



Torenvalken 2015

Al sinds 1984 worden torenvalken opgevolgd en geringsd in onze regio door *Jef* en Koen Van Hoe. Sinds 2004 worden dan deze resultaten samengevoegd met de resultaten van onze werkgroep, wat toch wel voor een mooi resultaat zorgt. Elk jaar worden dan ook deze nestkasten gecontroleerd, en de locaties geoptimaliseerd (kapotte nestkasten worden verwijderd, nestkasten waar jaren geen vogels in zitten worden verhangen,...), waardoor we elk jaar een beter beeld krijgen van de populatie jonge torenvalken in onze regio.



In 2015 was er een ietwat natte, gemiddelde winter. De lente was iets droger dan gemiddeld, met veel meer zon-

neschijn en minder neerslagdagen. Ook de temperaturen waren niet abnormaal voor de tijd van het jaar. We merken alvast dat de voorbije 2 winters (2014 en 2015) behoorlijk gunstig waren voor de natuur, en dat merken we ook aan de groottes van de nesten na de dieptepunten in 2012 (zeer natte winter en voorjaar) en 2013 (zeer lange, koude winter).

In 2015 werden opnieuw minder nesten gecontroleerd dan vorige jaren (deels werden nesten die reeds jaren niet in gebruik waren niet meer bezocht, of werden dit jaar verplaatst, en enkele locaties werden door omstandigheden niet bezocht). We merken echter dat, ondanks het kleiner aantal bezochte nestkasten, we toch een stabilisatie hebben van het aantal broedgevallen (37 in totaal, waarvan reeds 1 nest uitgevlogen), en vermoedelijk dankzij de milde winter en lente is het totaal aantal pulli gestegen met 20 tegenover het jaar ervoor. We merken dan ook een groot aantal nesten met 5 of 6 pulli (17 nesten in 2015 en 20 in 2014, tegenover 6 in 2012 en 9 in 2013). Na de koude wintermaanden in 2012 en 2013 kende de torenvalkpopulatie een dieptepunt sinds 2009. De voorbije 2 jaar merken we in nagenoeg elke gemeente opnieuw een lichte stijging in het aantal broedgevallen. Enkel Veur-

Aantal pulli	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Veurne	29	36	60	48	38	48	62	25	38	24	23
Alveringem	0	10	12	10	7	17	15	14	12	9	15
Lo-Reninge	17	7	23	27	29	53	39	15		217	22
Diksmuide	35	19	63	54	41	69	52	32	35	45	47
Koksijde			6	0	4	0	5	3	5	0	9
Houthulst	8	4	11	10	6	0	0	0	0	1	
De Panne			4	9	0	0	0	10	4	6	
Kortemark	4	1	5	6	4	0	7	0	0	5	5
Nieuwpoort				0	15	14	11	14	19	23	32
Middelkerke					5	5	0	4	0	1	0
Totaal aantal pulli	93	77	184	164	149	206	191	117	113	131	153
Gemiddeld aantal pulli	4,43	3,67	4,28	4,43	3,82	4,48	3,82	3,44	4,19	4,09	4,25
totaal aantal broedgevallen	23	24	45	40	39	46	50	36	34	35	36
mislukte broedgevallen	2	3	2	3	0	0	0	2	7	3	
nesten met uitgevlogen pulli										7	1



Gemiddeld aantal pulli	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Veurne	4,1	4,0	3,8	3,7	3,8	4,4	4,4	2,3	4,2	2,4	3,8
Alveringem	0,0	3,3	3,0	5,0	3,5	4,3	3,8	3,5	4,0	3,0	3,8
Lo-Reninge	4,3	3,5	3,8	4,5	3,6	4,4	3,9	2,5		4,3	4,4
Diksmuide	5,0	3,8	5,3	4,9	3,7	4,6	3,5	3,6	3,9	4,5	3,9
Koksijde			6,0	0,0	4,0	0,0	5,0	3,0	5,0	0,0	4,5
Houthulst	4,0	4,0	5,5	5,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
De Panne		0,0	4,0	4,5	0,0	1,0	1,0	0,0	4,0	6,0	
Kortemark	4,0	1,0	5,0	6,0	4,0	0,0	3,5	0,0	0,0	5,0	5,0
Nieuwpoort					5,0	4,7	2,8	4,7	4,8	5,8	5,3
Middelkerke					5,0	5,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0
Gemiddelde	3,6	2,8	4,5	4,2	3,6	2,8	2,8	1,9	2,9	3,2	3,8

