



Nummer 27

Verzameld door Wim Smeets

In deze rubriek vindt u samenvattingen van artikelen met in de kop een vogelnaam of een vogelaanduiding. Deze artikelen verschenen in september en oktober 2004 in Nederlandse dag- en huis-aan-huisbladen.

Uilenhandel door Harry Potter-films

Algemeen Dagblad, 2 september 2004

De serie Harry Potter-films heeft een levendige handel in Kerkuilen ontketend. Uilen spelen een belangrijke rol in deze films. De wet staat het verhandelen en houden van kerkuilen toe. Naar schatting leven er in ons land honderden Kerkuilen in gevangenschap. De Kerkuilen Werkgroep Nederland heeft minister Veerman (Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit) gevraagd dit alsnog te verbieden, omdat 'een Kerkuil niet in gevangenschap behoort'. De soort is niet bedreigd, er zijn in Nederland zeker 2000 broedparen.

Eén gen bepaalt snavelvorm

Darwinvinken

NRC/Handelsblad, 4 september 2004

De Darwinvinken op de Galápagos-eilanden zijn een beroemd voorbeeld van het uitwaaieren van soorten door natuurlijke selectie. Iedere vinkensoort heeft er zijn eigen snavelvorm, waardoor de vinken optimaal zijn aangepast aan hun gespecialiseerde levensstijl. Genetici van de Harvard Medical School in Boston en van de Princetown University hebben als eersten de moleculaire achtergrond opgehelderd van het fenomeen dat Charles Darwin aanspoorde om zijn evolutietheorie verder uit te werken. Het gen Bmp4, dat een belangrijke rol speelt in de embryonale ontwikkeling, blijkt een belangrijke regulator van de snavelvorm (Science, 3 september 2004). De ingewikkelde vervolgvraag is waar de variatie en genactiviteit van Bmp4 door ontstaat.

Ei met vieze smaak redt bedreigde weidevogels

De Telegraaf, 14 september 2004

Het agrarisch proefcentrum Nij Bosma Zathe bij Goutum gaat experimenteren met speciale misselijkmakende eieren. Hiermee moeten Zwarte Kraaien en Eksters afleren nog langer de nesten van bedreigde weidevogels leeg te plunderen. 'In de periode voordat weidevogels normaal gesproken gaan broeden, willen wij alvast namaaknesten plaatsen, met daarin bewerkte eieren van andere vogels, die sprekend lijken op die van bedreigde weidevogels. Die zullen wij dan met een bepaalde misselijkmakende stof inspuiten. Wij hopen dat de etende vogels door de nare smaak en de onplezierige gevolgen als het ware aanleren vervolgens de later in het broedseizoen aanwezige eieren van weidevogels te mijden'. Over hetzelfde onderwerp een bericht in de Leeuwarder Courant van 14 september 2004.

Nederland te schoon voor Steenuil

De Telegraaf, 18 september 2004

Voor Steenuilen hoeven acties als de onlangs gehouden 'De Week van Nederland Schoon' niet. Wat hen betreft is Nederland al veel te opgeruimd. Het probleem voor onze kleinste uilensoort is dat ons land meer en meer 'ontrommeld'. De Steenuilen doen niets liever dan ontdekkingstochten houden op wanordelijk terrein. Ze bezoeken allerlei verborgen plekje's en kruipen in holle nissen. Ook tijgeren ze door tunnels tussen afvalhout. Een optimale boeren steenuilenbiotoop vraagt meer. Hier en daar dienen stalruitjes te ontbreken, dakpannen verdwenen te zijn en dienen dag en nacht de staldeuren open te staan. Hierdoor kunnen de Steenuilen hun avonturen ook binnen voortzetten. Over hetzelfde onderwerp een bericht in de Provinciale Zeeuwse Courant van 28 september 2004.



Nederland is te schoon voor de Steenuil.

Foto: Wim Smeets.

Zuid-Holland wijst in overleg foerageergebieden voor ganzen en Smienten aan

Eilanden-Nieuws, 1 oktober 2004

Het college van Gedeputeerde Staten (GS) wil de landbouwschade door overwinterende ganzen en Smienten beperken. Tegelijkertijd willen GS deze trekkende vogels een goede bescherming bieden. Door het aanwijzen van foerageergebieden in de provincie Zuid-Holland kunnen deze tegengestelde doelen toch worden gehaald. GS willen de aanwijzing van gebieden voor zowel graslanden als akkerbouwgebieden in overleg met boeren, jagers en natuurbeschermers doen. Feitelijke aanwijzing is voor het einde van 2004 gepland. Daarmee wordt nog dit seizoen inhoud gegeven aan het voorgestane beleid.

