

# Kerkuilbroedgegevens 2007

## Vogelwerkgroep de Kempen

## Regio 18, subregio 14

	<b>Subregio Kastnum- -mer</b>	<b>Naam eigenaar Kast/nestplaats</b>	<b>Aantal eieren</b>	<b>Niet uit</b>	<b>Aantal jongen</b>	<b>Aantal Uitgevlo- gen jongen</b>	<b>Aantal dode jongen</b>	<b>Ringnummer (vleugellengte, gewicht)</b>	<b>Bijzonderheden</b>
1	1406	Riethoven	5		5	5			Controle op 16 mei, 5 juvenielen van ongeveer 5 weken. Op 31 augustus allen uitgevlogen. In tweede kast nest met 6 eieren.
2	1406	Riethoven	6	6		mislukt			<b>Tweede broedsel mislukt.</b> Controle op 31 augustus, in deze tweede kast nest met 6 eieren. Op 5 oktober zijn er geen juvenielen en het nest ziet er verlaten uit.
3	1410	Hoogeloon	5		5	5			Controle op 23 mei, juveniele op punt van uitvliegen. Op 2 september allen uitgevlogen.
4	1411	Westerhoven	6		6	5	1		Controle op 14 mei, juveniele van 6-7 weken oud. Nacontrole op 14 september: 5 juvenielen uitgevlogen en 1 dood teruggevonden in de goot.
5	1415	Casteren	3		3	3		5.400.849 (158, 295) 5.400.850 (188, 325) 5.258.355 (130, 248)	Controle op 14 mei, 1 adult en 3 juveniele. Op 3 juni geringd, oudste geringde was 39 dagen. Legbegin is 25 maart. Op 14 september allen uitgevlogen.
6	1416	Eersel	5		5	5		5.400.840 (268, 345) 5.400.841 (244, 370) 5.400.842 (272, 340) 5.400.843 (252, 380) 5.400.844 (222, 370)	Controle op 22 mei, vijf juvenielen. Geringd op 3 juni, de oudste was 64 dagen. Legbegin is 27 februari. Op 15 september allen uitgevlogen

	<b>Subregio Kastnum- -mer</b>	<b>Naam eigenaar Kast/nestplaats</b>	<b>Aantal eieren</b>	<b>Niet uit</b>	<b>Aantal jongen</b>	<b>Aantal Uitgevlo- gen jongen</b>	<b>Aantal dode jongen</b>	<b>Ringnummer (vleugellengte, gewicht)</b>	<b>Bijzonderheden</b>
7	1418	Reusel	-			onbekend			<b>Vrij broedgeval</b>
8	1419	Lage Mierde	4		4	4		5.400.811 (52, 169) 5.400.812 (37, 138) 5.400.813 (30, 98)	Controle op 8 mei, adult met ring 5.376.010 en eieren. Deze uil is geringd op 30-5-2004 Hulsel in kast 1425. Op 21 mei, drie juvenielen geringd de jongste uil was te klein. De oudste uil was op 21 mei veertien dagen. Legbegin op 5 april. In september is de schuur afgebroken.
9	1420	Oerle	3		3	3		5.400.821 (204, 365) 5.400.822 (231, 345) 5.400.823 (195, 320)	Controle op 16 mei: 3 juvenielen. Ringen op 1 juni (J. Wouters). Het oudste jong was op 1 juni vijftig dagen. Legbegin was 13 maart. Op 27 september allen uitgevlogen.
10	1421	Vessem	2		2	2		5.400.829 (233, 303) 5.400.830 (171, 285)	Controle op 16 mei. Geringd op 1 juni, het oudste jong was 50 dagen. Legbegin was 12 maart. Op 4 september allen uitgevlogen
11	1422	Bladel	2		2	1	1		Controle op 25 mei, twee juvenielen en 1 adult. Op 14 september, 1 dode juveniele kerkuil.
12	1423	Hooge Mierde	4		4	4		5.400.793 (164) 5.400.794 (182) 5.400.795 (105) 5.400.796 (127)	Controle op 12 mei, 1 adult en vier juvenielen. Op 19 mei vier juveniele geringd, de oudste was 38 dagen. Legbegin was 11 maart.

