

Geelgors op de rand van 2004

Sedert enkele jaren zijn we van start gegaan met ons project Vogels op de rand. In vorige nummers kon je reeds lezen hoe we diverse maatregelen troffen om de populatie van onze graskroenkels op te krikken. Onderstaand verslag poogt een overzicht te geven van de toestand van het project na twee jaar werking.

Populatie

De populatie geelgorzen op het plateau van Izenberge is de laatste paar jaar min of meer stabiel gebleven, weliswaar op een relatief laag niveau (30-tal koppels). Toch zijn er enkele verschuivingen vast te stellen, zowel in positieve als in negatieve zin.

We beginnen met het positieve. Eind april werden een tweetal zangposten opgemerkt in de omgeving van Cabour. Het betrof evenwel slechts tijdelijk territoria maar het is toch hoopgevend dat er terug geelgorzen aanwezig waren in dat grensgebied. In Veurne valt het meest positieve nieuws te rapen. De populatie is er gewoonweg verdubbeld. De Sikkelstraat raakt stilletjes aan terug 'opgevuld' met geelgorzen : van twee naar vijf territoria. Ook in de Oostmolenstraat kwam er een koppel bij. Het mindere goede nieuws kwam er uit Alveringem. De twee zangposten uit de Wijdouwbeekstraat zijn verdwenen en ook de Kazenestraat is nu geelgorsloos. Ook rond de Gapaard was er één geelgors minder te tellen. In de Romanestraat te Lo moesten we helaas ook een daling vaststellen : van zes naar vier zangposten. De grootste populatie geelgorzen in de streek blijft deze rond Beveren a/ IJzer. Weliswaar verdwenen de territoria in de St. Omaarstraat maar dit verlies werd bijna volledig gecompenseerd elders. Opmerkelijk was de concentratie van een drietal geelgorzenmannetjes rond de bufferstrook van de Stavelse Metaalbouw in de Grensstraat. De situatie in Beveren toont duidelijk aan dat de geelgorzen graag clusteren. Wanneer de situatie in een omgeving relatief goed is en er na de winter een surplus is aan vogels, kan de populatie in die 'kerngebieden' relatief gemakkelijk uitbreiden aan de rand. Ook in de Sikkelstraat konden we dit fenomeen vaststellen in 2004. Rond die kerngebieden moet er het sterkst worden gewerkt rond hagen en houtkanten want daar mag je (hopelijk) de stijgingen verwachten.

Gemeente	2003	2004
Veurne	4	8
Alveringem		
Hoogstade	6	4
Alveringem	2	0
Beveren a/IJzer	13	12
Lo-Reninge	6	4
De Panne		2
Totaal	31	30



Graanranden

Landbouwer		Oppervlakte 2004	
Dekervel Walter	Moeresteeweg - Houtem	3 m * 60 m	180 m ²
Cornette Marc	Sikkelstraat-Beauvoorde	4 m * 75 m	300 m ²
Broucke Fernand	Sikkelstraat-Beauvoorde	3 m * 215 m	645 m ²
Ghyselen Alain	Houtemstraat-Beauvoorde	4 m * 6 m	240 m ²
Gyselen Filip	Kosterstraat-Adinkerke	5m * 72 m	360 m ²
Delanote	Burgweg-Pollinkhove	5 m * 87 m	435 m ²



Totaal			2.165 m²
---------------	--	--	----------------------------

Het ongedorst laten van graanranden heeft tot doel de geelgorzen in wintervoeding te voorzien. Op dinsdag 16 november 2004 werden de eerste geelgorzen gezien : één koppel op de graanrand van de Ketseweg en minimaal zeven in de Moeresteenweg. De week nadien (25 november) foerageerden er vijf geelgorzen in de Ketseweg. Nadien is het er stil gebleven. Waar ze momenteel uithangen is een raadsel. De winter is maar net begonnen, misschien komen ze terug als het kouder wordt. De randen worden ook bezocht door groenlingen, huismussen en ringmussen, patrijzen en fazanten.

De graanranden betreffen allen wintertarwe. Nadeel van dit gewas is dat het vroegtijdig neervalt en de uitgevallen granen reeds doorschieten in de herfst waardoor er veel graan verloren gaat of minder bereikbaar wordt. Met zomergranen zou dit veel minder het geval zijn.

Met de huidige oppervlakte van 2.165 m² zitten we nog niet aan ons maximaal subsidieerbare oppervlakte van 10.000 m². In 2005 proberen we onze graanranden verder uit te breiden. Aan alle medewerkers wordt dan ook een oproep gelanceerd hieraan mee te werken.

Landschapsbedrijfsplannen geelgors

Eigenaar		2003	2004
Martens Daniël-Houtem	Oostmolenstraat	348 m	
Mol Dauwe-Houtem	Sikkelstraat	220 m	
Mol Dauwe-Beauvoorde	St.-Janswegel	95 m	
Broucke Fernand-Beauvoorde	Sikkelstraat	344 m	
't Houtheem-Houtem	Reningheerdijkstraat		375 m
Lepiae Michiel-Adinkerke	Maerestraat		485 m
Dewulf Peter-Leisele	Stavelestraat		730 m
Totaal		344 m	2.253 m

Er liggen nog enkele plannen op stapel : Pol Debeer (Houtem), Masquellier en Vandenbussche (Adinkerke), Lieven Ampe (Pollinkhove). Deze plannen zullen nog voor het voorjaar 2005 worden opgesteld door Dieter Depraetere (Proclam) en uitgevoerd door de Duinenwacht (gefinancierd door provincie West-Vlaanderen of de stad Veurne/Vlaams Gewest).

Aanplantingen in wegbermen

Locatie		1998-99	2004	2004 VLM
Sikkelstraat	Houtem	75 m		
Schipperiestraat	Houtem	250 m		
Oostmolenstraat	Houtem	75 m		
Sacramentstraat	Houtem	100 m	30 m	
Kwadestraat	Beauvoorde	525 m	190 m	
Moeresteenweg	Houtem		540 m	1.150 m
Molenwalstraat	Houtem		250 m	
Joe Englishstraat	Beauvoorde		155 m	
Oostmoerstraat	Houtem		260 m	
Maerestraat	Adinkerke		150 m	
Sashoekstraat	Beauvoorde			2.150 m
Valkenstraat	Bulskamp			1.350 m
Ringslotstraat	Bulskamp			1.100 m
Cromfortstraat	Bulskamp			3.600 m
Totaal		1.025 m	1.575 m	9.350 m

De aanplantingen in de wegbermen van Houtem en Beauvoorde gebeurden telkens n.a.v. een Dag van de Natuur of een boomplantdag. De aanplantingen moeten natuurlijk nog wat groeien maar binnen vijf jaar zijn die zeker een ideale broedlocatie voor geelgorzen.

In het voorjaar van 2004 werden diverse wegen door de VLM, in het kader van het Landinrichtingsproject De Moeren, voorzien van doornstruiken (9.350 m !). Ook dit biedt perspectieven voor de toekomst. In 2005 volgen nog enkele andere wegen in de Buitenmoeren.

Kris Degraeve