

Op dinsdagavond 2 okt. verzorgt de **Vogelwerkgroep “de Kulert”** i.s.m. de Ossenbeemd, een lezing over uilen.

Deze lezing wordt verzorgd door **Marco Renes, medewerker van Brabants Landschap**.

Het gaat vooral over het leven van de Kerkuil de Steenuil en de bescherming hiervan.

De avond begint om 20.00 uur in de Ossenbeemd , Haageind 31, Deurne de entree bedraagt € 2,50 inclusief koffie/thee voor niet leden.

Zie verder onze web-site: [www.vwgdeKulert.nl](http://www.vwgdeKulert.nl) , menu: werkgroep, sub menu: uilen.

Extra info:

Voor het onderzoek naar en de bescherming van de kerkuil en de steenuil bestaat er sinds geruime tijd een goed lopende provinciale en landelijke organisatie, waarbij ook onze werkgroep is aangesloten en waarin zij een actieve rol heeft. De provinciale activiteiten vinden plaats onder auspiciën van het **Brabants Landschap**, dat het beschermingswerk op diverse manieren ondersteunt: door deze organisatie worden o.a. (materialen voor) nestkasten ter beschikking gesteld, er wordt een jaarlijkse bijeenkomst voor de beschermers georganiseerd en tevens wordt jaarlijks een mooi provinciaal verslag gemaakt.

## Resultaten

Onze bescherming heeft de kerkuilen en de steenuilen letterlijk en figuurlijk- geen windeieren gelegd. Op dit moment hangen er in ons werkgebied circa 72 nestkasten voor de kerkuil en ruim 110 voor de steenuilen. Het aantal broedsels en ook het aantal eieren en jongen (vooral van de kerkuil) fluctueert met de muizenstand: bij goede muizenjaren is het broedsucces goed en omgekeerd: als er weinig muizen zijn, dan zijn er ook minder jonge uilen.

Over de laatste jaren waren de resultaten als volgt:

### Werkgebied VWG de Kulert in gemeente Deurne:

Jaar	Kerkuil			Steenuil			
	Broed gevallen	Activi-Teiten *)	Nest-kasten	Broed gevallen	Activi-Teiten *)	Terri-toria	Nest-kasten
2012	7	6	65	14	0	0	65
2013	1	7	65	12	2	1	69
2014	8	2	64	20	0	1	69
2015	9	8	68	23	3	0	71
2016	13	7	69	30	0	0	76
2017	9	10	70	31	4	0	103
2018	15	9	72	36	5	0	110

Annie Joppe VWG “de Kulert”.