

Natuur.oriolus

bpost
PB-PP
BELGIE(N) - BELGIQUE

Retouradres: Natuurpunt,
Coxiestraat 11, 2800 Mechelen

VLAAMS DRIEMAANDELIJKS TIJDSCHRIFT VOOR ORNITHOLOGIE | DECEMBER 2021 | JG 87 | NR 4
NATUURPUNT | COXIESTRAAT 11 | B-2800 MECHELEN



natuurpunt 
Studie

Warmtekijkers
en vogelstudie

123

Zeldzame vogels 2020

137

Keizerarend:
nieuw voor België

150

Zeldzame vogels in België in 2020

Rapport van het Belgian Rare Birds Committee (BRBC)



Stijn Baeten, Frédéric Vanhove, Raphaël Lebrun, Miguel Demeulemeester en de leden van het BRBC



Witkeelgors *Zonotrichia albicollis* 1ste kalenderjaar. 13/10/2020. Knokke-Heist, Het Zwin (W) (Foto: Wim Debruyne)

Inleiding

Dit is het rapport van het Belgian Rare Birds Committee (BRBC), dat gevallen behandelt van zeldzame vogelsoorten en ondersoorten die werden waargenomen in België in 2020. Aanvullend bevat dit rapport nog enkele gevallen uit de voorgaande jaren waarover nog niet eerder gerapporteerd werd. Sommige gevallen uit 2020 zijn nog niet verwerkt in dit rapport. Het BRBC buigt zich momenteel nog over deze gevallen.

Een Franstalige versie van dit rapport zal verschijnen in het ornithologisch tijdschrift *Aves* van Natagora. Voor de Engelstalige versie wordt verwezen naar onze website <http://www.belgianrbc.be>.

Recente beslissingen en ontwikkelingen

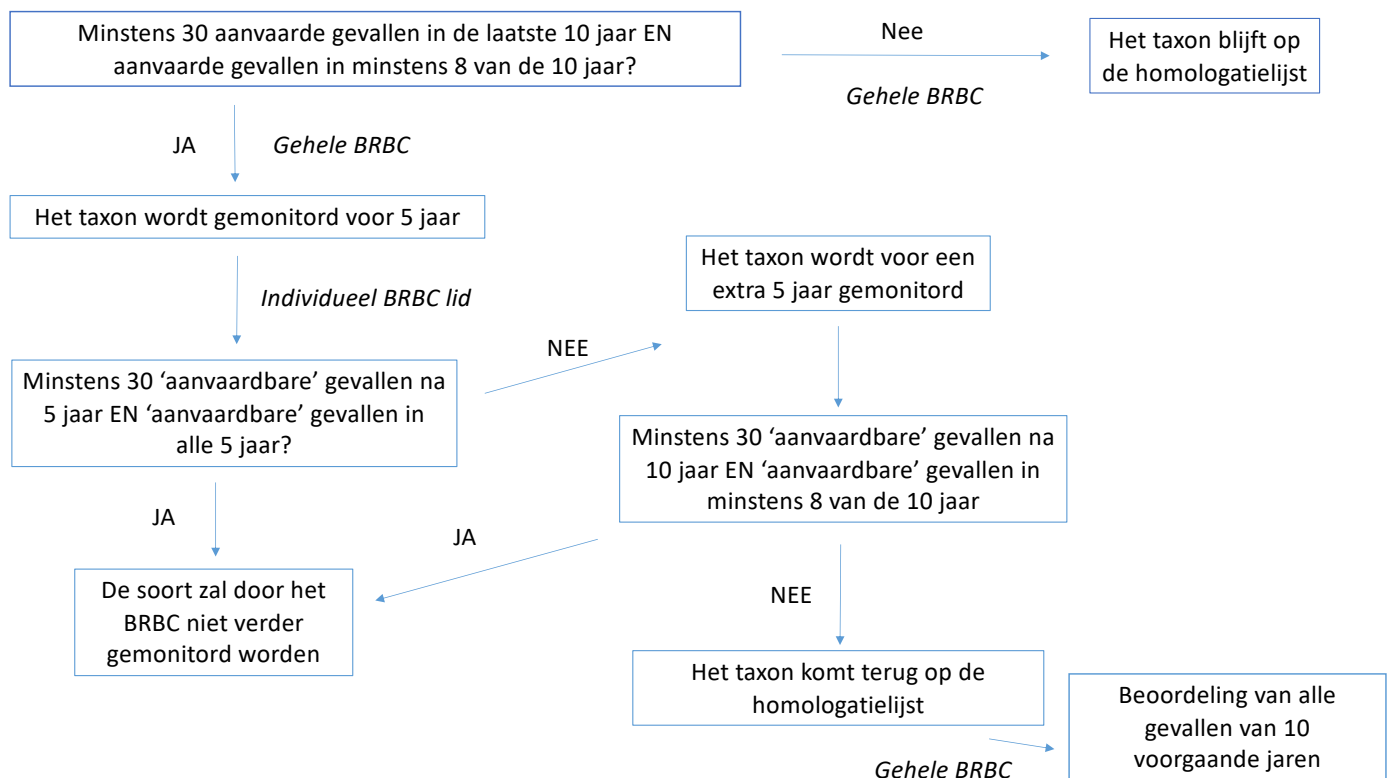
Taxonomie

Vanaf 1 januari 2018 volgt het BRBC de taxonomie gehanteerd door IOC World Bird List (Gill, Donsker & Rasmussen, 2021). Deze beslis-

sing heeft implicaties voor de Belgische lijst. Details kunnen op de website gevonden worden.

Wat maakt een vogel een zeldzame vogel?

Een soort wordt als een nationale zeldzaamheid gecatalogeerd als er (1) gemiddeld minder dan drie aanvaarde gevallen per jaar zijn, beschouwd over de voorbije tien jaar, en/of (2) de soort geen aanvaarde gevallen kent in minimaal drie van deze tien jaar. Deze laatste regel zou moeten voorkomen dat erratische soorten, zoals bijv. Grote Kruisbek *Loxia pytyopsittacus*, die tijdens een uitzonderlijke influx in hogere aantallen kunnen verschijnen, ten onrechte uit de homologatielijst zouden verdwijnen. De relatief lange periode van 10 jaar moet een stabiele trend betreffende de zeldzaamheidsstatus van een soort garanderen. Voor ondersoorten gelden dezelfde regels. Het BRBC zal jaarlijks een nazicht doen van de lijst van te homologeren soorten en afoetsen of alle soorten nog steeds als een nationale zeldzaamheid kunnen aanzien worden.



» **Figuur 1.** Monitoringschema van zeldzame vogels door het BRBC.

Figure 1. Flowchart monitoring rare birds by BRBC.

Een up-to-date lijst van de te homologeren soorten kan geraadpleegd worden op onze website.

Hoe een verslag van een zeldzame vogel doorgeven aan het BRBC?

Waarnemers en ringers van een zeldzame vogel worden verzocht om het verslag van hun waarneming ofwel rechtstreeks via de BRBC website in te dienen via de online tool, of om de details van hun waarneming in te geven op de website www.waarnemingen.be. We verzoeken de waarnemers om zoveel mogelijk details toe te voegen voor elke waarneming van een zeldzame vogel. Een beschrijving is onontbeerlijk wanneer foto's of geluidsopnames ontbreken. Zelfs wanneer er foto's, een veldschets of geluidsopnames beschikbaar zijn, is een beschrijving nog steeds van grote waarde. Dit helpt de leden van het BRBC om het geval met behulp van de meest optimale en objectieve informatie die beschikbaar is, te beoordelen.

Hoewel heel wat waarnemers positief reageren op onze vragen om waarnemingen te documenteren en in te dienen, zijn er nog steeds een aantal waarnemingen van zeldzame vogels uit 2020 en eerder niet ingediend. In sommige gevallen omdat de waarnemer onvoldoende ervaring heeft met het opstellen van een verslag en de bijbehorende vogeltopografie en terminologie en afziet van het indienen. Het BRBC is steeds bereid om te assisteren bij het opstellen van een verslag. Zo kunnen waarnemers een werkversie van hun verslag e-mailen naar Miguel Demeulemeester (wheatear32@hotmail.com). Deze werkversie zal dan becommentarieerd worden, waarna de waarnemer een definitieve versie van het verslag kan insturen.

