

## Verslag 2006

**Zaterdag 17 juni :** Winterswijk (Korenburgerveen, de Muggenhoek en Willingsweust).

Vanaf ons verzamelpunt, Station NS Winterswijk, werden wij rondgeleid door de excursieleider Fred Bos. De deelnemers van onze werkgroep waren Teun Verweij, Koen Zoest, Peter (? Backbier), Betty Goudsmit, verder nog drie introducees: Miriam Brands, Manuela van Rooy en Erik Kuyper, waarvan de eerste na afloop zich zelf heeft aangemeld als werkgroep lid, en tenslotte nog Ger van Zanen.

Vóór de lunch hebben we het Korenburgerveen bezocht; Den Oppas was de ingang van dit grote natuurreservaat ten Westen van Winterswijk, een terrein van ongeveer 4 kilometerhokken. In ons excursieprogramma waren (weliswaar voor de hele dag) negen Carex-soorten beloofd; in het Korenburgerveen hebben wij daarvan vier soorten gevonden en drie extra andere soorten erbij, nl. Carex ovalis, C.rostrata en C.elata. Behalve van deze zeggesoorten is er een groter aantal grassen en overige schijngrassen waargenomen; aan het eind van dit verhaal over 17 juni vind U een lijstje daarvan. Naast grassen en schijngrassen waren ook andere plantensoorten in andere families die de moeite waard waren om op te schrijven. Een aantal daarvan laat duidelijk zien dat zij goed passen in een vochtig habitat, zoals dat ook verwacht wordt in het Korenburgerveen; dat waren (chronologisch opgeschreven) : Welriekende nachtorchis (Platanthera bifolia), een Gevlekte orchis (Dactylorhiza maculata), Heidekartelblad (Pedicularis sylvatica), Egeiboterbloem (Ranunculus flammula), Grote boterbloem (Ranunculus lingua), Waterviolier (Hottonia palustris), Gewone waternavel (Hydrocotyle vulgaris), Gewone dophei (Erica tetralix), een Waterranonkel (voorheen in geslacht Batrachium, met veel soorten, nu een Ranunculus spec.), Ronde zonnedauw (Drosera rotundifolia), Moeraswolfsklauw (Lycopodiella inundata), Kleine zonnedauw (Drosera intermedia), Echte koekoeksbloem (Silene flos-cuculi), Gagel (Myrica gale), Rijsbes (Vaccinium uliginosum), Koningsvaren (Osmunda regalis), Wateraardbei (Comarum palustre), Dubbelloof (Blechnum spicant).

Na de lunch bezochten we ten Oosten van Winterswijk de Willingsweust, d.w.z. een mooi loofbos naast de steengroeven bij het gehucht Willink (incl. Willing-beek) tussen Winterswijk en Ratum, nauwelijks een kilometer afstand van de Duitse grens. In dit bos vonden we tien Carex-soorten, waarmee nu de belofte in het excursieprogramma bijna nagekomen is, alleen de bastaard C. x fulva (= oederi x hostiana) is niet gevonden. Ook hieronder een lijstje van grassen en schijngrassen van dit terrein, maar eerst nog een aantal bijzondere soorten uit andere families en een losse opmerking over twee Carexen, nl dat de Vlozegge (C. pulicaris) en de Blonde zegge (C. hostiana) in het veld toevallig (??) vaak bij elkaar gevonden zijn. De bijzondere soorten (chronologisch) waren: Dalkruid (Maianthemum bifolium), Blauwe knoop (Succisa pratensis), Mannetjes-ereprijs (Veronica officinalis), Heidekartelblad (Pedicularis sylvatica), Fraai hertshooi (Hypericum pulchrum), Welriekende nachtorchis (Platanthera bifolia), Heelkruid (Sanicula europaea), Slanke sleutelbloem (Primula elatior), Donkersporig bosviooltje (Viola reichenbachiana), Bleeksporig bosviooltje (Viola riviniana), Kleine valeriaan (Valeriana dioica), Geelhartje (Linum catharticum), Karwijselie (nog vegetatief, Selinum carvifolia), Grote keverorchis (Neottia ovata).

Lijst grassen en schijngrassen : 1 = Korenburgerveen, 2 = Willingsweust :

### **grassen**

1 Agrostis spec.	1 Calamagrostis canescens
1 Alopecurus geniculatus	1 Cynosurus cristatus
1 Anisantha sterilis	1 2 Dactylis glomerata
1 Anthoxanthum odoratum	1 2 Danthonia decumbens
2 Brachypodium sylvaticum	1 Deschampsia flexuosa
1 2 Briza media	2 Festuca pratensis

**vervolg grassen**

- 2 Festuca gigantea
- 1 2 Festuca cf. rubra
- 1 Glyceria declinata
- 1 Glyceria fluitans
- 2 Hierochloe odorata
- 1 2 Holcus lanatus
- 1 2 Lolium perenne
- 1 Molinia caerulea
- 1 Nardus stricta
- 1 Phalaris arundinacea
- 2 Phleum pratense
- 1 Phragmites australis
- 2 Poa nemoralis
- 1 Poa pratensis

**schijngrassen**

- 1 2 Carex echinata
- 1 Carex elata
- 2 Carex flacca
- 2 Carex hostiana
- 1 Carex nigra
- 2 Carex oederi s.str.
- 1 Carex oederi ssp. oedocarpa

**vervolg schijngrassen**

- 1 Carex ovalis
- 2 Carex pallescens
- 1 2 Carex panicea
- 2 Carex pilulifera
- 2 Carex pulicaris
- 2 Carex remota
- 1 Carex rostrata
- 2 Carex sylvatica
- 1 Eleocharis palustris
- 1 Eriophorum angustifolium
- 1 Eriophorum vaginatum
- 1 Juncus articulatus
- 1 Juncus bufonius
- 1 Juncus bulbosus
- 1 Juncus conglomeratus
- 1 2 Juncus effusus
- 1 Juncus squarrosus
- 1 Juncus tenuis
- 1 2 Luzula campestris
- 2 Luzula multiflora ssp. congesta
- 1 Luzula sylvatica
- 1 Rhynchospora alba
- 1 Rhynchospora fusca
- 1 Typha latifolia