

Register

über die Gattungen, Arten, Varietäten und Synonyme.

- A**caulou Floerkeanum C. M. 56.
muticum C. M. 56.
Ambyodon P. B. 106.
dealbatus (Deks.) P. B.
106.
Amblystegium Schpr. 133.
confervoides (Brid.) Br. eur.
133.
fluviatile (Sw.) Br. eur. 134.
irriguum (Wils.) Br. eur.
134. 157.
irrig var. fallax Br. eur. 142.
Juratzkanum Schpr. 134
Kochii Br. eur. 134.
radicale (P. B.) Br. eur 134.
riparium (L.) Br. eur.
134.
,, var. *Schultzii* Bland.
134.
,, var. *longifolium*
Sch. 134.
saxatile Schpr. 136.
serpens (L.) Br. eur. 133.
,, $\beta.$ *tenue* Schrd. 134.
subtile (Hdw.) Br. eur.
133.
Ancalypta lanceolata Röhl. 72.
Starkeana N et Hsch. 72.
Andreaea Ehrh. 149.
petrophila Ehrh. 149.
Rothii W. et M. 149.
rupestris (L.) Rth. 149.
Angströmia cerviculata C. M.
61.
crispa C. M. 61.
cylindrica C. M. 74.
heteromalla C. M. 62.
pellucida C. M. 60.
rufescens C. M. 62.
Schreberi C. M. 61.
subulata C. M. 62.
varia C. M. 62.
Anomodon Hook et T. 116.
attenuatus (Schrb.)
Hartm. 116.
longifolius (Schl.) Hartm. 116.
viticulosus (L.) Hook
et T. 117.
Antitrichia Brid. 116.
curtipendula (L.) Brid.
116.
Archidium Brid. 58
alternifolium (Deks.) Schpr.
58.
Astomum alternifolium Hpe. 58.
nitidum Hpe. 57.
subulatum Hpe. 57.
Atrichum P. B. 110.
Aulacomnium Schw. 108.
androgynum (L.) Schw.
108.
palustre (L.) Schw. 108.

Barbula Hdw. 76
aloides (Koch) Br. eur 76.
ambigua Br. eur 76 155.
apiculata Hdw. 60 76.
canescens Brch. 78.
cavifolia Schpr. 71. 155.
concava Schpr. 155.
convoluta Hdw. 78.
curta Hdw. 74.
fallax Hdw. 77.
gracilis Schw. 77.
Hornschuchiana Sch.
77.
iemadophila Schpr. 77.
imberbis (Hds.) Brm. 77.
,, $\beta.$ brevicaulis
Schw. 77.
,, $\gamma.$ brevifolia Sch.
77.
,, $\delta.$ stricta Sch. 77.
inclinata Schw. 78.
laevipila Brid. 78.
latifolia Bruch 80.
muralis (L.) Timm 78.
,, $\beta.$ aestiva Brid 78.
,, $\gamma.$ rupestris Sch.

- nervosa* Bland. 77.
papillosa (Wils.). C. M. 79.
pulvinata Jur. 79. 155.
recurvifolia Schpr. 77.
revoluta Schw. 77.
revoluta Sch. 77.
rigida Sch. 76 155.
ruralis (L.) Hdw. 80.
squarrosa DNot. 78
subulata (L.) Bland. 78.
tortuosa (L.) W. et M. 78 155.
ungnicalata Hdw. 76.
 „ *β. cuspidata* Sch. 76.
 „ *γ. apiculata* Hdw. 76.
 „ *δ. microcarpa* Sch. 76.
 „ *ε. obtusifolia* Sch. 76.

