

Bemerkungen zu den „*Carices exsiccatae*“*)

von A. Kneucker.

I. Lieferung 1896.

(Schluss)

Nr. 22. *C. caryophyllea* Lat. f. *pallescens* Kneucker nov. forma.

Auf sandigem Rasenboden des Hochgestades zwischen Mühlberg und der Appenmühle unweit von Karlsruhe in Baden; Diluvium. Begleitpflanzen: *C. caryophyllea* Lat. = *praecox* Jacq., *Poa pratensis* L. v. *angustifolia* (L.), *Hieracium pilosella* L. f., *Thlaspi perfoliatum* L., *Artemisia campestris* L. etc.

Etwa 114 m ü. d. M.; 49° 1' n. Br. u. 26° 1' östl. v. F.; 30. April u. 7. Mai 1895.
leg. A. Kneucker.

Vorliegende Form ist in allen Teilen kleiner als die unter Nr. 21. Die Deckspelzen, besonders aber die der ♂ Aehren, sind bleichgelb bis nahezu weiss. Die ♀ Aehren sind kleiner, weniger entwickelt und armlütiger als die der vorhergehenden Stammform. Während bei jener 2—3 reichfrüchtige, kräftige ♀ Aehren vorhanden sind, kommen bei *forma pallescens* nur eine bis höchstens zwei ♀ Aehren zur Entwicklung. Die Pflanze wächst auf einem wenige qm grossen Platze unter der Stammform in ziemlicher Menge und ist von jener durch das bleiche Kolorit der Deckspelzen und die geringe Höhe der Exemplare auf den ersten Blick zu unterscheiden.
leg. A. Kneucker.

Nr. 23. *Carex Halleriana* Asso. syn. p. 133 (1779) = *C. gynobasis* Vill.

Pl. dauph. II p. 206 (1787) = *alpestris* All. pedem. Nr. 2329 (1785)
= *diversiflora* Host gram. I p. 53 Tab. 70 (1801).

Auf dem Isteiner Klotz im südlichen Baden hart am rechten Rheinufer an einem mit verkrüppeltem Gehölz bewachsenen Abhänge eine Fläche von ca. 10 qm bedeckend; Weisser Jura (Oxfordkalk). Ausser diesem Platze existiert noch ein zweiter in der Ebene zw. Istein und Kleinkems. Die Exemplare derselben sind aber weniger entwickelt. Die beiden vorstehenden, eng begrenzten Lokalitäten sind die einzigen bis jetzt bekannten rechtsrheinischen Standorte in Deutschland. Linksrheinisch kommt die Pflanze angeblich im Elsass und in Lothringen vor. Begleitpflanzen: *Globularia Willkommii* Nym., *Carex humilis* Leyss., *Poa bulbosa* L.; entferntere Begleitpflanzen: *Alyssum montanum* L., *Asperula galioides* M. B., *Potentilla incana* Mch., *Trinia glauca* Dum.

348 m ü. d. M.; 47° 42' n. Br. u. 25° 12' östl. v. F.; 17. Mai 1895.

leg. E. Wenk.

Nr. 24. *Carex pedata* L. Sp. pl. ed. II p. 1384 (1763).

Im nördlichen Schweden; Lule lappmark: Gellivaredundr. Verwitterte Felsen (Gesteinsart war nicht angegeben). Begleitpflanzen: *Juncus trifidus* L., *Festuca orina* L. etc.

740 m ü. d. M.; 67° 6' 30" n. Br. u. 38° 16' östl. v. F.; 16. Juli 1895.

leg. O. B. Santesson.

Nr. 25. *C. ornithopodioides* Hausm. in Flora 1853 p. 225 u. Nachträge d. Fl. v. Tirol p. 1501 (1854) = *C. reclinata* Facchini in mscrpt. = *ornithopoda* Willd. v. *alpina* Vill.

Auf der Alpe Valming bei Gossensass gegen den Berg „Telferweissen“ in Centraltirol an steinigten, kurzberasteten Orten; Kalkboden. Begleitpflanzen: *Elyna spicata* Schrad., *Festuca dura* Host, *Gnaphalium Hoppeanum* Koch, *Pedicularis rostrata* L. (non Koch), *Salix retusa* L.

2300—2400 m ü. d. M.; 46° 45' n. Br. u. 29° 2' östl. v. F.; August 1888.

leg. R. Huter.

Nr. 26. *Carex pilosa* Scop. Fl. carn. ed. 2 II p. 226 (1772) = *C. nemorensis* Gm. syst. p. 143 (1791).

