

STUDIE

VLAAMSE BROEDVOGELATLAS 2000-2003_

Bespreking van de resultaten van het tweede inventarisatiejaar (broedseizoen 2001) in regio Oost-Brabant (Robin Guelinckx)

Inventarisatie van de broedvogels in Oost-Brabant.

Binnen het project van de Vlaamse Broedvogelatlas is het werkingsgebied van de Vogelwerkgroep van Natuurpunt Oost-Brabant ingedeeld in twee regio's : regio Demerstreek en regio Oost-Brabant.

- **Regio Demerstreek** telt 14 atlashokken en omvat de gemeenten Tremelo, Rotselaar, Begijnendijk, Aarschot, Scherpenheuvel-Zichem, Diest en Bekkevoort.
- **Regio Oost-Brabant** telt 29 atlashokken en omvat de gemeenten Holsbeek, Tielt-Winge, Lubbeek, Boutersem, Glabbeek, Kortenaken, Zoutleeuw, Landen, Linter, Tienen, Hoegaarden.

De resultaten in regio Oost-Brabant

Net zoals verleden jaar is het de bedoeling een kort overzicht te geven van de volledig getelde hokken in Oost-Brabant.

In regio Oost-Brabant werden tijdens het eerste jaar van de broedvogelatlas slechts 4 van de 29 atlashokken volledig afgewerkt. In 2001 werden 12 hokken volledig afgewerkt. In 2 hokken is momenteel het steekproefhokjesonderzoek gebeurd en in 2 andere hokken is het atlashokonderzoek gebeurd, maar moet de steekproeftelling nog gebeuren.

Dat brengt ons momenteel op 16 volledig afgewerkte hokken waar vaak nog achter enkele 'moeilijke' soorten moet gezocht worden en 4 deels afgewerkte hokken. In totaal dus 20 hokken van de 29 waar het veldwerk in grote lijnen achter de rug is.

Dan resten er ons nog 9 hokken waar nog heel wat veldwerk moet gebeuren. Hiervan zijn er twee reeds goed onderzocht tijdens de afgelopen twee jaren (FS23D: Robin en FS33C: Jos Cuppens en Joris Luybaert).

Volgende 7 hokken moeten dus tijdens dit laatste inventarisatiejaar zeer intensief bekeken worden omdat er uit het recente verleden niet veel van geweten is en/of er geen vogelkijkers in de nabije omgeving wonen...

Deze onderstaande hokken en tellers hopen dus op heel wat medewerking van jullie in het komende broedseizoen :

- FS43B: door Erwin Collaerts: de samenvloeiing van beide Geten en omgeving.

- FS43D: door Glenn Vermeersch : Het Vinne, Zoutleeuw en de Kleine Getevallei.
- FS54C: door Pieter Hendrickx : vanaf Geetbets verder richting Limburg.
- FS44C: door Robin Guelinckx : Waanrode, Begijnbos, Rijnrode en deel Velpe.
- FS42C: door Jules Robijns : Overwinden en omliggende kouters.
- FS42D: door Jules Robijns : Landen-Walshoutem en omgeving.
- FS42B: door André Vanmarsenille : Attenhoven-Neerlanden en omgeving.

Volgend jaar zullen opnieuw de afgewerkte hokken besproken worden. Eind 2003, na de inventarisaties en bij het verschijnen van de Broedvogelatlas, zal het mogelijk zijn om een uitgebreide bespreking per soort te doen, geïllustreerd met verspreidingskaarten, en bij sommige soorten zelfs een vergelijking in de tijd te maken (bvb.: Grauwe Gors, Huiszwaluw).

ATLASHOK FS 32A : geteld door Lieven Deschamphelaere.

Medetelle r: Frans Deschamphelaere

Dit atlashok is gelegen in het Land van Hoegaarden, dat deel uitmaakt van het Getebekken in het westen van Haspengouw in de krijt-leem regio. Het atlashok ligt grotendeels op Vlaams grondgebied en een klein gedeelte in Wallonië (Zétrud-Lumay) dat niet werd meegeteld.