BRBC statuten en lidmaatschap

Onlangs gepubliceerde statuten. De statuten van het BRBC werden onlangs gepubliceerd op onze website. Deze statuten fungeren als een leidraad voor de BRBC-leden gedurende hun werk voor de commissie. Bovendien is het een belangrijk document voor eenieder die geïnteresseerd is in de werking van het BRBC en voor waarne-

mers die interesse hebben in zeldzame vogels en die een waarneming willen documenteren. Het is de bedoeling dat dit document op regelmatige basis bijgewerkt wordt.

Wijzigingen binnen de commissie.

Er traden geen wijzigingen op binnen het BRBC-team. De commissie bestaat momenteel uit 5 Nederlandstalige en 5 Franstalige leden.

Volgende leden hebben alle gevallen beoordeeld, in alfabetische volgorde: Jan Baert, Stijn Baeten, Alain De Broyer, Miguel Demeulemeester, Robin Gailly, Kenny Hessel, Raphaël Lebrun, Joost Mertens, Laurent Raty en Frédéric Vanhove.

Nieuws en beslissingen

Opvolging van zeldzame vogels na verwijdering van de homologatielijst

Het BRBC besliste recentelijk om taxa die van de homologatielijst verdwijnen de 10 daaropvolgende jaren verder te monitoren. Het doel hiervan is om een beter zicht te krijgen op het voorkomen op langere termijn. Dit is met name relevant voor taxa waarvan de aantallen tussen de verschillende jaren sterk verschillen. Door de bijkomende monitoring probeert het BRBC te vermijden dat sommige taxa voortdurend op en af de homologatielijst zouden komen, wat op langere termijn resulteert in een onvolledige dataset.

Figuur 1 geeft een overzicht van de beslissingsboom die het BRBC volgt. Momenteel wordt een zeldzaam taxon van de homologatielijst verwijderd als er (1) 30 of meer aanvaarde gevallen zijn binnen de 10 voorafgaande jaren en er (2) aanvaarde gevallen zijn in minstens 8 van deze 10 jaren. Indien aan beide voorwaarden wordt voldaan zal dit taxon vanaf 2021 opgenomen worden op de monitoringslijst. Gevallen zullen tijdens deze monitoringsfase nog steeds beoordeeld worden op basis van een beschrijving, foto's, video's en/of geluidsopnames. 5 jaar na de start van de monitoring wordt een eerste tussentijdse evaluatie opgemaakt. Indien van een bepaald

Soort	DNA-analyse vereist	Sonogram roep vereist	Sonogram zang vereist
Iberische Tjiftjaf <i>Phylloscopus ibericus</i>		(x)	x
Siberische/Vale Braamsluiper <i>Curruca c. blythi/halimodendri</i>	x	(x)	
Humes Braamsluiper <i>Curruca althaea</i>	x	(x)	
Westelijke Baardgrasmus <i>Curruca iberiae</i> *	1KJ/♀	x	
Moltonis Baardgrasmus <i>Curruca subalpina</i> *	1KJ/♀	(x)	
Balkanbaardgrasmus <i>Curruca cantillans</i> *	1KJ/♀	x	
Siberische Boompieper <i>Anthus hodgsoni</i> ●		x	
Grote Kruisbek <i>Loxia pytyopsittacus</i> ●		x	
● tenzij er goede foto's beschikbaar zijn geldt dit uitsluitend voor vogels in de vlucht			

► Tabel 1. Overzicht van de taxa die een bevestiging via DNA of een sonogram vereisen "x" of sterk aanraden "(x)". *alle gevallen van dit taxon worden momenteel gereviseerd.

Table 1. Overview of taxa requiring confirmation by DNA or sonogram ("x" necessary, "(x)" strongly recommended). *all records of this taxon are currently revised. A red dot indicates that for this taxon this only applies to birds in flight without good pictures.

taxon (1) minstens 30 'aanvaardbare' gevallen geregistreerd werden en (2) er 'aanvaardbare' gevallen waren in elk jaar, dan wordt binnen het BRBC bediscussieerd of het taxon van de monitoringslijst kan verwijderd worden. Indien er echter minder dan 30 'aanvaardbare' gevallen geregistreerd werden, of er minstens een jaar is zonder een 'aanvaardbaar' geval, dan blijft het taxon op de monitoringslijst voor een tweede cyclus van 5 jaar. Tien jaar na het verwijderen van de homologatielijst wordt een tweede evaluatie gemaakt. Indien (1) het taxon minstens 30 keren 'aanvaardbaar' werd gemeld gedurende de tien voorgaande jaren en (2) er 'aanvaardbare' gevallen zijn in minstens 8 van de 10 jaren, dan bevestigt het BRBC de verwijdering van het taxon van de monitoringslijst. Indien echter binnen deze tijdspanne van 10 jaar (1) minder dan 30 gevallen 'aanvaardbaar' zijn en/of er (2) 'aanvaardbare' gevallen zijn in maximaal 7 jaar, dan wordt het taxon terug op de homologatielijst geplaatst. Alle BRBC-leden zullen dan alle gevallen van de afgelopen 10 jaar beoordelen.

Het BRBC heeft beslist om deze monitoring op te starten vanaf 2021. Sinds 1 januari 2015 verdwenen 21 zeldzame taxa van de homologatielijst (zie Faveyts *et al.* 2016; Faveyts *et al.* 2017; Faveyts *et al.* 2018; Baeten *et al.* 2019 en Vanhove *et al.* 2020). Eenzelfde evaluatie van deze taxa werd noodzakelijk geacht en is momenteel in uitvoering. De resultaten van deze analyses zullen in ons jaarlijks rapport opgenomen worden.

DNA-analyse en geluidsoptnames: Wanneer is een DNA-analyse of een geluidsoptname noodzakelijk voor aanvaarding?

Op basis van de meest recente inzichten zijn sommige soorten niet met zekerheid te determineren op basis van enkel veldwaarnemingen en/of vanaf een foto. Om tot een zekere determinatie te komen is in sommige gevallen een DNA-analyse of een geluidsoptname onontbeerlijk.

Het protocol voor soorten die een identificatie via DNA vereisen loopt als volgt: wanneer eenmaal een genetische sequentie toegevoegd is aan GenBank, krijgt deze een GenBank-staalnummer. Vervolgens duurt het enkele maanden vooraleer deze resultaten publiek beschikbaar zijn. Na het vrijgeven van de resultaten zal het BRBC het geval beoordelen en publiceren.

In tabel 1 wordt een overzicht gegeven bij welke soorten DNA of sonogram bepalend kan zijn.

2020 in een notendop

De hoogtepunten van 2020 kunnen samengevat worden als:

- 1^{ste} Keizerarend *Aquila heliaca* en Huisgierzwaluw *Apus affinis*
- 2^{de} geval van Keizerarend *Aquila heliaca*, Roodkeelnachtegaal *Calliope calliope* en Witkeelgors *Zonotrichia albicollis*
- 4^{de} geval van Stepparend *Aquila nipalensis* en Arendbuizerd *Buteo rufinus*
- 5^{de} tot 8^{ste} geval van Rotszwaluw *Ptyonoprogne rupestris*
- 6^{de} en 7^{de} geval van Aasgier *Neophron percnopterus*
- 7^{de} Bruine Lijster *Turdus eunomus*
- 8^{ste} en 9^{de} Siberische Sprinkhaanzanger *Helopsaltes certhiola*
- 9^{de} Havikarend *Aquila fasciata*
- Het beste jaar ooit voor Vale Gierzwaluw *Apus pallidus* (5 aanvaarde gevallen), Dwergarend *Hieraaetus pennatus* (13 aanvaarde gevallen), Bruine Boszanger *Phylloscopus fuscatus* (20 aanvaarde gevallen) en Roze Spreeuw *Pastor roseus* (6 aanvaarde gevallen)
- 1^{ste} Oosterse Tortel *Streptopelia orientalis*, vastgesteld in 2018
- 1^{ste} Westelijke Blonde Tapuit *Oenanthe hispanica*, vastgesteld in 1991
- 1^{ste} Kleine Sprinkhaanzanger *Locustella lanceolata* verzameld in 1958

Tekens en afkortingen

België heeft tien provincies. Het Brussels hoofdstedelijk gewest wordt als een 11de entiteit behandeld.