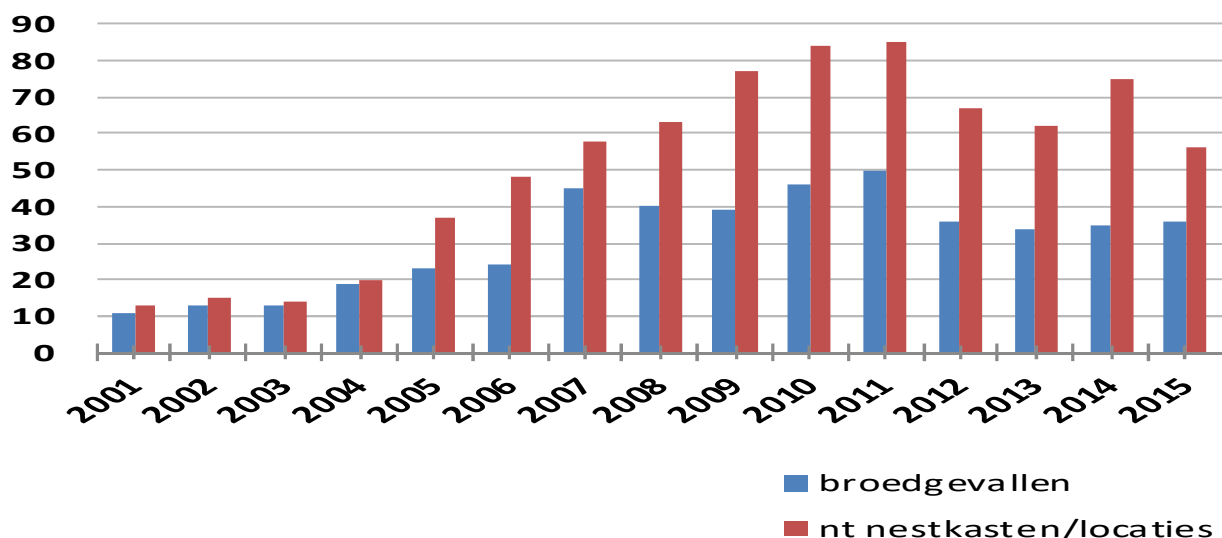
ne gaat er op achteruit (van 10 naar 6 nesten), maar dit vertaalt zich niet in een achteruitgang van geringde pulli. In Veurne waren er dit jaar 23 geringde pulli tegenover 24 vorig jaar.

Wanneer we het gemiddeld aantal pulli per nest en per gemeente bekijken, valt opnieuw op dat de meeste gemeentes een groter aantal pulli per nest hebben. Uitzondering hierop is Diksmuide, dat echter een grotere stijgende in aantal nesten als in de grootte van de nesten. Opvallendste stijger lijkt Veurne te zijn, dat de grootte van

zijn nesten met maar liefst 1 pullus zag stijgen.

Voor 2015 kunnen we dus, net als vorig jaar, zeggen dat de milde winter de populatie goed gedaan heeft. We hebben ook geen melding gekregen van nesten die mislukt zijn. Opvallend is ook dat in 1 nestkast geen torenvalken, maar 5 jonge sperwers werden aangetroffen. Normaal broedt deze vogel in (naald)bomen, maar hier gaf dit koppel de voorkeur aan een broedbak.

Elien Dewitte



Jef Van Hoe



In de nacht van 2 op 3 januari 2016 overleed de The Godfather van de torenvalk in West-Vlaanderen, Jef Van Hoe, thuis in Meulebeke. Jef was in gans West-Vlaanderen bekend als een zeer ervaren en gedreven ringer zowel van torenvalken, steenuilen, kerkuilen als steltlopers. Hij leidde tal van jonge ringers op en zag er nooit tegen op om tijdens het weekend, voor het ochtendkrieken, van Meulebeke tot in de Westhoek te rijden voor z'n ringwerk. Niet alleen ringde Jef torenvalken, er werden ook honderden nestkasten voor deze vogelsoort met zoon Koen geplaatst van Meulebeke tot in Nieuwpoort! Een monument is vertrokken maar hij laat een onuitwisbare indruk na, zowel in het hoofd van iedereen die hem kende als in het veld!

Natuurwerkgroep De Kerkuil vzw