

3e Bijlage tot de 36ste Vergadering der *Nederl. Bot. Vereeniging*, 27 Januari 1883.

TWEEDE LIJST

VAN

NIEUWE INDIGENEN,

DIE NA DE UITGAVE VAN DE EERSTE LIJST IN 1876

(zie: *Nederlandsch Kruidkundig Archief* 2e Serie, 2e Deel, pag. 196)

IN

NEDERLAND ONTDEKT ZIJN ¹⁾.

Ranunculaceae.

Helleborus foetidus L.

In het bosch van het Huis te Bronkhorst aan den IJsel, 24 Sept. 1878. H. J. Kok Ankersmit (1878)

Cruciferae.

Gardamine pratensis L. flor. plenis.

Aan de voorzijde van het Hazepatersveld bij Haarlem, Mei 1877; Mej. D. Winkler. Bij Apeldoorn; H. J. Kok Ankersmit. (1880)

1) Deze lijst is, evenals de vorige, opgemaakt uit de Jaarverslagen van de Voorzitters onzer Vereeniging, Dr. C. A. J. A. Oudemans [1877, 1878 en 1880] en Dr. W. F. R. Suringar [1882], geplaatst in het *Nederl. Kruidk. Archief* 2e Serie, Deel III en IV. De jaartallen () achter de groeiplaatsen, verwijzen naar de Jaarvergadering, waarin de nieuwe indigena besproken is.

April 1883.

Th. H. A. J. Abeleven.

Cardamine amaro-praetentis.

Op grasland aan de boerderij 't Woud, liggende om het terrein van het voormalig Beekbergerwoud, Mei 1880; H. J. Kok Ankersmit. Rivierdijk bij Zwijndrecht; Dr. J. G. Boerlage. (1880)

Sisymbrium Loeselii L.

Bij Deventer; L. J. van der Veen. (1880)

Sisymbrium Columnae L.

Bij Deventer; L. J. van der Veen. (1880)

Subularia aquatica L.

Tusschen Lunteren en Ede, Aug. 1881; Dr. M. W. Beyerinck. (1882)

Sileneae.*Silene dichotoma Ehrh.*

Bij Deventer; L. J. van der Veen. (1880)

Alsineae.*Sagina subulata Wimm.*

Op de heide bij Bussum; Dr. Hugo de Vries. (1878)

Malvaceae.*Malva borealis Wallmann.*

Bij Utrecht, 1878; A. J. de Bruijn. Bij den Haag, 1882; A. J. de Bruijn. (1878, 1882)

Terebinthaceae.*Rhus Toxicodendron L.*

In het bosch van Leiduin; F. W. van Eeden. (1880)

Papilionaceae.*Trigonella ornithopodioides D.C.*

Te Bergen, bij Alkmaar; Dr. Hugo de Vries. (1878)

Orobus tuberosus L. *β. tenuifolius* Koch.

Langs eikenbakhout bij Hoenderloo; Dr. C. M. van der Sande Lacoste. Bij Apeldoorn; H. J. Kok Ankersmit. (1877)

Pomaceae.

Pirus arbutifolia L. var. *erythrocarpa* Asa Gray.

In duinvalleien tusschen Domburg en Oostkapelle; A. Walraven en D. Lako. (1878)

Crataegus Oxyacantha-monogyna.

Bij den Haag; A. J. de Bruijn. (1880)

Umbelliferae.

Ammi majus L.

Op bouwland te Nieuw- en St. Joosland; A. Walraven en D. Lako. (1878)

Aethusa Cynapium L. form. *elata*.

Langs den IJsel te Deventer; H. J. Kok Ankersmit. (1880)

Compositae.

Senecio sylvaticus L. var. *denticulatus*.

Bij Apeldoorn; H. J. Kok Ankersmit. (1877)

Aster brumalis Nees.

Weiburg bij Harderwijk; R. Bondam. Langs slootten in het wilde gedeelte van de buitenplaats „de Cloese” bij Lochem; F. W. van Eeden. Langs de grift te Apeldoorn; H. J. Kok Ankersmit. (1877)

Centaurea diffusa Lam. (*Centaurea trichantha* Verslag 1878).