(A)	Antwerpen	(Lx)	Luxembourg
(Br)	Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(N)	Namur
(BW)	Brabant Wallon	(O)	Oost-Vlaanderen
(H)	Hainaut	(VB)	Vlaams-Brabant
(L)	Limburg	(W)	West-Vlaanderen
(Lg)	Liège		

Geslacht, leeftijd & kleed

m.	man
v.	vrouw

1kj, 2kj, ...	1ste kalenderjaar, 2de kalenderjaar, ...
1kj+, 2kj+, ...	1ste kalenderjaar of ouder, 2de kalenderjaar of ouder, ...
ad.	ad.
juv.	juveniel
imm.	immatuur
br.	broedkleed
wi.	winterkleed
ec.	eclipskleed

Trekrichtingen worden weergegeven als N=Noord, Z= Zuid, O= Oost en W=West

Telling

Bij de meeste soorten wordt de vogelnaam gevolgd door drie cijfers tussen haakjes:

1. Het aantal aanvaarde individuen tussen 1800 en 1949
2. Het aantal aanvaarde individuen tussen 1950 en 2019
3. Het aantal aanvaarde individuen in 2020

Eens gepubliceerd in een rapport dienen deze aantallen als correct te worden beschouwd. Het is echter steeds mogelijk dat oudere gevallen toegevoegd worden nadat het rapport reeds gepubliceerd is. Daarom raden we aan om de BRBC-databank op de website steeds als primaire bron te gebruiken voor het exact aantal aanvaarde gevallen van een bepaalde soort. In een aantal gevallen wordt geen getal maar een teken vermeld: '/' betekent dat de soort niet meer op de homologatielijst stond in dat jaar; '-' betekent dat de soort voorkwam tijdens die periode, maar het exacte aantal gevallen nog onderzocht werd bij het samenstellen van dit rapport. Dit laatste komt vaker voor bij soorten die een aanzienlijk aantal oudere gevallen hebben (van voor 1950).

Systematische lijst

1. Categorie A – aanvaarde gevallen

Witbuikrotgans *Branta bernicla hrota* (0,255,44)

15 januari - 7 februari, Knokke-Heist (W), 44

14 december – 10 januari 2021, Zeebrugge, Voorhaven - Westdam (W), 1 2kj+ (terugkerend exemplaar).

Dwerggans *Anser erythropus* (1,168,1)

8 - 9 januari, Kieldrecht, Nieuwe Arenbergpolder (O), 1 3kj+

Met slechts 15 gevallen tijdens de afgelopen tien jaar blijven waarnemingen van vermoedelijk wilde Dwergganzen een zeldzaam gegeven.

Blauwvleugeltaling *Spatula discors* (0,21,1)

19 april - 14 juni, Gent, Bourgoyen (O) en later Kallo, Rietmoerassen (O), 1 m. ad. br.

Dit mannetje verbleef tot 23 mei in Gent waar het veel bekijks had. Op 30 mei werd de vogel herontdekt te Kallo, waar hij voor het laatst werd gezien op 14 juni.

Amerikaanse Wintertaling *Anas carolinensis* (0,27,1)

16 - 29 maart, Merelbeke, Paardenweide (O), 1 m.

Ringsnaveleend *Aythya collaris* (0,25,0)

4 - 22 maart, Roly (N) / Cerfontaine (H) / Boneffe (N) / Eghezée (N), 1 m. ad.

Een terugkerend mannetje dat voor het eerst werd waargenomen van 7 maart tot 18 april 2010 te Basse-Sambre – Etang de Soye, Sambre (N) en te Lac de Bambois (N). De vogel is individueel goed



Blauwvleugeltaling *Spatula discors* adult man, samen met Zomertaling *Spatula querquedula* man en vrouw. 29/4/2020. Gent, Bourgoyen (O) (Foto: Herman Blockx)



▶ **Vale Gierzwaluw** *Apus pallidus*. 26/10/2020. Bredene, Spanjaardduin (W)
(Foto: Joachim Pintens)

herkenbaar door de aanwezigheid van een lichte vlek onder één van de neusgaten.

Alpengierzwaluw *Tachymarptis melba* (2,39,3)

22 april, Leuze-en-Hainaut (H), 1
13 juli, Marloie, rue des fleurs (Lx), 1 (M. van Leeuwen)
12 oktober, Schaerbeek, Friche Josaphat (Br) and Ophain-Bois-Seigneur-Isaac (BW), 1 1kj+

Met drie aanvaarde gevallen in 2020 is dit het beste jaar sinds 2010 toen 4 gevallen werden aanvaard. 1993 spant echter de kroon met 6 aanvaarde gevallen.

Vale Gierzwaluw *Apus pallidus* (0,11,5)

25 oktober, De Haan, Duinen (W), 2 1kj+
26 oktober, Bredene, Spanjaardduin (W), 1
26 oktober, Zeebrugge, Smienteweiden (W), 1 1kj
14 november, Paelsteenpanne-De Haan, De Haan (W), 1 1kj (P. Quevy)

Het beste jaar tot dusver voor deze soort, zeker gezien heel wat waarnemingen niet aanvaard werden maar wellicht tevens betrekking hadden op Vale Gierzwaluwen. Sinds 2004 werden 15 vogels aanvaard, terwijl slechts één aanvaard geval van voor 2000 voorhanden is. Waarnemingen van Vale Gierzwaluw zitten duidelijk in stijgende lijn, iets wat ook wordt vastgesteld in Nederland (Groenendijk & van der Laan, 2020). Het lijkt erop dat warme winden in associatie met lagedrukgebieden in het late najaar een goede kans geven op het verschijnen van Vale Gierzwaluw in noordwest Europa (Holt *et al.* 2019; Larsson 2018).

Huisgierzwaluw *Apus affinis* (0,0,1)

26 oktober, Blankenberge (W), 1 1kj

Een nieuwe soort voor België. Dit geval werd verder beschreven in Baeten *et al.* 2021.

Oosterse Tortel *Streptopelia orientalis* (0,1,0)

ADDENDUM

3 januari - 12 maart 2018, Gierle (A), 1 2kj

Dit geval bleef lang onder de radar en werd een jaar na datum pas herkend als de eerste Oosterse Tortel voor België. Met slechts enkele

foto's voorhanden was het niet mogelijk om de ondersoort te bepalen. Oosterse Tortel zit duidelijk in stijgende lijn in Europa met bijvoorbeeld 11 aanvaarde gevallen in Nederland tot 2020, terwijl het eerste Nederlandse geval slechts teruggaat tot 2009 (de Vries & Ebels 2020).

Kleinst Waterhoen *Zapornia pusilla* (4,40,1)

11 augustus, Eindhout, Trichelbroek (A), 1 1kj ringvangst (H. Berghmans)

Klein Waterhoen *Zapornia parva* (4,44,1)

17 september - 6 oktober, Lier, Beneden Netevallei - Anderstad (A), 1 1kj

Met reeds het vierde geval is duidelijk dat Lier-Anderstad een toplocatie is om deze zeldzame en schuwe soort te bestuderen.

Griël *Burhinus oedicnemus* (9,92, /)

ADDENDUM

4 mei 2019, Oudenburg, De Zwaanhoek (W), 1

Deze soort wordt sinds 1 januari 2020 niet meer opgevolgd.

Aziatische Goudplevier *Pluvialis fulva* (0,9,0)

29 - 30 oktober, Doel, Doelpolder Noord (O), 1 ad. (terugkerend exemplaar)

Breedbekstrandloper *Calidris falcinellus* (3,30,1)

8 - 9 mei, Oudenburg, Weiden Pompje, later in Klemserke, Weiden (W), 1

Met 26 aanvaarde vogels is mei duidelijk de beste maand om deze zeldzame steltloper tegen te komen. Verder werd de soort ook gezien in juli (3 gevallen), augustus (4 gevallen) en september (1 geval).