In Buchenwäldern auf der Länge oberhalb Gutmadingen in der badischen Baar; weisser Jura. Begleitpflanzen: *Epipogon aphyllus* Ste., *Carex Poiraei* F. Schultz., *Cotoneaster tomentosa* Lindl. etc.

Etwa 800 m ü. d. M.; etwa 47° 55' n. Br. u. 26° 18' östl. v. F.; 6. Juni 1895.
leg. Dr. Schatz.

Nr. 27. *Carex livida* Whlbg. (s. var. *C. limosae*) in Act. holm. p. 162 (1803).

Schweden; Dalarna: Liljansäs; Sumpffegenden. (Geol. Unterlage war nicht angegeben.) Begleitpflanzen: *Drosera anglica* Huds., *Vaccinium Oxycoccus* L., *Eriophorum alpinum* L., *Carex flava* L., verschiedene Sphagna etc.

180 m ü. d. M.; 60° 40' n. Br. u. 32° 30' östl. v. F.; 16. Juli 1895.
leg. Joh. Gabrielssohn.

Nr. 28. *Carex Canposii* Boiss. et Reut. Pug. p. 117 (1852); confer.

Prodrom. Fl. H. I p. 129 = *C. laevigata* Boiss. Voy. II 361 (non Sm.).

Sierra Nevada im Königreich Granada in Südspanien in der Nähe von San Geronimo am Peñon di San Francesco an sumpfigen, quelligen Orten kleine, geschlossene Bestände bildend; Thonschiefer. Begleitpflanzen: *Phragmites communis* Trin., *Alnus viridis* DC., *Juncus glaucus* (?). Wenige Schritte von dem Standort entfernt beginnen sehr magere Weiden.

Dichtrasige Pflanze mit sehr zäher Wurzel, steht habituell der *C. pentula* Huds. sehr nahe.

Etwa 2450 m ü. d. M.; etwa 37° n. Br. u. zw. 14 u. 15° östl. v. F.
leg. Porta et Rigo (iter IV Hispanicum).

Nr. 29. *Carex fuliginosa* Schkr. Car. I p. 91 (1801) = *C. frigida* Whlbg. Act. holm. (1803) non All.

Auf d. „Prantneralp“ am Berge „Hühnerspiel“ an felsigen, geröllreichen und kühlen Orten, nicht sehr verbreitet; Glimmerschiefer mit Kalk gemischt. Begleitpflanzen: *C. frigida* All., *currula* All., *Juncus filiformis* L., *Sesleria orata* Hippe. (tenella DC.), *Saxifraga stenopetala* Gaud., *Salix retusa* L. etc.

2600 m ü. d. M.; 46° 56' n. Br. u. 29° 10' östl. v. F.; August 1892 u. 95.
leg. R. Huter.

Nr. 30. *Carex ventricosa* Curt. in „An enumeration of the british grasses“ (1787) = *C. depauperata* Good. in trans. linn. soc. II p. 181 (1792).

Ziemlich schattige Waldstellen in der Nähe der Schiessstände bei Wolfzangen unweit von Neubreisach im Oberelsass; Unterlage wahrscheinlich Diluvialsand. Begleitpflanzen: *C. sibirica* Huds., *Melica uniflora* Rtz. etc.

193 m ü. d. M.; 48° n. Br. u. 25° 10' östl. v. F.; 9. Juni 1895. leg. H. Petry:

Botanische Litteratur, Zeitschriften etc.

Höck, Dr. F., Laubwaldflora Norddeutschlands, eine pflanzengeographische Studie. In „Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde“ Bd. IX Heft 4 p. 241–304. Verlag von J. Engelhorn, Stuttgart 1896. Preis 2,70 Mk.

Der durch pflanzengeographische Arbeiten rühmlichst bekannte Verfasser giebt in der vorliegenden eingehenden Studie ein genaues Bild der Laubwaldflora Norddeutschlands. Die Arbeit ist als eine Ergänzung zu der vor einigen Jahren von demselben Verfasser in Bd. VII Heft 4 obengenannter Sammlung erschienenen „Nadelwaldflora Norddeutschlands“ zu betrachten. Das behandelte Gebiet umfasst auch die niederländisch-belgische Ebene, sowie die angrenzenden gebirgigen Teile Norddeutschlands. Die Aufnahme des ausserhalb der Buchengrenze liegenden

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [2_1896](#)

Autor(en)/Author(s): Kneucker Andreas

Artikel/Article: [Bemerkungen zu den "Carices exsiccatae" 104-105](#)