap



Aantal soorten in de Amsterdamse regio

Groene I

Ralrei

Koerei

Kleine Zilv

Grote Zilv

Blauwe

Purperr

Zwarte O

Ooieu

Zwarte

Lepel

Flami

Dodaars

Fuut

Op de lijst van (Hazevoet en Van der Waal, 1986) staan 295 soorten vermeld, inclusief vier exoten. Deze lijst was bijgewerkt tot en met december 1986 en had grotendeels betrekking op het huidige werkgebied van de vogelwerkgroep Amsterdam. Enkele soorten op deze lijst zouden nu niet meer meetellen omdat de gevallen in de Amsterdamse regio niet (meer) zijn aanvaard door de CDNA. Het betreft Dunbekwulp en Dwerggors. Aan de andere kant werden Taigarietgans, Noordse-, Engelse- en Rouwkwikstaart en Grote Barmsijs nog niet onderscheiden als soorten. Naar de huidige maatstaven zou de lijst uit 1986 dus 294 soorten tellen (295 min 4 min 2 plus 5).

Op de lijst uit de CGA95 staan 293 soorten vermeld, exclusief exoten. De op deze lijst als ondersoort vermelde Siberische Tijftjaf zou nu niet meer mee tellen, omdat er in 1995 nog geen aanvaarde gevallen waren in de Amsterdamse regio. Aan de andere kant werden Taigarietgans, Noordse-, Engelse- en Rouwkwikstaart, Iberische Tijftjaf, Bonte Kraai en Grote Barmsijs niet onderscheiden als soorten. Naar de huidige maatstaven zou de lijst uit 1995 dus 300 soorten tellen (293 plus 7). Verder wordt in de CGA95 uitgebreid ingegaan op vermeende gevallen van dwaalgasten die door de CDNA niet zijn aanvaard.

In de Amsterdamse Vogelhistorie (AVH) worden vrijwel alleen de eerste gevallen van soorten in de Amsterdamse regio besproken. Op de checklist in de AVH staan 313 soorten vermeld, exclusief exoten. Twee van deze 313 soorten zouden nu niet meer mee tellen omdat de opgevoerde gevallen niet langer worden aanvaard (Renvogel en Poelsnip), of omdat het taxon waar het om gaat tegenwoordig door de CSNA (Commissie Systematiek Nederlandse Avifauna) niet als soort wordt beschouwd (Baltische Mantelmeeuw). Na het verschijnen van de AVH is alsnog een aanvaard geval van Poelsnip vastgesteld in de Amsterdamse regio. Baltische Mantelmeeuw wordt momenteel als ondersoort van Kleine Mantelmeeuw beschouwd. Naar de huidige maatstaven zou de Amsterdamse Avifaunistische Lijst uit 2000 dus 310 soorten tellen.

Na het opstellen van de Amsterdamse Lijst begin 2015 en de actualisatie in januari 2016 bleek dat sinds het verschijnen van de AVH 27 soorten voor het eerst zijn vastgesteld in de Amsterdamse regio. Deze soorten staan op chronolo-

Waarneemingen van zeldzame vogels in Nederland worden beoordeeld door de Commissie Dwaalgasten Nederlandse Avifauna (CDNA). Een soort of ondersoort wordt door de CDNA als zeldzaam beschouwd als er de afgelopen 30 jaar minder dan 60 waarnemingen bekend zijn. Dergelijke soorten worden wel beoordeelsoorten genoemd.

Wanneer een zeldzame soort algemener wordt kan dat tot gevolg hebben dat gevallen van die soort niet langer beoordeeld worden door de CDNA. Andersom kan een voorheen algemene soort

zo zeldzaam worden dat besloten wordt gevallen vanaf een bepaald jaar wel te beoordeelen. In de Amsterdamse regio geldt dit laatste alleen voor Grote Trap. Vanaf 1987 worden waarnemingen van deze soort beoordeeld door de CDNA. Ook zijn er enkele soorten die voorheen relatief algemeen waren, daarna zo zeldzaam werden dat gevallen door de CDNA werden beoordeeld, en recent weer van de lijst van beoordeelsoorten zijn afgevoerd vanwege het toenemend aantal waarnemingen. Dit geldt voor Stormvogeltje, Griel, Lachstern, Roodkopklauwier en Waterrietzanger.



Ruigpootuil, Buitenveldert, 12 oktober 2015, Simon Allijn

Roodhalsfuut

Tabel 1

Nieuwe soorten voor de Amsterdamse regio sinds het verschijnen van de Amsterdamse vogelhistorie (Vlek, 2000)

Soort	1e datum	BS
Steppearend	5/31/1998	Ja
Pontische Meeuw	11/28/1999	t/m 1997
Krekelzanger	6/2/2000	Ja
Amerikaanse Smient	2/9/2000	Ja
Amerikaanse Wintertaling	6/5/2001	Ja
Bonapartes Strandloper	8/10/2001	Ja
Siberische Tijftjaf	12/8/2001	t/m 2011
Ross' Gans	3/8/2004	Ja
Flamingo	9/6/2004	t/m 1992
Vorkstaartmeeuw	9/24/2004	
Buffelkopeend	11/5/2004	Ja
Cetti's Zanger	3/21/2005	t/m 2003
Groene Reiger	4/25/2006	Ja
Zwartkoppors	6/20/2005	Ja
Terekruiter	5/4/2006	Ja
Siberische Taling	5/18/2006	Ja
Dwerggors	10/8/2006	t/m 2005
Rotszwaluw	11/5/2006	Ja
Pallas' Boszanger	10/20/2007	t/m 1996
Poelsnip	5/7/2008	Ja
Woestijntapuit	6/7/2009	Ja
Steppekiekendief	10/4/2009	t/m 2011
Oehoe	12/19/2009	t/m 2003
Noordse Pijlstormvogel	10/8/2011	
Kleine Klapekster	5/14/2012	Ja
Grote Kruisbek	10/24/2013	Ja
Ruigpootuil	10/12/2015	Ja

BS beoordeelsoort

Ruigpootbuizerd

Steppearend

special De Gierzwaluw



gische volgorde genoemd in Tabel 1, met eerste waarnemingsdatum en of het een beoordeelsoort (BS) betreft (zie kader). Hoewel de vondst van een dode Ruigpootuil op 12 oktober 2015 in Buitenveldert nog niet officieel is aanvaard door de CDNA lijkt dit slechts een formaliteit. Daarom staat deze soort alvast genoemd in Tabel 1. De vogel is inmiddels opgezet en bevindt zich in Naturalis te Leiden. Dat ligt anders voor de waarneming van een Bergfluitier in de Hoge Dijk op 21 juli 2015 (wel enkele redelijk overtuigende foto's beschikbaar) en de waarneming van een overvliegende Grijsze Wouw op 25 oktober 2015 over de Vijfhoek door drie mensen (geen foto beschikbaar). Beide soorten zouden nieuw zijn voor de Amsterdamse Avifaunistische Lijst. Het aantal vogelsoorten op de Amsterdamse Avifaunistische Lijst op 31 december 2015 staat aldus op 337 (310 plus 27). Ingeburgerde soorten en exoten zijn hierbij buiten beschouwing gelaten. Eind 2012 telde de Nederlandse Lijst 511 soorten, waarvan 207 beoordeelsoorten (41%) (Van Bemmelen et al, 2015). Dit betekent dat van de soorten die ooit in Nederland zijn vastgesteld ruim 65% ook in de Amsterdamse regio is waargenomen.



Amerikaanse Smient, Middelpolder, 18 april 2008, Kees de Vries
Draaihals, Schinkelbos, 31 augustus 2015, Wim van der Schot

Visarend

Tonnetje
Bronnen



Tegenwoordig zijn veel gegevens over vogels in de Amsterdamse regio online te vinden zoals op de websites Waarneming.nl, Dutchavifauna.nl en Trektellen.nl. Op basis van gegevens uit vooral deze bronnen is begin 2015 de nieuwe Amsterdamse Avifaunistische Lijst samengesteld.

Voor het bepalen van de actuele status van de vogelsoorten op de Amsterdamse Lijst is gebruik gemaakt van gegevens uit Waarneming.nl en van diverse overzichtsartikelen die in De Gierwaluw zijn verschenen in de afgelopen jaren, aangevuld met expert judgement. Het gaat dan om broedvogeloverzichten (de laatste was Van Groen 2013), jaaroverzichten (de laatste was Van Groen, 2015), een overzicht van kolonievogels (Van Groen, 2014) en een overzicht van broedgevallen van roofvogels en uilen (de laatste was Van Dijk, 2015). Voorts is gebruik gemaakt van voorlopige verspreidingskaarten van wintervogels en broedvogels die in het kader van Vogelatlas zijn gemaakt door Sovon voor onder meer het werkgebied van de Vogelwerkgroep Amsterdam. Deze kaarten zijn ook gepubliceerd op Vogelsamsterdam.nl.

In de CGA95 zijn gevallen van zeldzame soorten meegenomen t/m november 1995. De website Waarneming.nl is in 2003 van start gegaan en met ingang van 2007 wordt de waarnemingenrubriek in De Gierwaluw op basis van ingevoerde waarnemingen in Waarneming.nl samengesteld.

Om gevallen van soorten met de status dwaalgast in de Amsterdamse regio zo compleet mogelijk te verzamelen is allereerst op de website Dutchavifauna.nl nagegaan of er aanvaarde gevallen zijn in de Amsterdamse regio van de boordeelsoorten. Het gaat hierbij alleen om gevallen uit de periode dat de desbetreffende soort ook daadwerkelijk een beoordeelsoort was. Voor ex-beoordeelsoorten en regionale zeldzaamheden is tevens gebruikt gemaakt van gegevens van de websites Waarneming.nl en Trektellen.nl. Om tot een zo compleet mogelijk overzicht te komen van met name regionale dwaalgasten zijn aanvullend de oude jaargangen van De Gierwaluw en voorganger Het Mededelingenblad van de Vogelwerkgroep Amsterdam doorgenomen op gevallen van deze soorten.