Poelsnip *Gallinago media* (0,46,1)

15 mei, Doel, Prosperpolder Noord (O), 1 2kj+

Grauwe Franjepoot *Phalaropus lobatus* (0,131,7)

13 augustus, Kalmthout, Grenspark Kalmthoutse Heide - Stappersven (A), 1 1kj

16 augustus, Retie, Kattesteertvijver (A), 1 1kj

29 - 31 augustus, Oudenburg (W), 1 1kj



▶ **Oosterse Tortel** *Streptopelia orientalis* 2de kalenderjaar. 03/03/2018. Gierle (A)
(Foto: Staf Wolput)



▶ **Kleinst Waterhoen** *Zapornia pusilla* 1ste kalenderjaar. 11/08/2020. Eindhout, Trichelbroek (A) (Foto: Paul Helsen)

29 september - 9 oktober, Nieuwpoort, IJzermondig (W), 1 1kj
 9 oktober, Ettelgem, Roksem Put (W), 1 1kj
 9 oktober, Wintam, Noordelijk Eiland (A), 1 1kj
 17 - 18 oktober, Woumen, Spaarbekken (W), 1 1kj

Het tweede beste jaar ooit, samen met 1976 en 1981. 2010 spant de kroon met 8 aanvaarde vogels.

Kleine Geelpootruiter *Tringa flavipes* (0,9,2)

10 - 13 juli, Gent, Bourgoyen - De afgraving (O), 1 2kj+
 23 oktober, Kieldrecht, Drijdyck (O), 1 1kj



▶ **Zwarte Zeekoet** *Cephus grylle* 1ste kalenderjaar. 23/11/2020. Oostende, Westerstaketsel (W) (Foto: Julien Hainaut)

Opnieuw twee nieuwe gevallen van deze soort. Sinds 2015 doken 7 vogels op in België. Het laatste aanvaarde geval van voor 2015 dateert uit 1998.

Lachstern *Gelochelidon nilotica* (19,153,3)

23 april, Knokke-Heist, Het Zwin - Zwinvlakte (W), 1 2kj+
 1 - 22 juni, Knokke-Heist, Het Zwin - Zwinuitbreiding (W), 1 2kj+
 6 september, Harchies, Marais (H), 1 2kj+

ADDENDUM

17 mei 2019, Heist, Oostdam - Sterneneiland (W), 1 3kj+

Dougalls Stern *Sterna dougallii* (0,35,1)

10 juli - 5 augustus, Zeebrugge, Voorhaven - Oostdam (W) and Knokke-Heist, Het Zwin - Zwinuitbreiding (W), 1 3kj+

Wanneer grote groepen sterns op het Sterneneiland te Zeebrugge (W) rondhangen is dit eentje waar naar gezocht moet worden. Deze vogel werd slechts één dag gezien te Zeebrugge, waarna deze enkele weken later herontdekt werd in de Zwinuitbreiding (W). Ook hier was de vogel de volgende dag verdwenen. Een week later dook de vogel echter opnieuw op op het ontoegankelijke Sterneneiland.

Dwergaalscholver *Microcarbo pygmaeus* (0,5,0)

CORRIGENDUM

Het Zedelgem (W) geval op 27-28 april 2019 is samengevoegd met het geval te Auderghem (Br), Mechelen (A), Lier (A) and Wintam (A). Hierdoor komt het aantal gevallen van Dwergaalscholver in België op 5 (contra Vanhove et al. 2019).

Zwarte Zeekoet *Cephus grylle* (1,14,1)

23 - 25 november, Oostende, Westerstaketsel (W), 1 1kj (P. Keirsebilck)



Keizerarend *Aquila heliaca* 5de kalenderjaar. 12/4/2020. Heule (W)
(Foto: Bart Augustijns)



Steenarend *Aquila chrysaetos* 2de kalenderjaar samen met Buizerd *Buteo buteo*. 18/03/2020. Braine-le-Château - La Housta (BW) (Foto: Sacha d'Hoop)

Het eerste 'twitchbare' geval in 19 jaar werd enthousiast verwelkomd door de jongere generatie vogelkijkers. Niet-twitchbare, langsvliegende vogels werden aanvaard in 2005, 2008 en 2011.

Stormvogeltje *Hydrobates pelagicus* (5,103,2)

26 september, Mariakerke (W), 1

18 december, Oostende, Havengebied (W), 1 1kj

ADDENDUM

20 december 2019, Noordzee, Zee te Nieuwpoort (W), 1

Kuhls Pijlstormvogel *Calonectris borealis* (0,2,0)

ADDENDUM

25 - 26 oktober 2018, Wenduine/Oostende/De Panne (W), 1

Deze vogel, initieel ontdekt op 25 oktober langs de Nederlandse kust nabij Den Haag (NI), vloog zuidwaarts de kustlijn volgend, waarbij de vogel op meerdere locaties langs de Nederlandse kust opgepikt kon worden. Toen het nieuws bekend raakte dat de vogel langs Westkapelle (NI) was gevlogen gingen een aantal vogelkijkers postvatten op goede seawatchplekken langs de Belgische kust. Omstreeks 16:40 werd de vogel op grote afstand opgepikt in Wenduine, waarna hij gestaag verder zuidwaarts vloog. Uiteindelijk werd de vogel ook opgepikt in Oostende, juist voor de nacht inviel. Eén waarnemer had zich de volgende ochtend gepositioneerd in De Panne en werd beloond met een 30 minuten durende waarneming, dichtbij het strand waarbij de vogel gefotografeerd en gefilmd kon worden. Recent werden Kuhls Pijlstormvogel en Scopoli's Pijlstormvogel *Calonectris diomedea* gesplitst door het IOC. Veldherkenning van beide soorten is niet eenvoudig en vereist grondige observatie en foto's. De beste foto's en filmpjes van deze vogel werden gemaakt in Nederland en het BRBC contacteerde de CDNA, de Nederlandse dwaalgastencommissie voor verdere info. De CDNA speelde diverse info van experts over deze vogel aan het BRBC door. Een van de experts had een minutieuze analyse gemaakt van de foto's en video's van de betreffende vogel waarbij hij tot de conclusie kwam dat dit met zekerheid om een Kuhls Pijlstormvogel ging. Op basis van deze uitgebreide analyse besliste het BRBC om de vogel te aanvaarden als de tweede Kuhls Pijlstormvogel voor België. De vogel werd tevens geaccepteerd in Nederland. Het eerste Belgische geval dateert van 6 februari 1982 te Zuienkerke (W).

Aasgier *Neophron percnopterus* (0,5,2)

5 mei, Buissonville (N), 1 2kj

21 mei, Lichtervelde (W), 1 2kj+

De laatste aanvaarde gevallen dateren uit 2011, toen ook twee gevallen werden aanvaard.

Dwergarend *Hieraetus pennatus* (0,27,13)

26 april, Tienen, Bezinkingsputten (VB), 1 2kj+

17 - 20 mei, Houthulst/Houtem (W), 1 2kj

19 mei, Sainte-Marie-Chevigny (Lx), 1 2kj+

22 mei, Nismes, La Roche Trouée (N), 1 2kj+

23 mei, Torgny (Lx), 1 2kj+

30 mei, Oedelem (W), 1 (P. Van Hauwaert)

2 juni, Aulnois (H), 1 2kj

3 juni, Maaseik (L), 1 2kj+ (E. Opendacker)

28 juni, Amel (Lg), 1 2kj+

6 juli, Solre-sur-Sambre (H), 1 2kj

28 juli - 23 augustus, Baasrode, Vlassenbroekse Polder en Schorren (O), 1

29 augustus, Sint-Joris-Weert (VB), 1 1kj+

30 augustus, Zonhoven, Platwijers (L), 1

ADDENDUM

25 mei 2019, Dendermonde (O), 1 2kj+

Een recordjaar waarbij het vorige beste jaar, 2012, met 5 aanvaarde gevallen ver overtroffen werd. Dwergarend wordt meer en meer waargenomen sinds de millenniumwisseling, met 32 aanvaarde vogels sinds 2010. Mei en juni zijn duidelijk de beste maanden met respectievelijk 17 en 9 gevallen. Verder werden gevallen aanvaard uit april (5 gevallen), juli (3 gevallen), augustus (5 gevallen) en oktober (1 geval). Met 30 aanvaarde gevallen voor de periode 2011-2020 verdwijnt Dwergarend van de homologatielijst per 1 januari 2021.

