

Broedvogelkartering Natuurpark Roode Beek / Rodebach 2006



W. Quaedackers
Eindstraat 16c
6451 AD Schinveld
Tel.: 045-5255238
E-mail: wilquaedackers@hotmail.com

(Broed)vogelkartering Natuurpark "Roode beek / Rodebach" 2006

Wil Quaedackers

Voorwoord

In het kader van van de realisatie v.h. Natuur- en Landschapspark Roode Beek / Rodebach wordt meerjarig (monitoring) onderzoek gedaan naar de ecologische resultaten van de uitgevoerde inrichtingsmaatregelen (beekherstel) en natuurontwikkelingsbeheer.

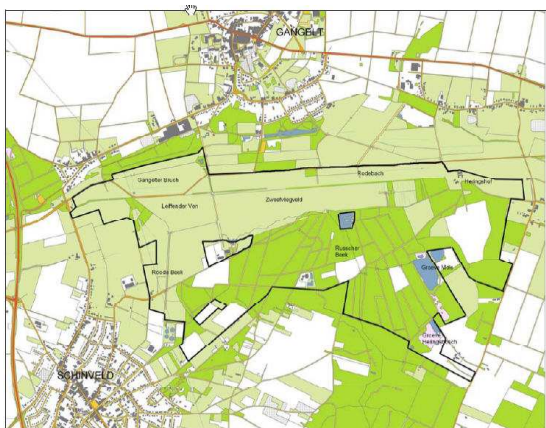
Tussen 2002 en 2007 wordt in de gemeenten Onderbanken en Gangelt (D) gewerkt aan de realisatie hiervan.

In het voorjaar van 2006 werden Rob v.d. Laak en ondergetekende door G. Kurstjens (Ecologisch adviesbureau te Beek-Ubbergen) benaderd om in opdracht van gemeenten Gangelt en Onderbanken een (broed)vogelonderzoek te verrichten in het kader van monitoring van het Natuurpark Roode Beek / Rodebach.

In 2005 is eenzelfde soort kartering uitgevoerd door G. Straka in opdracht v.d. Nabu (Naturschutzstation Haus Wildenrath).

Gebiedsbeschrijving

Voor een uitgebreide gebiedsbeschrijving wordt verwezen naar het inrichtingsplan fase 1 (van Winden & Braakhekke, 2002 en het beheersplan v.d. Schinveldse bossen en Dal v.d. Roode beek (vereniging Natuurmonumenten, 1997).



Inleiding

Onderstaand verslag geeft de resultaten weer van de (broed)vogelkartering van (een deel, ca. 100 ha) van het Natuurpark Roode beek / Rodebach in het voorjaar / zomer van 2006.

Het onderzoeksgebied omvat het "open" noordelijk en westelijk grensoverschrijdende deel van het Natuurpark (zie territorium kaartjes).

Buiten de (systematisch gekarteerde) broedvogels werden tevens alle andere soorten welke binnen de grenzen v.h. OG werden vastgesteld (niet systematisch) kwantitatief genoteerd.

Beperkingen in de uitvoering v.d. kartering waren o.a. de late aanvang v.d. kartering ("groen licht" voor de officiële kartering werd pas medio april door G. kurstjens gegeven) en de gezamenlijke vakantie (april/mei) v.d. karteerders (ondergetekende en Rob v.d. laak). Verder waren sommige delen v.h. gebied t.g.v. drassigheid vrijwel ontoegankelijk.

In dit verslag zal niet worden ingegaan op de effecten van beheersmaatregelen (o.a. begrazing door runderen) en habitatveranderingen (voortschrijdende successie) in de eerste jaren na de forse ingrepen (beekherstel project) in het Rode beekdal.

Methodiek broedvogels

De broedvogels werden gekarteerd volgend de BMP-methode van Sovon (2004). Kwalitatief gekarteerd werden alle "Rode lijst" soorten en enkele regionaal interessante soorten.

De andere vastgestelde broedvogels werden kwantitatief gekarteerd.

Er wordt in de tabel en soortbespreking geen onderscheid gemaakt in de status mogelijke, waarschijnlijke en zekere broedvogel.

Wanneer van belang wordt dit vaak wel vermeld in de soortbespreking.

De broedvogels kunnen in 2 categorieën worden ingedeeld, te weten:

- Jaarvogel (Jv); broed- en winterpopulatie niet altijd van gelijke grootte. Veelal ook als doortrekker vastgesteld.
- Zomervogel (Zv); vrijwel uitsluitend in de zomer als broedvogel aanwezig. Veelal ook als doortrekker vastgesteld.

Buiten de "duidelijke" broedvogels met territoria binnen de grenzen van het onderzoeksgebied hebben we soms te maken met enerzijds zuivere randterritoria (soms voorkomend bij b.v. Grasmus en Geelgors) en anderzijds met territoria waarbij slechts een deel binnen het onderzoeksgebied ligt (b.v. sommige soorten roofvogels en spechten).

Deze gevallen zijn conform de BMP-methodiek al dan niet meegenomen in de resultaten v.d. kartering.

Methodiek niet-broedvogels

Naast de broedvogels werden ook alle niet-broedvogels kwantitatief genoteerd in de periode januari t/m juli 2006.

Deze soorten werden vanaf medio april tijdens de "karterrondes" meegenomen.

Tot medio april berusten de resultaten op notities gemaakt tijdens willekeurige toevallige (niet gebiedsdekkende) schaarse bezoeken.

Er was destijds (1 jan. / medio april) nog geen sprake van een kartering!!

De nadruk lag in die periode vooral op het gebied van de Roode beek in het Broek.

Het moge duidelijk zijn dat daardoor geen volledig beeld kan worden gegeven van alle in het gebied voorkomende trek- en wintervogels.

De niet broedvogels kunnen in enkele categorieën worden ingedeeld, te weten:

- Doortrekker (Dt); vogels welke hier uitsluitend doortrekken (voorbeeld: Paap, Kraanvogel en Grauwe klauwier).
- Jaar-, Zomer- of Wintergast (Jg, Zg of Wg); vogels welke hier vrijwel uitsluitend in betreffende periode (vaak ook doortrekkend) worden waargenomen. Voorbeeld: Blauwe reiger (Jg) en Kramsvogel (Wg).
- Voedselgast (Vg); het betreft hier meestal broedvogels uit de directe omgeving v.h. onderzoeksgebied welke het gebied als voedselgebied gebruiken (voorbeeld: Zwaluwen en sommige roofvogelsoorten).

Resultaten

In totaal werden in het eerste half jaar van 2006 ca. **121** soorten aangetroffen in het onderzoeks-gebied. Hiervan werden in totaal **65** soorten als (mogelijke, waarschijnlijke en zekere) broedvogel vastgesteld.

Tevens werden alle niet-broedvogels (**56** soorten) kwantitatief (geen aantallen) gekarteerd en wordt de status hiervan vermeld in de tabel (van deze groep zijn 10 soorten door derden waargenomen).

Hiervan vallen **34** soorten onder de categorie periodieke "gasten" (Wg, Zg, Jg en Vg) en **22** soorten onder de "doortrekkers"

Tenslotte worden nog enige interessante soorten (met status) vermeld welke weliswaar niet in het onderzoeksgebied maar wel in de randzone (binnen het overige deel v.h. Natuurpark) werden aangetroffen.

Vogels welke afhankelijk zijn van waterpartijen en riet- en/of lisdodden-vegetatie zoals b.v. Kleine karekiet (Bv), Bosrietzanger (Bv), Wintertaling (Wg) en Meerkoeft (Jv) zijn in aantal toenemend evenals enkele "struweel" soorten zoals b.v. Roodborsttapuit (Jv/Zv) en Grasmus (Zv).

Grote verliezers dit jaar (t.o.v. twee voorgaande jaren) zijn vooral de steltlopers. Door de voortschrijdende successie is er bijna geen geschikt habitat meer aanwezig voor deze door-trekkende steltlopers. Ook de Kleine plevier heeft het moeilijk gehad geschikt broedhabitat te vinden.

Alleen de steltlopers die graag in/rond vegetatie verblijven zoals Watersnip (Wg) en (in mindere mate) Witgat (Wg) zijn er niet op achteruitgegaan.

Kanttekening

Het Natuurpark heeft o.a. ten doel zowel mens (recreatie) als flora & fauna (gunstig habitat) te dienen. Buiten de gebruikelijke negatieve randverschijnselen (recreatiedruk, loslopende honden e.d.) is er een aspect wat beslist (opnieuw) zou moeten worden bekeken omdat hier de "weegschaal" naar de verkeerde kant uitslaat.

Het betreft hier het mijnsinziens (noodzakelijk) afsluiten van 2 (officieel) pas aangelegde wandelpaden (pad langs het Rode beekdal in het Broek en een pad dwars door het Broek) die, vreemd genoeg, door de

meest kwetsbare en belangwekkendste delen v.h. gebied zijn "aangelegd". Dit terwijl aan weerszijden hiervan zich 2 wandelwegen bevinden welke een goede verbinding tussen de Duitse en Nederlandse deelgebieden mogelijk maakt (bij Leiffenderhof en manege Mols).