Vanaf de start van het Mededelingenblad in 1963 zijn op systematische wijze vogelwaarnemingen in georganiseerd verband vastgelegd in de Amsterdamse regio. In het Mededelingenblad van de Vogelwerkgroep Amsterdam werd onderscheid gemaakt tussen waarnemingen uit het Amsterdamse Bos en Groot Amsterdam. Vanaf de 19e jaargang werd het kwartaalblad

Scholekster

Steltkluut

Kluut



Jan-van-gent, IJmeer, 22 oktober 2014, Wim van der Schot
Groene Reiger, Nieuwe Meer, Deverlanden Noord, 28 april 2006, Robert Heemskerck

Steppeuorkstaartpleuier

omgedoopt tot De Gierwaluw en zijn beide waarnemingenrubrieken samengevoegd.

Kleine Pleuier

In vroegere waarnemingenrubrieken in De Gierwaluw, in de CGA95 en in de AVH zijn soms gevallen van vogelsoorten meegenomen van buiten de grenzen van het werkgebied van de Vogelwerkgroep Amsterdam zoals Spaarnwoude, het Twisde en Oostzaan. Dergelijke gevallen zijn niet meegenomen in dit overzicht. In de CGA95 worden gevallen van zeldzaamheden niet afzonderlijk genoemd, zodat niet is na te gaan of ze buiten de huidige regiogrenzen vallen.

Bontbekpleuier

Strandpleuier

Morinelpleuier

Goudpleuier

Zilverpleuier

Steppekieuier

Kieuier

Kanoekieuier

Drieteenstrandloper

Kleine Strandloper

Temmincks Strandloper

Bonapartes Strandloper

Gestreepte Strandloper

Krombekstrandloper

Paarse Strandloper

Amsterdamse Avifaunistische Lijst

De hier gepresenteerde Amsterdamse Lijst is bijgewerkt t/m 2015. Op deze lijst staan alle vogelsoorten die ooit in de Amsterdamse regio in het wild zijn vastgesteld, exclusief ingeburgerde soorten en exoten. De voor de lijst gebruikte soortnamen en soortvolgorde zijn conform de in het tijdschrift 'Dutch Birding' gebruikte systematiek die gebaseerd is op de beslissingen van de CSNA.

Een eerdere versie van de nieuwe Amsterdamse Avifaunistische Lijst is in de loop van 2015 als artikel gepubliceerd op de website van de vogelwerkgroep, Vogelsamsterdam.nl. Van diverse mensen zijn vervolgens verbeteringen ontvangen die in een volgende versie zijn verwerkt, die eveneens is gepubliceerd op de website van de vogelwerkgroep.

De nieuwe Amsterdamse Avifaunistische Lijst is weergegeven in Tabel 4 achteraan dit artikel. Op 31 december 2015 telde deze lijst 337 vogelsoorten. Bij elke soort staan in Tabel 4 de actuele status, de status in 1995, het aantal jaren en het aantal maanden dat de soort in de periode 2010-2014 is vastgesteld in de Amsterdamse regio, de seizoenspresentie in de periode 2010-2014 en, indien het een (voormalige) beoordeelsoort betreft, het aantal door de CDNA aanvaarde gevallen in de Amsterdamse regio t/m 2015.

Enkele gevallen uit 2015 van beoordeelsoorten die ten tijde van het schrijven van dit artikel nog in roulatie waren bij de CDNA zijn nog niet opgenomen op deze lijst. Uitzondering hierop is de vondst van de eerder

Breedbekstrandloper

Blonde Ruiter

Kemphaan

Bokje

Watersnip

Poelsnip

Houtsnip

Grutto

Rosse Grutto

Regenwulp

Wulp

Terekrans

Oeverloper

Amerikaanse Oeverloper

Witgat

Zwarte Ruiter

Groenpootruiter

genoemde Ruigpootuil in Buitenveldert, een nieuwe soort voor Amsterdam. Indien aanvaard zouden ook gevallen van Grijs Wouw (geen foto) en Bergfluit (enkele foto's) nieuwe soorten voor de Amsterdamse regio betreffen. Daarnaast wachten ook gevallen van Vale Gier en Alpengierzwaluw nog op een definitief oordeel van de CDNA.

Status

Bij het bepalen van de status van elke soort in de Amsterdamse regio zijn de volgende hoofdcategorieën onderscheiden: Broedvogel (B), Doortrekker (D) en Wintergast (W). Beoordeelsoorten, soorten die in de periode 2010-2014 niet zijn waargenomen of soorten met maximaal vijf gevallen in de periode 2010-2014 hebben de status dwaalgast gekregen (dw). Naast de hoofdindeling zijn de indicaties jaarvogel (j), zomervogel (z) en onregelmatig voorkomend (o) gebruikt, vaak ook als toevoeging bij de hoofdgroepen B, D en W. Onder onregelmatig voorkomend wordt verstaan dat de desbetreffende soort in de jaren 2010-2014 niet in elk jaar in de Amsterdamse regio is vastgesteld.

Op basis van de CGA95 en het boek 'Sijsjes en Drijfsijsjes' (Melchers & Daalder, 1996) is de status voor het midden van de jaren negentig bepaald. Voor soorten die sindsdien voor het eerst zijn vastgesteld is voor die periode uiteraard geen status gegeven. De kwalificaties zeldzaam en zeer zeldzaam zijn hierbij vertaald naar dwaalgast, de term schaars is vertaald naar onregelmatig voorkomend.

Werkwijze bepaling status

Door de grote hoeveelheid vogelwaarnemingen die jaarlijks worden ingevoerd in Waarneming.nl is dit een goede bron voor het kwalitatieve voorkomen van vogelsoorten in de Amsterdamse regio. Sinds 2007 gaat het om meer dan 20.000 waarnemingen per jaar. In de periode 2010-2014 ging het om 50.000 tot 70.000 waarnemingen per jaar. Aangezien de ene soort populairder is om in te voeren dan de andere hebben het aantal waarnemingen en het aantal individuen maar beperkte zeggingskracht over het



Roodpootvalk, Afrikahaven, 1 juni 2008, Ruud Altenburg



Morinelplevier, Schiphol, 12 mei 2014, William Price
Breedbekstrandloper, Polder IJdoorn, 10 juli 2014, Edial Dekker

Poelruiter

Bosruiter

Tureluuw

Steenloper

Grauwe Fran

Rosse Fran

Middelste

Kleine Ja

Kleinere J

Grotere J

Vorksta

Drieteenm

Kokmeeu

Dwergmee

Zwartkopm

Stormmeeu

Kleine Mantelmeeuw

Zilvermeeuw

absolute aantal vogels in de Amsterdamse regio. Waarnemingen van zeldzame soorten, schaarse soorten en vroege of late waarnemingen van soorten zijn oververtegenwoordigd.

Bij het samenstellen van het overzicht van zeldzame soorten is uitgegaan van het aantal gevallen. Aangenomen wordt dat van zeldzame soorten alle gevallen in de Amsterdamse regio zijn ingevoerd in Waarneming.nl in de periode 2010-2014.

Bij de bepaling van de status van elke soort zijn de grote lijnen aangehouden. Hieronder worden enkele voorbeelden gegeven van hoe de statusaanduiding van de soorten op de Amsterdamse Lijst tot stand is gekomen.

De meeste soorten die in Nederland broeden of er de winter doorbrengen trekken ook door. Alleen soorten die in de Amsterdamse regio alleen of vrijwel alleen doortrekken hebben de status 'D' gekregen.

Afhankelijk van de strengheid van een winter zijn sommige soorten in meer of mindere mate aanwezig in de Amsterdamse regio. Zo verdwijnen bij een strenge winter soorten als Kievit, Goudplevier, Veldleeuwerik, Witte kwikstaart en Tjiftjaf geheel. In milde winters, waar in toenemende mate sprake van is, zijn deze soorten wel aanwezig. Vier van de vijf hierboven genoemde soorten broeden elk jaar in de regio en krijgen dan ook als status broedvogel en jaarvogel (Bj). Goudplevier heeft als status Wintergast (W). Een soort die hier wel broedt maar die in de winter altijd afwezig is krijgt de status Broedvogel en zomervogel (Bz). Een voorbeeld is Fitis.

Soorten die voor zover bekend momenteel (in de periode 2010-2014) niet broeden in de Amsterdamse regio maar wel in alle maanden kunnen worden waargenomen hebben de status jaarvogel (j). Voorbeelden zijn Geoorde Fuut, Bonte Strandloper en Grote Mantelmeeuw. Van Wespandief is in 2014 een territorium vastgesteld in het Amsterdamse Bos (Van Dijk, 2015). Daarnaast wordt de soort in het zomerhalfjaar regelmatig waargenomen en komt voor als doortrekker. De status is dan ook onregelmatige Broedvogel en Doortrekker (oBD). Soorten die niet elk jaar worden waargenomen en/of waarvan gemiddeld minder dan tien waarnemingen per jaar zijn ingevoerd in de periode 2010-2014 en alleen als doortrekker voorkomen krijgen de status onregelmatige doortrekker (oD). Een voorbeeld is Dwergstern.

