

Late Pestvogels *Bobycilla Garrulus* foeragerend op zwarte populier *Populus nigra*

Willem van Manen

Overwinterende Pestvogels zijn de laatste jaren een vrij gewoon verschijnsel in Assen. Meestal foerageren ze op bessen. In de winter 2005-06 zag ik bijvoorbeeld op 22 november 11 exemplaren foerageren op sneeuwbes *Symphoricarpos albus* en Gelderse roos *Viburnum opulus* en op 12 januari vier exemplaren op bessen in een doorgesloten ligusterhaag *ligustrum vulgare*.

Op 7 april zaten er minimaal acht in een van de hoge en dik in knop zittende zwarte populieren vlakbij mijn huis. Het was onduidelijk wat ze daar deden, er werd in ieder geval niet gefoerageerd op bessen (die ook niet in de directe nabijheid voorkwamen). Op 15 april trof ik in dezelfde groep populieren een groep van ongeveer 35 exemplaren. Op 16 april ging het om 24 vogels, die snel na het begin van de observatie verhuisden naar een acacia waar ze met buitvluchtjes vliegjes verschalkten. Op 17 April trof ik ze wederom (25 exemplaren) in de zwarte populieren. Nu pas kon ik ze goed observeren en ontdekte dat ze bekken vol uit de hangende katjes hapten en opaten. Helaas heb ik me op dat moment niet gerealiseerd dat zwarte populieren mannelijke



Pestvogels foeragerend in zwarte populier. *Bohemian Waxwings foraging in black poplar.* Assen, 17 april 2006 (Willem van Manen).

en vrouwelijke katjes hebben, zodat ik niet weet of de Pestvogels op geslacht selecteerden. Op de grond liggende katjes (waarschijnlijk de mannelijke) smaakten een beetje bitter en melig (stuifmeel).

Bekend is dat Pestvogels kunnen foerageren op bladknoppen van zwarte populier en ratelpopulier *Populus tremula*. Tijdens de terugkeer naar de broedgebieden in de taiga echter, blijkt dat de zwellende en openbarstenden mannelijke katjes van zwarte- en ratelpopulier een belangrijke voedselbron vormen. Sterker nog, de terugkeer door de zuidelijke taiga valt grotendeels samen met de van zuidwest naar noordoost voortrollende bloeigolf van de ratelpopulier (Glutz von Blotzheim & Bauer 1985). Uitbottende populieren zijn voor Pestvogels dus allesbehalve een uitzonderlijke voedselbron.

Summary: Late Bohemian Waxwings *Bombycilla garrulus* foraging on black poplar *Populus nigra*.

On 7, 15, 16 en 17 April 2006 groups of Bohemian Waxwings (8, c. 35, 24 and 25 respectively) were observed in some tall black poplars. On 17 april the birds were recorded eating catkins of these trees. This species is known to profit from the successive flowering of trembling poplars whilst returning to the breeding grounds.

Literatuur

Glutz von Blotzheim U.N. & Bauer K.M. 1985. Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Band 10/ 1. Aula-Verlag, Wiesbaden.

Adres: Oosterbroekstraat 45, 9402 RB Assen. willemanmanen@hotmail.com