Door deze wandelpaden af te sluiten kan, zonder nadelige gevolgen voor recreatie, de kwetsbare natuur hier een betere kans worden gegeven.

Tabel

Op de volgende pagina een tabel met vastgestelde vogelsoorten binnen het onderzoeksgebied met status en (eventuele) actuele broedpopulatie.

Tevens wordt vermeld welke status de broedvogels hebben op de rode lijsten van Nederland en Nordrhein-Westfalen.

Status v.d. soorten aangetroffen i.h. (onderzochte deel v.h.) Natuurpark (in alle gevallen is bij onderstaande indeling ook de doortrek v.d. soort inbegrepen).

Jv: Jaarvogel; broed- en winterpopulatie niet altijd van gelijke grootte.

Zv: Zomervogel; vrijwel uitsluitend in de zomer als broedvogel aanwezig.

Dt: Doortrekker; broedvogels uit andere gebieden trekken hier (uitsluitend) door.

Wg: Wintergast; vrijwel uitsluitend in de winter als voedselgast aanwezig.

Jg: Jaargast; kan door het gehele jaar als voedselgast worden waargenomen.

Zg: Zomergast; voedselgast (vaak broedvogels uit de directe omgeving).

Uitleg afkortingen die gebruikt worden in de resp. Rode lijsten (NI - Rode lijst Nederland en NRW - Rode lijst Nordrhein-Westfalen).

1) Nederlandse Rode lijst vogels 2004

| | |
|-----|--|
| VN | Soorten die uit Nederland zijn verdwenen |
| VNW | In het wild uit NI verdwenen soorten |
| EB | Ernstig bedreigde soorten |
| BE | Bedreigde soorten |
| KW | Kwetsbare soorten |
| GE | Gevoelige soorten |

2) Rote Liste der gefährdeten Vogelarten Nordrhein-Westfalens (Oktober 1996 & 1999)

| | |
|--------------|---|
| Kategorie 0 | Ausgestorben oder verschollen |
| Kategorie 1 | Vom Aussterben bedroht |
| Kategorie 2 | Stark gefährdet |
| Kategorie 3 | Gefährdet |
| Kategorie R | Arealbedingt selten |
| Kategorie V | Zurückgehend, "Vorwarnliste" |
| Kategorie +N | Von Naturschutzmaßnahmen abhängig, aber ungefährdet |
| Kategorie * | Ungefährdet (Rote Liste 1999) |

In de tabel staat tussen haakjes de status v.d. vogels van de Rote Liste NW (1999) waarbij (-) betekend dat de soort niet meer voorkomt op de RL-lijst van 1999.

In dit verslag en tabel zijn uitsluitend die vogels vermeld welke binnen de grenzen v.h. te karteren gebied (= onderzoeksgebied) zijn vastgesteld.

Het Natuurpark Roode beek / Rodebach is dus maar voor een deel (het NW-deel) op (broed)vogels onderzocht.

In het Natuurpark buiten het onderzoeksgebied werden nog enkele interessante soorten aangetroffen tijdens (weinig) willekeurige bezoeken welke het vermelden waard zijn.

In de meeste gevallen zijn de jaar- en zomergasten, welke in het OG werden vastgesteld, broedvogels uit de rest v.h. Natuurpark.

Verder zijn enkele soorten in het Natuurpark vastgesteld die in het onderzoekgebied ontbraken.

Enkele van deze soorten zijn o.a. de **Middelste bonte specht** met territoria op de Hering en bij het Freiwildgehege Gangelt, de **Glanskop** (1 terr. nabij de Hering), het **Vuurgoudhaantje** (1 terr. nabij de visvijver SB) en zeker 4 terr. v.d. **Fluiter** rond de visvijver SB.

Gebruikte afkortingen in de soortbespreking

| | |
|--------|--|
| OG | Onderzoeksgebied |
| RB-dal | Rode beekdal (algemeen) |
| SB | Schinveldse bossen |
| TH | Teverener Heide |
| NSG | Naturschutzgebiet |
| Terr. | Territoria (waarschijnlijke en zekere) |
| * | Waarneming derden |

In de tabel en soortbespreking zijn, indien van belang, bijzondere (betrouwbare) waarnemingen van derden vermeld. Waarnemingen van derden worden aangegeven met een "asterix" bij de waarnemingsdatum.

Territorium kaartjes

In het verslag zijn 4 kaartjes van het onderzoeksgebied opgenomen met hierin de ligging van de territoria van de kwalitatief gekarteerde soorten.

Er is, zoals eerder vermeld, geen onderscheid gemaakt in de broedzekerheid (hoge of lage broedcodes) van de vastgestelde territoria van de soorten.

*Wil Quaedackers
Eindstraat 16c
6451 AD Schinveld (Onderbanken)
Tel.: 045-5255238
E-mail: wilquaedackers@hotmail.com*

| (Broed)vogelkartering Natuurpark Rode beek / Rodebach (tot medio aug.) 2006 | | | | | | |
|---|-------------------------------|-------------------|-----|---------|----|----|
| Naam (NI) | Naam (Latijn) | Naam (D) | St. | NRW | NI | Bp |
| Dodaars | <i>Tachybaptus ruficollis</i> | Zwergtaucher | Zv | 2 (2) | | 1 |
| Aalscholver | <i>Phalacrocorax carbo</i> | Kormoran | Jg | | | |
| Grote zilverreiger | <i>Egretta alba</i> | Silberreiher | Dt | | | |
| Blauwe reiger | <i>Ardea cinerea</i> | Graureiher | Jg | | | |
| Zwarte ooievaar | <i>Ciconia nigra</i> | Schwarzstorch | Dt | | | |
| Grauwe gans | <i>Anser anser</i> | Graugans | Zv | | | 2 |
| Canadese gans | <i>Branta canadensis</i> | Kanadagans | Zv | | | 2 |
| Nijlgans | <i>Alopochen aegyptiacus</i> | Nilgans | Jv | | | 3 |
| Casarca | <i>Tadorna ferruginea</i> | Rostgans | Jv | | | 1 |
| Brandgans | <i>Branta leucopsis</i> | Wiesswangengans | Zg | | | |
| Wintertaling | <i>Anas crecca</i> | Krickente | Wg | | | |
| Wilde eend | <i>Anas platyrhynchos</i> | Stockente | Jv | | | √ |
| Slobeend | <i>Anas clypeata</i> | Löffelente | Wg | | | |
| Wespendief | <i>Pernis apivorus</i> | Wespenbussard | Zg | | | |
| Rode wouw | <i>Milvus milvus</i> | Roter Milan | Dt | | | |
| Bruine kiekendief | <i>Circus aeruginosus</i> | Rohrweihe | Zv | 2 (2 N) | | 1 |
| Blauwe kiekendief | <i>Circus cyaneus</i> | Kornweihe | Dt | | | |
| Grauwe kiekendief | <i>Circus pygargus</i> | Wiesenweihe | Dt | | | |
| Havik | <i>Accipiter gentilis</i> | Habicht | Jg | | | |
| Sperwer | <i>Accipiter nisus</i> | Sperber | Jg | | | |
| Buizerd | <i>Buteo buteo</i> | Mäusebussard | Jg | | | |
| Torenvalk | <i>Falco tinnunculus</i> | Turmfalke | Jv | (*) | | 2 |
| Smelleken | <i>Falco columbarius</i> | Merlin | Dt | | | |
| Boomvalk | <i>Falco subbuteo</i> | Baumfalke | Zv | | | |
| Patrijs | <i>Perdix perdix</i> | Rebhuhn | Jv | 2 (2) | KW | 1 |
| Fazant | <i>Phasianus colchicus</i> | Fasan | Jv | | | √ |
| Kraanvogel | <i>Grus grus</i> | Kranich | Dt | | | |
| Porseleinhoen | <i>Porzana porzana</i> | Tüpfelsumpfhuhn | Zv | 1 (1) | KW | 1 |
| Waterral | <i>Rallus aquaticus</i> | Wasserralle | Wg | | | |
| Waterhoen | <i>Gallinula chloropus</i> | Teichhuhn | Jv | V (V) | | √ |
| Meerkoet | <i>Fulica atra</i> | Blässhuhn | Jv | | | √ |
| Kraanvogel | <i>Grus grus</i> | Kranich | Dt | | | |
| Kleine plevier | <i>Charadrius dubius</i> | Flussregenpfeifer | Zv | 3 (3) | | 1 |
| Bontbekplevier | <i>Charadrius hiaticula</i> | Sandregenpfeifer | Dt | | | |
| Kievit | <i>Vanellus vanellus</i> | Kiebitz | Zv | 3 (3) | | 9 |
| Bokje | <i>Lymnocyptes minimus</i> | Zwergschnepfe | Wg | | | |
| Watersnip | <i>Gallinago gallinago</i> | Bekassine | Wg | | | |
| Groenpootruiter | <i>Tringa</i> | Grünschenkel | Dt | | | |
| Witgatje | <i>Tringa ochropus</i> | Waldwasserläufer | Wg | | | |
| Bosruiter | <i>Tringa glareola</i> | Bruchwasserläufer | Dt | | | |
| Oeverloper | <i>Actitis hypoleucos</i> | Flussuferläufer | Dt | | | |
| Kokmeeuw | <i>Larus ridibundus</i> | Lachmöwe | Dt | | | |
| Stormmeeuw | <i>Larus canus</i> | Sturmmöwe | Dt | | | |
| Kl. mantelmeeuw | <i>Larus fuscus</i> | Heringsmöwe | Dt | | | |
| Zilvermeeuw | <i>Larus argentatus</i> | Silbermöwe | Dt | | | |
| Holenduif | <i>Columba oenas</i> | Hohltaube | Jv | +N (-) | | 7 |
| Houtduif | <i>Columba palumbus</i> | Ringeltaube | Jv | | | √ |
| Turkse tortel | <i>Streptopelia decaocto</i> | Türkentaube | Jg | | | |
| Tortelduif | <i>Streptopelia turtur</i> | Turteltaube | Zv | 3 (-) | KW | 1 |
| Koekoek | <i>Cuculus canorus</i> | Kuckuck | Zv | V (-) | KW | 2 |
| Steenuil | <i>Athene noctua</i> | Steinkauz | Zv | 3 (3 N) | KW | 1 |
| Bosuul | <i>Strix aluco</i> | Waldkauz | Jg | | | |
| Ransuil | <i>Asio otus</i> | Waldohreule | Jv | V (V) | KW | 1 |
| Gierzwaluw | <i>Apus apus</i> | Mauersegler | Zg | | | |
| IJsvogel | <i>Alcedo atthis</i> | Eisvogel | Wg | | | |
| Groene specht | <i>Picus viridis</i> | Grünspecht | Jv | 3 (3) | KW | 2 |
| Zwarte specht | <i>Dryocopus martius</i> | Schwarzspecht | Jg | | | |
| Grote bonte specht | <i>Picoides major</i> | Buntspecht | Jv | | | √ |
| Kleine bonte specht | <i>Picoides minor</i> | Kleinspecht | Dt | | | |
| Boomleeuwerik | <i>Lullula arborea</i> | Heidelerche | Dt | | | |