Soorten kunnen op drie manieren de status dwaalgast (dw) krijgen. De eerste categorie bestaat uit beoordeelsoorten. Een voorbeeld is Sneeuwuil (twee gevallen). De tweede categorie dwaalgasten betreft soorten die in de

Geelpootmeeuw

Pontische Meeuw

Kleine Burge

Grote Burge

Grote Mante

Seizoenspresentie

Dwergste

Lachste

Reuzenst

Witwangst

Zwarte St

Wituleugel

Grote St

Visdie

Noordse S

Zeekoe

Klein

Steppehorn

periode 2010-2014 niet zijn waargenomen. Een voorbeeld is Strandleeuw-
werik. De derde categorie betreft soorten waarvan in de periode 2010-
2014 vijf of minder gevallen in de Amsterdamse regio zijn vastgesteld.
Voorbeelden zijn Jan-van-Gent (in drie jaar met drie gevallen vastgesteld)
en Roodkeelpieper (voormalige beoordeelsoort, in drie jaar vastgesteld met
vijf gevallen).

In aansluiting op (Hazevoet en Van der Waal, 1986) en de CGA95 is van
elke soort de seizoenspresentie bepaald. Hiertoe is van de afgelopen vijf
jaar per soort van elk seizoen het aantal waarnemingen in Waarneming.nl
bepaald. Hierbij zijn de zogenaamde meteorologische seizoenen gebruikt.
Zo begint de meteorologische winter op 1 december en eindigt op 28 of 29
februari.

Het gaat hier dus om vogelwaarnemingen uit de periode 1 december 2009
t/m 30 november 2014. Daarnaast is van elke maand in de periode 2010-
2014 het aantal waarnemingen per soort in Waarneming.nl genomen. Ook
is het aantal jaar en het aantal verschillende maanden bepaald dat een
soort is vastgesteld in de Amsterdamse regio in de periode 2010-2014.
Bovengenoemde gegevens zijn gebruikt om een globale seizoenspresentie
te bepalen. Soorten met meer dan 50 waarnemingen in een seizoen die
elk jaar worden vastgesteld hebben de indicatie 'x' meegekregen in Tabel
4. Soorten die geheel afwezig zijn in een bepaald seizoen in de afgelopen
vijf jaar hebben de indicatie 'a' gekregen. Indien in een bepaald seizoen de
afgelopen vijf jaar minder dan 50 waarnemingen bekend zijn en/of de soort
niet elk jaar werd waargenomen wordt deze als onregelmatig voorkomend
beschouwd. Als seizoenspresentie wordt dan de indicatie 'o' toebedeeld.
Het gaat dan om minder dan gemiddeld tien waarnemingen per seizoen.
Van dwaalgasten worden per geval soms veel waarnemingen ingevoerd,
soms meer dan vijftig in een seizoen. Een dergelijke soort komt niet elk
jaar voor en krijgt dan toch de indicatie 'o'.

Regulier in de Amsterdamse regio voorkomende soorten met een lage
trekfrans worden wel elk jaar waargenomen, maar met minder dan 50
waarnemingen in een bepaald seizoen. Omdat van deze soorten mag



Roodkopklauwier, Diemerpark, 24 mei 2014, Will Schep
Strandleeuwerik, IJburg, 19 november 2007, Kees Jonker



Kleine Burgemeester, Westlandgracht, 12 februari 2010, Frank van Groen
 Kleine Alk, Amstel, 28 november 2011, Joop van den Brink

Holenduif

Houtduif



worden aangenomen dat ze permanent aanwezig zijn in de Amsterdamse regio, hebben ze toch als seizoenpresentie de indicatie 'x' meegekregen. Voorbeelden zijn Patrijs en Kerkuil. Van de Patrijs zijn alleen in het voorjaar in de periode 2010-2014 meer dan 50 waarnemingen ingevoerd. Van de Kerkuil zijn in geen enkel seizoen meer dan 50 waarnemingen ingevoerd.

Veranderingen in status

Kerkuil Het begrip status zoals dat hier gehanteerd wordt zegt niks over de aantallen vogels die broeden, doortrekken, dan wel overwinteren. Zo hebben bijvoorbeeld Kolgans en Roodhalsgans allebei de status Wintergast. De Kolgans komt ronduit talrijk voor, terwijl van de Roodhalsgans elk jaar maar een handjevol wordt gezien in de Amsterdamse regio. Van doortrekkers en broedvogels zijn er ook dergelijke voorbeelden.

Oehoe

Sneeuwv Wanneer we Tabel 4 doornemen zien we dat voor een aantal soorten de status is veranderd tussen 1995 en 2015. Op zich zou je bij wijze van spreken een boek vol kunnen schrijven over alle aanduidingen per soort in Tabel 4. Daarvoor ontbreekt hier de ruimte. Hieronder worden enkele soorten met een duidelijk statusverandering in de afgelopen twintig jaar eruit gelicht.

Steenui

Bosuif

Ransui Een mooi voorbeeld van een vogel die is toegenomen is de Grote Zilverreiger. Midden jaren 90 was de soort nog een dwaalgast (dw) in de Amsterdamse regio. Tegenwoordig komt deze opvallende witte reiger in alle maanden voor en zijn er ook enkele slaapplekken. Zo slapen in Botshol soms wel meer dan honderd vogels. Broeden is nog nooit aangetoond in de regio. Wel werd in het voorjaar van 2015 een vliegende Grote Zilverreiger met een tak in de snavel gezien op de Vijfhoek. Wie weet wat ons nog te wachten staat. Vooralsnog is de status van Grote Zilverreiger in de Amsterdamse regio jaarvogel (j).

Veldui

Ruigpoot

Nachtzwa Een andere soort waarvan de status in positieve zin is veranderd is de Boomklever. Deze soort is ook elders in Nederland toegenomen als broedvogel en heeft zijn areaal in westelijke richting uitgebreid. Midden jaren negentig stond de soort nog te boek als onregelmatige Broedvogel (oB) in de Amsterdamse regio. Tegenwoordig broedt de blauwspecht, zoals de

Alpengierzwaluw

IJsvogel

Bijeneter

Tabel 2. Soorten waarvan t/m 31 december 2015 geen foto is geüpload in Waarneming.nl in de Amsterdamse regio. RZ = regionale zeldzaamheid, BS = beoordeelsoort, VBS = voormalige beoordeelsoort, D = doortrekker.

Soort	Categorie	Soort	Categorie
Witbuikrotgans	RZ	Zwarte Specht	RZ
Zwarte Zee-eend	RZ	Huiskraai	VBS
Noordse Stormvogel	RZ	Glanskop	RZ
Noordse Pijlstormvogel	RZ	Rotszwaluw	BS
Vaal Stormvogeltje	RZ	Kleine Zwartkop	BS
Arendbuizerd	BS	Sperwergrasmus	VBS
Klein Waterhoen	BS	Pallas' Boszanger	VBS
Kleinst Waterhoen	VBS	Waterrietzanger	VBS
Kwartelkoning	RZ	Graszanger	VBS
Grote Trap	VBS	Waterspreeuw	RZ
Griel	VBS	Vale Lijster	BS
Stepekievit	BS	Kleine Vliegenvanger	RZ
Blonde Ruiter	BS	Withalsvliegenvanger	BS
Poelsnip	BS	Roodkeelpieper	VBS
Amerikaanse Oeverloper	BS	Frater	RZ
Grote Jager	RZ	Witstuitbarmsijs	BS
Zeekoet	RZ	IJsgors	D
Alk	RZ	Ortolaan	RZ
Steppehoen	BS	Dwerggors	VBS
Alpengierzwaluw	BS		



Hop

Draaihals

Groene Sp

Zwarte Sp

Grote Sp

Klein Sp

Groene Sp

Groene Sp

Kleine Klap

Klapeksi

Roodkopkia

Ekster

Gaai

Notenkra

Kauw

Huiskraai

Roek

Zwarte Kraai

Boomklever ook wel eens genoemd wordt, in tal van stadsparken. In het Amsterdamse Bos is het een algemene verschijning. De status is nu dan ook Broedvogel en jaarvogel (Bj).

Een zangvogel die lijkt te zijn toegenomen is de Engelse Kwikstaart. Midden jaren negentig stond de soort te boek als dwaalgast (dw) in de Amsterdamse regio. Tegenwoordig is de status onregelmatige Broedvogel en zomervogel (oBz). De laatste jaren blijken territoria aanwezig te zijn bij onder meer Schiphol. In hoeverre de statusverandering in dit geval te maken heeft met een werkelijke toename is de vraag. Er kunnen ook waarnemersinvloeden een rol spelen.

Een soort die duidelijk is afgenomen is de Frater. Dit kleine vinkje kwam midden jaren negentig nog voor als doortrekker en wintergast (DW). Tegenwoordig is het een dwaalgast (dw) in de Amsterdamse regio. De afname heeft te maken met klimaatverandering. Door de warmere winters kunnen Fraters noordelijker overwinteren en bereiken ze steeds minder Nederland. De Ortolaan is een soort waarvan de broedpopulatie in Nederland en het nabije buitenland voor een groot deel is verdwenen, als gevolg van intensivering van de landbouw. Midden jaren negentig was de status van deze gors nog onregelmatige Doortrekker (oD). Tegenwoordig is de Ortolaan een dwaalgast (dw) in de Amsterdamse regio.

Soorten zonder bewijsfoto's

Een uitdaging voor fotografen vormen soorten waarvan nog geen foto's zijn geüpload in Waarneming.nl voor de Amsterdamse regio. Van de 337 soorten op de Amsterdamse Lijst is dit het geval voor 39 soorten tot en met 31 december 2015. Deze soorten staan weergegeven in Tabel 2. De actuele status van vrijwel al deze soorten is dwaalgast (dw). Dit betekent dat er minder dan vijf gevallen zijn in de periode 2010-2014 in de Amsterdamse regio. De enige uitzondering hierop vormt IJsgors. De status van deze soort is Doortrekker (D). Van de 39 soorten uit Tabel 2 zijn 24 soorten beoordeelsoort of voormalige beoordeelsoort. De overige 15 soorten zijn regionale zeldzaamheden of doortrekker (1).



