



JOHN VAN DER WOUDE

VWG Zuid-Kennemerland - Fitis jg. 59, 2023 nr. 2 en 3

Winnaars en verliezers in zuidelijke Amsterdamse Waterleidingduinen

Het zuiden van de AW-duinen is veel minder gevarieerd dan het meer noordelijke gebied waar de waterwinningvalleien zorgen voor mooie overgangen tussen natte en drogere duingebieden. Evengoed wordt het zuidelijke deel van de AW-duinen al sinds 1986 jaarlijks geïnventariseerd op broedvogels, door de Vereniging voor Natuur- en Vogelbescherming Noordwijk. Dat gebeurt in vijf kavels met een gezamenlijk oppervlak van 212 hectare. Diverse vogelsoorten doen het in dit gebied steeds slechter, ook in vergelijking met de landelijke trends. Dat zijn met name soorten van het struweel (struiken en lage boompjes): Fitis, Grasmus, Nachtegaal, Heggenmus. Dit hangt geheel samen met de almaar toegenomen graasdruk van de damherten, die er niet tegenop zien een duindoornstruik of vlier vrijwel kaal te vreten. Eindelijk wordt er dan nu echt wat gedaan aan deze graasdruk, door een afschotprogramma van enkele jaren. Uiteindelijk zal het dus hopelijk weer

De Boomleeuwerik doet het goed in de Waterleidingduinen



FOTO: LEO SCHAAP

goedkomen, mits die struiken zich inderdaad kunnen herstellen. Toch zijn er ook een paar vogelsoorten die geprofiteerd lijken te hebben van de sterke graasdruk: Boomleeuwerik en Boompieper, soorten die op de steeds opener grond foerageren tussen de kaalgevreten duindoorns. Zo zijn er dus niet alleen verliezers maar ook winnaars bij die graasdruk. Niettemin zal de troosteloze aanblik van de massaal kaalgevreten struiken over een aantal jaren hopelijk tot het verleden behoren, mits de damhertenstand laag gehouden kan worden.

Nestkasten voor Huismus in Schalkwijk

In de Haarlemse wijk Schalkwijk werd een oud multifunctioneel pand vervangen. In overleg met een lid van deze VWG werden 72 nestkasten voor Huismus in de nieuwe oostgevel opgenomen, in speciale panelen in de muur. Na de oplevering eind 2019 duurde het tot 2023 voordat de nestkasten door Huismus bewoond werden, maar wel meteen bijna de helft van die 72 kasten. De betreffende architect is een voorstander van natuurinclusief bouwen, wat geleidelijk meer in zwang raakt.

Samen wijs met de Patrijs

De beste kans op het zien van Patrijzen ligt voor Amsterdamse vogelaars, afgezien van een randje van Schiphol, in de Bollenstreek bij Haarlem. Een tweetal patrijsliefhebbers heeft zich jaren ingezet om de ook hier dalende trend van Patrijs te keren, door de bollenboeren allerlei adviezen te geven voor het behoud van habitat en voedsel voor de Patrijs. Denk aan heggen, plekjes open zand, insectenhôtels, bloemenranden, bladafval laten liggen, etc. Uiteindelijk trok dit project Samen wijs met de Patrijs veel aandacht, maar tot extra Patrijzen heeft het niet geleid. Maar wel, en dat is al heel wat, is de Patrijzenstand hier niet verder gedaald, nadat in 2017 er nog 30 paren over waren in de hele Bollenstreek. Ook zullen Veldleeuwerik en Gele Kwikstaart geprofiteerd hebben van de maatregelen.

KNNV Amsterdam – Blaadje jg. 43, 2023 nrs. 2 en 3

Insectengebieden in en bij Amsterdam

In het jaarverslag 2022 van de Insectenwerkgroep kun je mooi zien wat kennelijk goede insectengebieden van Amsterdam en omgeving zijn, aan de hand van de acht excursies die dat jaar gehouden zijn. Het gaat om het Flevopark (maart), Cruysbergen (Bussum, april), de Noordelijke Oeverlanden van de Nieuwe Meer (mei), Amsterdamse Waterleidingduinen (juni), Bantam (het Gooi, juli), Hemmeland (Monnickendam, september) en het Klein Loopveld in Buitenveldert (oktober).