Het onderzocht gebied bestaat uit de Mene-Jordaanvallei, het plateau van Houtem, de Schoorbroekbeekvallei en het aangrenzend plateau, de Grote Getevallei ten zuiden en ten noorden van Hoegaarden, de aanpalende valleiflanken en de dorpen Oorbeek, Hoxem, Houtem en Hoegaarden. Het landschap wordt gekenmerkt door een open agrarisch gebied doorspekt met een bijzonder dicht netwerk van holle wegen en graften. De beekvalleien hebben nog een kleinschalig karakter en bestaan uit een mozaïek van hooilanden, ruigten, struwelen, aanplanten en broekbossen. In de Mene- en Schoorbroekbeekvallei beheert Natuurpunt vzw reeds meer dan 150 ha natuurgebied !

De inventarisaties werden in februari aangevat. In de maanden april, mei en juni werd het meeste werk verricht. In totaal werden 75 soorten vastgesteld. Een behoorlijk resultaat zeker als men rekent dat het hier om een onvolledig atlashok gaat en een groot deel van het gebied door grootschalige landbouw wordt gekenmerkt.

In 2001 werden 45 (45-55) territoria **Veldleeuwerik**, 16 territoria **Gele Kwikstaart**, 6 (6-12) territoria **Patrijs**, 4 (4-6) territoria **Grauwe Gors**, 13

koppels **Kievit** en 3 (3-6) territoria **Kwartel** opgetekend. Er werden geen territoria van Graspieper gevonden.

Vooraf de aantallen Grauwe Gors en Veldleeuwerik bleken de laatste jaren achteruit te gaan. Hoogstwaarschijnlijk is dit te wijten aan de recente ruilverkaveling Hoegaarden waarbij het areaal onverharde veldwegen en akkerranden op de plateaus zeer sterk achteruitgegaan is door betonning en perceelsvergroting.

Een andere typische soort van het agrarisch cultuurlandschap is de **Geelgors**. In totaal werden maar liefst 76 (76-90) territoria van deze soort opgetekend, voornamelijk op plaatsen waar veel lineaire landschapselementen aanwezig zijn zoals graften en holle wegen. Ook de recente braaklegging en natuurontwikkeling op voormalige landbouwgronden heeft een zeer positief effect op de lokale populatie en biedt voedsel- en nestgelegenheid gedurende het ganse jaar. In tegenstelling tot de Grauwe Gors is de Geelgors vaker in de valleien en valleiflanken (holle wegen) aan te treffen en het is duidelijk dat deze soort van de fikse uitbreiding van de vlakvormige natuur geprofiteerd heeft. Met minstens 76 zangposten op ongeveer 21 km² behoort het Land van Hoegaarden alvast tot de beste broedgebieden van Geelgors in Vlaanderen.

Andere soorten die gebonden zijn aan ruigten afgewisseld met struwelen zijn **Kneu** (16) en **Grasmus** (71) en een mogelijk broedgeval van **Putter**. Er werden slechts 4 (4-10) koppels **Tortel** vastgesteld. Soorten van eerder natte ruigten en rietvelden deden het goed: 3 koppels **Rietgors**, 3 koppels **Kleine Karekiet**, 2 (2-3) zangposten van **Sprinkhaanzanger** en maar liefst 78 **Bosrietzangers** werden genoteerd. **IJsvogel** was tijdens het broedseizoen aanwezig en kwam mogelijk tot broeden. Er werd 1 koppel **Grote Gele Kwikstaart** vastgesteld aan de molen te Hoxem. Mogelijk komen in de buurt van Hoegaarden ook nog 1-2 koppels tot broeden.

Er werden twee territoria **Groene Specht**, 6 (6-8) **Matkoppen**, **Boomkruiper** en 6 territoria van **Wielewaal** geteld.

Genoteerde roofvogelsoorten waren 2 territoria **Torenvalk**, 2 territoria van **Sperwer** en 2 (2-3) territoria van **Buizerd**. Er was een waarschijnlijk broedgeval van **Boomvalk**. Tijdens de zomerperiode werd enkele keren een **Wespendief** gesignaleerd, maar dit leken eerder foeragerende of overzomerende vogels.

Bij de nachtroofvogels werden **Steenuil**, **Kerkuil**, **Ransuil** en **Bosuil** vastgesteld. Opvallend is dat er slechts 1 territorium van Steenuil vastgesteld werd !

In Hoegaarden verbleven 4 koppels **Gierzwaluw**. **Huiszwaluw** is in lage dichtheden (6-16 koppels) aanwezig te Hoegaarden en Oorbeek.

ATLASHOK FS 32C + FS32D : geteld door Robin Guelinckx.