Te Dommelen, op een hennepveld, Aug. 1874; Dr. C. M. van der Sande Lacoste. Aan het pothoofd te Deventer, 1877; H. J. Kok Ankersmit. (1878, 1882)

***Centaurea montana* L.**

Overvloedig in een bosch te Diepenheim; L. J. van der Veen. (1880)

***Cirsium oleraceum* Scop.**

(Bij Leiden; Dozy en Molkenboer. Bij Goes; R. B. van den Bosch. Prod. pag. 126). Aan een slootkant achter de Hoven, te Leeuwarden; J. J. Bruinsma. (1882)

***Barkhausia taraxacifolia* D.C.**

Bij Utrecht; Dornseiffen. Dordrecht; van Hoven. Te Goes, Havendijk en het Zand; R. B. van den Bosch. (1882)

Boragineae.***Lithospermum apulum* Vahl.**

Stationsterrein te Deventer, 16 Juli 1879. H. J. Kok Ankersmit. (1880)

Solaneae.***Solanum nigrum* L. fruct. ochroleucis.**

Spoordijk bij Oosterbeek; H. J. Kok Ankersmit. (1880)

***Scopolina carniolica* Jacq.**

Boschje op de buitenplaats Sparenwoud, verwilderd; F. W. van Eeden. (1880)

Verbasceae.***Verbascum sinuatum* L.**

Klaverland te Apeldoorn; H. J. Kok Ankersmit. (1880)

Antirrhineae.***Linaria minor* Desf. var. *praetermissa* Delastre.**

Als opslag tusschen *Daucus Carota* te Apeldoorn; H. J. Kok Ankersmit. (1882)

Labiatae.

Ajuga reptans *L. coroll. rosea.*

Teuge bij Apeldoorn; H. J. Kok Ankersmit. (1880)

Scutellaria Columnae *Willd. β Gressonii Ten.*

Onder kreupelhout in de nabijheid van Zomerzorg

bij Haarlem; Dr. C. T. Burger en F. W. van

Eeden. (1882)

Lentibularieae.

Utricularia neglecta *Lehm.*

(Zie 1e lijst van nieuwe indigenen, Nederl. kruidk.

Archief, 2 Ser. 2e Dl., pag. 208).

In slooten bij het fort te Apeldoorn; H. J. Kok

Ankersmit. (1877)

Primulaceae.

Anagallis arvensis *L. coroll. carnea.*

Op kleigrond te Voorst; H. J. Kok Ankersmit.

(1877)

Polygoneae.

Rumex domesticus *Hartmann.*

Achter den tuin der pastorie op Vlieland; Dr. C. M. van

der Sande Lacoste. (1882. Bijdr. de Bruijn).

Euphorbiaceae.

Euphorbia Gerardiana *Jacq. form. longibracteata.*

Op bouwlanden te Ewijk, bij Nijmegen, Aug. 1849;

Th. H. A. J. Abeleven. (1882)

Euphorbia segetalis *L.*

In Gelderland; Dr. F. Dozy. (1882)

Orchideae.

Goodyera repens *R. Brown.*

In het bosch van Leuveren bij Harderwijk, Aug. 1880

en 1881; R. Bondam. (1882)

Liliaceae.

- Phalangium Liliago Schreb.* (*Anthericum Liliago L.*)
Op de vlakke heide tusschen het Aardhuis en Meer-
veld in de gemeente Apeldoorn; J. B. Hugen-
holtz. (1882)

Cyperaceae.

- Carex ericetorum Poll.*
Kootwijkenveen, bij het station Asselt, Mei 1877;
H. J. Kok Ankersmit. (1882)
- Carex ampullacea Good.* (*Carex rostrata With*) forma
latifolia.
Slooten, bij het fort te Apeldoorn, Mei 1880; H. J.
Kok Ankersmit. (1880)

Gramineae.

- Lepturus filiformis Trin.*
Op vele plaatsen in Zeeland; A. Walraven (1877)
- Agrostis stolonifera L.* var. *prorepens Meyer.*
Zeeduinen achter Overveen; F. W. van Eeden. (1880)

Lycopodiaceae.

- Lycopodium complanatum L. a. anceps Waltr.*
Onder bakhout te Hoenderloo, 18 Aug. 1880; C. A. J.
A. Oudemans en H. J. Kok Ankersmit. (1882)
- [*Lycopodium complanatum L. b. Chamaecy-
parissus A. Braun.* = *Lycopodium Cha-
maecyparissus Prod.*]

Filices:

- Polypodium Dryopteris L.*
Beekbergerwoud; Wttewaal.
-

(*Trifolium filiforme* L., tusschen Domburg en Oost-Kapelle op grasvelden door den Heer J. C. Frederiks gevonden (Verslag 1878, pag. 220), is, uit zaaiproeven door den Heer Kok Ankersmit genomen, gebleken te zijn een verarmde vorm van *Trifolium minus* Relh. [Verslag 1882, pag. 27]).