Inventarisatiedag Rietland Schellingwouderscheg

Elk jaar inventariseert de afdeling Amsterdam van de KNNV een gebied in de regio op fauna en flora. Dit jaar was dat in juni het Rietland, onderdeel van de Schellingwouderscheg, één van de groene longen van Amsterdam. Het Rietland ligt tussen Schellingwoude en het Vliegenbos, en is een aaneenschakeling van water, riet, jong bos, dichte oevers en grasland. Het werd gekozen omdat het

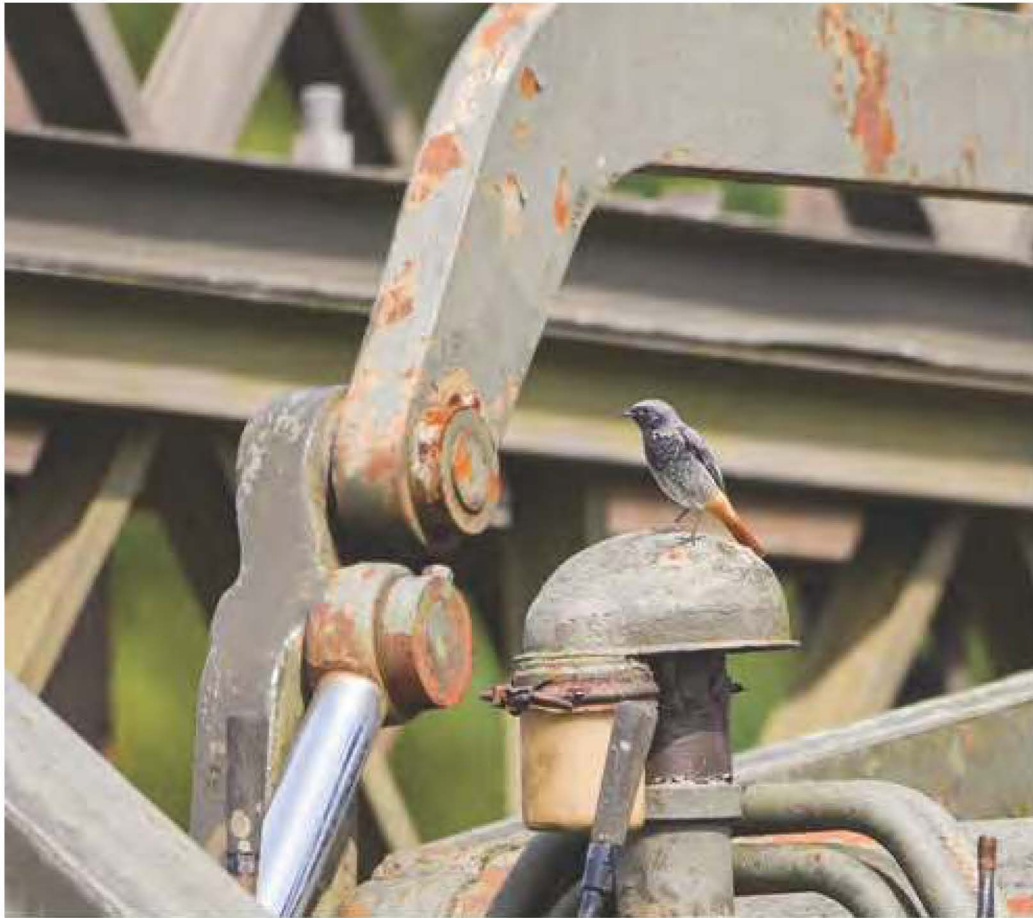


FOTO: ROALD VAN OS

Een **Zwarte Roodstaart** houdt van een industriële omgeving, zoals hier in Soesterberg

nog nooit goed geïnventariseerd was. Het resultaat: 74 soorten nachtinsecten, 31 soorten struiken en bomen, 130 soorten planten (waaronder bijenorchis), 48 soorten daginsecten, 32 soorten vogels (waaronder IJsvogel), 34 soorten mos. Alle gegevens kun je vinden op waarneming.nl/locations/126600.

Vogelwacht Utrecht - De Kruisbek jg. 66, 2023 nr. 3

Vliegbasis Soesterberg nu 375 hectare natuur

In 2008 werd deze vliegbasis op de Utrechtse Heuvelrug gesloten. Zes jaar later ging het als natuurgebied open voor het publiek. Het gebied kent een mooie biodiversiteit: heide, schraalgrasland en goed ontwikkelde bossen. Niet alleen in de broedtijd maar ook in de trektijd is het er goed vogelen, van Houtsnip tot Havik en van Tapuit tot Grauwe Klauwier. De voormalige startbaan is nu het breedste fietspad van Nederland. In 3 kilometer fiets je 15 meter omhoog, met goed zicht op de genoemde habitats. Meer info is te vinden op utrechtslandschap.nl.