(Broed)vogelkartering Natuurpark Rode beek / Rodebach (tot medio aug.) 2006

| Naam (NI) | Naam (Latijn) | Naam (D) | St. | NRW | NI | Bp |
|--------------------|---------------------------------|----------------------|-----|-------|----|----|
| Veldleeuwerik | <i>Alauda arvensis</i> | Felderleche | Jv | V (-) | GE | 3 |
| Oeverzwaluw | <i>Riparia riparia</i> | Uferschwalbe | Zg | | | |
| Boerenzwaluw | <i>Hirundo rustica</i> | Rauchschwalbe | Zg | | | |
| Huiszwaluw | <i>Delichon urbica</i> | Mehlschwalbe | Zg | | | |
| Boompieper | <i>Anthus trivialis</i> | Baumpieper | Zv | V (-) | | 1 |
| Graspieper | <i>Anthus pratensis</i> | Wiesenieper | Jv | 3 (3) | GE | 3 |
| Waterpieper | <i>Anthus spinoletta</i> | Wasserpieper | Wg | | | |
| Gele kwikstaart | <i>Motacilla flava</i> | Schafstelze | Zv | 3 (-) | GE | 2 |
| Grote gele kwikst. | <i>Motacilla cinerea</i> | Gebirgstelze | Jv | | | 3 |
| Witte kwikstaart | <i>Motacilla alba alba</i> | Bachstelze | Jv | | | √ |
| Winterkoning | <i>Troglodytes</i> | Zaunkönig | Jv | | | √ |
| Heggemus | <i>Prunella modularis</i> | Heckenbraunelle | Jv | | | √ |
| Roodborst | <i>Erithacus rubecula</i> | Rötkehlchen | Jv | | | √ |
| Zwarte roodstaart | <i>Phoenicurus ochruros</i> | Hausrotschwanz | Zv | | | 1 |
| Paapje | <i>Saxicola rubetra</i> | Braunkehlchen | Dt | | | |
| Roodborsttapuit | <i>Saxicola torquata</i> | Schwarzkehlchen | Jv | 2 (2) | | 8 |
| Tapuit | <i>Oenanthe oenanthe</i> | Steinschmätzer | Dt | | | |
| Merel | <i>Turdus merula</i> | Amsel | Jv | | | √ |
| Kramsvogel | <i>Turdus pilaris</i> | Wacholderdrossel | Wg | | | |
| Zanglijster | <i>Turdus philomelos</i> | Singdrossel | Zv | | | √ |
| Koperwiek | <i>Turdus iliacus</i> | Rötdrossel | Dt | | | |
| Grote lijster | <i>Turdus viscivorus</i> | Misteldrossel | Jv | | | √ |
| Sprinkhaanzanger | <i>Locustella naevia</i> | Feldschwirl | Zv | 3 (-) | | 3 |
| Bosrietzanger | <i>Acrocephalus palustris</i> | Sumpfrohrsänger | Zv | | | 20 |
| Kleine karekiet | <i>Acrocephalus</i> | Teichrohrsänger | Zv | 3 (3) | | 15 |
| Spotvogel | <i>Hippolais icterina</i> | Gelbspötter | Zv | V (-) | GE | 3 |
| Grasmus | <i>Sylvia communis</i> | Dorngrasmücke | Zv | V (-) | | 35 |
| Tuinfluitier | <i>Sylvia borin</i> | Gartengrasmücke | Zv | | | √ |
| Zwartkop | <i>Sylvia atricapilla</i> | Mönchsgrasmücke | Zv | | | √ |
| Tjiftjaf | <i>Phylloscopus collybita</i> | Zilpzalp | Zv | | | √ |
| Fitis | <i>Phylloscopus trochilus</i> | Fitis | Zv | | | √ |
| Goudhaantje | <i>Regulus regulus</i> | Wintergoldhähnchen | Jg | | | |
| Staartmees | <i>Aegithalos caudatus</i> | Schwanzmeise | Jv | | | √ |
| Matkop | <i>Parus montanus</i> | Weidenmeise | Jv | | GE | √ |
| Kuifmees | <i>Parus cristatus</i> | Haubenmeise | Jg | | | |
| Zwarte mees | <i>Parus ater</i> | Tannenmeise | Jg | | | |
| Pimpelmees | <i>Parus caeruleus</i> | Blaumeise | Jv | | | √ |
| Koolmees | <i>Parus major</i> | Kohlmeise | Jv | | | √ |
| Boomklever | <i>Sitta europaea</i> | Kleiber | Jv | | | √ |
| Boomkruiper | <i>Certhia brachydactyla</i> | Gartenbaumläufer | Jv | | | √ |
| Wielewaal | <i>Oriolus oriolus</i> | Pirol | Zv | 2 (2) | KW | 1 |
| Grauwe klauwier | <i>Lanius collurio</i> | Neuntöter | Dt | | | |
| Gaai | <i>Garrulus glandarius</i> | Eichelhäher | Jv | | | √ |
| Ekster | <i>Pica pica</i> | Elster | Jv | | | √ |
| Kauw | <i>Corvus monedula</i> | Dohle | Jv | V (-) | | √ |
| Roek | <i>Corvus frugilegus</i> | Saatkrähe | Wg | | | |
| Zwarte kraai | <i>Corvus corone corone</i> | Rabenkrähe | Jv | | | √ |
| Spreeuw | <i>Sturnus vulgaris</i> | Star | Jv | | | √ |
| Huisemus | <i>Passer domesticus</i> | Hausperling | Jv | | GE | √ |
| Vink | <i>Fringilla coelebs</i> | Buncheink | Jv | | | √ |
| Keep | <i>Fringilla montifringilla</i> | Bergfink | Wg | | | |
| Groenling | <i>Carduelis chloris</i> | Grünling | Jv | | | √ |
| Putter | <i>Carduelis carduelis</i> | Stieglitz | Jv | | | 6 |
| Sijs | <i>Carduelis spinus</i> | Zeisig | Wg | | | |
| Kneu | <i>Carduelis cannabina</i> | Hänfling | Zv | | GE | 4 |
| Barmsijs | <i>Carduelis flammea</i> | Birkenzeisig | Wg | | | |
| Kruisbek | <i>Loxia curvirostra</i> | Fichtenkreuzschnabel | Jg | | | |
| Goudvink | <i>Pyrrhula pyrrhula</i> | Gimpel | Wg | | | |
| Appelvink | <i>C. Coccothraustes</i> | Kernbeisser | Wg | | | |
| Geelgors | <i>Emberiza citrinella</i> | Goldammer | Jv | V (-) | | 8 |
| Rietgors | <i>Emberiza schoeniclus</i> | Rohrammer | Jv | V (-) | | 12 |

Beknopte soortbespreking

Dodaars

Er werd (voor het eerst) 1 terr. (vanaf 19-04) vastgesteld op een plasje in het westelijk deel v.h. OG. Net buiten het OG was er een geslaagd broedgeval (12-05: 4 juv.) op de "Renaturierung Rodebach" te Mindergangelt.