Bartramia Hdw. 108.
fontana Brid. 69.
ithyphylla Brid. 108.
marchica Brid. 109
pomiformis (L.) Hdw. 108.
 „ var. *crispata* (Sw.) 109.
Blindia cirrhata C. M. 60.
Brachythecium Schpr. 120.
albicans (Neck.) Br. eur. 121.
 „ var. *flavescens* (Rth.) 121.
campestre Br. eur. 122.
glareosum (Brch.) Br. eur. 121.
Mildeanum Schpr. 121.
plumosum (Hds.) 120.
plumosum Br. eur. 123.
populeum Br. eur. 123.
pseudoplumosum (Brid.) 123.
reflexum (Starke) Br. eur. 122.
rivulare (Brch.) Br. eur. 123.
Rutabulum (L.) Br. eur. 122.
 „ var. *aureo-virens* Brid. 122.
 „ var. *brevisetum* Fdl. 122.
 „ var. *explanatum* Bland. 122.
salebrosum Br. eur. 121.
Starkei (Brid.) Br. eur. 122.
velutinum (L.) Br. eur. 121.
 „ var. *intricatum* Hdw. 122.
viride (Lam.) 123.
Bryum Dill. L. 97.
albicans Wahlenb. 96.
alpinum L. 101.
androgynum Hdw. 68.
annotinum L. 96.
argentatum L. 102.
 „ *β. julaceum* Schrd. 102.
 „ var. *majus* Auct. 102.
atropurpureum W. et M. 101.
badium Bruch 101. 157.
bimum Schrb. 100.
bimum Timm 102.
caespiticium L. 101.
 „ *β. badium* (Breh.) 101.
 „ *γ. nigricans* Dcks. 101.
 „ *δ. elongatum* Sch. 101.
 „ *ε. tenerimum* 101.
 „ var. *atropurpureum* Bland. 101.
calophyllum RBr. 99.
capillare (L.) Hdw. 102.
carneum L. 96.
cernuum (Sw.) Br. eur. 97.
cirratum H. et Hsch. 100.
contortum Wulf. 91.
erudum Schreb 96.
cyclophyllum (Schw.) Br. eur. 103.
Duvalii Voit 103.
elongatum Dcks. 95.

- erythrocarpum* Schw. 100.
 „ var. *pulchellum* Sch. 100.
fallax Milde 98.
flexuosum L. 68.
Funekii Schw. 102.
Funckii Sch. 101.
hypnoides etc. Dill. 84.
hypnoides L. 84.
hypn. var. β . L. 85
hypn. var. γ . L. 85.
inclinatum (Sw.) Bland. 98.
 „ var. *longisetum* (Bland.) 98.
intermedium (W. et M.) Brid. 99. 156.
 „ β . *aristatum* Schw. 99.
lacustre Bland. 98 156.
latifolium Br. eur. 99.
longicollum Sw. 95.
longisetum Bland. 98. 157.
neodamense Itzgs. 102.
nutans Schrb. 95.
ovatum Deks. 71.
pallens Sw. 102.
pallescens Schl. 100. 156
pellucidum L. 60.
pendulum Schpr. 97.
pendulum Ehrh. 97.
pseudotriquetrum (Hdw.) Bland. 102.
pulchellum Hdw. 100.
pulchellum Sch. 100.
pyriforme Hdw. 95.
roseum Schreb. 103.
simplex L. 62.
squarrosum L. 108.
torquescens Br. eur. 100.
turbinatum (Hdw.) Schw. 103.
turbinatum Sch. 103.
uliginosum (Brch.) Br. eur. 97.
Wahlenbergii Schw. 96.
Warneum Bland. 98.
Buxbaumia Hall. 113.
aphylla Hall. 113.
foliosa L. 112.
indusiata Brid. 113.
Campyothecium Schpr. 120.
lutescens (Hds.) Br. eur. 120.
nitens (Schrb.) Br. eur. 120.
Campylium Sull. 135.
Campyliopus Brid. 67.
brevipilus Br. eur. 68.
flexuosus (L.) Brid. 68. 155.
fragilis Deks. 68.
pyriformis Sch. (Brid. 67.
torfacens Br. eur. 67.
Catoscopium Brid. 107.
nigritum (Hdw.) Brid. 107.
Catharinea Ehrh. 110.
angustata Brid. 110.
Callibryon Ehrh. 110.
tenella Röhl. 110.
undulata (L) W. et M. 110.
Ceratodon Brid. 73.
purpureus (L.) Brid. 73.
Cinclidium Sw. 106.
stygium Sw. 106.
Cinelidotus P. B. 80.
fontinaloides P. B. 80.
minor (L.) 80.
Climacium W. et M. 119.
dendroides (L.) W. et M. 119.
Conomitrium Montg. 70.
julianum (Sav.) Mtg. 70.
osmundoides C. M. 69.
Cratoneuron Sull. 141.
Cryphaea Mohr 114.
heteromalla (Hdw.) Mohr 114.
Ctenidium Schpr. 145.
Ctenium Schpr. 145.
Cylindrothecium Schpr. 119.
concinnum (DNot.) Schpr. 119.
Cynodontium Schpr. 60.
capillaceum Sch. 73.
polycarpum (Ehrh.) Schpr. 60.
 „ *strumiferum* W. et M. 60. 154.
virens (Hdw.) Schpr. 60.