Steppearend *Aquila nipalensis* (0,3,1)

21 mei, Westouter en Brugge (W), 1 2kj

De vogel werd eerst op trek gezien over Westouter (W) omstreeks 16u23, waarna een waarnemer de vogel nog wist op te pikken boven Brugge (W). Diezelfde avond werd de vogel overvliegend herontdekt te Middelburg, Zeeland (NI), waarna de vogel ging roesten in Goes, Zeeland (NI). De vogel werd tevens aanvaard door de CDNA.

Keizerarend *Aquila heliaca* (0,0,2)

12 april, Heule (W) en Kalken (O), 1 5kj (B. Augustijns & B. De Keersmaecker)

19 mei, Heverlee (VB), 1 2kj of 3kj

De eerste Keizerarend voor België passeerde een waarnemer te Heule (W), waarna de vogel door enkele gelukkigen werd opgepikt boven Kalken (O) (zie voor meer details elders in dit nummer). Een maand later vloog de tweede voor België over Heverlee (VB). Over de determinatie van de tweede vogel werd binnen het BRBC druk gediscussieerd, waarbij uiteindelijk twee roofvogelspecialisten werden gecontacteerd. Beide specialisten gingen akkoord met de determinatie als Keizerarend, maar verschilden van mening over de leeftijd. Bijgevolg besliste het BRBC om deze vogel als een 2de of 3de kalenderjaar vogel te noteren.

Steenarend *Aquila chrysaetos* (9,6,2)

18 maart, Braine-le-Château - La Housta (BW), 1 2kj (S. d'Hoop)
20 - 22 juli, Elsenborn, Camp Militaire (Lg), 1 2kj+

Havikarend *Aquila fasciata* (1,7,1)

17 april, Loppem and Ichtegem (W), 1 2kj

Arendbuizerd *Buteo rufinus* (0,3,1)

16 augustus, Oudenaarde (O), 1 ad.

Kleine Klapekster *Lanius minor* (1,13,1)

4 juni, Farciennes (H), 1 m. ad. br.

Roodkopklauwier *Lanius senator* (0,170,2)

10 juni, Zuienkerke, Polders Schoeringebrug (W), 1 m. 2kj+
10 juni, Lichtaart/Kasterlee, Kleine Netevallei - Goor (A), 1 m. 2kj+

Bonte Kraai *Corvus cornix* (/ ,2011-2019: 20,3)

18 februari - 4 maart, Knokke-Heist, Het Zwin - Kleyne Vlakte (W), 1
27 februari, Oostende, Havengebied (W), 1 2kj+

31 december - 5 maart 2021, Ichtegem (W), 1 1kj+
ADDENDUM

21 april 2019, De Haan, Lindenhof (W), 1

Kortteenleeuwerik *Calandrella brachydactyla* (8,36,1)

6 mei, Zeebrugge, Voorhaven - Westdam (W), 1 2kj+
ADDENDUM

5 mei 2019, Zeebrugge - Voorhaven - Westdam (W), 1 2kj+

Rotszwaluw *Ptyonoprogne rupestris* (0,4,4)

7 november, De Panne, Vissersdorp (W), 1 1kj+ (N. Goulem)

8 - 9 november, Bredene en Oostende (W), 1 1kj

8 november, Zuienkerke, Noordelijke akkers (W), 1

22 - 30 november, Gent, Bourgoyen-Ossenmeersen (O), later Gent, Sint-Denijs-Westrem (O), 1 1kj

Een opmerkelijke influx bereikte België waarbij het aantal aanvaarde gevallen werd verdubbeld. Het 5de geval betrof een vogel die zuidwaarts vloog over een trektelpost. Het 6de geval werd eerst gezien te Breskens, Zeeland (NI), waarna de vogel werd opgepikt aan de Belgische kust te Bredene (W). Deze vogel overnachtte op het balkon van een appartementsgebouw nabij de Spuikom te Oostende (W), waar de vogel succesvol getwicht kon worden. Dit geval werd tevens aanvaard door de CDNA. Opmerkelijk was de waarneming van een tweede vogel op dezelfde dag in Zuienkerke (W) door een aantal vogelkijkers die naar een Grijsze Wouw stonden te kijken. Het achtste geval betrof een foeragerende vogel boven de Bourgoyen-Ossenmeersen (O) op 22 november welke 5 dagen later, op 27 november 4 km zuidelijker herontdekt werd. Deze vogel verbleef hier tot 30 november.



▀ Siberische Sprinkhaanzanger *Helopsaltes certhiola* 1ste kalenderjaar. 5/10/2020. Zeebrugge, Vuurtorenbosje (W) (Foto: Johan Buckens)



► Provençalse Grasmus *Curruca undata* 1ste kalenderjaar. 10/10/2020. Zeebrugge, Voorhaven - Westdam (W) (Foto: Hans Matheve)

Humes Bladkoning *Phylloscopus humei* (0,14,1)
26 - 28 november, Heist, De Sashul (W), 1 1kj+

Raddes Boszanger *Phylloscopus schwarzi* (0,31,2)
3 oktober, Brecht, Groot Schietveld (A), 1 (P. Symens)
7 oktober, Wetteren, Industriezone (O), 1 1kj ringvangst

De tweede Raddes Boszanger voor de ringer op dezelfde locatie in iets meer dan twee jaar!

Bruine Boszanger *Phylloscopus fuscatus* (0,65,20)
6 februari - 7 april, Kieldrecht, Nieuwe Arenbergpolder (O), 1 2kj+
9 oktober, Soumagne (Lg), 1 ringvangst (N. Depresseux)
12 oktober, Saive, Rue du Grand Moulin (Lg), 1 ringvangst (E. Vankherkoven)
14 - 15 oktober, Zeebrugge, Industriezone Filipsdok (W), 1 1kj+
28 - 30 oktober, Knokke-Heist, Vuurtorenweiden (W), 1 1kj+
3 - 5 november, Zeebrugge, Voorhaven - Oostdam - Strook Parking (W), 1
4 november, Berlingen, trektelpost Oetersloven (L), 1 (L. Bollingh)
9 november, Knokke-Heist, Zwinbosjes (W), 1 1kj
9 november, Heist, Strand (W), 1 1kj+
11 november, Zeebrugge, Voorhaven - Oostdam (W), 1 1kj+
13 november - 29 december, Bredene (W), 1 1kj
14 - 23 november, Heist, De Sashul (W), 1 1kj+
15 - 23 november, Heist, De Sashul (W), 1 1kj+
17 - 27 november, Heist, De Sashul (W), 1 1kj+
20 - 22 november, Heist, De Sashul (W), 1 1kj+
21 - 22 november, Duinbergen, Joseph Stübbepark (W), 1 1kj+
21 - 22 november, Heist, Bosje (W), 2 1kj+

25 november - 13 december, Kieldrecht, Nieuwe Arenbergpolder (O), 1 1kj+

8 december, Knokke-Heist, Het Zwin (W), 1 1kj+
CORRIGENDUM

23 - 24 oktober 2019, Zeebrugge, Voorhaven - Westdam (W), 1 ex. (contra 23 oktober 2019).

Met 48 aanvaarde gevallen voor de periode 2011-2020 wordt Bruine Boszanger per 1 januari 2021 verwijderd van de homologatielijst. 2020 was een recordjaar voor de soort met 20 aanvaarde gevallen. Van 20 tot en met 22 november verbleven 4 vogels gelijktijdig op eenzelfde locatie te Heist (W). Een van deze vogels werd eerder geringd in Denemarken op 12 oktober 2020.

Iberische Tjiftjaf *Phylloscopus ibericus* (0,21,1)
3 mei - 16 juni, Nassogne (Lx), 1 m. 2kj+

Veldrietzanger *Acrocephalus agricola* (0,42,2)
25 augustus, Antwerpen, De Kuifeend (A), 1 1kj ringvangst
3 september, Tongeren (L), 1 1kj ringvangst

Siberische Sprinkhaanzanger *Helopsaltes certhiola* (0,7,2)
28 - 29 september, Zeebrugge, Voorhaven - Westdam (W), 1 1kj
4 - 5 oktober, Zeebrugge, Vuurtorenbosje (W), 1 1kj

Met de eerste veldwaarneming in 2019 nog vers in het achterhoofd, verbaasde 2020 iedereen met twee nieuwe veldwaarnemingen. De eerste vogel was staartloos en verbleef op een voor het publiek ontoegankelijke locatie in de haven van Zeebrugge. De tweede vogel was gelukkig wel bereikbaar voor het grote publiek. Opmerkelijk is dat de tweede locatie op slechts 150 m gesitueerd was van de locatie waar de eerste veldwaarneming voor België vorig jaar plaatsvond.