Aalscholver

Jaargast; de soort wordt regelmatig (in de winter schaars) overvliëgend waargenomen en is tevens een regelmatige (in klein aantal verblijvende) gast op de visvijver SB.

Blauwe reiger

Jaargast; zeer algemeen in het gebied gedurende het gehele jaar. Het max. aantal bedroeg ca. 12-13 exx. op 21-04 en 28-06.

Grote zilverreiger

Op 19-02* werd 1 overvliëgend ex. boven het RB-dal waargenomen door derden (T. Reinartz).

Zwarte ooievaar

Door derden (Leen Bakker?) werd op 16-05* een Zwarte ooievaar verblijvend waargenomen in het RB-dal (Zweefvliegveld).

Op 28-05 (19.00 u.) werd (waarschijnlijk) hetzelfde ex. door ondergetekende (en Kitty) langsvliëgend waargenomen boven het Broek (en nadien boven de SB). Tussen deze data is het ex. door derden waargenomen.

Dit bleek achteraf uit gesprekken met bezoekers in het gebied.

Wilde eend

Zeer algemene jaarvogel in het onderzoeksgebied.

Wintertaling

Verblijvende wintergast tot 19-04 in groot aantal op de lisdoddenplasjes langs de Rode beek in het Broek. Het max. aantal bedroeg minstens 50 exx. op 02-03 en 01-04* (H.G. Bommer).

Indien waargenomen werden gemiddeld ca. 24 exx. per bezoek waargenomen (12 data / 286 exx.).

Slobeend

Een waarneming van derden (H.G. Bommer): 1 koppel verblijvend RB-dal in het Broek op 18-01*.

Casarca

Van 10-01 tot 08-04 werd de Casarca (1-3 exx.) diverse malen, vaak door derden, waargenomen (verblijvend / overvliëgend) in het OG.

Binnen de datumgrenzen (broedtijd 01-05 / 30-06) werd de soort waargenomen in het Broek / Zweefvliegveld op 12-05 (verblijvend koppel) en 11-06 (1 ex. overvliëgend / landend).

Hiermee voldoet de soort (net) aan de criteria voor een (mogelijk) territorium in het onderzoeksgebied.

Nijlgans

Jaarvogel met een max. van 3 koppels op diverse data in het broedseizoen. Dit is dan ook het aantal vastgestelde territoria.

Er werden tot dusver nog geen juvenielen waargenomen.

Grauwe gans

Er werden 2 terr. vastgesteld in het OG. Een hiervan lag in het Broek (vanaf 07-04).

Op (vanaf) 18-05 werd hier 1 (klein) juv. waargenomen.

Verder was er 1 terr. op het Zweefvliegveld (vanaf 19-04). Vanaf 20-06 werd op de aanliggende visvijver SB 1 koppel met 2 (grotere) juv. waargenomen.

In het Rode beekdal (het Broek) verder een groep van 9-10 ad. exx. (incl. plaatselijke broedvogels?) aanwezig als gast van ca. 01-05* t/m 12-05.

Canadese gans

Vanaf 07-04 was de Canadese gans aanwezig in het Rode beekdal (het Broek en Zweefvliegveld). De soort (2 koppels) heeft hier voor het eerst succesvol gebroed.

Het betrof een koppel met 5 juv. waargenomen op 12-05 op de visvijver SB. Een tweede koppel met 3 juv. werd nadien (18-07) aangetroffen op de Kahnweiher net buiten het OG.

Waarschijnlijk betreft het hetzelfde territoriale koppel wat in het OG eerder werd waargenomen.

Er werden geruime tijd in totaal 4-5 koppels in het broedseizoen waargenomen. Veelal was er sprake van groepsvorming.

De andere (2-3) koppels hebben waarschijnlijk geen broedpoging ondernomen.

Brandgans

Op 01-05* werd 1 Weißwangengans / Brandgans waargenomen in het Broek door H.G. Bommer.

Buizerd

Jaargast; de Buizerd is een zekere broedvogel in de directe omgeving van het onderzoeksgebied.

De soort wordt er dan ook zeer regelmatig waargenomen maar heeft waarschijnlijk geen horst binnen de grenzen v.h. OG.

Wespendief

Zomergast; de Wespendief is mogelijk broedvogel in de directe omgeving v.h. OG.

De soort werd er onregelmatig (vanaf 12-05) waargenomen maar heeft waarschijnlijk geen horst binnen de grenzen v.h. OG.

Sperwer

Jaargast; de Sperwer is een waarschijnlijke broedvogel in de directe omgeving v.h. OG.

De soort wordt er dan ook regelmatig waargenomen maar heeft waarschijnlijk geen horst binnen de grenzen v.h. OG.

Havik

Jaargast; de Havik is een zekere broedvogel in de directe omgeving van het OG.

De soort wordt er dan ook regelmatig waargenomen maar heeft waarschijnlijk geen horst binnen de grenzen v.h. OG.

Rode wouw

Doortrekker; op 10-03 werd een (laag) doortrekkend ex. gezien in het Rode beekdal.

Blauwe kiekendief

Doortrekker; tussen 28-03 en 08-04 werd 1V ex. 3x verblijvend (jagend) waargenomen. Daarbuiten werd door H.G. Bommer 1 jagend V ex. vastgesteld in het Broek / Gangelter Bruch op 17-03* en 01-04*. In voorgaande jaren werd de soort buiten de trekperiode ook vaak als wintergast vastgesteld.

Bruine kiekendief

Hiervan werd een territorium gekarteerd. Op 08-04 werd 1M ex. jagend op het Zweefvliegveld waargenomen. In de broedtijd (datumgrenzen: 20-04 / 30-06) werd op 09-06* (Kurstjens), 11-06, 18-06* (R. v.d. Laak), 01-07* (Kurstjens), 29-07* (P. Calle), 03-08 en 08-08 resp. 1V, 1V, 1M, 1V, 1M, 1V en 1 V ex. verblijvend (verblijvend / jagend) vastgesteld in het Broek / Zweefvliegveld. Hiermee voldoet de soort aan de criteria voor een territorium. Of de soort daadwerkelijk binnen de grenzen v.h. OG heeft gebroed (of een broedpoging heeft ondernomen) is niet duidelijk. Mogelijk broedt de soort in de Selfkant in de omg. van Gangelt waar 2x 1V ex. op 29-06 werd waargenomen (op ca. 1 km v.h. OG).

Grauwe kiekendief

Doortrekker; op 10-05* werd 1V ex. jagend waargenomen in het Broek door H.G. Bommer.

Smelleken

Doortrekker; op 16-04 werd 1 snel (laag) voorbijvliegend ex. waargenomen in het westelijke OG (Roode beek bij Mindergangelt).

Torenvalk

Van de jaarvogel Torenvalk werden in het OG 2 terr. vastgesteld in het westelijke en oostelijk deel v.h. OG. Een nestkast in het OG-oost was op 12-05 bezet (broedend) en op 30-06 werden hier meerdere (vliegvlugge) jongen op de nestkast waargenomen. Verder werden (oudere) juv. waargenomen op 28-06 in een nestkast tussen NSG Gangelter Bruch en Zwembad (net buiten het onderzoeksgebied).

Boomvalk

Zomergast; de Boomvalk is waarschijnlijk broedvogel in de directe omgeving van het onderzoeksgebied. Er is geen horst binnen de grenzen v.h. OG aangetroffen. Een bezette broedplaats binnen het OG is echter denkbeeldig. De soort werd door ondergetekende tot dusver slechts 3x waargenomen en wel op 18-05 (jagend), 28-05 en 17-07 (zwaluwprooi). In alle gevallen betrof het 1 ex. Door derden is de soort in het onderzoeksgebied in de broedtijd ook enkele malen vastgesteld (o.a. 1 ex. op 17-06* door

H.G. Bommer en 1 V ex. Leiffender ven op 01-07* door G. Kurstjens).

Patrijs

Er werd 1 terr. vastgesteld in het oostelijk RB-dal (omg. manege Mols / het Broek). Waarnemingsdata van een koppel: 02-03* en 28-03* (H.G. Bommer) en 21-05* (R. v.d. Laak). In de winter (03-01) werd een groepje van 4-5 exx. waargenomen langs de Eindstraat-zuid in het Broek.

Fazant

Jaarvogel; broedvogel in onbekend (niet geteld) aantal. In het OG als broedvogel verspreid algemeen voorkomend.

Kraanvogel

Doortrekker; op 14-03 trokken ca. 100 exx. over het OG.

Waterral

Wintergast; in tegenstelling tot vorig jaar is de soort niet als broedvogel vastgesteld i.h. OG. De enige waarneming uit het OG komt van H.G. Bommer die op 18-01* in het RB-dal in het Broek 1 ex. vaststelde. Verder zou F. Jacobs de soort in april* (datum?) hebben waargenomen.