- Dichelyma** Myr. 114.
 falcatum (Hdw.) Myr. 114.
Dichodontium Schpr. 60.
 pellucidum (L.) Schpr. 60
Dicranella Schpr. 61.
 cerviculata (Hdw.) Schpr. 61.
 „ β. pusilla (Hdw.) 62.
 „ γ. flavescens Sw. 62.
 crispa (Hdw.) Schpr. 61.
 curvata (Hdw.) Schpr. 62.
 heteromalla (L.) Schpr. 62.
 rufescens (Turn.) Schpr. 62.
Schreberi (Sw.) Schpr. 61.
 simplex (L.) 62.
 „ rigidula Sw. 62.
 subulata (Hdw.) Schpr. 62. 155.
 varia Schpr. 62.
Dicranodontium Br. eur. 67.
 aristatum Schpr. 67.
 longirostre (W. et M.) Br. eur. 67. 155.
Dicranum Hdw. 63.
 affine Fck 65.
Bergeri Bland. 65.
Bonjeani DNot. 65.
 carneum Bland. 62.
 cerviculatum Hdw. 61.
 cirrhatum Timm 60.
 crispum Hdw. 61.
 curvatum Sch. 62.
 fastigiatum Sch. 65.
 flagellare Hdw. 63.
 flexuosum Timm 67.
 flexuosum Brid. 67.
 flexuosum var. Sch. 67.
 fulvum Hook. 64.
 fuscescens Turn. 63.
 glaucum Hdw. 68.
 heteromallum L. 62.
 heteromallum var. Sch. 62.
 intermedium Crome 65.
 interruptum Br. eur. 64.
 longifolium Ehrh. 64.
 majus Turn. 65.
 montanum Hdw. 63.
 palustre Lapl. 65. 155.
 pellucidum Hdw. 60.
 purpureum Hdw. 73.
 pyriforme Sch. 67.
 Schraderi W. et M. 65.
 Schreberianum Hdw. 61.
 scoparium (L.) Leyss. 64.
 „ β. orthophyllum Brid. 64.
 „ γ. recurvatum Sch. 64.
 „ var. polysetum T. 66.
 spurium Hdw. 66.
 strumiferum W. et M. 60.
 thraustum Schpr. 64.
 tortile W. et M. 74.
 turfaceum C. M. 67.
 undulatum Ehrh. 66.
 undulatum Schrd. 65.
 varium Hdw. 62.
 viride (Sull. et Lesq.) Lindb. 64
Didymodon Hdw. 73.
 luridus Hsch 73.
 rubellus (Rth.) Br. eur. 73.
Diphyscium Mohr 112.
 foliosum (L.) Mohr 112.
Diplocomium hexastichum Fek. 107.
Distichium Br. eur. 73.
 capillaceum (L.) Br. eur. 73.
 inclinatum (Hdw.) Br. eur. 73.
Ditrichum Timm 74.
 flexicaule (Schw.) 75.
 homomallum (Hdw.) 74.
 pallidum (Schrbd.) 75.
 pusillum Timm 74.
 rigidulum Timm 75.
 tortile (Sehd.) 74.
 „ β. pusillum (Hdw.) 74.
 vaginans (Sull.) 75.
Drepanium Schpr. 143.
Dryptodon Schultzii Brid. 82.