Krekelzanger *Locustella fluviatilis* (0,35,1)
24 - 29 mei, Hautrage, Prés de Grand Rieu (H), 1 m. 2kj+

Kleine Sprinkhaanzanger *Locustella lanceolata* (0,6,0)
ADDENDUM
15 september 1958, Lichtschip Noord Hinder, Continentale Plaat, N 51,65833 O 2,5667, 1 v. 1kj

Op een schip ter hoogte van Vlissingen (NI), dood gevonden (Smit & Voous, 1959). Verwijderd van de Nederlandse lijst vermits het schip zich juist in het Belgische deel van de Continentale Plaat bevond. 1kj vrouwtje dood, balg in collectie van Naturalis Biodiversity Center, Leiden (NI).

Baardgrasmus-complex *Curruca cantillans* (x,x,x)

In 2020 werd een artikel door Zuccon et al. gepubliceerd dat inging op de verschillen in mitochondriaal en nucleair DNA binnen het Baardgrasmus-complex. In deze studie kwamen de auteurs tot de conclusie dat Baardgrasmus dient opgesplitst te worden in drie soorten: Moltoni's Baardgrasmus *Curruca subalpina*, Westelijke Baardgrasmus *Curruca iberiae* en Balkanbaardgrasmus *Curruca cantillans*. Moltoni's Baardgrasmus, broedvogel in Sardinië, Corsica, de Balearen en noord-centraal Italië, divergeerde zowel fenotypisch als genetisch van zowel Westelijke Baardgrasmus als Balkanbaardgrasmus. Westelijke Baardgrasmus, welke broedt in Frankrijk, het Iberisch schiereiland en Noord-Afrika, wordt nu als monotypisch aanzien, terwijl voor Balkanbaardgrasmus twee ondersoorten worden erkend (ssp. *cantillans*, broedend in zuidelijk Italië en ssp. *albistriata*, broedvogel in de Balkan, Griekenland en Turkije). De splitsing van Moltoni's Baardgrasmus werd door het



▶ Roodkeelnachtegaal *Calliope calliope* 1ste kalenderjaar vrouwtje. 12/10/2020. Knokke-Heist, Het Zwin (W) (Foto: Wouter Faveyts)

IOC in 2009 reeds doorgevoerd, volgend op het verschijnen van het artikel door Brambilla *et al.* (2008). In navolging van de studie door Zuccon *et al.*, besliste het IOC in 2020 om de voorgestelde splitsing tussen Balkanbaardgrasmus en Westelijke Baardgrasmus ook door te voeren (Gill *et al.*, 2020). Naast de genetische verschilpunten zijn ook morfologische verschillen beschreven tussen de drie soorten (Svensson 2013; Corso *et al.* 2021). Een aantal van deze morfologische verschilpunten, zoals de tekening op de een na buitenste staartpen, zijn zeer rigide, maar heel af en toe komen er toch mismatches voor (Illa *et al.* 2019). Recent werden de criteria voor aanvaarding door de Britse zeldzaamhedencommissie (BBRC) gepubliceerd (Stoddart & Hudson 2021), waarna het BRBC besloot deze te volgen. Voor een mannetje in het voorjaar dienen minimaal twee van volgende kenmerken beschreven te worden: (1) kleur van de onderdelen, (2) staartpatroon en (3) roep, bij welke een opname sterk aanbevolen wordt. Vrouwtjes en vogels in het najaar kunnen slechts aanvaard worden indien het staartpatroon beschreven is en de roep opgenomen werd.

Een revisie van alle Belgische gevallen van Baardgrasmus wordt momenteel uitgevoerd. De resultaten van deze revisie zullen gepubliceerd worden in het volgende BRBC-rapport.

Provençalse Grasmus *Curruca undata* (0,12,2)

10 oktober, Zeebrugge, Voorhaven - Westdam (W), 1 1kj
2 december - 26 januari 2021, Middelkerke, Puidebroeken (W), 1 (B. Beyen)

Rotskruiper *Tichodroma muraria* (2,13,0)

28 november - 16 februari 2021, Dinant (N), 1 2kj+

Een terugkerend exemplaar, voor het eerst opgemerkt in december 2019.

Roze Spreeuw *Pastor roseus* (17,48,6)

29 mei - 3 juni, Heist and Hoeke (W), 1 2kj+
1 - 5 augustus, Assenede, Polders Noord (O), 1 m. 2kj+
7 september, Harelbeke, De Gavers (W), 1 1kj
1 oktober, Strée (Lg), 1 1kj
2 oktober, Oostende, Voorhaven (W), 1 1kj
17 oktober, Westende, Sint-Laureinsduinen (W), 1 1kj

Met 6 verschillende individuen was dit een recordjaar voor de soort.

Bruine Lijster *Turdus eunomus* (3,3,1)

1 januari - 31 maart, Arendonk, Landschap De Liereman (A), 1 m. 2kj+

Noordse Nachtegaal *Luscinia luscinia* (0,41,2)

7 augustus, Smuid (Lx), 1 1kj ringvangst
3 september, Willebroek, Broek Denaeyer (A), 1 1kj ringvangst

Roodkeelnachtegaal *Calliope calliope* (0,1,1)

12 oktober, Knokke-Heist, Het Zwin (W), 1 v. 1kj ringvangst

De tweede waarneming voor België, na een dode vogel die binnengebracht werd door een kat in Haillot (N) op 4 december 2019.

Blauwstaart *Tarsiger cyanurus* (0,9,1)

11 - 12 oktober, Uitkerke (W), 1 m. 1kj

Kleine Vliegenvanger *Ficedula parva* (0,110,4)

29 september - 6 oktober, Zeebrugge, Visserskruis (W), 1 v. 2kj+
29 september, Knokke-Heist, Het Zwin (W), 1 1kj
8 oktober, Zeebrugge, Bosje Marinebasis (W), 1 1kj
29 - 30 oktober, Zeebrugge, Station Dorp (W), 1 m. 2kj+

Aziatische Roodborsttapuit *Saxicola maurus* (x,x,1)
28 september, Zeebrugge, Voorhaven - Westdam (W), 1 m. 1kj

De groep van de Aziatische Roodborsttapuiten werd recent door IOC gesplitst in Aziatische Roodborsttapuit *Saxicola maurus* en Stejnegers Roodborsttapuit *Saxicola stejnegeri*. Beide taxa werden in de ons omringende landen reeds vastgesteld, waardoor een revisie van de Belgische gevallen zich opdrong. Derhalve is het exacte aantal gevallen van vóór 2020 niet vermeld. De resultaten van deze revisie zullen gepubliceerd worden in het volgende rapport.

Westelijke Blonde Tapuit *Oenanthe hispanica* (0,1,0)
CORRIGENDUM
14 juli - 10 augustus 1991, Bastogne (Lx), 1 m. (R. Daille, J.-M. Daulne)

Na het opnieuw bestuderen van de foto's werd de Blonde Tapuit van Bastogne in 1991 gedetermineerd als de eerste Westelijke Blonde Tapuit voor België.

Citroenkwikstaart *Motacilla citreola* (0,16,2)
26 april, Oudenburg, Weiden Pompje (W), 1 m. 2kj
9 mei, Damme, Weiden Pijpeweg (W), 1 m. 2kj+
CORRIGENDUM
Het aantal Belgische gevallen van Citroenkwikstaart gepresenteerd in het rapport in 2016 moet (0,13,3) zijn en niet (0,14,3) (contra Faveyts *et al.* 2017).