	<b>Subregio Kastnum- -mer</b>	<b>Naam eigenaar Kast/nestplaats</b>	<b>Aantal eieren</b>	<b>Niet uit</b>	<b>Aantal jongen</b>	<b>Aantal Uitgevlo- gen jongen</b>	<b>Aantal dode jongen</b>	<b>Ringnummer (vleugellengte, gewicht)</b>	<b>Bijzonderheden</b>
1 3	1425/ 1436	Hulsel (2 kasten: linker kast)	5		5	5		5.400.801 (161, 300) 5.400.802 (143, 290) 5.400.803 (119, 259) 5.400.804 (96, 198) 5.400.805 (128, 268)	Controle op 8 mei, adult met vijf juveniele. Adult vrouw met ring Brussel H. 102.551. Op 21 mei, vijf juveniele geringd, de oudste was 34 dagen. Legbegin op 17 maart. Controle op 14 september een tweede broedsel.
1 4	1425/ 1436	Hulsel (2 kasten: linker kast)	3		3	(3)		5.258.382 (202, 295) 5.258.383 (183, 270) 5.258.384 (151, 195)	<b>Tweede broedsel</b> op 14 september, minimaal twee juvenielen gezien. Op 10 oktober, 3 juvenielen geringd. De oudste was 42 dagen. Legbegin op 29 juli. Beide oudervogels zaten in de - andere - rechterkast. De vrouw heeft ring Brussel H 102.551 en de man Arnhem 5.324.538
1 5	1437	Hooge Mierde	6		6	4	2	5.400.789 (120, 348) 5.400.790 (90, 248) 5.400.791 (67, 231) 5.400.792 (46, 145)	Controle op 9 mei, adult met zes juvenielen. Adult heeft ring 5.376.005 en is geringd op 30 mei 2004 in Lage Mierde in kast 1455. Deze vrouw broedde hier in 2005 ook al. Op 19 mei vier juvenielen geringd en 2 dood. De oudst geringde was 26 dagen. Legbegin op 23 maart. Op 14 september holenduif met vliegvlugge jongen, uilen uitgevlogen.
1 6	1439	Hooge Mierde	4		4	4		5.400.785 (100) 5.400.786 (78) 5.400.787 (92) 5.400.788 (57)	Controle op 11 mei, vier juvenielen. Geringd op 19 mei, de oudste was 22 dagen. Legbegin op 27 maart. Op 4 oktober allen uitgevlogen.
1 7	1442	Wintelre	5		5	5			Controle op 25 mei, vijf juvenielen. Op 27 juni, 1 juveniel op punt van uitvliegen en 4 juveniel zijn al uitgevlogen.