- E**ncalypta Schreb. 90.
ciliata Hdw. 91.
contorta (Wulf.) 91.
extinctoria (L.) Sw. 90.
streptocarpa Hdw. 91.
vulgaris Hdw. 90.
- E**ntosthodon Schw. 92.
ericetorum (Bals. et DN.)
 C. M. 92.
fascicularis (Deks.) C.
 M. 92.
- E**phemerella C. M. 55.
Flotowiana (Fck.) Schpr. 55.
recurvifolia (Deks.) Schpr. 55.
- E**phe merum Hpe. 55.
cohaerens (Hdw.) Hpe. 55.
patens Hpe. 56.
serratum (Schrb.) Hpe. 55.
stenophyllum (Voit) Schpr. 55.
- t**enerum (Brch.) Hpe. 55.
- E**urhynchium Schpr. 124.
abbreviatum (Turn.)
 126.
 ,, *var. furcatum* 126.
androgynum (Wils.) Br. eur.
 125.
crassinervium (Tayl.) Br. eur.
 125.
- m**yosuroides (L.) Schpr.
 124.
- p**iliferum (Schrb.) Br.
 eur. 125.
- p**raelongum (L.) Br.
 eur. 126.
- p**umilum (Wils.) Schpr.
 127.
- S**tokesii (Turn.) Br. eur.
 126.
- s**triatum (Schrb.) Br. eur.
 125.
- s**trigosum (Hffm.) Br.
 eur. 125.
 ,, *var. obtusifolium*
 Hpe. 125.
- F**iedleria Rhb. 71.
subsessilis (Brid.) Rhb.
 71.
- F**issidens Hdw. 69.
adiantoides (L.) Hdw.
 70.
- Bloxami Wils. 69.
bryoides (L.) Hdw. 69.
exilis Hdw. 69. 155.
incurvus (W. et M.)
 Schw. 69.
osmundoides Hdw. 69.
pulvinatus Hdw. 82.
pusillus Wils. 69.
sciurooides Hdw. 115.
strumifer Sch. 63.
taxifolius (L.) Hdw. 70.
- F**ontinalis Dill. L. 113.
antipyretica L. 113.
gracilis Lindb. 113.
hypnoides Hartm. 114.
minor L. 80.
squamosa L. 114.
squamosa Sch. 113.
triangularis minor etc. Dill.
 80.
- F**unaria Schreb. 92.
calcarea Wahlenb. 92.
dentata Crome 92.
hibernica Hook. 93.
hygrometrica (L.) Hdw.
 95.
- Mühlenbergii Hdw. fil. 93.
- G**eorgia Ehrh. 90.
geniculata (Girg.) 90.
pellucida (L.) Rhb. 90.
- G**rimmia Ehrh. 80.
acicularis C. M. 83.
apiculata Hsch. 60.
apocarpa (L.) Hdw. 81.
 ,, *apocaula* 81.
 ,, *gracilis* 81.
 ,, *rivularis* 81.
canescens C. M. 85.
commutata Hüb. 83.
conferta Fek. 80.
crinita Brid. 81. 82.
decipiens (Sch.) Brm. 82.
Doniana Sm. 83. 156.
Donnii Milde 156.
funalis Schpr. 82.
funalis Br. eur. 82.
Hartmannii Schpr. 83.
 155.
heterosticha C. M. 84.
incurva Br. eur. 83.

- lanuginosa* C. M. 84.
leucophaea Grev. 83.
maritima Turn. 81.
Mühlenbeckii Schpr. 83.
Oertzeniana Sch. 83.
orbicularis Br. eur. 81.
ovata W. et M. 83.
pulvinata (L.) Sm. 82.
 " *elongata* Sch. 82.
Schultzii Hüb. 82.
spiralis Hook. et Tayl. 82.
trichophylla Grev. 82. 83.
Gümbelia crinita C. M. 81.
fontinaloides C. M. 80.
orbicularis Hpe. 81.
Gymnostomum Hdw. 59.
curvirostrum Hdw. 59.
decipiens W. et M. 82.
fasciculare Hdw. 92.
fascic. $\beta.$ *Schultzii* Br. germ. 92.
Heimii T. 72.
microstomum Hdw. 59.
 " $\beta.$ *obliquum* N. et Hsch. 59.
 " $\gamma.$ *brachycarpum* N. et Hsch. 59.
ovatum Hdw. 71.
pyriforme Hdw. 91.
rostellatum (Brid. Schpr. 59.
rufescens Sch. 71.
rupestrē Schw. 59.
sphaericum Schw. 91.
squarrosum (N. et Hsch.) Wils. 59.
tenue Schrd. 59.
truncatum Hdw. 72.

Harpidium Sull. 137.
Hedwigia Ehrh. 85.
ciliata (Deks.) Hdw. 85.
Homalia Brid. 115.
trichomanoides (Schrb.) Schpr 115.
Homalothecium Schpr. 120.
Philippeanum (Spruce) Br. eur. 120.
sericum (L.) Br. eur. 120.
Homomallium Schpr. 143.