Mongoolse Pieper *Anthus godlewskii* (0,8,1)
25 maart - 6 april, Drongen (O), 1

Siberische Boompieper *Anthus hodgsoni* (0,20,3)
13 oktober, Tienen, Bezinkingsputten (VB), 1 1kj+

17 - 27 oktober, Zeebrugge, De Fonteintjes (W), 1 1kj
19 oktober, Zandvliet, B.A.S.F. (A), 1 1kj+

Witstuitbarmsijs *Acanthis hornemanni* (0,35,0)
CORRIGENDUM
4 december 2018, Oosthoven (A), 1 ringvangst (J. Leppens), niet 24 december 2018 (*contra* Baeten *et al.* 2018).

Cirlgors *Emberiza cirlus* (-,51,1)
21 april, Zedelgem, Vloethemveld (W), 1 m. ad. br.

Bosgors *Emberiza rustica* (3,14,1)
9 december - 16 januari 2021, Antwerpen, Landschap Scheldepolders (A), 1 m. 1kj+ ringvangst

Wilgengors *Emberiza aureola* (1,5,0)
ADDENDUM
11 september 1963, Lichtschip Noord Hinder, Continentale Plaat, N 51,65833 O 2,5667, 1 v. 1kj
ten westen van Vlissingen (NI), in de nacht van 10 op 11 september 1963, vondst (ZMA collectie). Verwijderd van de Nederlandse lijst vermits het schip zich juist ter hoogte van de Belgische Continentale Plaat bevond. 1kj vrouwtje dood gevonden, balg in collectie of bij Naturalis Biodiversity Center, Leiden (NI).

Witkeelgors *Zonotrichia albicollis* (0,1,1)
12 - 13 oktober, Knokke-Heist, Het Zwin (W), 1 1kj ringvangst

De tweede voor België, gevangen een uurtje na de tweede Roodkeelnachtegal voor België op dezelfde locatie door dezelfde ringer! De vogel hing de volgende dag nog rond in de omgeving, waardoor heel wat vogelkijkers een kijkje konden nemen.



▶ Siberische Boompieper *Anthus hodgsoni* 1ste kalenderjaar. 22/10/2020. Zeebrugge, De Fonteintjes (W) (Foto: Victor Claes)

2. Categorie E gevallen

Dwerggans *Anser erythropus*

22 januari - 17 april, Ten Aard (A), 2
 15 - 23 februari, Lahérie, Bassins Ardennes Logistics (Lx), 1
 18 maart, Rupelmonde, Polder (O), 1
 19 april, Helchteren (L), 1
 21 oktober, Temse (O), 1
 14 - 17 november, Huldenberg, Doode Bemde (VB), 1
 ADDENDUM
 9 - 16 augustus 2019, Esneux (Lg), 1
 13 augustus 2019, Kieldrecht, Putten West (O), 1
 8 september - 5 oktober 2019, Vervoz, Etangs (Lg), 1

Siberische Taling *Sibirionetta formosa*

8 november - 21 januari 2021, Huldenberg, Doode Bemde (VB), 1 m.

Een lastig geval, maar het BRBC oordeelde dat de afwezigheid van ringen niet afdoende beschreven werd, rekening houdende met de afstand waarop de vogel zich bevond.

Blauwvleugeltaling *Spatula discors*

9 - 11 april, Rotem, Bichterweerd (L), 1 m. 2kj+

Er werd geen melding gemaakt van de afwezigheid van ringen.

Buffelkopeend *Bucephala albeola*

23 - 24 mei, Kessenich, Dal van de Grensmaas (L), 1 m. 2kj+

Flamingo *Phoenicopterus roseus*

10 - 11 juni, Kieldrecht, Putten West (O), 1

Roze Pelikaan *Pelecanus onocrotalus*

7 september, Arendonk (A), 1 2kj+

Lammergeier *Gypaetus barbatus*

18 - 19 juni, Brugge/Drongen (O), 1 2kj.

Naast een korte stop in België werd deze Lammergeier nog gezien in Noord-Frankrijk, Nederland en de Kanaaleilanden vooraleer de vogel Het Kanaal overstak en 4 maanden rondzwierf in Groot-Brittannië. DNA-analyse wees uit dat de in het wild geboren vogel afkomstig was uit een territorium in het Bargy Massief (Haute-Savoie (F)). De moeder van deze vogel bleek in gevangenschap geboren te zijn, terwijl de vader tevens in het wild werd geboren (Phipps *et al.* 2021). Derhalve bleek de vogel niet afkomstig te zijn uit een wilde populatie of een levensvatbare, niet gesupplementeerde populatie.

Amerikaanse Torenvalk *Falco sparverius*

ADDENDUM

16 juli - 26 oktober 2019, Heverlee (VB), 1

5. Niet-aanvaarde gevallen

Witbuikrotgans *Branta bernicla hrota*

1 december, Nieuwpoort, Polder van Nieuwendamme (W), 1

Taigarietgans *Anser fabalis*

10 mei - 17 juli, Dilsen-Stokkem, Maasweerden (L), 1

Dwerggans *Anser erythropus*

25 februari - 02 maart, Mol (A), 1
 13 - 16 april, Mechelen (A), 1 2kj+

Amerikaanse Smient *Mareca americana*

11 oktober, Merken, IJzervallei - IJzerbroeken (W), 1 m. ec.

Alpengierzwaluw *Tachymarpis melba*

7 oktober, Oostkamp, Centrum (W), 1
 ADDENDUM
 17 april 2019, Ebly (Lx), 1
 22 april 2019, Roeselare (W), 1

Vale Gierzwaluw *Apus pallidus*

14 oktober, Mariakerke (W), 1
 25 oktober, Knokke-Heist, Het Zwin (W), 1
 27 oktober, Blankenberge, Harendijke (W), 1
 30 oktober, Torgny (Lx), 1
 21 december, Oostende (W), 1

Kleinst Waterhoen *Zapornia pusilla*

2 september 2020, Lummen, Schulensbroek (L), 1

Griël *Burhinus oedicnemus*

ADDENDUM

12 september 2019, Wielsbeke, Oude Leie (W), 1

Amerikaanse Oeverloper *Actitis macularius*

CORRIGENDUM

16 november 2013, Hensies, Canal Pommeroeul-Condé (H), 1 1kj

Deze vogel werd opnieuw bekeken en bleek een ruiende adulte Oeverloper te zijn.

Grote Geelpootruiter *Tringa melanoleuca*

27 augustus, Nieuwpoort, IJzermonding (W), 1

Baltische Mantelmeeuw *Larus fuscus fuscus*

6 oktober, Nieuwpoort, IJzermonding (W), 1 ad.

Lachstern *Gelochelidon nilotica*

6 mei, De Panne en Raversijde (W), 2

Dougalls Stern *Sterna dougallii*

6 mei, De Panne, Vissersdorp (W), 1

Zwarte Zeekoet *Cephus grylle*

13 januari, Noordzee, Zee te Oostende (N 51.4892, O 2.6624) (W), 1

Dwergarend *Hieraaetus pennatus*

6 mei, De Panne, Vissersdorp (W), 1
 12 mei, Zemst (VB), 1
 16 mei, Bernissart (H), 1
 21 mei, Torhout, Maagdenveld (W), 1
 20 juni, Frasnes (N), 1

Bonte Kraai *Corvus cornix*

9 oktober, Uitkerke (W), 1
 ADDENDUM
 2 juni 2019, Steenokkerzeel (VB), 1

Azuurmees *Cyanistes cyanus*

ADDENDUM
 28 augustus 2019, Roly (N), 1 ad.

Kortteenleeuwerik *Calandrella brachydactyla*

21 september, Hoegaarden (VB), 1 1kj+

Iberische Tjiftjaf *Phylloscopus ibericus*

12 april - 29 juni, Rekem, Vallei van de Zijpbeek (L), 1
 21 mei, Oostkerke (W), 1
 9 juni, Wevelgem, Leiebos (W), 1

IJslandse Koperwiek *Turdus iliacus coburni*

ADDENDUM

23 november 2019, Leuven (VB), 1

Roodsterblauwborst *Luscinia svecica svecica*

7 juni, Brecht, Groot Schietveld (A), 1 m.

Siberische Boompieper *Anthus hodgsoni*

3 oktober, Nieuwpoort, IJzermonding (W), 1

Dankwoord

Het BRBC zou graag Natuurpunt Studie, Aves-Natagora en het Zwin Natuur Park bedanken voor de uiteenlopende steun die ze geboden hebben.