Dit zijn twee kleine hokken die tezamen besproken worden omdat ze beiden deel uitmaken van één gebied, nl. het plateau ten zuiden van Outgaarden. Dit gebied is gelegen in het Land van Hoegaarden, binnen de krijtleem-regio van Haspengouw.

Het grootste deel van deze twee hokken is gelegen in Waals-Brabant en dus niet meegeteld. Het onderzochte gebied bestaat uit ongeveer 350 ha vruchtbaar akkergebied op het plateau tussen de Grote en Kleine Gete en vormt een grote open ruimte zonder bebouwing. Wel aanwezig zijn tientallen kilometers betonwegen in de vorm van ruilverkavelingswegen, E40 en de HST...

De snelweg en spoorweg vormen een zeer harde barrière in dit landschap. De betonnen veldwegen zijn het resultaat van een grootschalige ruilverkaveling waarbij heel wat natuurwaarden, zoals holle wegen en taluds, verloren gegaan zijn. De overgebleven lineaire landschapselementen bepalen vrijwel volledig de huidige natuurwaarden van dit intensief agrarisch gebied. Hoewel de natuur in het verleden in dit gebied sterk achteruitgegaan is, blijkt het ornithologisch nog steeds interessant met toch behoorlijke dichtheden van enkele minder algemene, typische soorten van het agrarisch cultuurlandschap.

In totaal werden 27 soorten vastgesteld waarvan de meeste sterk gebonden aan de struwelen en houtkanten op de bermen van de holle wegen. Zo heeft elke holle weg ook hier nog minstens één zangpost van **Geelgors**. In totaal werden 12 territoria van deze soort opgetekend (= 3,4 zp./100 ha). Er werden slechts 2 (2-3) koppels **Tortel** vastgesteld. Andere soorten opgetekend in de holle wegen zijn **Merel**, **Roodborst**, **Winterkoning**, **Vink**, **Koolmees**, **Pimpelmees**, **Zwartkop**, **Tuinfluit**, **Spotvogel**, **Spreeuw** en **Tjiftjaf**.

Bij de typische akkersoorten werden 45 (40-56) territoria **Veldleeuwerik**, 3 (4-10) roepende **Kwartels**, **Kievit**, **Gele Kwikstaart**, 13 zangposten **Grauwe Gors** en een waarschijnlijk broedgeval van **Graspieper** gevonden op een kruidenrijke marginale akker.

Er werd 1 waarschijnlijk broedgeval van **Torenvalk** genoteerd. Een adult koppel **Bruine Kiekendief** werd vanaf begin mei zeer regelmatig waargenomen en in dezelfde maand werden balts en nestbouw in een perceel gerst waargenomen. Tot midden juni bleek dit vrijwel zeker de broedplaats te zijn. Maar net toen we op het punt stonden om de eigenaar te contacteren, bleken de Bruine Kiekendieven over meerdere voedsel- en rustplaatsen in een vrij ruime regio (tot ver in Wallonië) te beschikken in gerst- en tarwevelden, wat onzekerheid opleverde over de exacte nestplaats... Begin juli werden dan 2 juveniele vogels waargenomen en waarschijnlijk is het koppel (succesvol ?) tot broeden gekomen net over de taalgrens. De ganse zomerperiode waren er buiten dit koppel nog

meerdere waarnemingen van eerstejaars vogels die in de hele zuidelijke regio van Oost-Brabant overzomerden.

ATLASHOK FS 34C : geteld door Frank Delbecque

Medeteller : Robin Guelinckx.

Dit atlashok situeert zich in het Zuidelijk Hageland van Tielt-Winge tot Kiezegem en van de Spicht (Lubbeek) tot Houwaart. Vrijwel het volledige Walenbos en het Troostenbergbos zijn in dit hok gelegen. Een groot deel van het brongebied van de Wingebeek is tevens in dit hok gelegen (Zilverberg, Walenbroek) tot en met de samenvloeiing met de Molenbeek, komende van Lubbeek-Kerkom. Andere interessante gebieden zijn het Kiekenbosveld, het Tolmerenveld, de Gempvijvers, het Goorbroek en een klein deel van de Spicht. De dorpen Houwaart, Tielt-Winge, Kiezegem en St.-Joris-Winge zijn in dit hok gelegen.