Porseleinhoen

Een verrassing was de vaststelling (tijdens een nachtbezoek van Rob en mij) van een roepend ("zweepslag") ex. op 16-06 van 22.15 u. / 23.15 u. langs de Rodebach i.h. oostelijke OG (198,8-332,9). Ook op 19-06 (22.45 u. / 23.05 u.) werd het ex. door ondergetekende nog gehoord (roep is "opgenomen" met een MP3-speler).

Waterhoen

Jaarvogel; algemene (niet getelde) zekere broedvogel in het OG. Een voorzichtige schatting van 7-10 terr. lijkt gerechtvaardigd. Vooral in het onoverzichtelijke RB-dal in het Broek werden enkele terr. gekarteerd. Verder verspreid voorkomend.

Meerkoet

Jaarvogel; algemene (niet getelde) zekere broedvogel in het OG. Een voorzichtige schatting van 5-10 terr. lijkt gerechtvaardigd. Vooral in het onoverzichtelijke RB-dal in het Broek werden enkele terr. gekarteerd. Verder verspreid voorkomend.

Kievit

Zomervogel en doortrekker. Als broedvogel geconcentreerd voorkomend in het Broek (tussen Rode beek en Zweefvliegveld) waar 9 terr. gevestigd waren en waar juv. vanaf 12-05 werden waargenomen. In de directe omgeving (net ten westen van het OG) liggen ook nog schaars bezette broedgebieden (omg. St. Janshof / Grenshof langs beide kanten v.d. Eindstraat-zuid).

Kleine plevier

Geveesd werd dat de soort dit jaar niet als broedvogel zou worden vastgesteld in het OG i.v.m. de gevorderde successie in het gebied langs de Roode beek.

Gelukkig vond de soort nog ideaal habitat (braakliggend zandig terrein met een grote waterpartij) daar waar in het begin v.h. jaar nog de Zuivering Schinveld heeft gestaan welke in het voorjaar is gesloopt.

Vanaf 19-04 alhier aanwezig waarna op 01-06 een koppel met minimaal 3 pulli werd waargenomen.

Verder als doortrekker (1 ex. op 08-04) vastgesteld.

Bontbekplevier

Doortrekker; op 01-05* werden 2 verblijvende exx. in het RB-dal (NL) waargenomen door H.G. Bommer en T. Reinartz.

Watersnip

Wintergast (en doortrekker) voornamelijk in het RB-dal in het Broek waar de soort (vanaf 17-08-2005) tot 16-04 verbleef.

De vastgestelde aantallen waren normaal vrij laag (1-8 exx.). De werkelijk aanwezige aantallen lagen waarschijnlijk veel hoger.

Met wat hulp van jagende roofvogels werden namelijk op 28-03 en 01-04* (T. Zeegers) resp. 50 en 65 (opvliegende) exx. geteld.

Verder werden b.v. op 13-03* ca. 30 exx. hier waargenomen door H.G. Bommer.

Bokje

Wintergast; waarschijnlijk vaker voorkomend als de waarnemingen doen vermoeden.

Op 01-04* werd 1 ex. waargenomen door T. Zeegers.

Witgatje

Wintergast en doortrekker; wanneer in april de laatste exx. naar hun noordelijke broedgebieden vertrekken worden in juni alweer de eerste exx. waargenomen welke op weg zijn naar het zuiden.

Als wintergast in klein aantal (1-2 exx.) vastgesteld in het OG. Op (voorjaars)doortrek max. 4 (verblijvende) exx. op 19-04 (tevens laatste voorjaarswaarneming).

Op 01-06 werd alweer de eerste "najaars" doortrekker waargenomen. In de gehele juni maand werden op 8 data ca. 27 exx. waargenomen met als max. ca. 9 exx. op 10-06 (waaronder een groep van 6 exx. op de voormalige Zuivering Schinveld).

Bosruiter

Doortrekker: 3 exx. Rode beekdal op 01-07* (G. Kurstjens).

Oeverloper

Doortrekker: 1 ex. Rode beekdal op 28-07.

Groenpootruiter

De soort is door derden (F. Jacobs) in april* (datum?) vastgesteld op doortrek in het RB-dal (het Broek). Verder 1 ex. op 08-08 op de plas van de voormalige Zuivering.

Kokmeeuw

Het OG heeft nauwelijks enige betekenis voor meeuwensoorten. Alle genoemde soorten worden regelmatig danwel onregelmatig overvliegend waargenomen.

Enkel wat Kokmeeuwen willen in de winter en voorjaar wel eens in het gebied verblijven (meestal rustend).

Zilvermeeuw (zie Kokmeeuw)

Stormmeeuw (zie Kokmeeuw)

Kleine mantelmeeuw (zie Kokmeeuw)

Holenduif

Jaarvogel; als broedvogel voornamelijk (vrij schaars) vertegenwoordigd in het Gangelter Bruch e.o. en in het oostelijke Rodebachtal. Er werden 7 terr. gekarteerd.

Houtduif

Jaarvogel; algemeen voorkomende broedvogel.

Tortelduif

Zomervogel; de soort werd pas laat (18-06) in het seizoen in het gebied vastgesteld (1 ex. zang omg. visvijver SB, W. v.d. Laak). Daarna werd (waarschijnlijk) hetzelfde ex. diverse malen aangetroffen (ook door derden) in/rond de Gangelter Bruch (1 terr.).

Turkse tortel

De Turkse tortel is binnen het OG jaargast cq voedselgast. De soort is een vrij algemene broedvogel van bebouwing (Mindergangelt).

Koekoek

Zomervogel vanaf 19-04. Er werden 2 terr. gekarteerd, beide gelegen in/rond het Gangelter Bruch.

Steenuil

Met behulp van geluidsnabootsing werd 1 roepend ex. gehoord op 10-06 (24.00 u.) op de grens bij de doorsteek Leiffenderhof.

Op 28-06 werd (om 10.30 u.) een ex. waargenomen (lastig gevallen door tal van zwaluwen) bij het paardenstalletje in de (boom)singel ten westen v.d. Rode beek. Dit is ook de afstand tussen de 2 waarnemingen. Zelf ga ik uit van 1 terr.

Bosuil

De soort werd een enkele maal binnen het OG gehoord (16-06) / waargenomen (19-06). Het is een zekere broedvogel (juv. op 16-06, Hering SB) van de bossen in de directe omgeving en gebruikt het OG als voedselgebied.

Ransuil

Er werden 2 (rand)territoria gekarteerd in het OG (Leiffenderhof en Gangelter Bruch). Op beide plaatsen werden begin/midden juni meerdere juv. vastgesteld (gehoord).

Slechts 1 terr. (Gangelter Bruch) wordt meegenomen in de resultaten v.d. kartering.

De broedplaats van het terr. "Leiffenderhof" ligt vrijwel zeker (net) buiten het OG gezien het habitat.

Gierzwaluw

Algemene zomergast (vanaf 23-04) die het OG massaal als voedselgebied gebruikt.

IJsvogel

Wintergast. Tot 26-02 werd de IJsvogel zeer regelmatig in 1-2 ex(x). waargenomen in het Rode beekdal. Daarna werd de soort niet meer aangetroffen.

Dit waarschijnlijk a.g.v. de langdurige vorstperiode in de nawinter die mogelijk (ook elders) de populatie heeft gedecimeerd.

Een en ander blijkt ook uit de resultaten v.d. voorjaarsbekenning v.d. Roode beek waar nu (2006) slechts 1 terr. (Millen) werd gekarteerd tegenover 5 terr. vorig jaar.

Voorgaande jaren was de soort nog (mogelijke tot waarschijnlijke) broedvogel in het OG.

Op 28-06 werd 1 roepend ex. gehoord op de visvijver SB (uitzwermend juv. van elders?).

Grote bonte specht

Jaarvogel; broedvogel in onbekend aantal.

Kleine bonte specht

In tegenstelling tot vorig jaar geen territoria in het OG aangetroffen. De enigste waarneming was die van een roepend ex. op 28-03 bij het bruggetje over de Roode beek in het Broek.

Groene specht

Jaarvogel waarvan 2 terr. in het OG werden vastgesteld.

Zwarte specht

Jaargast; broedvogel van de omliggende bossen welke regelmatig in het OG wordt waargenomen.

Een broedgeval binnen het OG is niet uit te sluiten.

Boomleeuwerik

Eenmalig 1 ex. zingend vastgesteld op 28-03 bij de Leiffenderhof (doortrek).

Veldleeuwerik

Jaarvogel; broedvogel in klein aantal (3 terr.) in het Broek / Zweefvliegveld. Juvenielen werden o.a. op 31-05 op het Zweefvliegveld waargenomen.

Huiszwaluw

Talrijke zomergast die het gebied als foerageergebied gebruikt. De vogels zijn afkomstig van de omliggende dorpen waar de soort broedvogel is.

Oeverzwaluw

Zomergast die het gebied (on)regelmatig als foerageergebied gebruikt. De vogels zijn mogelijk afkomstig van de Mosamseegroeve (Tevereener Heide-noord) waar een broedkolonie gevestigd is.