Pontische Meeuw, Venserpolder, 14 maart 2015, Frank van Groen
Bonte Kraai, Schiphol 2 november 2008, Marco Meeuwisse

Raal Dwaalgasten in de Amsterdamse regio

Goudhaan Op basis van objectieve criteria hebben 125 soorten op de nieuwe Amsterdamse Lijst de status dwaalgast gekregen. In Tabel 3 wordt het voorkomen van deze soorten in de Amsterdamse regio samengevat. Voor de volledigheid worden de tot voor kort zeldzame voormalige beoordeelsoorten Zwarte Ibis (onregelmatige zomervogel), Pontische Meeuw (Wintergast), Kleinste Jager (Doortrekker) en Cetti's Zanger (Broedvogel, jaarvogel) ook in Tabel 3 genoemd, hoewel ze momenteel niet meer voldoen aan het criterium om de status dwaalgast te krijgen. De 125 soorten in Tabel 3 betreffen 38 beoordeelsoorten, 38 voormalige beoordeelsoorten en 49 regionale zeldzaamheden.

Buidelmeeuw Van de beoordeelsoorten en de voormalige beoordeelsoorten op de Amsterdamse Lijst worden alleen de aanvaarde gevallen in de Amsterdamse regio in Tabel 3 genoemd, uiteraard alleen voor de periode dat gevallen van deze soorten ook daadwerkelijk werden beoordeeld door de CDNA. *Pimpelmeeuw* In de AVH, op Waarneming.nl, op Trektellen.nl en in De Gierzwaluw staan soms nog andere, niet aanvaarde gevallen vermeld. Deze gevallen worden *Koolmeeuw* in dit overzicht niet genoemd. De voormalige beoordeelsoorten zijn nog steeds relatief zeldzaam en hebben meestal de status dwaalgast (dw) in de Amsterdamse regio, op de vier hierboven genoemde uitzonderingen na. *Kuifmeeuw* Voor elke soort in Tabel 3 wordt vermeld of het een beoordeelsoort betreft en indien van toepassing de periode waarin waarnemingen werden beoordeeld door de CDNA. Daarna volgt het totale aantal gevallen in de Amsterdamse regio. Dit laatste getal wordt in de daaropvolgende kolommen uitgesplitst in het aantal bekende gevallen van voor 1966 en vijf periodes van tien jaar (1966-1975, 1976-1985, 1986-1995, 1996-2005, 2006-2015). *Zwarte Meeuw*

Matkop Uit Tabel 3 blijkt dat vanaf 1966 steeds meer gevallen van dwaalgasten zijn vastgesteld in de Amsterdamse regio. Per decennium is sprake van een toename. In de periode 1966-1975 waren er 207 gevallen van 51 soorten. In het volgende decennium ging het om 320 gevallen van 58 soorten. Daarna zakt het aantal gevallen van dwaalgasten om onbekende redenen wat in. In de periode 1986-1995 werden slechts 215 gevallen 55 soorten bekend. De laatste twee decennia is het aantal gevallen van dwaalgasten verder toegenomen, van 389 gevallen van 80 soorten in de periode *Glanskoekoek* *Boomleeuw* *Veldleeuwerik*



Strandloper



Grote Karekiet, Bloemendalergouw, 31 mei 2014, Hans Niekus

Boerenzwaluw

1996-2005 tot het voorlopige record van 416 gevallen van 91 soorten in het afgelopen decennium.

Huiszwaluw

De kans dat een vogel die zich op enig moment in de Amsterdamse regio ophoudt ook daadwerkelijk wordt waargenomen is in de loop der jaren toegenomen. Dat komt door het geleidelijk toenemend aantal vogelaars in

Roodstuitzwaluw

de behandelde periode, de toename van kennis over het voorkomen en de herkenning van vogels, de verbetering van de beschikbare optiek om vogels mee waar te nemen en het gebruik van steeds betere camera's en geluidsrecorders om waarnemingen mee vast te leggen. Een bewijsplaatje

Cetti's Zwaluw

Staartmees

maken is tegenwoordig een stuk makkelijker dan voorheen.

Wanneer uit de gepresenteerde gegevens een afname naar voren komt van het aantal waarnemingen van een bepaalde soort zal deze afname

Baardgrasvanger

reëel zijn en eerder nog forser zijn geweest dan de gegevens suggereren.

Kleine Zwaluw

Aan de andere kant zal een toename van het aantal gevallen van een soort mogelijk deels te maken kunnen hebben met de bovengenoemde factoren en in werkelijkheid niet of veel minder zijn opgetreden.

Sperwergrasvanger

Bespreking per groep

Braamsluiper

Aan het einde van het artikel op Vogelsamsterdam.nl wordt per soort een opsomming gegeven van alle gevallen van de 125 soorten uit Tabel 3 in de Amsterdamse regio. Eerst wordt het voorkomen van de 38 beoordeelsoorten besproken, dan dat van de 38 voormalige beoordeelsoorten en tot slot dat van de 49 regionale dwaalgasten.

Grasmees

Tuintluiper

Voor soorten waarvan alle of een deel van de gevallen zijn beoordeeld door de CDNA gaat het alleen om aanvaarde gevallen. Soms zijn er nog andere gevallen bekend. Deze afgewezen of niet ingediende gevallen zijn niet

Zwartkopmees

opgenomen in het overzicht.

Pallas' Boszwaluw

De gevallen van soorten met de status dwaalgast worden per groep in het artikel op de website in systematische volgorde genoemd. Na een korte soorttekst volgt een opsomming van de (aanvaarde) gevallen. Alle aanvaarde gevallen staan ook genoemd op Dutchavifauna.nl.

Bladkoniemees

Het is goed om in het achterhoofd te houden dat mogelijk een aantal gevallen van voormalige beoordeelsoorten bij beoordeling door de CDNA zouden zijn afgewezen. Het gaat dan met name om onbevestigde gevallen,

Fluiter



Siberische Tjiftjaf



Woestijntapuit, Poppendammerweeren, 7 juni 2009, Edial Dekker
Roodmus, Hoge Dijk, 8 juni 2012, Tom Visbeek

Fitis

Sprinkhaanz

Krekkelzan

Beoordeelsoorten

Snor

Spotvog

Orpheusspot

Bosrietzar

Kleine Kar

Rietvog

Wasspatza

Grote Kare

Graszang

Pestvog

Rotskruif

Boomkleuer

Taiqaboomkruiper

Boomkruiper

vogels die door één persoon zijn waargenomen en die niet zijn gedocumenteerd met een foto of geluidsopname. Ook onbevestigde gevallen van overige zeldzame soorten kunnen foutieve determinaties betreffen.

Op 31 december 2015 stonden 38 beoordeelsoorten op de Amsterdamse Lijst. In het totaal zijn van deze groep 58 gevallen aanvaard in de Amsterdamse regio. In de periode voor 1966 ging het om 11 soorten met 13 gevallen. In de drie decennia daarna nam het aantal soorten en gevallen toe van 1 naar 4 en 5. In de periode 1996-2005 ging het om 17 gevallen van 13 soorten. Het afgelopen decennium zijn 18 gevallen van 16 beoordeelsoorten vastgesteld in de Amsterdamse regio. Deze grote toename in met name de afgelopen twee decennia vond plaats ondanks het feit dat 37 soorten zijn geschrapt van de lijst van beoordeelsoorten tussen 1978 en 2014, vanwege de toename van het aantal gevallen in Nederland. De jaren vanaf wanneer dat het geval is zijn 1978 (1 soort), 1988 (1), 1989 (1), 1991 (2), 1992 (7), 1994 (1), 1995 (1), 1996 (2), 1997 (2), 1999 (3), 2000 (1), 2002 (2), 2003 (5), 2004 (1), 2005 (1), 2006 (1), 2008 (1), 2011 (2) en 2014 (1). De enige soort die is toegevoegd aan de lijst van beoordeelsoorten is de Grote Trap (1987).

Voormalige beoordeelsoorten

Er zijn 38 soorten op de Amsterdamse Lijst die op enig moment zijn toegevoegd aan of geschrapt van de lijst van beoordeelsoorten. Hiervan zijn er 32 waarvan de gevallen door de CDNA beoordeeld zijn tot een bepaald jaar. Van vijf soorten zijn gevallen alleen beoordeeld in een bepaalde periode. Eén soort is in 1987 aan de lijst van beoordeelsoorten toegevoegd. In het totaal zijn van deze groep 314 gevallen bekend in de Amsterdamse regio, waarvan 55 aanvaard door de CDNA. Het afgelopen decennium zijn de meeste gevallen en soorten van deze groep vastgesteld. Het ging om 152 gevallen van 30 soorten. In de periode 1996-2005 ging het nog maar om 61 gevallen van 22 soorten en daarvoor om nog minder gevallen. De



Grauwe en Rosse Franjepoot, Polder IJdoorn, 8 september 2015, Erik Hölscher
 Steppekiekendief, Aetsveldsche Polder, 25 september 2011, Ricardo van Dijk

Winterkoning

Spreeuw

Roze Spre

Waterspre

Beflijpt

Merel

Vale Lijs

Kramsvog

Zanqlijs

Koperwi

Grote Lip

Grauwe Vliege

Roodbor

Noordse Nach

Nachtega

Blaauwborst

Kleine Vliegenvanger

Withalsvliegenvanger

Regionale dwaalgasten

toename komt deels omdat de drempel die de aanvaarding van een geval van een beoordeelsoort met zich meebrengt (indienen en goede documentatie) voor een aantal soorten is weggefallen. Een andere oorzaak van de toename is dat er meer waarnemers zijn en dat hun kennis en technische hulpmiddelen zijn verbeterd.

