

Verhandeling over het Kwaad-Hofdzeer (*Tinea capitis*) door *P. J. Blom*, uitgegeven door het provinciaal Utrechtsch Genootschap van Kunsten en Wetenschappen. Utrecht 1839. 8vo.

Kammerjunker og Ritmester v. *Oldenburg* indsendte en Globus af 18 Tommers Diameter, hvis Hensigt er at give en tydelig Fremstilling af de mærkeligste physiske Forhold paa Jordkloden. Adskillige af de tilstedeværende Medlemmer erklærede, at de kjendte den, og ansaae den for et gavnligt Hjælpemiddel ved den geographiske Underviisning i Skolerne, hvortil dens i Forhold til Störrelsen meget billige Priis ogsaa anbefaler den.

Selskabet modtog:

Systema materiæ medicæ vegetabilis Brasiliensis. Composuit Car. Frid. Phil. de Martius. Lipsiæ et Vindebonæ 1843. 8vo.

Mödet den 15^{de} December.

Professor *Schouw* meddelte en Oversigt over de geographiske og historiske Forhold, som de italienske *Lyngvæxter* (*Ericaceæ & Vacciniæ*) frembyde.

Den almindelige Lyng, *Calluna vulgaris*, der spiller saa stor en Rolle i Nordeuropa, forekommer paa Alperne fra sammes Fod indtil Sneelinien; endnu i Posletten danner den Heder, men i Apeninnerne bliver den sieldnere og synes neppe at gaae sydligere end 43 $\frac{1}{2}$ ^o Brede. Derimod har Italien en anden Lyngvæxt, der, især Syd for Nordapenninerne, bliver meget fremherskende: *Erica arborea*. Alperne og de nordligste Apenniner frembyde en tredie Lyngform i *Erica carnea*, medens det mellemste og sydligste Italien og Sicilien foruden *E. arborea* have 4 Lyngarter: *E. scoparia*, *multiflora*, *ramulosa* og *sicula*, hvoraf nogle ere af meget indskrænket Udbredelse. — Sydeuropa har flere Arter af

Erica end Nordeuropa, men Arternes Antal tiltager ud mod det atlantiske Hav saavel i Nord- som Syd-Europa.

Nord-Europa har to Arter af Slægten *Arctostaphylos*, nemlig *uva ursi* og *alpina*, der i Italien kun forekomme i den alpinske Region af Alperne, og den første Art tillige i samme Region i Apenninerne. Derimod har Sydeuropa i *Arbutus unedo* en beslægtet meget udbredt Planteform, der spiller en vigtig Rolle især i Kystvegetationen, og som i Nordeuropa kun forekommer paa den milde Vestkyst.

Slægten *Rhododendron* har tre italienske Arter, *ferrugineum*, *hirsutum*, *Chamæcistus*, som dog alle ere indskrænkede til Alpernes høiere Regioner og fattes i Apenninerne. Ogsaa *Loiseleuria procumbens* findes kun i den alpinske Region af den førstnævnte Biergmasse.

De tre nordiske Arter af Slægten *Vaccinium*, nemlig *Myrtillus*, *uliginosum* og *vitis idæa* findes i de høiere Regioner af Alperne og Apenninerne, dog neppe sydligere end 42°.

Adskillige nordeuropæiske Slægter: *Andromeda*, *Ledum*, *Cassiopea*, *Phyllodoce*, *Cassandra*, *Daboecia*, *Oxycoccus*, savnes aldeles i Italien; andre, *Loiseleuria*, *Arctostaphylos*, *Rhododendron* og *Vaccinium* forekomme kun som Biergplanter og have deres Sydgrændse enten i Alperne eller i Midten af Apenninkieden; saa at Middelhavsfloden kun har to Slægter: *Arbutus* og *Erica*, eller i al Fald tre, naar *Calluna* regnes med. Vel har Slægten *Erica* flere Arter der end i Nordeuropa, men med Hensyn til Individernes Antal spiller den ikke den Rolle som *Calluna vulgaris* i Norden. — Lyngplanterne vise sig derfor i en betydelig Aftagelse ved at sammenligne Sydeuropa med Nordeuropa.

Det var ikke at vente, at de buskagtige eller halvbuskagtige Lyngplanter, som kun forekomme i Alpernes eller Apenninerne høiere Regioner eller ikke have nogen stor Betydning i Menneske-Livet, skulde i den Grad have vakt Opmærksomhed i Oldtiden, at de kunde findes beskrevet af den Tids Skribenter. Derimod kunde man formode at finde de Lyngvæxter omtalte, som characterisere Middelhavsfloden og fortinsviis et saa udmærket og udbredt Træ, som *Arbutus unedo*. Der er heller ingen Tvivl om at de Gamles *Arbutus* eller, som den ogsaa kaldtes, *Unedo*, er denne Væxt. Plinius's Beskrivelse deraf, hans Henviisning til Grækernes *ρομαρος* og Theophrasts Beretning om dette Træ, der hos Nygrækerne hedder *εσμαρια*, hos Italienerne: *Arbuto*, *Albatro*, *Arbatresto*, sætte

dette udenfor al Tvivl. Hvad disse og flere Forfattere, Lucreti, Ovid, Virgil, yttre om dette Træ, viser, at det da, ligesom nu, har spillet en betydelig Rolle i Kystkrattene.

Derimod er det tvivlsomt om de Gamles Erica, *ερεικη*, svarer, til vor Erica. Plinius taler om et ringere Slags Honning Bierne trække af denne Plantes Blomster, men den Blomstringstid, han angiver, passer kun paa *Calluna vulgaris*, som blot i Overitalien er saa hyppig, at der kunde være Tale om den.

Comiteen for *Regestum Diplomaticum* havde indsendt følgende Brev:

„Af det *Regestum Diplomaticum Danicum*, til hvis Udgivelse Selskabet i Aaret 1841 har bevilget en Sum af 2500 Rbdlr., er nu det første Binds første Afdeling, fra 822 til 1397, 314 Pagg. eller 43 Ark in 4to, bleven færdig fra Trykken, saaledes som Selskabet allerede har erfaret ved de til Sammes Medlemmer uddeelte Exemplarer deraf. For at nu dette for den fædrelandske Historieforskning saa vigtige Hjælpe-middel saasart muligt kunde komme til offentlig Nytte, staaer alene tilbage at bestemme Prisen, til hvilken det kunde være at udsælge.

Saa vel med Hensyn til saa meget muligt at lette Vedkommende Anskaffelsen af et saa vigtigt historisk Hielpemiddel, som ogsaa i Analogie med hvad der ved andre af Selskabet udgivne Skrifter har været og er sædvanligt, troer Commissionen at burde foreslaae Udsalgsprisen for den ovenmeldte, nu udkomne Afdeling af *Regestum* til 2 Rbdlr. pr. Exmplr., hvilket er lidt over 4 Sk. pr. Ark.

Commissionen tilføier, at Trykningen af det første Bind uafbrudt fortsættes, saa at sammes anden Afdeling i næste Aar 1844 kan ventes fuldendt.

Commissionen for Udgivelsen af *Diplomatarium* og *Regestum Danicum*,
Kiöbenhavn den 15^{de} Decbr. 1843.

Engelstoft. Kolderup-Rosenvinge. C. Molbech.
Finn-Magnusen. J. Madvig.

Selskabet bifaldt den foreslaae Udsalgspris.