

Beitrag zur Flora von Wangeroog.

Von Gustav A. F. Schatteburg, Burg, Bez. Bremen.

Während meines alljährlichen, meist mehrmonatlichen Sommeraufenthaltes auf Wangeroog in den Jahren 1900 bis 1914 fand ich Gelegenheit, mich eingehend mit der dortigen Flora zu beschäftigen. Ich habe während dieser durchweg längeren Aufenthalte in den 14 Jahren die Insel nach allen Richtungen durchstreift, den damaligen Pflanzenbestand Wangeroogs mit den bisherigen Veröffentlichungen¹⁾ ständig verglichen und Belegexemplare gesammelt. Um zur Kenntnis des Pflanzenbestandes auf W. vor Ausbruch des Krieges 1914 beizutragen, habe ich folgende Ergänzungen der bisherigen Ergebnisse mitzuteilen:²⁾ *Potamogeton pectinata* L.; *P. natans* L.; *Phalaris arundinacea* L.; *Alopecurus geniculatus* L.; *Glyceria fluitans* R. Br. var. *plicata* Fr. (selten!); *Epipactis palustris* Gr., 15—20 Exemplare in der Nähe des Tümpels beim Rettungsschuppen (1911—14); *Spergularia campestris* Aschrs.; *Reseda luteola* L.; *Rubus caesius* L. (1912—14); *Potentilla argentea* L.; *Rosa canina* L., bisher nur für Bo. J. N. angegeben; *Lathyrus silvester* L.; *Ononis repens* L., an einer Stelle der den Randdünen des Westens vorgelagerten Dünenkette 4 Exemplare (1909—14); *Heracleum Sphondylium* L.; *Pirola rotundifolia* L. var. *arenaria* Koch, in der Nähe des Rettungsschuppens unter Weidengebüsch mehrere Exemplare (1907—14); *P. minor* L. var. *arenaria* Nöldeke, ebendasselbst unter Gestrüpp 3 Exemplare (1909—14); *Samolus Valerandi* L., nur an einer ganz beschränkten Stelle der Wattweiden in der Mitte der Insel 3 Exemplare (1913—14); *Calluna vulgaris* Salisb. flore albo; *Cuscuta epithymum* L.; *Convolvulus sepium* L.; *Achillea Ptarmica* L.; *A. millefolium* L. var. *setacea* Koch (1913—14). — Von den von Buchenau in der „Fl. der ostfries. Inseln“ und von Focke in seinem letzten

¹⁾ Bisherige Literatur über die Flora von Wangeroog: Karl Müller: »Fl. d. Insel Wangeroog« 1839; H. Koch und Brennecke: »Fl. v. Wangeroog« 1844 (wissenschaftliche Beilage zu Nr. 12 der Jeverländ. Nachr., wieder abgedruckt in Abh. Nat. Ver. Brem., Bd. X, p. 61—73, 1888); Karl Nöldeke: »Fl. d. ostfries. Inseln mit Einschluß von Wangeroog« 1872. Abh. Nat. Ver. Brem., Bd. III, p. 193—198; Fr. Buchenau: 1881 1. Aufl. und 1901 4. Aufl. d. »Fl. d. ostfries. Inseln«; Dr. Georg Eilker: »Fl. d. Nordseeinseln«; Dr. W. O. Focke: »Zur Fl. v. Wangeroog« (Abh. Nat. Ver. Brem., Bd. XVII, p. 442); Derselbe: »Änderungen d. Fl. an der Nordseeküste« (Abh. Nat. Ver. Brem., Bd. XVIII, p. 175—181); Derselbe: »Die Vegetation d. Dünen u. d. Strandes auf Wangeroog«. (Abh. Nat. Ver. Brem., Bd. XIX, p. 509—519).

²⁾ Die hinter den Namen angeführten Zahlen geben die Beobachtungsjahre an.

Verzeichnis als für die jüngste Zeit, nach 1906, fraglich aufgeführten Pflanzen bemerkte ich 1914 noch folgende, wenn auch vereinzelt und spärlich: *Avena caryophyllaea* Web.; *Heleocharis uniglumis* Lk.; *Peplis Portula* L.; *Stellaria glauca* With.; *Erica Tetralix* L.; *Campanula rotundifolia* L., an einer Stelle im Westen bis zu 30 Exemplare (1910—14). — Verwildert waren stellenweise: *Borrago officinalis* L.; *Cochlearia Armoracia* L.; *Daucus Carota* L. — Auf den Kunstwiesen fanden sich noch: *Cardamine pratensis* L.; *Coronaria flos cuculi* A. Br.; *Alopecurus pratensis* L. — An Pflanzen der Ruderal- und Ackerflora sind folgende anzuführen: *Bromus sterilis* L.; *Agrostis spica venti* L., bisher nur für Bo. J. S. angegeben (1909—14); *Poa annua* L.; *P. trivialis* L.; *Hordeum murinum* L.; *Rumex obtusiflorus* L. var. *Friesii* Döll (1912); *Polygonum Convolvulus* L.; *P. Persicaria* L.; *Spergula arvensis* L.; *Melandryum album* Gareke; *Sisymbrium Sophia* L.; *S. officinale* Scop.; *Medicago lupulina* L.; *Geranium pusillum* L.; *Malva neglecta* Wallr.; *Aethusa Cynapium* L.; *Anagallis arvensis* L.; *Echium vulgare* L. flore coeruleo et albo; *Mentha arvensis* L.; *Stachys paluster* L.; *Lamium amplexicaule* L.; *L. purpureum* L.; *Veronica agrestis* L.; *Plantago major* L.; *Matricaria Chamomilla* L. — 1914 fand ich jedoch nicht mehr: *Lycopodium inundatum* L.; *Atriplex Babingtonii* L.; *Hieracium laevigatum* L. —

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Bremen](#)

Jahr/Year: 1918-1919

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Beitrag zur Flora von Wangeroog. 271-272](#)