Er werden in totaal 79 soorten vastgesteld en in 2002 zal nog actief naar een tiental mogelijke broedvogelsoorten gezocht worden. Opvallend zijn de aantallen bossoorten. Er was 1 (1-3) broedgeval van **Havik**, 1 **Wespendief**, 4 (5) **Buizerds**, 1 (1-3) waarschijnlijk broedsel van **Boomvalk**, 3 (3-4) **Sperwers**, 5 (4-10) **Torenavalken**, 9 (11-25) **Boomklevers**, 3 (4-10) **Appelvinken**, 2 (1-3) waarschijnlijke broedgevallen van **Fluiter**, 1 (1-3) waarschijnlijk broedgeval van **Zwarte Specht**, 10 (11-25) territoria **Groene Specht**, 2 (4-10) waarschijnlijke broedgevallen van **Kleine Bonte Specht**, 9 (11-25) **Matkop**, 8 (11-25) **Tortel**, 2 (2-5) **Wielewaal** en mogelijke broedgevallen van **Houtsnip**, **Zwarte Mees** en **Kuifmees** genoteerd. Ook werd er één (1-3) mogelijke broedgeval van **Boompieper** genoteerd. Dit is een soort die vroeger talrijker in het Zuidelijk Hageland voorkwam.

Op de Gempvijvers werden 2 broedgevallen van **Fuut**, 1 (1-3) koppel **Tafeleend**, 1 waarschijnlijk broedgeval **Knobbelzwaan** en 2 mogelijke broedsels van **Kleine Karekiet** vastgesteld. Verspreid over het atlashok werden 2 (3-5) koppels **IJsvogel** en 3 (3-5) koppels **Grote Gele Kwikstaart** genoteerd. Dit zijn 2 soorten die duidelijk van de afgelopen zachte winters geprofiteerd hebben.

Typische akkervogels werden vooral op het Kiekenbosveld en Tolmerenveld gezien: 4 (4-10) **Gele Kwikken**, 18 (11-25) **Veldleeuweriken**, 5 (5-7) **Grauwe Gorzen**, 10 (11-25) **Geelgorzen**, 1 (4-10) **Patrijs** en maar liefst 5 (4-10) territoria van **Graspieper**. Deze regio blijkt, buiten de Grote Getevallei, zowat de beste regio voor deze soort te zijn. Verleden jaar werden in het atlashok FS34D (ten oosten van FS34C) 7 territoria van deze soort gevonden ! **Kwartel** werd in 1999 in het Kiekenbosveld gehoord, maar is daar de voorbije twee jaar niet meer vastgesteld.

In 2000 waren er 20 nesten van **Huiszwaluw** in St.-Joris-Winge. Het totaal voor deze soort binnen dit hok wordt op 30 koppels geschat.

In 2002 zal nog actief gezocht worden naar Waterral, Blauwborst, Glanskop, Nachtegaal, Rietgors, Dodaars, Braamsluiper, Wintertaling en Vuurgoudhaantje. Ook naar de broedzekerheid van Houtsnip en Zwarte Mees moet nog gespeurd worden.

ATLASHOK FS43C : geteld door Ronny Huybrechts

Dit atlashok situeert zich in het Vochtig Haspengouw van de Gete en omvat de Grote Getevallei en de aanpalende kouters van Oplinter-Wommersom tot Drieslinter-Melkwezer-Orsmaal. Het landschap wordt gekenmerkt door de brede alluviale vlakte van de Grote Gete, een grote open ruimte waarin voormalige overstromingsgraslanden en lineaire landschapselementen zoals bomenrijen, sloten, rietkragen en een oude spoorwegzate het landschapsbeeld bepalen. Plaatselijk komen nog zeer waardevolle laagveenvegetaties en wilgenstruwelen voor zoals in het Wissebos te Wommersom. Een ander interessant gebied is Walsbergen, een complex van oud loofbos, blauwgrasland, glanshaverhooilanden en struwelen dat in eigendom is van afdeling Natuur en beheerd wordt door Natuurpunt. Ook het Doysbroek, eigendom van Natuurpunt, is in dit atlashok gelegen. Andere interessante gebieden zijn de hoger gelegen kouters en een deel van het Oudenbos.

In totaal werden maar liefst 84 soorten vastgesteld en hierdoor meteen één van de soortenrijkste hokken van Oost-Brabant !