Boerenzwaluw

Talrijke zomergast die het gebied als foerageergebied gebruikt. De vogels zijn afkomstig uit de directe omgeving (maneges e.a.) waar de soort broedvogel is.

Boompieper

Zomervogel; er werden diverse randterritoria vastgesteld welke niet in de karteringsresultaten werden meegenomen. Een enkel terr. was gevestigd binnen het OG in de houtsingel op de grens met Zweefvliegveld-noord.

Graspieper

Jaarvogel; broedvogel in klein aantal (3 terr.). De eerste zang werd hier pas op 28-03 gehoord (elders reeds op 19-02). De territoria lagen in de overgang van het Broek (grasland) en Zweefvliegveld (pitrus). Als wintergast en doortrekker is de soort beduidend talrijker.

Waterpieper

De soort is wintergast (tot 08-04) langs de Roode beek. Het max. aantal bedroeg 8 exx. op 23-01.

Ze worden vooral foeragerend langs de beek en op plasjes langs de beek aangetroffen (b.v. ondergelopen weilanden).

Witte kwikstaart

Jaarvogel; zekere schaarse broedvogel verspreid voorkomend (bebouwing / beekdal) in onbekend aantal in het OG.

Grote gele kwikstaart

Jaarvogel waarvan 3 terr. werden gekarteerd. De locaties waren:

- 1) Roode beek, grensovergang Mindergangelt, mogelijke broedplaats Brommler Mühle.
- 2) Roode beek, omgeving vml Zuivering.
- 3) Onderzoeksgebied-oost langs de Rodebach. Hierbij dient te worden vermeld dat 2 v.d. 3 territoria gebiedsoverschrijdende terr. waren en 1 terr. maar net voldeed aan de criteria voor een territorium.

Gele kwikstaart

Vanaf 24-05 in het vochtige deel v.h. Broek (langs de Ruscherbeek) aanwezig in 2 koppels cq territoria.

Grauwe klauwier

Op 28-05* werd door derden 1V ex. (nabij de Leiffenderhof) en (mogelijk) 1 koppel (Ruscherbeek, Zweefvliegveld-zuid) waargenomen door resp. F. Beaumont en H. Alards. Een beetje cynisch is dat de herinrichting de komst v.d. Grauwe klauwier zou moeten bewerkstelligen (uit literatuur). Men ging er echter aan voorbij dat de soort als broedvogel in 2004 reeds werd vastgesteld en dat de ingrepen (verwijderen struweel in het Broek) er juist voor gezorgd hebben dat de soort hier als broedvogel is verdwenen !!!

Winterkoning

Jaarvogel in onbekend aantal.

Heggenus

Jaarvogel in onbekend aantal.

Roodborst

Jaarvogel in onbekend aantal.

Grote lijster

Werd bijzonder weinig aangetroffen in het OG. Populatiegrootte onbekend. Waarschijnlijk zijn er slechts enkele koppels in het OG. Eerste zang: 25-02 en o.a. (grotere) juv. op 30-06 (Rodebachtal-oost).

Kramsvogel

Wintergast tot 19-04 in soms tientallen exx. Max. aantal: groep 40 exx. op 10-01 in het Broek.

Zanglijster

Zomervogel (mogelijk ook zeer schaarse wintergast) in onbekend aantal. Eerste waarneming op 28-02* en eerste zang op 10-03 in het OG.

Koperwiek

Doortrekker van 10-03 / 28-03 in klein aantal. Vreemd genoeg werd de soort in de winter niet aangetroffen in het OG.

Merel

Algemene jaarvogel.

Tapuit

Doortrekker; op 19-04 werd 1M ex. waargenomen in het oostelijke Rodebachtal. In voorgaande jaren werd de soort talrijker als (voorjaars)doortrekker in het OG vastgesteld.

Roodborsttapuit

Het was een (aangename) verrassing om maar liefst 8 territoria te kunnen karteren binnen het OG. Zelfs (net) buiten het OG werd de soort als zekere broedvogel vastgesteld (St. Janshof-noord). Als broedvogel vanaf 28-03 in het OG aanwezig. De eerste juv. werden op 29-05 (het Broek / Gangelter Bruch) waargenomen. Tevens was er sprake van overwintering van 1M ex. in het Rode beekdal in het Broek (waarnemingen o.a. op 29-12-2005 en 26-02-2006*).

Paap

Doortrekker; op 12-05 werd 1 ex. waargenomen bij de Leiffenderhof. In voorgaande jaren werd de soort talrijker als (voorjaars)doortrekker in het OG vastgesteld.

Zwarte roodstaart

Zomervogel; binnen het OG was 1 terr. (eerste zang: 28-03) gelegen rond de Leiffenderhof (enigste bebouwing binnen het OG). Op 29-05 werden hier vliegvlugge jongen waargenomen. Verder waren er diverse randterritoria (maneges en andere bebouwing rond het OG).

Sprinkhaanzanger

Tussen 19-04 en 17-07 werd de Sprinkhaanzanger (zomervogel) op 4 locaties (3 terr.) vastgesteld. In het Gangelter Bruch lagen 2 terr. Verder bevond zich 1 terr. op het Zweefvliegveld-noord.

Kleine karekiet

Daar waar riet voorkomt in het OG werden van deze zomervogel (zang vanaf 21-04) territoria aangetroffen. Deze locaties zijn het Gangelter Bruch en de grensoverschrijdende rietstrook op de grens in het centrale deel van het OG. Er werden 15 terr. gekarteerd waarvan 7 terr. in het NSG Gangelter Bruch en 8 terr. in de rietvegetatie op de grens NI/D t.h.v. (tussen) grenspalen 269d en 269e. Hiervan bevonden zich 3-4 terr. op Nederlands gebied.

Bosrietzanger

De Bosrietzanger (zomervogel, zang vanaf 12-05) komt in hetzelfde biotoop voor als de Kleine karkiet maar werd tevens in ca. gelijke dichtheid aangetroffen in het Rode beekdal tussen Schinveld en grensovergang Mindergangelt. Verder werd de soort incidenteel elders in het OG vastgesteld. In totaal werden 20 terr. gekarteerd.

Spotvogel

De Spotvogel werd op slechts 4 data (tussen 18-05 / 09-06, 4 data / 5 exx) zingend gehoord in het onderzoeksgebied. Er werden 3 territoria gekarteerd n.l. bij de samenloop Rode beek / Rodebach (3 data tussen 18-05 en 01-06), in het Rodebachtal-oost (1 ex. zang op 09-06*, Kurstjens) en Zweefvliegveld-oost (1 ex. zang op 01-06). Bij de 2 laatste waarnemingen ging het om eenmalige waarnemingen en voldoen maar net aan de criteria voor een terr.

Zwartkop

Zomervogel; broedvogel in onbekend aantal.

Tuinfluitier

Zomervogel; broedvogel in onbekend aantal.

Grasmus

De soort (zomervogel) komt redelijk gelijkmatig verspreid in ruigtes in het OG voor. Het eerste ex. werd (zingend) op 19-04 waargenomen. In totaal werden ca. 35 terr. gekarteerd. Op 12-05 werd de Grasmus op maar liefst 32 locaties binnen het OG vastgesteld (en op 35 locaties binnen en net buiten het OG). Per deelbezoek werd de soort meestal op 10-20 locaties vastgesteld.

Fitis

Zomervogel; broedvogel in onbekend aantal.

Tjif tjaf

Zomervogel; broedvogel in onbekend aantal.

Goudhaan

Jaargast; verschijnt wel eens als toevallige gast (o.a. op trek ?) in het OG. De soort is broedvogel v.d. aanliggende naaldbossen.

Zwarte mees

Jaargast; verschijnt wel eens als toevallige gast (o.a. op trek ?) in het OG. De soort is broedvogel v.d. aanliggende naaldbossen.

Kuifmees

Jaargast; verschijnt wel eens als toevallige gast (o.a. op trek ?) in het OG. De soort is broedvogel v.d. aanliggende naaldbossen.

Koolmees

Jaarvogel; broedvogel in onbekend aantal.

Pimpelmees

Jaarvogel; broedvogel in onbekend aantal.

Staartmees

Jaarvogel; broedvogel in onbekend (laag) aantal in het OG.

Matkop

Jaarvogel; broedvogel in onbekend (laag) aantal in het OG.

Boomklever

Jaarvogel; er werden voornamelijk randterritoria gevonden. In 2 gevallen werd een territorium binnen het OG aangetroffen n.l. op de Schanzberg en het NSG Gangelter Bruch-west.

Boomkruiper

Jaarvogel waarvan enkele (i.v.m. weinig geschikt habitat) terr. binnen het OG werden vastgesteld.

Geelgors

Jaarvogel; werd in de winter slechts schaars waargenomen. Eerste zang was er op 04-03. Er werden 8 territoria gekarteerd (waaronder 2 randterritoria). Zo werden b.v. op 30-06 ca. 10 zingende exx. (waarvan 5 binnen het OG) geteld binnen en in de directe omgeving van het OG.