In het artikel op de website worden de bekende gevallen van regionale dwaalgasten opgesomd. Onder 'bekend' wordt hier verstaan de gevallen die zijn vermeld op Dutchavifauna.nl, Waarneming.nl en Trektellen.nl, aangevuld met gevallen uit De Gierzwaluw, haar voorganger Het Mededelingenblad van de Vogelwerkgroep Amsterdam en incidenteel ook de AVH. De lijst met gevallen geeft een redelijk goed beeld van het voorkomen van de behandelde soorten in de periode 1963 t/m 2015. Sinds 1963 is in grote delen van dit gebied door een aantal fanatieke waarnemers gelet op het voorkomen van vogels. Gevallen van relatief zeldzame soorten stonden daarbij vanzelfsprekend extra in de belangstelling. Voor 1963 waren er veel minder vogelaars, werden veel minder waarnemingen vastgelegd en was er minder kennis over het voorkomen en de herkenning van (zeldzame) vogelsoorten. Een overzicht uit de periode voor 1963 zal daarom veel lacunes bevatten. De afgelopen jaren zijn steeds meer vogelaars met betere optische hulpmiddelen actief. Hierdoor is de kans dat een geval van een zeldzame vogelsoort in de Amsterdamse regio ook daadwerkelijk wordt gedocumenteerd duidelijk toegenomen. Van de 49 regionale dwaalgasten zijn 1361 gevallen bekend. Voor 1966 ging het om 148 gevallen van 43 soorten. In de decennia daarna is het aantal gevallen langzaam toegenomen tot 246 het afgelopen decennium (2006-2015). De periode 1986-1995 scoort met 190 gevallen van regionale dwaalgasten duidelijk lager dan de decennia ervoor en erna. Het aantal vastgestelde soorten bleef min of meer stabiel. Per periode werden gemiddeld 42 regionale dwaalgasten vastgesteld. Hierbij moet worden opgemerkt dat een aantal soorten destijds zo algemeen waren, zoals bijvoorbeeld Kuifleeuwerik en Bonte Kraai, dat het aantal gevallen van deze soorten hier tot een bepaald jaar niet apart is geregistreerd.



Bonte Vliegenvanger

Zwarte Roodstaart

Gekraagde Roodstaart
Nawoord



special De Gierzwaluw



Taigaboomkruiper, Rembrandtpark, 11 december 2015, Tom Visbeek
Nachtzwaluw, Hoge Dijk, 18 september 2005, Els Velzing

Paapje In januari 2016 stonden 510 soorten op de Nederlandse Avifaunistische Lijst (dutchavifauna.nl), 173 soorten meer dan op de Amsterdamse Lijst.

Roodborst Een groot aantal van deze soorten moet in staat worden geacht in potentie ook op te duiken binnen de grenzen van de Amsterdamse regio. Vaak zal het hierbij om beoordeelsoorten gaan. Om in aanmerking te komen voor

Tapuit opname in een geactualiseerde versie van de Amsterdamse Avifaunistische Lijst is het belangrijk gevallen van nieuwe soorten goed te documenteren.

Woestijnta Dit kan middels een goede beschrijving, foto en/of geluidsopname. Ook het inroepen van hulp bij de determinatie door het op de hoogte stellen van andere waarnemers en de waarneming op Waarneming.nl te plaatsen kan hierbij nuttig zijn. Hopelijk is deze nieuwe Amsterdamse Avifaunistische Lijst de komende jaren een extra stimulans om een goed gedocumenteerd geval van een nieuwe soort voor Amsterdam aan te dragen.

Heggenm Omdat de CDNA soms oude gevallen herziet en mensen achteraf nog waarnemingen kunnen invoeren of verwijderen in Waarneming.nl is het mogelijk dat de gegevens op Dutchavifauna.nl en Waarneming.nl in de

Huismu toekomst gaan afwijken van de hier gepresenteerde gegevens. Het streven is na afloop van elk kalenderjaar de nieuwe gevallen van Amsterdamse dwaalgasten van dat jaar toe te voegen aan de lijst en het artikel op de website bij te werken. Op deze manier kan iedereen op Vogel-

Engelse Kwik samsterdam.nl, in de rubriek wetenswaardig, een actueel overzicht raadplegen van het voorkomen van zeldzame vogels in de Amsterdamse regio.

Gele Kwiks

Noordse Ku **Dankwoord**

Grote Gele Kw Zonder het vastleggen van vogelwaarnemingen in de centrale database Waarneming.nl zou het niet mogelijk zijn geweest de hier gepresenteerde Amsterdamse Lijst samen te stellen. Dank dus aan alle waarnemers en natuurlijk aan de beheerders van de site. Bij deze wil ik ook onze regionale admins Ruud Altenburg, Ellen de Bruin en Vincent Hart bedanken voor de kwaliteitsbewaking.

Witte Kwiks

Rouwkwikstaart

Grote Pieper

Duinpieper

Boompieper

Graspieper

Roodkeel

Oeverp.

Waterp.

Vin

Kee

Literatuur

Europese

Bemmelen Van R., D. Groenendijk, A. Ova & CDNA. 2014. Zeldzame vogels in Nederland in 2012. Limosa 87 (2014): 216-221.

Van den Berg & Bosman (1999). Zeldzame vogels van Nederland (Avifauna van Nederland 1). GMB Uitgeverij/KNNV Uitgeverij, Haarlem/Utrecht.

Dijk, van T. 2015. Roofvogels en uilen in 2014. De Gierwaluw jg. 53 (1&2): 14-18.

Putt

Groen, van F.M. 2013. Broedvogelinventarisaties in 2012. De Gierwaluw jg. 51 (2): 26-41.

Groen, van F.M. 2014. Inventarisatie kolonievogels in de Amsterdamse regio. De Gierwaluw jg. 52 (1): 18-25.

Groen, van F.M. 2015. Jaaroverzicht waarnemingen 2014. De Gierwaluw jg. 53 (1&2): 8-12.

Kne

Hazevoet K & W. van der Waal. 1986. Checklist van de vogels van 'Groot-Amsterdam'. De Gierwaluw jg. 24 (4).

Melchers, M. & R. Daalder. 1996. Sijsjes en Drijfsijsjes, De vogels van Amsterdam. Schuyt & Co Uitgevers en Importeurs, Haarlem, ISBN 90 6097 415 8.

Sovon-Nieuws 26e jaargang, december 2013.

Frat

Vlek, R. 1995. Het vogelrariteitenkabinet van Amsterdam, revisie en aanvullingen op de checklist van de vogels van 'Groot Amsterdam' 1986. De Gierwaluw jg. 23 (3).

Kleine B

Vlek, R. 2000. Amsterdamse vogelhistorie, nieuwe vogelsoorten in de regio Groot-Amsterdam door de eeuwen heen 1285-1999. De Gierwaluw jg. 38 (1).

Grote Ba

Witstuitbarmsijs

Kruisbek

Grote Kruisbek



Slechtvalk, Roely Bos

Tabel 3 Soorten met de status dwaalgast in de Amsterdamse regio (plus Zwarte Ibis, Pontische Meeuw, Kleinste Jager en Cetti's Zanger), nvt = niet van toepassing, soort regelmatig voorkomend, BS = Beoordeelsoort, N = totaal aantal gevallen, N1 = voor 1966, N2 = 1966-1975, N3 = 1976-1985, N4 = 1986-1995, N5 = 1996-2005 en N6 = 2006-2015.

Naam	BS	N	N1	N2	N3	N4	N5	N6
Sneeuwgans		31	1		1		23	6
Ross' Gans	Ja	2					2	
Taigarietgans		12			2	1	8	1
Dwerggans	t/m 1989	17					10	7
Witbuikrotgans		2					2	
Witkopeend	Ja	3	1		1		1	
Eider		123	7	20	45	24	21	6
Zwarte Zee-eend		84	8	10	33	12	12	9
Grote Zee-eend		47	7	3	14	10	6	7
Ijseend		50	7	4	24	5	5	5
Buffelkopeend	Ja	1					1	
Amerikaanse Smient	Ja	3					2	1
Siberische Taling	Ja	1						1
Amerikaanse Wintertaling	Ja	2					1	1
Roodkeelduiker		83	7	10	26	16	11	13
Parelduiker		27	6	2	9	2	4	4
Ijdsuiker	t/m 1988	7		2	1		2	2
Noordse Stormvogel		5	3			1		1
Noordse Pijlstormvogel		1						1
Stormvogeltje	82 t/m 99	3	3					
Vaal Stormvogeltje		14	5		1	2	3	3
Jan-van-gent		13	1		1	6	1	4
Kuifaalscholver		8	2		1	1	3	1
Woudaap		6	nvt	nvt	nvt	1	1	4
Groene Reiger	Ja	1						1
Ralreiger	Ja	3	2					1
Koereiger	t/m 1996	14			2	1	2	9
Zwarte Ibis	t/m 1999	18		1	2			15
Roodhalsfuut		127	9	27	28	25	24	14
Flamingo	t/m 1992	2						2
Vale Gier	Ja	3				1	1	1