Meest opvallend is het bolwerk van **Roodborsttapuit** (in 2000: 16 territoria, in 2001: 14 territoria) en **Blauwborst** (in 2000: 15 territoria, in 2001: 10 territoria). Een verslag van de broedresultaten in de jaren '90 is te lezen in het Jaarboek Natuurstudie 1999 van NROB.

Andere opvallende soorten zijn **Wulp** met 2 territoria, een soort die hier haar meest zuidelijke broedplaats in België heeft. De Wulp, een soort van natte heide die de laatste decennia haar broedgebied heeft uitgebreid naar natte graslanden, komt hier van het begin jaren van de jaren '90 tot broeden.

Een andere nieuwe broedvogel is de **Scholekster**. In 2001 werd een legsel gestart op een natte maïsakker nabij het Tiens Broek, dat begin mei met legsel en al werd omgeploegd. In de vallei werden nog enkele andere typische 'valleisoorten' waargenomen zoals 5 (4-10) territoria **Rietgors**, **Bosrietzanger**, **Kleine Karekiet** en 1 mogelijk broedgeval van **Sprinkhaanzanger**.

Er werden 11 territoria van **Grauwe Gors** genoteerd. De soort komt hier zowel in de vallei tot broeden als op de hoger opgelegen kouters. Buiten enkele grote

riviervalleien, zoals Maas en IJzer, is dit mogelijk één van de enige valleigebieden in Vlaanderen waar nog een populatie van deze gors standhoudt. Er werden wel maar 7 (4-10) territoria **Geelgors** gevonden. Andere typische soorten van het agrarische cultuurlandschap werden in behoorlijke aantallen genoteerd: 48 zangposten **Veldleeuwerik**, 8 koppels **Patrijs** en 2 roepposten **Kwartel**. Er werden 2 waarschijnlijke broedgevallen van **Graspieper** opgetekend.

Ook de roofvogels deden het behoorlijk: 8 territoria **Buizerd**, 2 territoria van **Sperwer**, 5 koppels **Torenvalk** en een waarschijnlijk broedgeval van **Boomvalk**. **Steenuil**, **Kerkuil**, **Ransuil** en **Bosuil** waren tijdens het broedseizoen aanwezig.

Andere genoteerde soorten : 1 waarschijnlijk broedgeval van **Europese Kanarie**, 1 (1-3) koppel **Grote Gele Kwikstaart**, 5 territoria van **Wielewaal**, 8 koppels **Tortel**, 8 territoria van **Groene Specht**, 2 waarschijnlijke territoria **Matkopmees**, 3 (4-10) territoria **Boomklever**, 1 (1-3) waarschijnlijk territorium **Kleine Bonte Specht**, 1 waarschijnlijk broedgeval **Tafeleend** en 1 mogelijk broedgeval **Knobbelzwaan**. Ook de **IJsvogel**, een soort die het de laatste jaren steeds beter doet, kwam waarschijnlijk tot broeden. Er werden slechts 4 (11-25) nesten van **Huiszwaluw** gevonden !

ATLASHOK FS42A : geteld door Jules Robijns

Dit atlashok is gelegen in Haspengouw en omvat de Kleine Getevallei en aanpalende kouters van Neerheydissem tot Orsmaal met de volgende dorpskernen: Neerwinden, Laar, Ardevoor, Ezemaal, Eliksem, Wange, Overhespen en het grootste deel van Neerhespen.

Het landschap wordt vooral gekenmerkt door de uitgestrekte, vruchtbare plateaus en de eerder kleinschalige Kleine Getevallei met voornamelijk graslanden, aanplanten en houtkanten. Er zijn geen grote bossen in dit hok gelegen.

Er werden in totaal 67 soorten genoteerd en het onderzoek vond plaats van februari tot en met juli.

De meest opvallende broedvogelsoort is hier de **Grauwe Gors** ! Met maar liefst 39 (26-50) zangposten ongetwijfeld één van de betere, zonet het beste atlashok voor deze soort in Vlaanderen ! Ook de andere typische akkersoorten scoren goed met o.a. 4 (1-10) roepposten **Kwartel**, 51-150 zangposten **Veldleeuweriken** en 5 (4-10) koppeltjes **Patrijs**.

Er werden 18 (11-25) zangposten van **Geelgors** opgetekend.