	<b>Subregio Kastnum- -mer</b>	<b>Naam eigenaar Kast/nestplaats</b>	<b>Aantal eieren</b>	<b>Niet uit</b>	<b>Aantal jongen</b>	<b>Aantal Uitgevlo- gen jongen</b>	<b>Aantal dode jongen</b>	<b>Ringnummer (vleugellengte, gewicht)</b>	<b>Bijzonderheden</b>
1 8	1446	Wintelre	5		5	5		5.400.824 (217, 375) 5.400.825 (199, 325) 5.400.826 (213, 280) 5.400.827 (216, 267) 5.400.828 (172, 250)	Controle op 21 mei. Geringd op 1 juni, de oudste was 46 dagen. Legbegin op 16 maart. Op 4 september allen uitgevlogen, adult in de kast.
1 9	1447	Oerle	3		3	3		5.400.776 (245, 350) 5.400.777 (243, 375) 5.400.778 (235, 255)	Ringen op 28 april, de oudste was 54 dagen. Legbegin op 2 februari. (ringer J. Wouters).
2 0	1447	Oerle	6		6	6		5.258.367 (260, 330) 5.258.368 (239, 290) 5.258.369 (239, 320) 5.258.370 (230, 315) 5.258.371 (193, 355) 5.258.372 (184, 335)	<b>Tweede broedsel</b> , ringen op 16 augustus (ringer J. Wouters). De oudste was 59 dagen. Legbegin op 18 mei. Nacontrole op 18 oktober, allen uitgevlogen en geen ringen of dode jongen gevonden van beide broedsels, wel 2 dode eieren.
2 1	1448	Luyksgestel	4		4	4			Controle op 26 mei, vier juvenielen van ongeveer drie weken. Op 25 juli, op punt van uitvliegen. Op 26 september allen uitgevlogen
2 2	1450	Hooge Mierde	7		7	2	5	5.285.365 (209, 350) 5.285.366 (190, 320)	Controle op 11 mei, adult met zeven eieren. Op 2 juni, adult met zeven juvenielen in dons. Adult met ring Brussel L.110.971. Op 29 juni nog maar twee juvenielen over, deze zijn geringd, de oudst geringde was 44 dagen. Legbegin op 15 april.
2 3	1453	Casteren	7		7	7		5.400.814 (175) 5.400.815 (164) 5.400.816 (149) 5.400.817 (147) 5.400.818 (126) 5.400.819 (111) 5.400.820 (-)	Controle op 14 mei, 4 juvenielen pas uit het ei. Eerder 7 eieren gezien. Geringd 7 juvenielen op 26 mei door J. Wouters. De oudste was 37 dagen. Legbegin op 19 maart. Nacontrole op 14 september, allen uitgevlogen.

	<b>Subregio Kastnum- -mer</b>	<b>Naam eigenaar Kast/nestplaats</b>	<b>Aantal eieren</b>	<b>Niet uit</b>	<b>Aantal jongen</b>	<b>Aantal Uitgevlo- gen jongen</b>	<b>Aantal dode jongen</b>	<b>Ringnummer (vleugellengte, gewicht)</b>	<b>Bijzonderheden</b>
2 4	1454	Lage Mierde	8	2	6	6		5.400.779 (175, 387) 5.400.780 (141, 275) 5.400.781 (93, 244) 5.400.782 (45, 150) 5.400.783 (170, 333) 5.400.784 (134, 291)	Controle op 13 maart, adult met 8 eieren. Op 5 mei, zes juveniele geringd, adult vrouw heeft ring 5.376.003 en heeft al jaren gebroed in kast 1455, Lage Mierde. De oudste was 37 dagen. Legbegin op 26 februari. Op 1 juni is een uitgevlogen uil met ringnummer 5.400.799 teruggemeld op 100 meter van de nestplaats.
2 5	1457	Duizel	7		7	0	7		<b>Mislukt.</b> Controle op 17 mei, vijf juveniele. Eerder zijn zeven juvenielen gezien. Op 3 juni, allen zeven dood. Wel veel muizen in de kast. In de omgeving, langs de snelweg E3, is door Pieter Wouters in het broedseizoen een dode kerkuil gevonden.
2 6	1458/ 1465	Hulsel	5		5	(5)		5.400.806 (91, 249) 5.400.807 (81, 218) 5.400.808 (65, 208) 5.400.809 (42, 170) 5.400.810 (29, 80)	Controle op 8 mei, adult met juvenielen in dons. Op 21 mei geringd, adult met vijf juvenielen. De oudste was 21 dagen. Legbegin op 30 maart. Adult vrouw met ring A 5.393.659 geringd op 3 juli 2006 in Woold (Winterswijk). Ringer is Hr. Arentsen. Vorig jaar alleen adulten aanwezig in deze kast en geen broedsel.
2 7	1459/ 1466	Reusel	6			onbekend			<b>Vrij broedgeval.</b> Controle op 8 mei, zes eieren kunnen zien onder de golfplaten. De kast in de veldschuur was leeg.
2 8	1469	Hooge Mierde	4		4	4		5.400.797 (147, 270) 5.400.798 (135, 333) 5.400.799 (103, 270) 5.400.800 (116)	Controle op 9 mei, een adult met vier juvenielen. Op 19 mei vier juvenielen geringd, de oudste was 31 dagen. Legbegin op 18 maart. Op 14 september adult in de kast, allen uitgevlogen.

