

Korte mededelingen

Nieuwe vindplaatsen van *Hieracium peleterianum* Mérat. Tot dusverre werd het Schellings havikskruid (*Hieracium peleterianum*) alleen aangetroffen op Terschelling en wel in het gebied tussen Formerum en de Tweede Duintjes van de Boschplaat. Een groot aantal exemplaren werd in augustus 1982 gevonden tussen paal 8 en het gebied van de Noordvaarder op een grazig pad door de duinen ter hoogte van paal 7. Dit betreft een nieuwe vindplaats in een uurhok, waarvan de soort nog niet bekend was. Ook werd bij Formerum aan Zee aan de rand van de Formerumse heide een nieuwe, flinke groeiplaats ontdekt in een uurhok, waarvan de soort overigens reeds bekend was.

De grote vindplaats ten zuiden van het Hoornse bos is door bouwactiviteiten aldaar helaas verloren gegaan.

In augustus zijn de meeste planten uitgebloeid. Het viel op, dat er — voor zover er nog enkele uitgebloeide hoofdjes aanwezig waren — geen vrucht was gezet. De achenia waren namelijk allemaal lichtbruin en plat. In het eigenlijke bloeiseizoen wordt op de meeste vindplaatsen wel goede vruchtzetting geconstateerd.

Utrecht

T.W.J. Gadella

***Pulegium vulgare* in het Utrechts plassengebied.** Aansluitend op de mededeling van F. Adema [Gorteria 10 (9), 1981, p. 171] over een vondst van *Pulegium vulgare* Miller bij Lith kan ik melding maken van een vondst van deze soort bij Vinkeveen (Utr.). Een forse plant werd daar op 18 augustus 1980 door mij aangetroffen op een vochtig, enigszins runderaal terrein tussen de weg van Loenersloot naar Vinkeveen en het plassengebied. Enkele begeleidende soorten waren: *Cardamine pratensis*, *Epilobium parviflorum*, *Eupatorium cannabinum*, *Glechoma hederacea*, *Leontodon autumnalis*, *Mentha aquatica*, *Plantago major*, *Polygonum persicaria*, *Rumex crispus* en *Urtica dioica*. Deze combinatie wijst op een vegetatie met elementen uit het Zilverschoonverbond en het Moerasspiraeaverbond. De vondst betekent dat het aantal vindplaatsen wederom met 1 kan worden uitgebreid tot 10. De UFK blijft hiermee echter op 2. Volgens het verspreidingskaartje in de Atlas van de Nederlandse Flora 1 is dit de eerste vondst in het Vechtplassengebied en omgeving.

Maarssen

L.W.D. van Raamsdonk