Er kwamen 2-3 koppels **Sperwer** en 3 koppels **Torenvalk** tot broeden. Tijdens het broedseizoen werd geregeld een **Bruine Kiekendief** waargenomen, maar een broedgeval kon niet vastgesteld worden. Zoals elders op alle Haspengouwse

plateaugebieden kan men de laatste jaren geregeld overzomerende vogels waarnemen (vnl. eerstejaarsvogels) die soms een broedpoging ondernemen in een gerstveld of ruigte(strook) temidden van de akkers. Opvallend is het ontbreken van typische bossoorten als buizerd, boomklever en glanskop. **Bosuil** kwam mogelijk tot broeden. **Kerkuil**, **Stenuil** en **Ransuil** waren aanwezig tijdens het broedseizoen. Er werden 6 (4-10) territoria van **Groene Specht** gevonden en een mogelijk broedgeval van **Kleine Bonte Specht**. Er werden 1 koppeltje **Matkop**, 2 territoria van **Wielewaal** en 6 koppels **Tortel** waargenomen. **Putter** kwam waarschijnlijk tot broeden en er was een broedgeval van **Rietgors**.

Er werd 1 (1-3) koppel **Grote Gele Kwik** gevonden en er waren 2 broedgevallen van **IJsvogel** langs de Kleine Gete. Er werden 10 nesten van **Huiszwaluw** genoteerd.

ATLASHOK FS33A : geteld door Robin Guelinckx

Dit atlashok is gelegen in het Zuidelijk Hageland en omvat de dorpen Kerkom, Binkom en een deel van Lubbeek, Meensel-Kiezegem en Attenrode-Wever. In het zuiden, nabij de overgang naar Haspengouw, vormt een deel van de bovenloop van de Velpevallei de grens.

De Malendriesbeek, Eksterbeemdenbeek en Oosterboord-Broekbeek, allen zijbeekjes van de Velpe, liggen van bron tot monding in dit atlashok. De overige valleien behoren tot het brongebied van de Winge. Een deel van dit brongebied komt van Kerkom-Binkom (Molenbeek) en een ander deel komt van Meensel-Kiezegem-Binkom (Winge- en Binkombeek). Het brongebied van de Winge, gelegen binnen dit onderzoeksgebied, is een bosrijke omgeving en het deel van de Velpe en haar zijbeken is eerder een kleinschalige landschap met weilanden, ruigten, lineaire landschapselementen en enkele bossen omgeven door enkele open koutergebieden zoals het Gunningenveld. Er zijn twee zandgroeven gelegen in dit atlashok: Kerkom en Binkom-Meensel.

Er werden 78 soorten vastgesteld en het onderzoek vond plaats van maart tot en met juli 2001.

Er werden heel wat bossoorten genoteerd: Minstens 20 (26-50) territoria van **Boomklever**, 5 (3-6) **Buizerds**, 1 **Wespendief**, 1 waarschijnlijk broedgeval van **Boomvalk**, 5 **Sperwers**, 17 **Groene Spechten**, 4 (4-10) **Matkoppen** en minstens 5 (11-25) territoria van **Glanskop**. Sommige van deze soorten konden niet volledig geteld worden gezien het grote aandeel privé-terrein / kasteelparken in de bosrijke regio van Lubbeek.

In de Molenbeekvallei te Lubbeek was een koppel **Grote Gele Kwik** aanwezig. De broedplaatsen langs de watermolens van de Velpe (Kerkom en Daalgemse molen) vielen net buiten het atlashok. Er werd slechts 1 koppel **Wielewaal**

gevonden. De **Kleine Bonte Specht** kwam waarschijnlijk tot broeden in de omgeving van de Zeyp (Oosterboordbeek) en te Kerkom was een waarschijnlijk broedgeval van **Nachtegaal**. De **Putter** lijkt het de laatste jaren iets beter te doen met minstens 1 koppel te Wever en 3-4 te Kerkom. De **Europese Kanarie** is in deze regio ook jaarlijks in wisselende aantallen aanwezig. In 2001 werden 2 (2-5) territoria vastgesteld: 1 te Kerkom en 1 te Lubbeek (Heurbeek). Net buiten het atlashok, in het centrum van Lubbeek, waren 3 zangposten. Een koppeltje **Roodborsttapuit** kwam waarschijnlijk tot broeden aan het brongebied van de Eksterbeemdenbeek op de grens van Binkom en Kerkom. In juli werd de **Sprinkhaanzanger** enkele maal zingend waargenomen aan de zandgroeve van Kerkom en éénmaal in de Eksterbeemdenbeek. Mogelijk betreft het hier een ongepaard mannetje dat nog wanhopig op zoek was ?