	<b>Subregio Kastnum- -mer</b>	<b>Naam eigenaar Kast/nestplaats</b>	<b>Aantal eieren</b>	<b>Niet uit</b>	<b>Aantal jongen</b>	<b>Aantal Uitgevlo- gen jongen</b>	<b>Aantal dode jongen</b>	<b>Ringnummer (vleugellengte, gewicht)</b>	<b>Bijzonderheden</b>
2 9	1477	Eersel	5		5	3	2*	5.400.836 (195, 375) 5.400.837 (171, 360) 5.400.838 (116, 220) 5.400.839 (150, 330)	Controle op 18 mei, vijf juvenielen aanwezig. Geringd op 3 juni, vier juvenielen en 1 dood. De oudste was 41 dagen. Legbegin op 23 maart. Een geringde uitgevlogen kerkuil werd gevonden op 100 meter afstand in de paardewei*.
3 0	1477	Eersel	4	3	1	(1)		5.258.376 (188, 285)	<b>Tweede broedsel</b> , controle op 15 september, 3 onbebroede eieren en 1 juveniele. Geringd op 18 september, de oudste was 39 dagen. Legbegin 7 juli.
3 1	1486	Weebosch	6	1	5	4	1		Controle op 7 mei, 1 adult met 3 eieren en 3 juvenielen in dons. Op 21 juli nacontrole, 1 ei niet uit en 1 juveniel dood.
3 2	1493	Wintelre	5	5		mislukt			<b>Mislukt.</b> Controle op 21 mei, adult vloog van de kast, vijf eieren. Op 21 juni, nest verlaten
3 3	1494	Wintelre	6		6	6			Controle op 19 mei, vijf juvenielen en 1 ei. Controle op 28 juni, zes juvenielen van zeven weken. Nacontrole op 24 september 2 adulten in de kast, allen uitgevlogen.
3 4	7104	Wintelre				onbekend			<b>Vrij broedgeval</b> , controle op 17 mei, veel poep en braakballen. De uilen broeden al jaren onder de golfplaten. Nacontrole op 8 september, uil kruipt weg onder de platen, veel dons en veren aanwezig. In het broedseizoen zijn kerkuilen gezien.

	Subregio Kastnum- -mer	Naam eigenaar Kast/nestplaats	Aantal eieren	Niet uit	Aantal jongen	Aantal Uitgevlo- gen jongen	Aantal dode jongen	Ringnummer (vleugellengte, gewicht)	Bijzonderheden
3 5	7105	Wintelre	6		6	6			Controle op 17 mei, 1 adult en 6 juvenielen van ongeveer 6 weken. Op 4 september een tweede broedsel met vijf juvenielen. <b>Nieuw!</b> Geen eerdere broedsels maar de kast was ongeregistreerd!
3 6	7105	Wintelre	5		5	(5)		5.258.377 (190, 310) 5.258.378 (195, 310) 5.258.379 (212, 290) 5.258.380 (177, 290) 5.258.381 (147, 285)	<b>Tweede broedsel</b> op 4 september, 5 juvenielen. Geringd op 18 september, de oudste was 45 dagen. Legbegin op 4 juli.
3 7	7109	Casteren	4		4	4		5.258.373 (273, 318) 5.258.374 (241, 305) 5.258.375 (248, 309)	<b>Nieuwe kast</b> Op 12 mei vloog adult van de kast. <b>Laat broedsel</b> op 7 september met vier juvenielen op punt van uitvliegen. Op 8 september, ringen van drie juvenielen de vierde was al uitgevlogen. De oudst geringde was 65 dagen. Legbegin op 4 juni.
3 8	7112	Weebosch	5		5	(5)		5.258.360 (162, 345) 5.258.361 (177, 350) 5.258.362 (150, 350) 5.258.363 (133, 328) 5.258.364 (121, 315)	<b>Nieuwe kast</b> Ringdatum 13 juni, vijf ruim halfwas jongen. De oudste was 37 dagen. Legbegin 6 april.
	<b>Totaal regio 18, subregio 14 VWG De</b>	<b>32 geslaagde broedsels</b> (minus mislukt en onbekend)	152 ei	6 ei niet uit	146 jongen	137 uitgevlo- gen jongen	*9 dood		<b>Broedsucces: 4,28 jong/broedsel</b> <b>Gemiddelde legselgrootte: 4,75 ei/nest</b> Waarvan drie onbekend (vrij broedgeval) en drie mislukt. Mislukt zijn twee broedsels in de eifase en één in de jongenfase. Van het totale aantal van 32 geslaagde broedsels zijn <b>vier tweede broedsels</b> aangetroffen!
	<i>Eerste Broedsels 2007</i>	<i>Achtentwintig eerste broedsels</i>	<i>134 ei</i>	<i>3 ei niet uit</i>	<i>131 jong</i>	<i>122 uitgevlogen</i>	<i>9 dood</i>		<i>Broedsucces van de eerste broedsels: 4,35 jong/broedsel gemiddelde legselgrootte: 4,8 ei/nest</i>