Rietgors

Jaarvogel; werd in de winter slechts schaars waargenomen. Eerste zang was er op 22-03. Als broedvogel verspeid voorkomend met een concentratie in het westelijk deel (Roode beek / Gangelter Bruch). Er werden in totaal 12 terr. gekarteerd.

Groenling

Jaarvogel; broedvogel in onbekend (klein) aantal.

Putter

Jaarvogel in het OG. Er werden 6 terr. gekarteerd (zie terr. kaart). Juvenielen werden op 28-05 in het Broek waargenomen.

Sijs

Wintergast in onbekend aantal tot 21-04 (zang) aanwezig.

Barmsijs

Op 01-01-2006 werd 1 ex. (roepend / overvliegend) waargenomen in het Rode beekdal-zuid. Het ging in dit geval om de Grote barmsijs.

Kneu

Zomervogel; werd in de winter niet waargenomen in het OG. Vanaf medio maart aanwezig werden 3 territoria (juv. op 28-05) langs de doorsteek Leiffenderhof geteld. Samen met 1 terr. langs de zuidrand v.h. NSG Gangelter Bruch-zuid werden 4 terr. in het OG gekarteerd.

Goudvink

Deze winter was de tweede winter op rij met een invasie v.d. Noordse goudvink. De soort werd (tot max. 5 exx.) ook in het Rode beekdal aangetroffen en wel van 29-12-2005 / 19-03-2006. Op de "renaturierung Mindergangelt" werd de soort enige malen foeragerend op Gelderse roos aangetroffen.

Appelvink

Op 06-01* werd 1 ex. door H.G. Bommer vastgesteld in het Gangelter Bruch-west.

Kruisbek

Jaargast; wordt zo nu en dan in (boven) het OG vastgesteld meestal overvliegend van/naar de naaldbossen ten noorden en zuiden v.h. OG. (b.v. SB). Het max. aantal bedroeg een overvliegend groepje van 20 exx. op 01-06 boven het Broek.

Vink

Jaarvogel; broedvogel in onbekend (groot) aantal.

Keep

Wintergast in (zeer) klein aantal (tot medio april) in het OG. In de trektijd max. een groep van 50 (foeragerende) exx. op 28-03 in het OG-zuid.

Huismus

Jaarvogel (voornamelijk echter jaargast) waarvan 1 terr. binnen het OG werd aangetroffen (paardenstalletje ten westen v.d. Rode beek). Opvallend waren de talrijke voedselvluchten van exx. vanuit o.a. (broedlocatie) manege Mols naar de Rode beek (in het Broek) v.v.

Spreeuw

Jaarvogel en tevens talrijke broedvogel.

Wielewaal

"Zomervogel" welke pas op 30-06 voor het eerst in het OG (Zweefvliegveld-noordwest, houtwal) werd gehoord. Op 28-07 werden hier 2 exx. (waarvan 1 ex. zang) vastgesteld. Net buiten het Natuurpark werd de soort alleen vastgesteld in het RB-dal (buiten het OG, Etzenrather Mühle op 27-07 en juni*) en SB-Russcher (25-06*, R. v.d. Laak).

Kraai

Jaarvogel; broedvogel in onbekend aantal.

Roek

Wintergast (meest rond de 10-15 exx.) die tot medio maart werd vastgesteld nabij manege Mols en soms binnen het OG foeragerend werd aangetroffen.

Kauw

Jaarvogel; broedvogel in onbekend (klein) aantal. De soort is broedvogel in het Gangelter Bruch waar zich enkele terr. bevinden (juv. op o.a. 10-06). Max. aantal: ca. 100 exx. op 08-08 in het NSG Gangelter Bruch.

Ekster

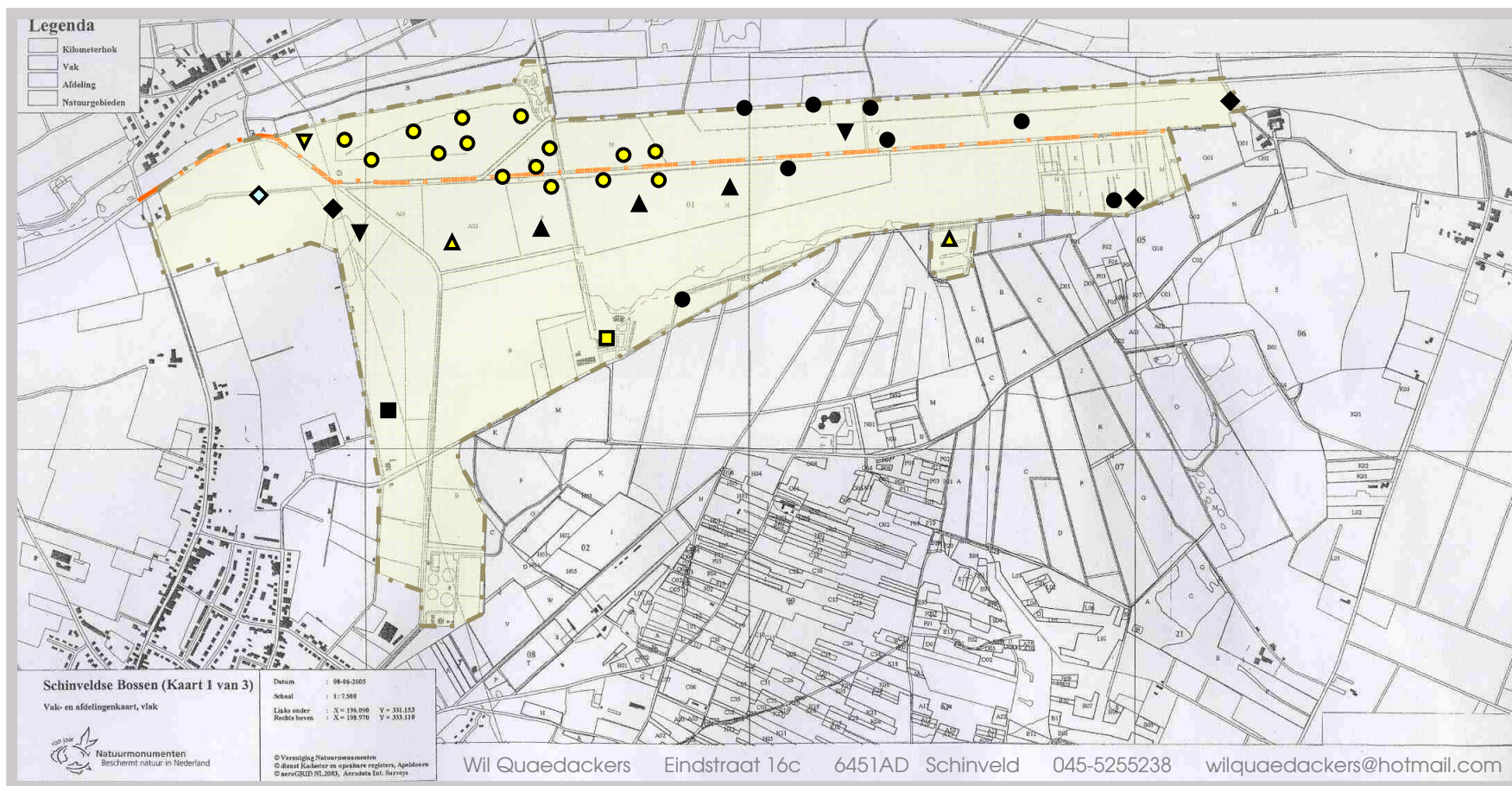
Jaarvogel; broedvogel in onbekend (klein) aantal.

Vlaamse gaai

Jaarvogel; broedvogel in onbekend aantal.