Soorten van het agrarische cultuurlandschap komen voornamelijk voor in het deel van het Velpebekken. Er werden 34 territoria van **Geelgors**, 15 (11-25) **Tortels**, 8 koppels **Torenavalk**, 6 zangposten **Grauwe Gors**, 6 roepende **Kwartels**, 29 (26-50) **Veldleeuweriken**, 2 (4-10) **Patrijzen** en 8 koppels **Kievit** genoteerd.

De **Oeverzwaluw** deed het zoals de andere jaren goed in deze regio en er waren dit jaar twee kolonies verspreid over 2 zandgroeven te Kerkom en Binkom. Andere jaren gebeurt het wel eens dat er drie tot vier verschillende kolonies zijn, maar dat hangt af van het nestplaatsaanbod. In totaal werden in 2001 130 (101-150) bewoonde oeverzwaluwnesten geteld ! De **Huiszwaluw** deed het hier zoals alle jaren trouwens, bijzonder slecht. Er werd maar 1 broedsel vastgesteld, dat is kunnen lukken door aan de huiseigenaars te smeken om met het verwijderen van nest te wachten tot na het broedsel ! Te Kiezegem werden 2 nesten afgestoken. De kleine kolonie nabij de Rutsenberg op de grens van Binkom en Wever kwam dit jaar niet meer opdagen. **Boerenzwaluwen** komen lokaal nog wel voor maar er zijn hooguit enkele tientallen koppels aanwezig in dit atlashok.

In 2002 zal nog actief gezocht worden naar Zwarte Mees, Kuifmees, Zwarte Specht (vroeger reeds als broedvogel), Havik (in 1999 broedvogel), Fluitier, Appelvink en Vuurgoudhaantje. Soorten als Rietgors en Kleine Karekiet kunnen eventueel in 2002 aangetrokken worden door een gekapte populieraanplant in de spirearuigten van de Malendriesbeekvallei te Kerkom.

ATLASHOK FS44D : geteld door Jan Kenens

In 2001 geteld, maar resultaten nog niet volledig verwerkt. Alleszins een soortenrijk hok (86 soorten) in een vrij onbekend gebied (benedenloop Velpe). Opvallend zijn alleszins de aantallen **Wulpen** in de Velpevallei, **Graspiepers** en **Grauwe Gorzen**. Deze resultaten zullen volgend jaar mee besproken worden.

ATLASHOK FS33B : geteld door Jorg Lambrechts

In 2001 geteld, maar resultaten nog niet volledig verwerkt. Omvat de middenloop van de Velpe en de ten noorden hiervan gelegen bossen en velden van Glabbeek. Interessant gebied met o.a. **Wulp**, **Europese Kanarie**, **Roodborsttapuit**, **Geelgors** en **Blauwborst**. Deze resultaten zullen volgend jaar mee besproken worden.

ATLASHOK FS24C : geteld door Geert Sterckx

In 2001 geteld, maar resultaten nog niet volledig verwerkt. Een zeer interessant onderzoeksgebied in de benedenloop van de Wingevallei met soorten als **Kleine Bonte Specht**, **Nachtegaal**, **Dodaars** en **Europese Kanarie**. Deze resultaten zullen volgend jaar mee besproken worden.

ATLASHOK FS53C : geteld door Josette Moria

Grenshok met Limburg in 2001 geteld, maar gegevens nog niet verwerkt.

ATLASHOK FS53A : geteld door Vera Duser

In 2001 geteld maar gegevens nog niet binnen.

ATLASHOK FS41B : geteld door Freek Verdonckt **Medeteller : Robin Guelinckx**

Een zeer klein grenshok met Wallonië van amper 100 hectare groot. Gelegen ten zuiden van Walshoutem en in 4 delen gesneden door E40/HST en steenweg Landen-Hannuit.

Er werden 17 soorten genoteerd tijdens het broedseizoen 2000, waarbij vooral de hoge aantallen akkervogels opvallen: 6-7 territoria **Grauwe Gors**, 12 (11-25) **Veldleeuweriken** en 4 zangposten van **Geelgors**.

Er was tevens een waarschijnlijk broedgeval van **Buizerd** in een bosje vlakbij de E40.