



APIS-hokken: nog 84 uren hokken in 2008!

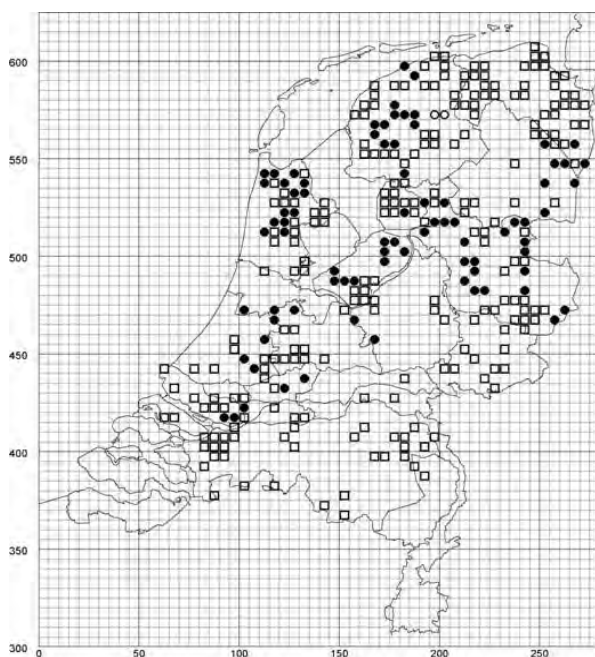
Theo Peeters

Het project APIS-hokken (AtlasProject Inventarisatie Saaie hokken) nadert haar eind.

Bij het teruglezen van de APIS-hokkeninformatie in vorige nieuwsbrieven, kwam ik een aantal foutjes tegen. Allereerst was het totaal aantal witte hokken in het begin 307, later blijkt dit 308. Ik ga er hier voor het gemak van uit dat we begonnen zijn met 308 witte hokken. Tevens waren vanaf oktober 2005 niet 135 maar nog 172 witte hokken te vullen.

Tabel 1. Overzicht witte hokken per jaar.

Datum	Aantal witte hokken	Totaal gevuld
02-2004	308	
04-2005	230	78
11-2005	172	135
07-2006	148	160
06-2007	103	205
03-2008	84	224



Figuur 1. APIS-hokken (Bron: EIS-Nederland, maart 2008; grootte van een hok is 5 x 5 km).

Zwarte stippen (82): witte hokken.

Open cirkels (2): witte hokken waarvoor iemand zich heeft opgegeven, maar die nog niet bezocht zijn.

Vierkantjes (224): voormalige witte hokken.

Verslagen

Een ééndaagse inventarisatie van de bijen en wespen van Kwintelooijen, Plantage Willem III en de Palmerswaard

Verslag van de excursie van de sectie Hymenoptera naar Rhenen op 21.4.2007

Hans Nieuwenhuijsen, Leo Blommers, Kees Goudsmits, Peter Megens, Jan Smit & Jap Smits

Inleiding

De voorjaarsexcursie van de sectie Hymenoptera van de NEV op 21 april 2007 vond plaats in de omgeving van Rhenen (Ut.) en stond onder leiding van Leo Blommers, die dit gebied op zijn duimpje kent. Er waren circa 10 deelnemers, zes daarvan – de auteurs – stelden hun gegevens ter beschikking voor dit artikel.

Landschappelijk behoort het grootste deel van het gebied tot het Midden-Nederlandse zandgebied. De Palmerswaard vertegenwoordigt het rivierengebied. Het is het oostelijke einde van de Utrechtse heuvelrug, de stuwwal die bestaat uit kalkloze, grofzandige en grintrijke afzettingen van Rijn en Maas (Berendsen 2005). Noordelijk van deze stuwwal liggen dekzanden. Bij Veenendaal zijn deze afgegraven en ontstond de (voormalige) zandafgraving Kwintelooijen (Ac. 165-445). Op de zuidzijde van de stuwwal ligt de voormalige Plantage Willem III (Ac.165-443), gemeente Elst, en aan de voet van de wal de Palmerswaard (Ac.166-441), een uiterwaarde van de Rijn in de gemeente Rhenen.

Twee vragen staan centraal bij deze inventarisatie. Ten eerste: welke soorten aculeaten treffen we op dit moment aan in een specifiek terrein? In welke z-klasse en welke Rode Lijst (RL) categorie vallen de gevonden bijensoorten? In welke zeldzaamheidsklasse valt een wespensoor en neemt de soort toe of af? Het resultaat van deze vragen is de bekende