

ARCTIC RUSSIA

- Lebedour, C. F. Flora Rossica. Stuttgart, 1811-53.
 Ruprecht, F. I. Symbolae ad historiam et geographiam plantarum Rossicarum. Petropolis, 1816-1853.
 Ruprecht, F. I. Flora Boreali-Uralensis. St. Petersburg, 1851.
 Simmons, H. G. Floran och Vegetationen i Kiruna. Vetensk och prakt. Unders i Lappland anordn. af Länsosvaya-Kirunavymura Aktiebolag. Lund, 1910.
 Trautvetter, E. R. Die pflanzengeographischen Verhältnisse des Europäischen Russlands. Riga, 1839.
 Trautvetter, E. R. Rossiae arcticae plantas quaedam a peregrinatoribus variis in variis locis leetis enumeravit. Acta Hort. Bot. Petr. Vol. 6. Petropolis, 1880.

NOVA ZEMBLA

- Baer, C. F. von. Végétation et Climat de Nowaja-Zembla. Bull. Sc. de l'Acad. St. Petersb. Vol III. 1838.
 Blytt, A. Bidrag til Kundskaben om Vegetationen paa Nowaja-Zembla. Forhdlgr. Vid. Selsk. Christiania, 1872.
 Ekström, O. Bidrag till kannedomen om Novaia-Semljias fanerogamvegetation. Öfvers. K Sv. Vet. Akad. Förhöldgr. Stockholm, 1891.
 Feilden, H. W. The Flowering Plants of Novaya-Zemlya etc. Journ. of Botany. London, 1898.
 Fries, Th. M. Om Novaia-Zemlia's Vegetation. Botan. Notis. Lund, 1873.
 Henglin, M. T. Flora von Nowaja Zembla und Wajgatsch. Reise nach d. Nordpolarmeer. III. Braunschweig, 1874.
 Holm, Th. Novaia-Zemlia's Vegetation, särligt dens Phanerogamer. Dijmphna-Togtets zool.-botan. Födbytte; edit. by C. F. Laitken. Kjøbenhavn, 1887.
 Hooker, J. D. Notes on the plants collected by Captain A. H. Markham in Novaia-Zemlia. A Polar Reconnaissance, being the Voyage of the *Ishjörn* to Novaia-Zemlia in 1879. London, 1881.
 Kjellman, F. R. and Lundström, A. N. Fanerogammer från Novaia-Zemlia, Wajgatsch och Chabarowa. Vega Expedit. vetensk. iakt. Vol. 1. Stockholm, 1882.
 Kjellman, F. R. Fanerogamfloran på Novaia-Zemlia och Wajgatsch. (ibidem).
 Lundström, A. N. Kritische Bemerkungen ueber die Weiden Novaia-Zemlia's und ihren genetischen Zusammenhang. Nova Acta Reg. Soc. Sc. Upsaliensis Ser. III. Vol. extra ord. edit. Uppsala, 1877.
 Ruys, J. M. De Verspreidung der Phanerogamen van arktisch Europa. Kampen, 1884.
 Trautvetter, E. R. Conspectus florae insularum Nowaja-Zembla. Act. Hort. Petropol. Vol. 1. Petropolis, 1871.

ARCTIC SIBERIA

- Bunge, A. Species generis *Oxytropis* DC. Mém. de l'Acad. imp. de St. Petersbourg. Ser. VII. Tome XXII. St. Petersbourg, 1874.
 Kjellman, F. R. Om växtligheten på Sibirien's nordkust. Vega Expedit. vetensk. arbeten. Stockholm, 1882, p. 233.
 Kjellman, F. R. Sibiriska Nordkustens Fanerogamflora. ibidem, p. 249.
 Kjellman, F. R. Ut Polarväxternas lif, in A. E. Nordenskiöld, Studier och forskningar föranledda af mina resor i Höga Norden. Stockholm, 1884, p. 463.
 Ledebour, C. F. Flora Rossica (Lc.).
 Maximovitz, C. J. Primitiae florae amurensis. Mém. prés. à l'Acad. d. Sc. de St. Petersb. par div. sav. Vol. 9. Petropolis, 1859.
 Muir, John. The Cruise of the Corwin, edited by W. F. Badé. Boston and New York, 1917.
 Trautvetter, E. R. Flora taimyrensis phænogamia oder die auf der akademischen Expedition in das nordwestliche Sibirien in Jahre 1813 am Taimyr zwischen $73\frac{1}{2}^{\circ}$ und $75^{\circ} 36' n.$ Br. von Dr. Alexander von Middendorff gesammelten phænogamischen Pflanzen. In Middendorff, Sib. Reise, 1856.
 Trautvetter, E. R. Plantas Siberiae borealis ab A. Czecanovski et F. Mneller annis 1874-1875 leetis enumeravit. Act. Hort. Bot. Petr. Vol. 5, 1877.
 Trautvetter, E. R. Flora riparia Kolymensis. ibidem Vol. 5, 1878.
 Trautvetter, E. R. Flora terrae Tselunktschorum. ibidem Vol. 6, 1879.
 Trautvetter, E. R. Incrementa Florae phænogamæ Rossieæ. Petropolis, 1882-1884.

ICELAND

- Fridrikson, M. H. Om Islands Flora. Bot. Tidsskr. Vol. 13. Kjøbenhavn, 1882-1883.
 Grönlund, C. Islands Flora. Kjøbenhavn, 1881.
 Holm, Th. Contributions to the Flora of Iceland. Bot. Tidsskr. Vol. 21. Kjøbenhavn, 1897.
 Jonsson, H. Bidrag til Øst-Islands Flora. Bot. Tidsskr. Vol. 20. Kjøbenhavn, 1896.