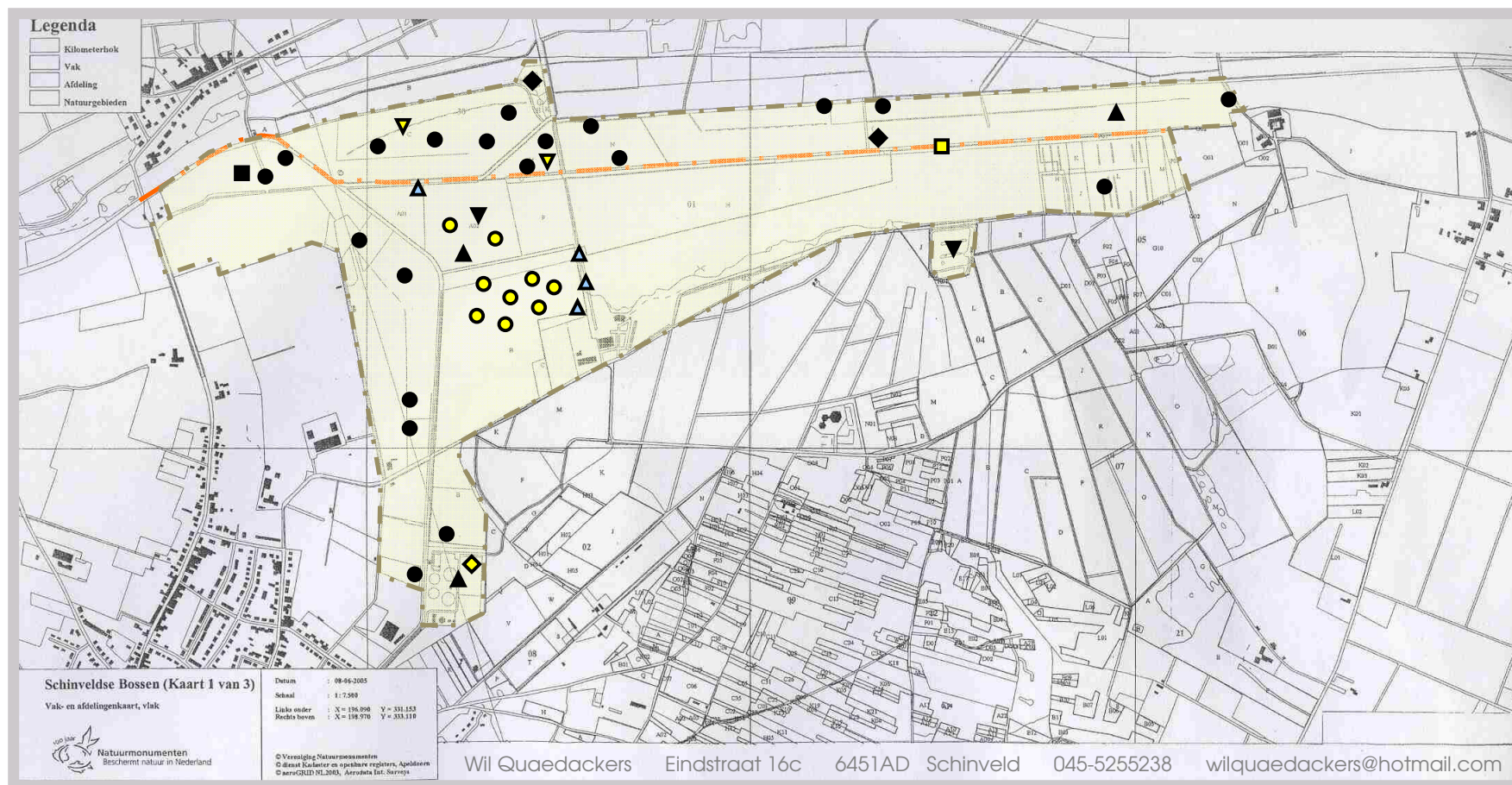
Broedvogelkartering (BMP-S soorten) Rode beek / Rodebach te Schinveld (NI/D) 2006

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|---------|-------------------|-----------|-----------|
| Kleine karekiet | Geelgors | Graspieper | Grauwe gans | Torenvalk | Ransuil | Patrijs | Zwarte roodstaart | Spotvogel | Wielewaal |
| 15 | 8 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| ● | ● | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ■ | ■ | ◆ | ◆ |
| Teichrohrsänger | Goldammer | Wiesenieper | Graugans | Turmfalke | Waldohreule | Rebhuhn | Hausrotschwanz | Spötter | Pirol |



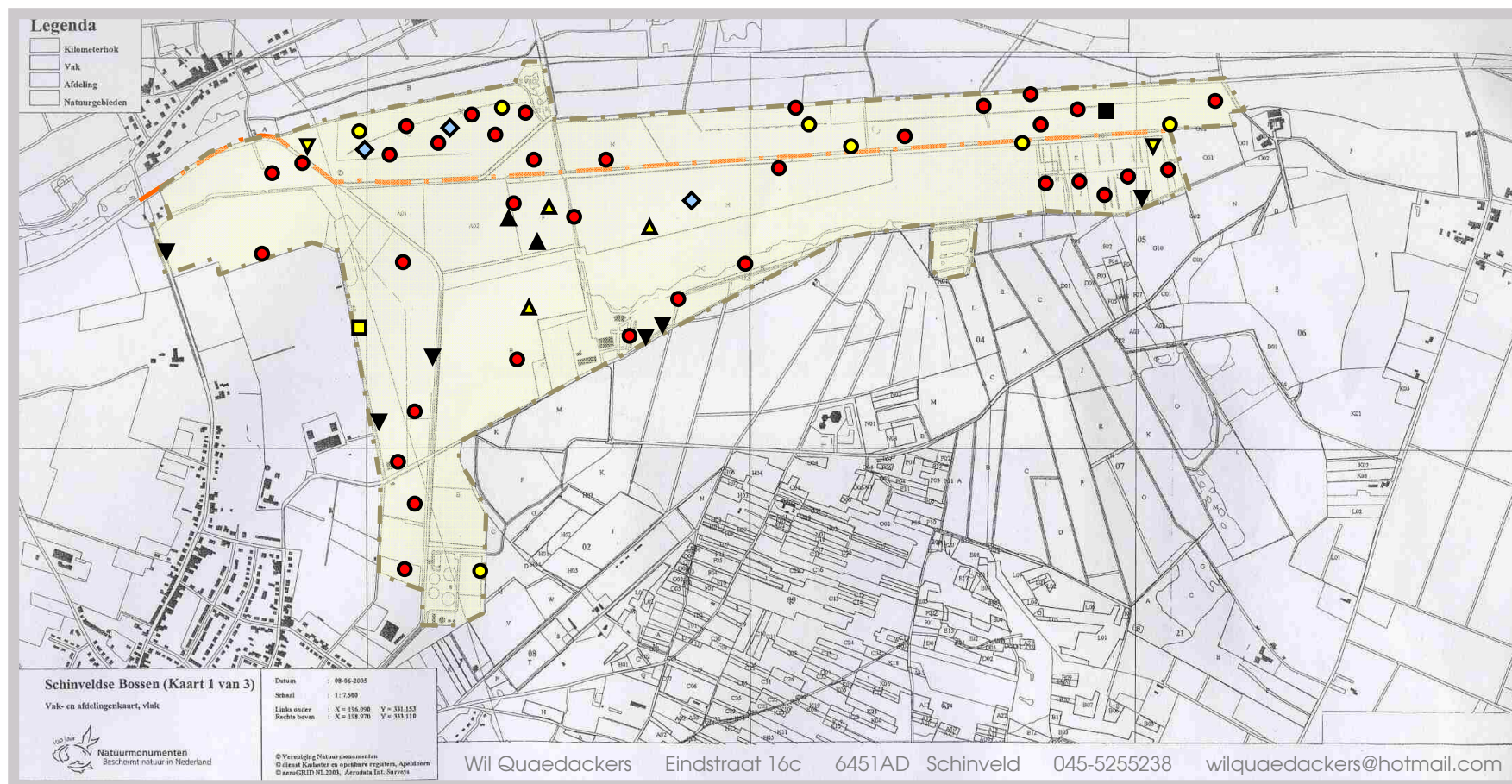
Broedvogelkartering (BMP-S soorten) Rode beek / Rodebach te Schinveld (Nl/D) 2006

| Bosriet- zanger | Kievit | Nijlgans | Kneu | Canada- gans | Koekoek | Dodaard | Boom- pieper | Boom- klever | Kleine plevier |
|----------------------|---------|----------|-------------------|-----------------|---------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------------|
| 20 | 9 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| ● | ● | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ■ | ■ | ◆ | ◆ |
| Sumpfrohr- sänger | Kiebitz | Nilgans | Blut- hänfling | Canada- gans | Kuckuck | Zwerg- taucher | Baum- pieper | Kleiber | Flussregen- pfeifer |



Broedvogelkartering (BMP-S soorten) Rode beek / Rodebach te Schinveld (NI/D) 2006

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------------|----------------|-----------|---------------|------------------|-----------|------------------|---|
| Grasmus | Holenduif | Gele kwikstaart | Veld-leeuwerik | Putter | Groene specht | Porselein-hoen | Steenuil | Sprinkhaanzanger | |
| 35 | 7 | 2 | 3 | 6 | 2 | 1 | 1 | 3 | |
| ● | ● | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ■ | ■ | ◆ | ◆ |
| Dorngrasmücke | Hohltaube | Schafstelze | Veldlerche | Stieglitz | Grün-specht | Tüpfel-sumpfhuhn | Steinkauz | Feld-schwirl | |



Broedvogelkartering (BMP-S soorten) Rode beek / Rodebach te Schinveld (NI/D) 2006

| | | | | | | | | | |
|------------|------------------|---------------------|----------------|----------|--------------|---------------|---|---|---|
| Rietgors | Roodborst-tapuit | Gr. Gele kwikstaart | Grote lijster | Casarca | Zomer-tortel | Huis-mus | | | |
| 12 | 8 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | | | |
| ● | ● | ▲ | ▲ | ▼ | ▼ | ■ | ■ | ◆ | ◆ |
| Rohr-ammer | Schwarz-kehlchen | Gebirgs-stelze | Mistel-drossel | Rostgans | Turtel-taube | Haus-sperling | | | |