Steppekiekendief	t/m 2011	2						2
Grauwe Kiekendief		24	4	2	4	2	3	9
Arendbuizerd	Ja	1	1					
Steppearend	Ja	1					1	
Roodpootvalk	t/m 1978	38	1	1	8	9	5	14
Klein Waterhoen	Ja	1	1					
Kleinst Waterhoen	t/m 2006	6	4	1				1
Kwartelkoning		22	7	1	1	1	6	6
Grote Trap	vanaf '87	3			3			
Griel	69 t/m 08	3	1	1				1
Steppevorkstaartplevier	Ja	2	1					1
Strandplevier		0	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt
Morinelplevier		14	1		1	3	5	4
Steppekievit	Ja	1		1				
Bonapartes Strandloper	Ja	2					2	
Gestreepte Strandloper	t/m 1999	10		3			4	3
Paarse Strandloper		7	4	1			1	1
Breedbekstrandloper	t/m 2002	6		1			1	4
Blonde Ruiter	Ja	1	1					
Poelsnip	Ja	1						1
Terekruiter	Ja	1						1
Amerikaanse Oeverloper	Ja	1			1			
Poelruiter	t/m 1992	17	1	3	2		2	9
Grauwe Franjepoot		42	4	15	2	1	7	13
Rosse Franjepoot		13		1	1		1	10
Middelste Jager		20	1		6	2	4	7
Kleinste Jager	t/m 1992	11			1	2		8
Grote Jager		15	1	1	1	1	3	8
Vorkstaartmeeuw		7					2	5
Pontische Meeuw	t/m 1997	nvt					nvt	nvt
Kleine Burgemeester	t/m 1997	18	1	1	1	2	4	9
Grote Burgemeester		22	4	2	4	3	2	7

Naam	BS	N	N1	N2	N3	N4	N5	N6
Lachstern	82 t/m 92	20	2	5			3	10
Witwangstern	t/m 1995	13	2	3		1		7
Zeekoet		7	4		1	1	1	
Alk		2	1					1
Kleine Alk		19	3	1	4	4	4	3
Steppehoen	Ja	1	1					
Oehoe	t/m 2003	4						4
Sneeuwuil	Ja	2	1					1
Ruigpootuil	Ja	1						1
Nachtzwaluw		10	5	1		2	1	1
Alpengierzwaluw	Ja	1					1	
Bijeneter	t/m 1992	13	2				4	7
Hop		24	9	2	2	4	2	5
Zwarte Specht		17	1	4	7	2	2	1
Grauwe Klauwier		19	4	1	4	3	1	6
Kleine Klapekster	Ja	1						1
Roodkopklauwier	57 t/m 03	3	1					2
Notenkraker		47	6	21	6	10	4	
Huiskraai	t/m 2003	1						1
Bonte Kraai		35	nvt	nvt	nvt	nvt	30	5
Kuifmees		28	2	4	3	1	13	5
Glanskop		27	5	10	3	3	2	4
Kortteenleeuwerik	Ja	1						1
Kuifleeuwerik		2	nvt	nvt	nvt	nvt	1	1
Strandleeuwerik		57	10	17	10	9	6	5
Rotszwaluw	Ja	1						1
Roodstuitzwaluw	t/m 2004	2				1	1	
Cetti's Zanger	t/m 2003	10					1	9
Baardgrasmus	Ja	1	1					
Kleine Zwartkop	Ja	1			1			
Sperwergrasmus	t/m 1992	2			1		1	

Pallas' Boszanger	t/m 1996	2						2
Siberische Tijftjaf	t/m 2011	3						3
Iberische Tijftjaf	Ja	5				1	1	3
Krekelzanger	Ja	3					2	1
Orpheusspotvogel	t/m 2005	1			1			
Waterrietzanger	77 t/m 92	19	6	7	1		2	3
Grote Karekiet		32	nvt	nvt	nvt	nvt	17	15
Graszanger	t/m 2000	2						2
Rotskruiper	Ja	1					1	
Taigaboomkruiper	t/m 1994	9		1		1	4	3
Roze Spreeuw	t/m 2002	4					2	2
Waterspreeuw		9		3	2	1	3	
Vale Lijster	Ja	1			1			
Noordse Nachtegaal	t/m 2011	5		1	2	1	1	
Kleine Vliegenvanger		6	1	1	1	1		2
Withalsvliegenvanger	Ja	2	2					
Woestijntapuit	Ja	1						1
Grote Pieper		23	1	3	2	3	6	8
Duinpieper		42	1	1	15	8	9	8
Roodkeelpieper	t/m 1991	12	1				5	6
Europese Kanarie		40	1	1	9	7	13	9
Frater		40	nvt	nvt	nvt	nvt	28	12
Witstuitbarmsijs	Ja	1				1		
Grote Kruisbek	t/m 2014	1						1
Roodmus	t/m 1991	12				2	4	6
Indigogors	Ja	1				1		
Ortolaan		46	3	1	16	12	9	5
Dwerggors	t/m 2003	1						1
Bruinkopgors	Ja	1	1					
Zwartkopgors	Ja	1					1	
Grauwe Gors		10	2	5	1		1	1

Aantal gevallen		1733	186	207	320	215	389	416
Aantal soorten	76	125	66	51	58	55	80	91

Tabel 4 Amsterdamse Avifaunistische Lijst

Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
1	Knobbelzwaan	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
2	Kleine Zwaan	W	WD	5	7	x	o	a	x	
3	Wilde Zwaan	W	W	5	7	x	o	a	o	
4	Sneeuwgans	dw	dw	1	1	a	o	a	a	
5	Ross' Gans	dw		0	0	a	a	a	a	2
6	Taigarietgans	dw	dw	1	1	a	o	a	a	
7	Toendrarietgans	W	WD	5	9	x	o	a	x	
8	Kleine Rietgans	D	WD	5	8	x	o	a	x	
9	Grauwe Gans	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
10	Dwerggans	dw		2	3	o	a	a	o	0
11	Kolgans	W	WD	5	12	x	x	o	x	
12	Grote Canadese Gans	Bj	oD	5	12	x	x	x	x	
13	Brandgans	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
14	Roodhalsgans	W	dw	5	8	o	o	a	o	
15	Witbuikrotgans	dw		0	0	a	a	a	a	
16	Rotgans	D	DoW	5	9	o	o	a	x	
17	Casarca	z	Dj	5	8	a	o	x	o	
18	Bergeend	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
19	Krooneend	Bj	oBj	5	12	x	x	x	x	
20	Tafeleend	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
21	Witoogeend	j	dw	5	11	o	o	o	o	
22	Kuifeend	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
23	Topper	W	WD	5	9	x	o	o	x	
24	Witkopeend	dw	dw	0	0	a	a	a	a	3
25	Eider	dw	dw	2	3	a	o	o	o	
26	Zwarte Zee-eend	dw	oW	0	0	a	a	a	a	
27	Grote Zee-eend	dw	oD	2	2	o	a	a	a	
28	IJseend	dw	oW	2	4	o	o	a	a	
29	Nonnetje	W	WD	5	6	x	x	a	o	
30	Buffelkopeend	dw		0	0	a	a	a	a	1
31	Brilduiker	W	WD	5	12	x	x	o	x	
32	Grote Zaagbek	W	WD	5	11	x	x	o	x	
33	Middelste Zaagbek	W	WD	5	9	x	o	o	x	
34	Krakeend	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
35	Smient	W	WoB	5	12	x	x	x	x	
36	Amerikaanse Smient	dw		0	0	a	a	a	a	3
37	Slobeend	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
38	Wilde Eend	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
39	Pijlstaart	W	oB	5	12	x	x	o	x	
40	Zomertaling	Bz	Bz	5	7	a	x	x	o	
41	Siberische Taling	dw		0	0	a	a	a	a	1
42	Wintertaling	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
43	Amerikaanse Wintertaling	dw		1	1	a	o	a	a	2
44	Patrijs	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
45	Kwartel	Bz	oB	5	6	a	o	o	o	
46	Roodkeelduiker	dw	oW	4	3	o	a	a	o	
47	Parelduiker	dw	dw	2	2	o	a	a	a	

Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
48	IJsdruiker	dw	dw	1	1	a	a	a	a	2
49	Noordse Stormvogel	dw	dw	0	0	a	a	a	a	
50	Noordse Pijlstormvogel	dw		1	1	a	a	a	o	
51	Stormvogeltje	dw	dw	0	0	a	a	a	a	
52	Vaal Stormvogeltje	dw	dw	1	1	a	a	a	o	
53	Jan-van-gent	dw	dw	3	2	a	a	a	o	
54	Aalscholver	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
55	Kuifaalscholver	dw	dw	0	0	a	a	a	a	
56	Roerdomp	Bj	oBj	5	12	x	x	x	x	
57	Woudaap	dw	o	1	1	a	a	o	a	
58	Kwak	j	oD	5	12	o	x	x	o	
59	Groene Reiger	dw		0	0	a	a	a	a	1
60	Ralreiger	dw	dw	0	0	a	a	a	a	3
61	Koereiger	dw	dw	2	5	o	o	o	o	3
62	Kleine Zilverreiger	j	dw	5	12	o	o	x	x	
63	Grote Zilverreiger	j	dw	5	12	x	x	x	x	
64	Blauwe Reiger	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
65	Purperreiger	oB	z	5	8	a	x	x	x	
66	Zwarte Ooievaar	D	dw	5	4	a	o	o	o	
67	Ooievaar	Bj	oD	5	12	x	x	x	x	
68	Zwarte Ibis	oz	dw	4	7	a	o	o	o	3
69	Lepelaar	Bz	z	5	12	o	x	x	x	
70	Flamingo	dw		1	2	a	a	o	o	0
71	Dodaars	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
72	Fuut	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
73	Roodhalsfuut	dw	oD	3	3	o	a	a	o	
74	Kuifduiker	W	D	5	7	x	o	a	o	
75	Geoorde Fuut	J	D	5	12	x	x	o	x	
76	Wespendief	oBD	D	5	5	a	o	x	o	
77	Zwarte Wouw	D	oD	5	5	a	o	o	o	
78	Rode Wouw	D	oD	5	10	o	o	o	o	
79	Zeearend	oj	oD	5	9	o	o	o	x	
80	Vale Gier	dw	dw	1	1	a	a	o	a	2
81	Bruine Kiekendief	Bj	Bj	5	12	o	x	x	x	
82	Blauwe Kiekendief	W	WD	5	11	x	x	o	x	
83	Steppekiekendief	dw		1	1	a	a	a	o	2
84	Grauwe Kiekendief	dw	oD	2	2	a	o	o	a	
85	Havik	Bj	oB	5	12	x	x	x	x	
86	Sperwer	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
87	Buizerd	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
88	Arendbuizerd	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
89	Ruigpootbuizerd	W	WD	5	8	x	x	a	x	
90	Steppearend	dw		0	0	a	a	a	a	1
91	Visarend	D	oD	5	8	a	o	x	x	
92	Torenvalk	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
93	Roodpootvalk	dw	oD	1	1	a	a	a	o	1
94	Smelleken	WD	WD	5	10	o	x	o	x	

Status: B = broedvogel, W = wintergast, D = doortrekker, Dw = dwaalgast, o = onregelmatig voorkomend, j = jaarvogel, Z = zomervogel (zie tekst) NJ = aantal jaar met waarnemingen in de periode 2010-2014, NM = aantal maanden met waarnemingen in de periode 2010-2014, Seizoenspresentie: W = winter, L = lente, Z = zomer, H = herfst, x = present, o = onregelmatig, a = afwezig, Ng = aantal door de CDNA aanvaarde gevallen in de Amsterdamse regio.

Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
95	Boomvalk	Bz	Bz	5	8	a	x	x	x	
96	Slechtvalk	Bj	oD	5	12	x	x	x	x	
97	Waterral	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
98	Porseleinhoen	oBz	oB	4	3	a	o	o	a	
99	Klein Waterhoen	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
100	Kleinst Waterhoen	dw	dw	0	0	a	a	a	a	5
101	Kwartelkoning	dw	D	2	2	a	o	o	a	
102	Waterhoen	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
103	Meerkoet	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
104	Kraanvogel	D	oD	5	11	o	o	o	o	
105	Grote Trap	dw	dw	0	0	a	a	a	a	0
106	Scholekster	Bj	Bj	5	12	x	x	x	o	
107	Steltkluut	z	oD	5	4	a	x	o	a	
108	Kluut	Bj	Bz	5	12	o	x	x	x	
109	Griel	dw	dw	1	1	a	a	a	o	0
110	Steppevorkstaartplevier	dw	dw	0	0	a	a	a	a	2
111	Kleine Plevier	Bz	Bz	5	8	a	x	x	o	
112	Bontbekplevier	z	Bz	5	9	o	x	x	x	
113	Strandplevier	dw	o	3	2	a	o	a	a	
114	Morinelplevier	dw	oD	3	3	a	o	o	a	
115	Goudplevier	W	WD	5	11	x	x	x	x	
116	Zilverplevier	D	D	5	10	o	x	o	o	
117	Steppekievit	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
118	Kievit	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
119	Kanoet	D	oD	5	12	o	x	o	o	
120	Drieteenstrandloper	D	oD	5	8	o	o	o	o	
121	Kleine Strandloper	D	D	5	7	a	x	x	x	
122	Temmincks Strandloper	D	D	5	5	a	x	o	o	
123	Bonapartes Strandloper	dw		0	0	a	a	a	a	2
124	Gestreepte Strandloper	dw	dw	2	2	a	o	a	o	3
125	Krombekstrandloper	D	D	5	7	a	x	x	o	
126	Paarse Strandloper	dw	dw	1	1	a	a	a	o	
127	Bonte Strandloper	j	D	5	12	x	x	x	x	
128	Breedbekstrandloper	dw	dw	2	2	a	o	o	a	1
129	Blonde Ruitier	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
130	Kemphaan	DoB	DB	5	12	x	x	x	x	
131	Bokje	W	D	5	8	o	o	a	o	
132	Watersnip	Bj	DB	5	12	x	x	x	x	
133	Poelsnip	dw	oD	1	1	a	a	a	a	1
134	Houtsnip	W	Bj	5	9	x	x	o	x	
135	Grutto	Bz	B	5	11	o	x	x	x	
136	Rosse Grutto	D	oD	5	11	o	o	o	x	
137	Regenwulp	D	D	5	7	a	x	x	o	
138	Wulp	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
139	Terekruiter	dw		0	0	a	a	a	a	1
140	Oeverloper	D	WD	5	10	o	x	x	x	
141	Amerikaanse Oeverloper	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1

Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
142	Witgat	j	WD	5	12	x	x	x	x	
143	Zwarte Ruitier	D	D	5	10	o	x	x	x	
144	Groenpootruiter	D	D	5	8	a	x	x	o	
145	Poelruiter	dw	dw	3	3	a	o	o	a	2
146	Bosruiter	D	D	5	7	a	x	x	o	
147	Tureluur	Bz	Bz	5	11	o	x	x	o	
148	Steenloper	D	oD	5	5	a	o	o	o	
149	Grauwe Franjepoot	dw	oD	3	3	a	a	o	o	
150	Rosse Franjepoot	dw	dw	4	3	o	a	a	o	
151	Middelste Jager	dw	dw	3	3	a	a	o	o	
152	Kleine Jager	D	oD	5	3	a	a	o	o	
153	Kleinste Jager	oD	dw	5	3	a	a	o	o	1
154	Grote Jager	dw	dw	3	2	o	a	a	o	
155	Vorkstaartmeeuw	dw		2	3	a	a	o	o	
156	Drieteenmeeuw	W	oD	5	5	o	a	o	o	
157	Kokmeeuw	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
158	Dwergmeeuw	D	WD	5	11	o	x	o	x	
159	Zwartkopmeeuw	Bz	DoB	5	12	o	x	x	o	
160	Stormmeeuw	oBj	oBj	5	12	x	x	x	x	
161	Kleine Mantelmeeuw	Bz	WD	5	12	x	x	x	x	
162	Zilvermeeuw	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
163	Geelpootmeeuw	j	dw	5	12	o	o	x	x	
164	Pontische Meeuw	W		5	12	x	x	o	o	0
165	Kleine Burgemeester	dw	dw	3	3	o	o	a	a	5
166	Grote Burgemeester	dw	oW	3	8	o	o	o	o	
167	Grote Mantelmeeuw	j	jW	5	12	x	x	x	x	
168	Dwergstern	oD	oD	4	5	a	a	o	o	
169	Lachstern	dw	oD	2	2	a	a	o	a	0
170	Reuzenstern	D	dw	5	6	a	o	x	x	
171	Witwangstern	dw	dw	0	0	a	a	a	a	0
172	Zwarte Stern	oBz	Bz	5	7	a	o	x	x	
173	Witvleugelstern	D	oD	5	4	a	a	o	o	
174	Grote Stern	D	oD	5	6	a	o	o	o	
175	Visdief	Bz	Bz	5	8	a	x	x	x	
176	Noordse Stern	D	dw	5	4	a	a	o	o	
177	Zeekoet	dw	dw	0	0	a	a	a	a	
178	Alk	dw		0	0	o	a	a	a	
179	Kleine Alk	dw	dw	1	1	a	a	a	o	
180	Steppehoen	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
181	Holenduif	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
182	Houtduif	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
183	Turkse Tortel	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
184	Zomertortel	oD	Bz	4	5	a	o	o	o	
185	Koekoek	Bz	Bz	5	6	a	x	x	o	
186	Kerkuil	Bj	oB	5	12	x	x	x	x	
187	Oehoe	dw		2	1	o	a	a	a	0
188	Sneeuwuil	dw	dw	1	1	o	a	a	a	2

Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
189	Steenuil	Bj	oB	5	12	x	x	x	x	
190	Bosuil	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
191	Ransuil	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
192	Velduil	oBj	DoB	5	12	o	o	o	x	
193	Ruigpootuil	dw		0	0	a	a	a	a	1
194	Nachtzwaluw	dw	dw	0	0	a	a	a	a	
195	Gierzwaluw	Bz	Bz	5	7	a	x	x	o	
196	Alpengierzwaluw	dw		0	0	a	a	a	a	1
197	IJsvogel	Bj	DoB	5	12	x	x	x	x	
198	Bijeneter	dw	dw	0	0	a	a	a	a	2
199	Hop	dw	dw	2	2	a	o	o	a	
200	Draaihals	D	oD	5	5	a	o	o	o	
201	Groene Specht	Bj	oB	5	12	x	x	x	x	
202	Zwarte Specht	dw	dw	0	0	a	a	a	a	
203	Grote Bonte Specht	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
204	Kleine Bonte Specht	oBj	oB	5	10	o	o	o	x	
205	Wielewaal	D	oBz	5	3	a	o	o	a	
206	Grauwe Klauwier	dw	dw	2	3	a	o	o	a	
207	Kleine Klapekster	dw		1	1	a	o	a	a	1
208	Klapekster	WD	oD	5	6	o	o	a	x	
209	Roodkopklauwier	dw	dw	1	1	a	o	a	a	0
210	Ekster	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
211	Gaai	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
212	Notenkraker	dw	oD	0	0	a	a	a	a	
213	Kauw	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
214	Huiskraai	dw		0	0	a	a	a	a	1
215	Roek	Bj	oB	5	12	x	x	x	x	
216	Zwarte Kraai	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
217	Bonte Kraai	dw	oW	2	2	a	o	a	o	
218	Raaf	o	dw	4	7	a	o	o	o	
219	Goudhaan	W	oB	5	12	x	x	o	x	
220	Vuurgoudhaan	W	D	5	10	x	x	o	x	
221	Buidelmees	oBz	oB	5	8	a	o	o	o	
222	Pimpelmees	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
223	Koolmees	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
224	Kuifmees	dw	dw	2	3	a	a	o	o	
225	Zwarte Mees	WD	oB	5	12	x	o	o	x	
226	Matkop	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
227	Glanskop	dw	oD	2	2	a	a	a	o	
228	Baardman	Bj	Bj	5	12	o	x	x	x	
229	Kortteenleeuwerik	dw		0	0	a	a	a	a	1
230	Kuifleeuwerik	dw	oB	0	0	a	a	a	a	
231	Boomleeuwerik	D	D	5	6	o	o	a	o	
232	Veldleeuwerik	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
233	Strandleeuwerik	dw	oWD	0	0	a	a	a	a	
234	Oeverzwaluw	Bz	oB	5	8	a	x	x	o	
235	Rotszwaluw	dw		0	0	a	a	a	a	1