Het fabeltje van de Vos en de Lepelaar

de Gelderlander, 2 oktober 2004

Het gaat mede dank zij de Vos goed met de Lepelaars in ons land. 2004 is een topjaar met ruim 1650 broedparen. Niet alleen het aantal vogels groeit, ook het aantal broedlocaties neemt jaarlijks toe. Voor het eerst heeft een paar met succes gebroed in de Blauwe Kamer bij Wageningen. De Vos heeft de Lepelaar uit de traditionele grote

kolonies verjaagd. Daarom moest de soort het hogerop gaan zoeken: niet alleen hoger op de landkaart (de Wadden) maar ook in struiken en bomen. Daardoor zijn er kleinere kolonies ontstaan. In kleine kolonies vliegen per broedpaar meer jongen uit dan in grote kolonies. Het succes van de Lepelaar is dus toe te schrijven aan de toename van de Vos!

Grote vogeltrek dankzij gunstige weersgesteldheid

de Volkskrant, 4 oktober 2004

Dankzij gunstige weersomstandigheden zijn zaterdag 2 oktober massaal vogels over Nederland getrokken. Dat is de conclusie uit de gegevens van ruim negentig groepen vogelaars die op meer dan honderd plaatsen tellingen verrichtten. De vogelaars turfden ongeveer 400 duizend vogels van 190 soorten. Zaterdagochtend tussen acht en negen uur was er zelfs een 'ware zangvogel-explosie'. In dat uur passeerden tienduizenden Vinken, Graspiepers en Spreeuwen. De tellingen in Nederland maken deel uit van de door Birdlife International georganiseerde World Birdwatch, waaraan over de gehele wereld tienduizenden mensen meedoen. Over hetzelfde onderwerp een bericht in de Metro en De Telegraaf van 4 oktober 2004.

Oeverzwaluwenwand doet het nog beter in tweede jaar

De Bunschoter, 4 oktober 2004

In het tweede jaar van zijn bestaan heeft de oeverzwaluwenwand aan de Rengerswetering in Bunschoten 449 broedparen Oeverzwaluwen gehuisvest. Een prachtige vooruitgang ten aanzien van het eerste jaar met 104 broedparen (*het Vogeljaar, 52 (1) 2004*). De eerste acht Oeverzwaluwen kwamen aan rond 12 april, zij startten met het maken van zes nestgangen. Dit aantal groeide door tot op 18 mei met een totaal van 402 nestgangen. Eind juli, bij het tweede legsel, waren er totaal 449 broedparen. Door de enorme hoeveelheid regen in juli kwamen er slechts 22 paartjes tot een derde legsel in de loop van augustus. De laatste vogels verlieten de wand op 12 september.

De Roerdomp gaat door verdroging kopje onder

de Gelderlander, 9 oktober 2004

Het 'hoempt' niet meer in de Gelderse Poort. Het was de laatste jaren 'pompen of verzui- pen' voor de Roerdomp in het Rijnstrangen- gebied. Mede omdat het Waterschap in de droge zomer van 2003 niet wilde pompen, is het vlaggenschip van de rietmoerassen daar in 2004 'verzopen'. 2003 Was het jaar van

de Roer-domp. Er is toen onder leiding van Sovon met heel veel vrijwilligers in praktisch alle moerasgebieden geïnventari- seerd. In totaal zijn er 274 territoria in 77 gebieden vastgesteld. De Gelder-se Poort hoort daar niet meer bij.

Vogelaars verhalen onkosten

Brabantsch Dagblad/De Stem, 15 oktober 2004

De West-Brabantse Vogelwerkgroep en Vogelbescherming Nederland gaan de ge- maakte onkosten voor de actie 'vogelvrije geluidsschermen' verhalen op het ministerie van Verkeer en Waterstaat. Het gaat niet om schokkende bedragen, in beide gevallen om een paar duizend euro. Geld dat vooral is gaan zitten in advocaatkosten en papier- werk. Maar, zeker voor de vogelwerkgroep, gaat het toch om duurgespaarde centen.

Europese mus en Spreeuw zeer succesvol in Amerika

de Gelderlander, 30 oktober 2004

Het gaat in ons land niet alleen slecht met de Huismus, maar ook met de Spreeuw. Het aantal Spreeuwen is hier de laatste twintig jaar gehalveerd. In Amerika gaat het deze kolonisten echter voor de wind. Daar zijn de globetrotters onder onze vogels op vele



Het fabeltje van de Vos en de Lepelaar.

Foto: Wim Smeets.



Oeverzwaluwenwand doet het nog beter in het tweede jaar.

Foto: Wim Smeets.

plaatsen ware plaagdieren geworden. In 1963 werden bij een aantal grote slaappleatsen maar liefst veertig miljoen Spreeuwen geteld. Het totale aantal Amerikaanse Spreeuwen ligt momenteel ruim boven de honderd miljoen. Over succes gesproken, na een aarzelende introductie in 1875 in Quebec.

■ Wim Smeets, Bachlaan 111, 3752 HG Bunschoten,
(033) 298 31 47, e-mail: smeets.foto@hetnet.nl.
Internet: <http://www.wimsmeets.nl>.