

Gewone sachembij en bruine rouwbij in Noord-Holland

Wijnand R.B. Heitmans

Hans Vogel toonde mij in oktober 2003 twee soorten grote, solitaire bijen die hij had verzameld in een tuin in Purmerend-Overwhere (Vak: Ac 126/127-503/504; in collectie Hans Vogel). De eerste soort betrof een mannetje en een vrouwtje van de gewone sachembij, *Anthophora plumipes*, van de tweede soort waren er vier mannetjes van de bruine rouwbij, *Melecta albifrons*. In Nederland staat de bruine rouwbij bekend als de belangrijkste broedparasiet of koekoeksbij van de gewone sachembij. Beide bijen worden gekarakteriseerd als cultuurvolgers en beide hebben dus baat bij bijvriendelijke tuinaanleg: tuinen met warme muurtjes op het zuiden, voldoende voedselplanten en een lemige grond waarin de gewone sachembij bij voorkeur nestelt.

Purmerend is voor *Anthophora plumipes* de eerste melding in oostelijk Noord-Holland ten noorden van het Noordzeekanaal en voor *Melecta albifrons* is het voor dit deel van de provincie zelfs de noordelijkste vindplaats in westelijk Nederland (Peeters et al., 1999, Peeters & Reemer, 2003).

Ben Brugge die ook in Purmerend woont heeft het vermoeden dat beide soorten bijen zich al verder noordelijk hebben verspreid langs de spoorbaan richting Enkhuizen. Daar is alleen nooit systematisch geïnventariseerd.

Hans Vogel meldt verder dat de eigenaresse van de tuin allerminst gecharmeerd was van deze prachtige bijen in haar tuin. Ze beklagde zich dat ze almaar de hond staken (onzin natuurlijk, H.V. & W.H.). Ze zou alles in werking stellen de grond met de nesten om te spitten dan wel af te voeren en te vervangen door nieuwe, schone aarde. Tja, wat een treurigheid; er valt dus nog wel het een en ander te doen op het gebied van de natuureducatie.

Literatuur

Peeters, T. M.J., I. Raemakers & J. Smit, 1999. Voorlopige atlas van de Nederlandse bijen. - EIS-Nederland, Leiden, p. 228.

Peeters, T. M.J. & M. Reemer, 2003. Bedreigde en verdwenen bijen in Nederland (Apidae s.l.). - EIS-Nederland, Leiden, p. 96.