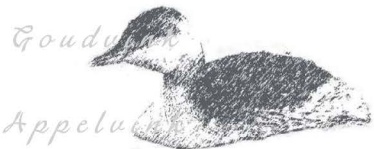
Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
236	Boerenzwaluw	Bz	Bz	5	9	a	x	x	x	
237	Huiszwaluw	Bz	Bz	5	8	a	x	x	x	
238	Roodstuitzwaluw	dw	dw	0	0	a	a	a	a	2
239	Cetti's Zanger	Bj		5	12	o	x	x	x	0
240	Startmees	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
241	Baardgrasmus	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
242	Kleine Zwartkop	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
243	Sperwergrasmus	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
244	Braamsluiper	Bz	Bz	5	6	a	x	x	o	
245	Grasmus	Bz	Bz	5	6	a	x	x	o	
246	Tuinfluter	Bz	Bz	5	7	a	x	x	o	
247	Zwartkop	Bz	Bz	5	12	x	x	x	x	
248	Pallas' Boszanger	dw		0	0	a	a	a	a	0
249	Bladkoning	D	dw	5	3	a	a	a	o	
250	Fluiter	D	D	5	5	a	o	o	o	
251	Tjiftjaf	Bz	B	5	12	x	x	x	x	
252	Siberische Tjiftjaf	dw	dw	3	3	a	a	a	a	1
253	Iberische Tjiftjaf	dw	dw	2	4	a	o	o	a	5
254	Fitis	Bz	Bz	5	9	a	x	x	o	
255	Sprinkhaanzanger	Bz	Bz	5	5	a	x	x	a	
256	Krekelzanger	dw		1	2	a	o	o	a	3
257	Snor	Bz	Bz	5	6	a	x	x	o	
258	Spotvogel	Bz	Bz	5	5	a	x	x	a	
259	Orpheusspotvogel	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
260	Bosrietzanger	Bz	Bz	5	6	a	x	x	o	
261	Kleine Karekiet	Bz	Bz	5	8	a	x	x	x	
262	Rietzanger	Bz	Bz	5	8	a	x	x	o	
263	Waterrietzanger	dw	dw	2	2	a	a	o	o	1
264	Grote Karekiet	dw	oB	3	3	a	x	o	a	
265	Graszanger	dw		0	0	a	a	a	a	1
266	Pestvogel	W	WD	5	6	o	o	a	x	
267	Rotskruiper	dw		0	0	a	a	a	a	1
268	Boomklever	Bj	oB	5	12	x	x	x	x	
269	Taigaboomkruiper	dw	dw	1	1	o	a	a	a	0
270	Boomkruiper	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
271	Winterkoning	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
272	Spreeuw	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
273	Roze Spreeuw	dw		0	0	a	a	a	a	1
274	Waterspreeuw	dw	dw	0	0	a	a	a	a	
275	Beflijster	D	D	5	6	a	x	a	o	
276	Merel	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
277	Vale Lijster	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
278	Kramsvogel	W	WD	5	9	x	x	o	x	
279	Zanglijster	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
280	Koperwiek	W	WD	5	9	x	x	o	x	
281	Grote Lijster	Bj	oB	5	12	x	x	o	x	
282	Grauwe Vliegenvanger	Bz	Bz	5	6	a	x	x	o	

Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
283	Roodborst	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
284	Noordse Nachtegaal	dw	dw	0	0	a	a	a	a	5
285	Nachtegaal	Bz	Bz	5	4	a	x	x	o	
286	Blauwborst	Bz	oB	5	7	a	x	x	o	
287	Kleine Vliegenvanger	dw	dw	1	1	a	a	o	a	
288	Withalsvliegenvanger	dw	dw	0	0	a	a	a	a	2
289	Bonte Vliegenvanger	D	DoB	5	6	a	o	o	o	
290	Zwarte Roodstaart	Bz	Bz	5	12	o	x	x	x	
291	Gekraagde Roodstaart	Bz	oB	5	7	a	x	o	o	
292	Paapje	D	oB	5	6	a	o	x	x	
293	Roodborsttapuit	Bz	oB	5	12	o	x	o	x	
294	Tapuit	D	oB	5	8	a	x	x	x	
295	Woestijntapuit	dw		0	0	a	a	a	a	1
296	Heggenmus	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
297	Huismus	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
298	Ringmus	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
299	Engelse Kwikstaart	oBz	dw	4	4	a	o	o	a	
300	Gele Kwikstaart	Bz	Bz	5	8	a	x	x	x	
301	Noordse Kwikstaart	D	oD	5	1	a	o	a	a	
302	Grote Gele Kwikstaart	W	WD	5	11	x	x	o	x	
303	Witte Kwikstaart	Bj	B	5	12	x	x	x	x	
304	Rouwkwikstaart	DoB	oD	5	7	o	x	o	o	
305	Grote Pieper	dw	dw	2	5	o	a	a	o	
306	Duinpieper	dw	oD	3	2	a	a	o	o	
307	Boompieper	Bz	DoB	5	8	a	x	o	o	
308	Graspieper	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
309	Roodkeelpieper	dw	dw	3	3	a	o	a	o	1
310	Oeverpieper	D	WD	5	7	o	o	a	o	

Nr	Soort	Status		10-14		Seizoenspresentie				Ng
		2015	1995	NJ	NM	W	L	Z	H	
311	Waterpieper	W	WD	5	9	x	x	a	x	
312	Vink	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
313	Keep	W	WD	5	8	x	x	o	x	
314	Europese Kanarie	dw	oD	3	3	a	o	a	o	
315	Groenling	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
316	Putter	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
317	Sijs	W	WD	5	10	x	x	o	x	
318	Kneu	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
319	Frater	dw	WD	1	1	o	a	a	o	
320	Kleine Barmsijs	WD	D	5	7	o	o	a	o	
321	Grote Barmsijs	WD	oW	5	7	o	o	a	o	
322	Witstuitbarmsijs	dw	dw	0	0	a	a	a	a	1
323	Kruisbek	D	D	5	8	a	o	o	x	
324	Grote Kruisbek	dw		1	1	a	a	a	o	1
325	Roodmus	dw	dw	3	3	a	o	o	a	1
326	Goudvink	Bj	oW	5	12	x	x	x	x	
327	Appelvink	Bj	oB	5	12	x	x	x	x	
328	Sneeuwgor	W	oWD	5	5	o	a	a	o	
329	Ijsgors	D	oWD	5	3	o	a	a	o	
330	Indigogors	dw		0	0	a	a	a	a	1
331	Geelgors	D	WD	5	4	a	o	a	o	
332	Ortolaan	dw	oD	0	0	a	a	a	a	
333	Dwerggors	dw		0	0	a	a	a	a	
334	Rietgors	Bj	Bj	5	12	x	x	x	x	
335	Bruinkopgors	dw		0	0	a	a	a	a	1
336	Zwartkopgors	dw		0	0	a	a	a	a	1
337	Grauwe Gors	dw	dw	0	0	a	a	a	a	

Roodmus

special De Gierzwaluw



Sneeuwvlieg Colofon

Redactie: Roely Bos, 020-6275589, roelybos@gmail.com, Frank van Groen, fm.vangroen@kpnmail.nl

Vormgeving: Robert Heemskerk, 036-8801905, robhee@online.nl

Voorzitter: Marc Menon, 06-51595399, m.menon@online.nl

Secretaris: Marion de Groot, 06-13656161, marion64@planet.nl

Penningmeester: KeesJan van Bergeijk, 06-10925942, keesjan.van.bergeijk@online.nl

Algemene bestuursleden: Teun van Dijk, 020-6141492, tr.vandijk@planet.nl, Ruud Wolterman, 020-6004155, r.wolterman@amc.uva.nl, Zweitse Scheeringa, 020-6793234, z.schee@gmail.com

Commissie Bescherming: Frank Warendorf, 020-6625018, warendorf1@zonnet.nl

Commissie Veldwerk: Kolonievogels & broedvogelinventarisaties: Frank van Groen, fm.vangroen@kpnmail.nl, MUS (Meetnet Urbane Soorten): ellen.de.bruin@hotmail.com

Schaarse en bijzondere broedvogels: Teun van Dijk, tr.vandijk@planet.nl, Slaapplaatstellingen: John van der Woude, jvanderw@tiscali.nl

Watervogeltellingen & midwintertelling: Vacature

Waarnemingensecretaris: Frans Klaasen, 020-7769097, fklaasen@gmail.com

Standwerk: Zweitse Scheeringa, 020-6793234, z.schee@gmail.com

Excursies: Sanne ter Wal-Hirschler, 06-20378931, shirschler@hotmail.com

Jeugdvogelclub: Annelies de Kleyn, anneliesdekleyn@hetnet.nl

Lezingen: Marion de Groot, secretariaat@vogelsamsterdam.nl

Website: www.vogelsamsterdam.nl

AVN: groups.yahoo.com/group/Amsterdams_VogelNet

Lidmaatschap leden: e 17,50 Stadpas: e 15,- Huisgenootleden: e 4,50, Betaling via NL 60 INGB 0005060400, t.n.v. Vogelwerkgroep Amsterdam te Amsterdam

Postadres: Heemstedestraat 26-II, 1058 NM Amsterdam