

## K O R T E M E D E D E L I N G E N

Orchis simia Lamk. Bij het doorzien van het onderwijs-herbarium van de R.M. Landbouwschool te Dordrecht werd door mij het enige uit Nederland bekende exemplaar van deze soort teruggevonden. Dit exemplaar was indertijd afgebeeld in de Flora Batava, doch in tegenstelling met de meeste daar afgebeelde planten, niet aanwezig in de collecties van het Rijksherbarium of de K.N.B.V. Hoe de plant in Dordrecht is terechtgekomen, is onbekend. Zij werd verzameld in de duinen bij 's-Gravenhage door R.H. Laverman op 28 Mei 1905 en werd onlangs door de heer J. Guittart, leraar aan genoemde school, aan het Rijksherbarium geschonken. - v.O.

Een merkwaardige vindplaats van Carex brizoides L. De twee bekende vindplaatsen van *Carex brizoides* in ons land zijn: Wolfhaag (Z.L.) en Weert. Op 22 Mei 1956 vond E.E. van der Voo deze soort in groot aantal in de Krimpenerwaard bij Stolwijk, op zandig-venige grond. De zandgrond is daar opgebracht bij de aanleg van een nu opgeheven tramlijn van Gouda naar Schoonhoven. Vermoedelijk is de *Carex* met het zand meegekomen. De heer van der Voo is nog bezig een onderzoek in te stellen naar de herkomst van het zand; dit zou ons mogelijk op het spoor van nog een andere, tot nu toe onbekende vindplaats van *C. brizoides* kunnen brengen.

R.

De plantengroei van Zorgvliet. Nu het in de bedoeling ligt het landgoed Zorgvliet tussen Den Haag en Scheveningen binnenkort een nieuwe bestemming te geven, leek het me niet onnuttig eens de aandacht op dit terrein te vestigen. Langs de randen groeien o.a. *Arum maculatum*, *Corydalis solida*, *Circaea lutetiana* en langs de Adriaan Goedkooplaan tot ± 1950 *Scrophularia vernalis*, maar het is mij tot nu toe niet gelukt het ommuurde gedeelte te bezoeken of gegevens erover te vinden. Onderzoek hiervan en ev. stappen in de richting van bescherming zijn m.i. aan te bevelen, opdat Zorgvliet niet in plantsoen gewijzigd zal worden, maar evenals bijvoorbeeld Marlot zoveel mogelijk gespaard zal blijven voorzover het de begroeiing betreft.

R. M. van Urk.