**Overzicht 2:** Door ons- met toestemming - gecontroleerde en onderhouden kasten van andere werkgroepen in ons werkgebied:

<b>Andere subregio-kastnummer</b>	<b>Naam eigenaar Kast/nestplaats</b>	<b>Aantal eieren</b>	<b>Niet uit</b>	<b>Aantal jongen</b>	<b>Aantal uitgevlogen jongen</b>	<b>Aantal dode jongen</b>	<b>Ringnummer en biometrie</b>	<b>Bijzonderheden</b>
4827 (J. van der Spek)	<b>Hoogeloon</b>	5		5	(4)	1	5.400.845 (140, 350) 5.400.846 (160, 360) 5.400.847 (176, 375) 5.400.848 (170, 370)	<b>4827 (J. van der Spek)</b> Controle op 19 mei, vijf juveniele. Op de kast broedde een kauw op een halve meter van het kerkuilbroedsel. Op 3 juni vier juvenielen geringd, de oudste was 37 dagen. Legbegin op 27 maart.
4843 (J. van der Spek)	<b>Netersel</b>	4		4	(4)		5.258.356 (175, 318) 5.258.357 (210, 350) 5.258.358 (170, 335) 5.258.359 (170, 295)	<b>4843 (J. van der Spek).</b> Controle op 16 mei, 1 adult en 4 juvenielen aanwezig. Geringd op 3 juni, de oudste was 44 dagen. Legbegin 20 maart.
3316 (R. v.d. Boomen)	<b>Vessem</b>	6		6	4	2	5.400.831 (163, 350) 5.400.832 (176, 340) 5.400.833 (185, 265) 5.400.834 (200, 300) 5.400.835 (195, 310)	<b>3316 (Rinus van den Boomen)</b> Controle op 21 mei, adult in de kast met vijf juvenielen van vijf weken. Op 1 juni vijf juvenielen geringd en 1 dood. De oudst geringde was 42 dagen. Legbegin op 20 maart. Nacontrole op 7 september vier uitgevlogen en 1 dode geringde kerkuil met ring A5400833



## Broedresultaten 2004 t/m 2007 subregio 14: VWG De Kempen

**Tabel 1: Aantal kerkuilkasten in relatie tot het aantal broedgevallen per gemeente in de Kempen 2004 t/m 2007**

(Gemeente Bergeijk, Bladel, Eersel, Veldhoven en Reusel-de Mierden).

- \* zijn vrije broedgevallen
- (+ ...) zijn tweede broedsels

Gemeente	Aantal kasten In 2004 en 2005	Broedgevallen 2004	Broedgevallen 2005	Aantal kasten in 2006	Broedgevallen 2006	Aantal kasten in 2007	Broedgevallen 2007
Bergeijk	7	1	2	10	5	13	5 (+ 1) = 6
Bladel	13	4	4	15	5	18	5
Eersel	12	3	5	17	4	24	9 + 1* (+ 2) = 12
Reusel-de Mierden	25	5	8 + 2* = 10	24	3 + 2* = 5	27	9 + 2* (+ 1) = 12
Veldhoven	5	2	3	5	3	5	2 (+ 1) = 3
<b>Totaal</b>	62	15	24	71 (79 kasten)	22	88 (97 kasten)	<u>38</u>