Verder een woord van dank aan alle fotografen die ons voorzagen van prachtige foto's van zeldzame vogels in dit rapport.

Tot slot willen we alle waarnemers bedanken voor het doorsturen van hun waarnemingen van zeldzame vogels.

Contact BRBC

Website, indienformulieren en alle informatie:

<http://www.belgianrbc.be/>**Referenties**

- Baeten S, Vanhove F, Lebrun R, Demeulemeester M. & de leden van het BRBC. 2019. Zeldzame vogels in België, 2018. *Natuur.oriolus* 85 (3) p.65-74
- Baeten S, Pintens J & Driessens G. 2021. Eerste twee waarnemingen van Huisgierzwaluw voor België. *Natuur.oriolus* 87 (2), p.65-69
- Brambilla M, Vitulano S, Spina F, Baccetti N, Gargallo G, Fabbri E, Guidali F & Randi E. 2008. A molecular phylogeny of the *Sylvia cantillans* complex: Cryptic species within the Mediterranean basin. *Molecular Phylogenetics and Evolution* 48 (2), p.461-472
- Corso A, Viganò M, Illa M & Starnini L. 2021. Identifying Western Subalpine Warbler and Eastern Subalpine Warbler by primary projection. *Dutch Birding* 43 (1), p.45-50
- de Vries PP & Ebels EB. 2020. Oosterse Tortels in Nederland in 2009-2020. *Dutch Birding* 42 (4), p.248-261
- Faveyts W, Vanhove F, Lebrun R, Elst J & de leden van het BRBC. 2016. Zeldzame vogels in België in 2014/2015. *Natuur.oriolus* 82 (2) p.47-61
- Faveyts W, Vanhove F, Lebrun R, Elst J & de leden van het BRBC. 2017. Zeldzame vogels in België in 2016. *Natuur.oriolus* 83 (2) p.44-59
- Faveyts W, Vanhove F, Baeten S, Lebrun R, Elst J & de leden van het BRBC. 2018. Zeldzame vogels in België in 2017. *Natuur.oriolus* 84 (2) p.49-60
- Groenendijk D & van der Laan J. 2020. Voorkomen van Vale Gierzwaluw in Nederland. *Dutch Birding* 42 (4), p.262-268
- Holt C, French P and the Rarity Committee. 2019. Report on rare birds in Great Britain in 2018. *British Birds* 112 (10), p.556-626
- Illia M, Collinson JM & Shannan T. 2019. Western Subalpine Warblers showing features of Eastern Subalpine Warbler. *British Birds* 112 (5), p.198-199
- Larsson H. 2018. The identification of juvenile Common and Pallid Swifts. *British Birds* 111 (6), p.310-322
- Phipps L, Loercher F, Ball D & Marlé E. 2021. Genetic analysis reveals the origin of a Bearded Vulture in northern Europe in summer 2020. *British Birds* 114 (1), p.33-37
- Smit HAW & Voous KH. 1959. Een tweede exemplaar van Temminck's Rietzanger (*Locustella lanceolata*) uit Nederland. *Limosa* 32 (3) p.169-170
- Stoddart A & Hudson N. 2021. From the rarities committee's files: BRBC and newly split species. *British Birds* 114 (1), p.8-17
- Svensson L. 2013. Subalpine Warbler variation and taxonomy. *British Birds* 106 (11), p.651-668
- Vanhove F, Baeten S, Lebrun R, Demeulemeester M, & en de leden van het BRBC. 2020. Zeldzame vogels in België in 2019. *Natuur.oriolus* 86 (3), p.104-114

Webreferenties

- Gill F, Donsker D & Rasmussen P (Eds). 2021. IOC World Bird List (v11.1). doi: 10.14344/IOC.ML.11.1.
- Gill F, Donsker D & Rasmussen P (Eds). 2020. IOC World Bird List (v11.2). doi: 10.14344/IOC.ML.11.2.

Samenvatting - Summary - Résumé

Dit rapport van het Belgian Rare Birds Committee (BRBC) handelt over 162 gevallen (208 vogels) van 66 (onder)soorten en soortenparen welke in België werden gerapporteerd in 2020. Aanvullend bevat dit rapport nog enkele gevallen uit de voorgaande jaren waarover nog niet eerder gerapporteerd werd. 121 gevallen werden aanvaard en gepubliceerd in categorie A, 12 in categorie E en 29 gevallen werden niet aanvaard. In 2020 werden met Keizerarend *Aquila heliaca* en Huisgierzwaluw *Apus affinis* twee nieuwe soorten voor het land waargenomen. Verder werden het 2de geval van Keizerarend, Roodkeelnachtegaal *Calliope calliope* en Witkeelgors *Zonotrichia albicollis* en het vierde geval van Steppearend *Aquila nipalensis* en Arendbuizerd *Buteo rufinus* aanvaard. Een geval van Oosterse Tortel *Streptopelia orientalis* in 2018 werd aanvaard als de eerste voor België. De eerste Westelijke Blonde Tapuit *Oenanthe hispanica* voor België werd bevestigd na revisie van de foto's genomen in 1991. Met deze toevoegingen staat de Belgische lijst op 460 soorten volgens de IOC World Bird List Taxonomy. Bruine Boszanger *Phylloscopus fuscatus* en Dwergarend *Hieraetus pennatus* werden per 1 januari 2021 van de homologatielijst afgevoerd.

Rare birds in Belgium in 2020, report of the Belgian Rare Birds Committee (BRBC)

This report by the Belgian Rare Birds Committee (BRBC) concerns a total of 162 records (208 birds) of 66 (sub)species and species pairs reported in Belgium in 2020. Some additional records from previous years have also been included. 121 records have been accepted and published into category A, 12 into category E and 29 records have been rejected. In 2020 Eastern Imperial Eagle *Aquila heliaca* and Little Swift *Apus affinis* were two new taxa for the country. Furthermore, the 2nd case of Eastern Imperial Eagle, Siberian Rubythroat Calliope *calliope* and White-throated Sparrow *Zonotrichia albicollis* and the 4th case of Steppe Eagle *Aquila nipalensis* and Long-legged Buzzard *Buteo rufinus* were accepted. A case of Oriental Turtle Dove *Streptopelia orientalis* in 2018 was accepted as the first for Belgium. The first Western Black-eared Wheatear *Oenanthe hispanica* for Belgium was confirmed after revision of the photographs taken in 1991. With these additions, the Belgian list stands at 460 species according to the IOC World Bird List Taxonomy. Dusky Warbler *Phylloscopus fuscatus* and Booted Eagle *Hieraetus pennatus* are removed from the homologation list from 1 January 2021 onwards.

Oiseaux rares en Belgique en 2020, rapport de la Belgian Rare Birds Committee (BRBC)

Ce rapport du Comité Belge des Oiseaux Rares (BRBC) traite 162 cas (208 oiseaux) de 66 (sous)espèces et paires d'espèces qui ont été rapportées en Belgique en 2020. De plus, ce rapport contient quelques cas des années précédentes qui n'ont pas été signalés auparavant. 121 cas ont été acceptés et publiés en catégorie A, 12 en catégorie E et 29 cas n'ont pas été acceptés. En 2020, deux nouvelles espèces ont été observées: l'Aigle impérial *Aquila heliaca* et le Martinet des maisons *Apus affinis*. En outre, le 2^e cas d'Aigle impérial, de Calliope sibérienne *Calliope calliope*, de Bruant à gorge blanche *Zonotrichia albicollis* et le 4^e cas d'Aigle des steppes *Aquila nipalensis* et de Buse féroce *Buteo rufinus* ont été acceptés. Un cas de Tourterelle orientale *Streptopelia orientalis* en 2018 a été accepté comme le premier pour la Belgique. Le premier Traquet oreillard de la race occidentale *Oenanthe hispanica* pour la Belgique a été confirmé après une révision des photos prises en 1991. Avec ces ajouts, la liste belge s'élève à 460 espèces selon la liste mondiale des oiseaux de la IOC. Le Pouillot brun *Phylloscopus fuscatus* et l'Aigle botté *Hieraetus pennatus* ont été retirés de la liste d'homologation le premier janvier 2021.