



Beek-Ubbergen, 8 november 2005

## Goed jaar voor Kool- en Pimpelmees

*2005 is een topjaar voor de Kool- en Pimpelmees, zo blijkt uit recente berekeningen op basis van gestandaardiseerd ringwerk. Aan de hand van het aantal geringde mezen komt duidelijk naar voren dat de verschillende soorten mezen in 2005 het erg goed gedaan hebben. Dit is in tegenstelling tot eerdere berichten over de negatieve lange termijnvoorspelling in verband met de klimaatverandering. Minder goed nieuws was er voor enkele naar Afrika trekkende zangvogelsoorten; 2005 was voor hen een relatief slecht jaar.*



Sinds 1995 wordt, in een samenwerkingsverband tussen het Vogeltrekstation en SOVON Vogelonderzoek Nederland, het broedsucces en de overleving van algemene zangvogels met behulp van gestandaardiseerd ringwerk onderzocht (Meer uitleg over gestandaardiseerd ringwerk in het kader van het Constant Effort Sites (CES) project zie: [http://www.vogeltrekstation.nl/ces\\_handleiding.htm](http://www.vogeltrekstation.nl/ces_handleiding.htm)). Jaarlijks worden speciaal voor dit onderzoek op 40 plekken verspreid over Nederland door vrijwillige ringers zo'n 15.000 zangvogels gevangen. Deze vogels worden geringd met een ring van Vogeltrekstation Arnhem met daarop een uniek nummer en vervolgens weer losgelaten.

Recente berekeningen aan de hand van het aantal geringde vogels laten zien dat veel soorten standvogels waaronder de Kool- en de Pimpelmees in 2005 het erg goed gedaan hebben. Na het relatief goede broedseizoen van 2004 volgde een winter met volop voedsel, vooral beukenootjes. Door de vele beukenootjes, waar de meeste bosvogels dol op zijn, hebben veel mezen de winter overleefd. In 2005 was het broedseizoen wederom goed.

Ook in andere delen van Europa hebben de mezen het kennelijk goed gedaan. Op dit moment is er sprake van een invasie Koolmezen afkomstig uit Oost-Europa. Overal in het land worden groepen Koolmezen waargenomen.

Het goede succes van de Koolmees lijkt in tegenspraak met eerdere berichten over de negatieve lange termijnvoorspelling in verband met de klimaatverandering. (Zie persbericht NIOO, 12 oktober 2005 'Vogelevolutie te traag voor aanpassing aan veranderend klimaat' <http://www.nioo.knaw.nl/NEWS/indexNL.htm>). Ondanks een negatieve lange termijnvoorspelling kunnen er dus ook goede jaren voorkomen.

Enkele naar Afrika trekkende zangvogelsoorten hadden in 2005 een relatief slecht jaar. Hun broedsel viel voor een deel letterlijk in het water tijdens het slechte weer in de periode van 5 tot 18 mei. De mezen hadden weinig last van dit slechte weer omdat ze beschut in een nestkast of natuurlijke holte broedden.

Noot voor de redactie:

Voor meer achtergrondinformatie kunt u terecht op onze websites. U kunt ook bellen met Frank Majoor, telefoonnummer: 024-6848111. De bijgevoegde foto van een koolmees is rechtstreeks te gebruiken, mits vermelding van de fotograaf, Harvey van Diek. Adres SOVON: Rijksweg 178, 6573 DG BEEK-UBBERGEN, E-mail: [info@sovon.nl](mailto:info@sovon.nl). Meer weten over SOVON op internet? Surf naar [www.sovon.nl](http://www.sovon.nl).

Adres NIOO-CTE-Vogeltrekstation: Postbus 40, 6666 ZG HETEREN, E-mail: [vogeltrekstation@nioo.knaw.nl](mailto:vogeltrekstation@nioo.knaw.nl) Telefoonnr (o.a. voor het melden van ringen): 026-4791234. Meer weten over het Vogeltrekstation op internet? Surf naar [www.vogeltrekstation.nl](http://www.vogeltrekstation.nl)