### Opmerking tabel 1

#### **2007**

In 2007 zijn zestien locaties/ kasten aan het bestand toegevoegd, het totaal komt daarmee neer op 88 locaties en 97 kasten. Vooral in de gemeente Reusel-de Mierde (Hooge Mierde) en Eersel (Wintelre) hebben een hoge bezettingsgraad in ons gebied. In 2007 zijn ook nog diverse kasten in of na het broedseizoen gehangen. Een verdeling van kasten – waar in 2007 kerkuilen hebben gebroed – naar type locatie:

- Eén molen, negen kerken en drieëntwintig veldschuren of boerderijen en op vijf van deze locaties hebben ook nog tweede legsels plaats gehad

**Tabel 2: Broedresultaten van de Kerkuil van 2004 tot en met 2007 van VWG De Kempen**  
(Gemeente Bergeijk, Bladel, Eersel, Veldhoven en Reusel-de Mierden)

Jaar	Broedgevallen	Eieren	Jongen*	Jongen/broedgeval	Mislukt	onbekend	Totaal
2004	15	52	47	3,13	0	0	15
2005	20	81	66	3,30	2	2	24
2006	19	73	53	2,78	0	3	22
2007	32	151	136	<b>4,28</b>	3	3	<b>38</b>

\*uitgevlogen jongen

*Opmerking tabel 2*

**2007**

In 2007 zijn drie broedgevallen niet meegeteld omdat ze behoren tot een andere werkgroep. Uit deze drie kasten zijn vijftien jongen waargenomen waarvan twee of drie dood. Eén locatie betrof een laat broedsel op 7 september in Casteren met vier jongen op het punt van uitvliegen. Ook zijn dit seizoen vijf tweede broedsels geteld, waarvan de gemiddelde legdatum 'begin juli' moet zijn geweest. Dit jaar zijn 32 geslaagde broedsels geteld met in totaal 136 uitgevlogen jongen en gemiddeld 4,28 jong/broedsel. Aan de hand van biometrische gegevens kon van zeventien eerste broedsels worden vastgesteld dat de gemiddelde legdatum van het eerste ei rond 17 maart moet hebben plaatsgevonden. Het eerste paar kerkuilen in de Kempen dat tot broeden overging was in Oerle op 2 februari begonnen met leggen van eieren.

Het hoge gemiddeld aantal uitgevlogen jongen per broedsel van 4,28 en het hoge aantal broedsels van 38 maakt 2007 tot een succesjaar. Maar liefst achttien broedsels hadden vijf of meer eieren gelegd en gemiddeld genomen waren er 4,75 eieren geteld per legsel. Ook dit jaar zijn weer uit diverse kasten braakballen verzameld voor onderzoek. In dit broedseizoen zijn door ons weinig slachtoffers onder kerkuilen gemeld.

## Slachtoffers onder kerkuilen voor of in het broedseizoen 2007

### Verkeerslachtoffers:

- Op 5 mei vond Pieter Wouters een verongelukte kerkuil langs de snelweg A67/E3 bij Eersel.
- Op 11 augustus wordt een dode kerkuil gevonden door Jack Coolen op de Heikantsebaan in Lage Mierde bij Theo Wenting.

### Ongelukken:

- Op 17 mei werd door Mark Sloendregt de 1457-kast in Duizel gecontroleerd. In de kast waren vijf juvenielen aanwezig. Op zaterdag 3 juni gaan Mark en Jan Wouters terug om te ringen. In de kast zijn alle vijf de jongen overleden. De kast werd leeggemaakt en in totaal werden zeven dode jongen gevonden, terwijl toch veel verse muizen in de kast lagen. De kast werd dus nog wel bezocht!
- Op 7 juni 2007 werd door M. Kelders een kerkuil met nummer A 5393326 gevonden in zijn paardenstal in Duizel. De uil was geringd in Oirschot op 8 juli 2006 op 19 kilometer afstand van de vindplaats.
- Op 11 augustus werd een kerkuil levend gevonden en weer losgelaten in Middelbeers. De uil was een pijp ingevlogen en beklemd geraakt. De uil heeft ringnummer 5.400.814 en was dit jaar als jong geringd in Casteren. De uil was op 11 augustus 77 dagen oud en had 'negen' kilometer afgelegd.

## Opmerkelijke kastcontroles

### De bosuil

- Op donderdag 18 mei wordt door Mark Sloendregt de 1413-kast in Duizel gecontroleerd. Deze kast is geplaatst in 1988 en hier broeden in 1989, 1990 en 1996 nog kerkuilen. In de kast werd geen kerkuilbroedsel aangetroffen maar een dode jonge bosuil. In de pijp aan de nestkast broedde op dat moment een paartje kauwen met jongen. De pijp was dichtgestouwd met takken als nestmateriaal voor de kauw zodat de jonge bosuil er waarschijnlijk toen niet meer uit kon.
- Op 8 mei werd de 1455-kast door Kees van Limpt in Lage Mierde gecontroleerd. Een bosuil met drie kleine jongen werd in deze kerkuilenkast aangetroffen in Lage Mierde. De geringde vrouw kerkuil blijkt later haar toevlucht genomen te hebben in de 1454-kast één kilometer verderop en is daar gaan broeden. Deze 1454-kast is in Lage Mierde. Deze vrouw kerkuil bracht van een legsel van acht eieren uiteindelijk zes jongen groot.
- In de 1491-kast in Riethoven wordt het broedsel van de kerkuilen al jaren met een webcam bespied. Op deze manier kan het broedverloop nauwkeurig worden gevolgd. De kast is dit jaar door maar liefst drie verschillende kerkuilen bezocht maar het kwam niet tot broeden. Op korte afstand van de kast zaten ook bosuilen, in de avond volgden kerkuilengekrijs en roepende bosuilen elkaar dan op.
- Op 11 mei controleerde Kees van Limpt de 6710-kast in Lage Mierde. Uit de schuur waar twee kasten hangen vlogen twee volwassen bosuilen weg en in de kast zaten twee jonge bosuilen. Op 19 mei zijn deze door Jan Wouters en Kees van Limpt geringd.

### **De kauw**

- Bij de familie hangen twee 1412/1463-kasten in een veldschuur. In 1993 broedden hier nog kerkuilen maar dit jaar helaas niet. Bij de kastcontrole werden door Kees van Limpt kauwtjes van enkele dagen en enkele weken oud aangetroffen. Het leeftijdsverschil tussen de jonge kauwen was wel erg groot, er moet sprake zijn geweest van twee legfels in één nest .
- Op 19 mei gaat Geert Sanders naar Jan in Hoogeloon, hier heeft Jaap van der Spek in 1989 een 4827-kast gehangen maar de laatste jaren niet meer gecontroleerd. Jaap vraagt aan onze werkgroep de kast over te nemen als deze er nog hangt. Geert vond twee kasten in een veldschuur, waarvan een aan de buitenkant met een paartje kauwen. Op het spant hing de andere kast die was gemaakt van ondermeer laminaat. Op de kast broedde een kauw met jongen. Geert gaf de moed al op maar trof tot zijn verbazing vijf jonge kerkuilen in de kast. De kerkuil en de kauw broeden in harmonie op minder dan vijftig centimeter van elkaar.
- In Netersel is de 1403-kast een aantal jaren geleden weggehaald als gevolg van een verbouwing van de kerktoren door een telecombedrijf. Op deze plaats dateren gegevens vanaf 1975, toen hier nog kerkuilen als 'vrij broedsel' werden aangetroffen. In de oude kast van 1979 zaten vaak kauwtjes en er werd in 2004 besloten een nieuwe kast met een brede pijp en sluis te maken. De nieuwe kast werd gemaakt volgens het principe van de steenuilenkast met sluis. Want de kauwen kunnen dan met het takkenmateriaal niet naar binnen. Dit jaar werd door Mark de kast weer gecontroleerd en nu was de kast door maar liefst twee paren kauwen bezet. Een paar kauwen in de pijp en het ander paar in de kast.

### **En andere voorvallen...**

- Op 16 mei werd de kast in Reusel door Kees van Limpt gecontroleerd. In de kast zat een manderijneend op zeven eieren. Op 28 mei ziet Wout de eend met zes of zeven jonge eendjes in zijn vijver zwemmen.

**Tabel 3: Bezetting in de jaren 2004 t/m 2007**

2007	2006	2005	2004
1406 (2X*)	1406	1406	-
1410	1410	1410	1410
1411	1411	1411	-
1415	1415	1415	1415
1416	-	1416	1416
1418	1418	1418	1418
1419	-	-	-
1420	1420	1420	1420
1421	1421	1421	-
1422	1422	1422	1422
1423	1423	1423	1423
1425/1436	1425/1436	1425/1436	1425/1436
(2x)			
1437	-	1437	-
1439	-	1439	-
1442	-	-	-
1446	1446	1446	1446
1447 (2x)	1447	1447	1447
1448	1448	1448	-
1450	-	-	-
-	-	-	1451
1453	1453	1453	1453
1454	-	1454	1454
-	1455	1455	1455
1457*	-	-	(1457)
1458/1466		1458/1465	
-	1460/1475	1460/1475*	
-		1461/1476	
-	1462	1462*	
-	1466	1466	
-		1473	
1477 (2X)	-	1477	(1477)
1486	1486		
-	1491	(1491)	
1493*	1493	(1493)	
1494	1494	(1493)	
7104	(7104)	-	-
7105 (2x)	-	-	-
7109	-	-	-
7112	-	-	-
<b>35 (+3*)</b>	<b>22</b>	<b>24 (+2*)</b>	<b>15</b>

\*Mislukt broedsel wordt apart vermeldt.

**Tabel 3: Bezetting in de jaren 2004 t/m 2007.**

In de tabel worden de kastnummers vermeld, tussenhaakjes (...) was 'toen nog onbekend' en werd niet geteld. Vanaf 6704 is nieuw in 2007.

*Werkgroep de Kempen heeft de nestkasten genummerd van 1401-1500 (subregio 14) en is dit jaar gaan doornummeren met 6701 -6800.*

Zestien kasten zijn drie jaren of meer achtereen bezet (blauw),

*Opmerking Tabel 3:*

**Presentie (overlap) broedparen 2007 t.o.v. 2006, 2005 en 2004.**

In 2007 zijn eenendertig broedsels geteld met uitgevlogen jongen tegen negentien broedsels met uitgevlogen jongen in 2006. Vier daarvan waren in 2007 tweede (geslaagde) broedsels. En drie broedsels zijn dit jaar mislukt, waaronder een tweede broedsel. In tien kasten broeden vanaf 2004 jaarlijks kerkuilen, en in weer tien andere kasten broeden 'regelmatig' uilen. Onder de tien 'beste' broedplaatsen horen acht kerken, deze kasten bestaan soms al vijfentwintig jaar. Het jaar 2006 was een daljaar voor de kerkuil. Er zijn in 2006 onder de uilenpopulatie in de Kempen ook negen uilenslachtoffers gevonden door verkeer of ongeval. Diverse kasten bleven in 2006 leeg omdat soms door de aanwezige uilen niet tot broeden werd overgegaan. Dit jaar is een topjaar met veel grootte en tweede broedsels. Hooge Mierde (gemeente Reusel-de Mierde) en Wintelre (gemeente Eersel) hadden dit jaar een hoge bezettingsgraag, beide dorpen hebben een open agrarisch karakter. Boerderijen met rommelhoekjes en ruigten waren broedplaatsen voor kerkuilen. In 2007 zijn ook beduidend minder (verkeers)slachtoffers bekend bij ons dan in 2006.

**Afzender:** Mark Sloendregt  
Namens VWG De Kempen

**Met dank aan:** Jan Das / Frans Huijbers / Janus Hoppenbrouwers / Sjors de Kort/ Kees van Limpt /Bert van Moll / Geert Sanders / Dirk Timmermans / Bert van de Ven / Wil de Veer / Wim van de Voort / Jan Wouters.