Hylocomium Schpr. 148.
brevirostrum (Ehrh.) Br. eur. 148.
loreum (L.) Br. eur. 149.
Oakesii (Sull.) Schpr. 118.
 157.
splendens Br. eur. 118.
squarrosum (L.) Br. eur. 149.
 " $\beta.$ *minus* Bland. 149.
squarr. $\beta.$ *patulum* Jur. 149.
subpinnatum Lindb. 149.
triquetrum (L.) Br. eur. 149.
umbratum (Ehrh.) Br. eur. 118. 157.
Hymenostomum rutilans N. et Hsch. 60.
Hypnum Dill. L. 135.
abbreviatum Turn. 126.
abietinum L. 117.
adunum L. 141.
adunenum Hdw. 138.
aduncum Br. eur. 138.
aduncum $\gamma.$ *giganteum* Br. eur. 139.
aduncum $\varepsilon.$ *hamatum* Br. eur. 139.
affine Hffm. 135.
affine Crome 118. 135.
affine Sommerf. 135.
albicans Neck. 121.
albicans Crome 120.
algiranum Desf. 128.
alopecurum L. 130.
arbusculum Brid. 130.
arcuatum Lindb. 144.
attenuatum Schrb. 116.
Blandowii W. et M. 118.
brevirostre Crome 148.
chrysophyllum Brid. 136.
chrysostomum Rich. 124.
chrysostomum C. M. 123.
commutatum Hdw. 141.
complanatum L. 115.
compressum Schrb. 147.
confertum Deks. 129.
cordifolium Hdw. 146.
Cossoni Schpr. 139.
crassum Schum. 146.

- Crista-castrensis* L. 145.
cupressiforme L. 143.
 " *tectorum* Br. eur. 143.
 " *ericetorum* Br. eur. 143.
 " *filiforme* Brid. 143.
 " *compressum* Brid. 144.
cupressiforme T. 133.
curvifolium Hpe. 144.
cuspidatum L. 147.
decipiens Crome 119.
denticulatum L. 132.
delicatulum L. 117.
delicatulum C. M. 117.
diffusum Bland. 140.
elodes Spruce 135. 157.
exannulatum Gumb. 140.
exiguum Bland. 127. 156.
falcatum Brid. 142.
fallaciosum Jur. 136.
fallax Brid. 142. 157.
filicinum L. 142.
 " *β. pendulum* Sch. 142.
 " *γ. gracilescens* (Bland.) 142.
filiforme Timm 118.
flavescens Rth. 121.
fluitans L. 140.
 " *diffusum* Bland. 140.
 " *scoparium* Brid. 140.
fluvatile Sw. 134.
fluvatile Auct 134.
foliis rusciformibus etc. Dill. 130.
giganteum Schpr. 146.
glareosum Brch. 121.
gracilescens Bland. 142.
Haldanianum Grev. 144.
Halleri T. 145.
hyrophilum Jur. 136.
illecebrum L. 124.
illecebrum T. 124. 147.
illecebrum Sch. 124. 147.
implexum Sw. 123.
*impone*s Hdw. 143.
incurvatum Schrad. 143.
intricatum T. 125.
Kneiffii (Br. eur.) Schpr. 138.
laevisetum Crome 123.
Lindbergii 144.
longifolium Sch. 134.
loreum L. 149.
lutescens Hds. 120.
lycopodioides Schw. 140.
megapolitanum Bland. 129.
molluscum Hdw. 145.
myosuroides etc. Dill. 120.
myosuroides L. 124.
myurum Poll. 119.
nitens Schreb. 120.
nitens T. 143.
pallidirostrum C. M. 127.
palustre Huds. 145.
 " *β. subsphaericarpo*n (Schl.) 145.
parietinum L. 117.
pellucidum Wils. 139.
piliferum Schrb. 125.
plumosum Hds. 120.
plumosum Schw. 123.
plumosum Sw. 124.
polyanthum Schrb. 119.
polycarpon Bland. 138.
polycarpum Hffm. 116.
polygamum Br. eur 136.
polymorphum Hdw. 132.
polymorphum Auct. 135.
populeum Hdw. 123.
praecox Hdw. 125.
praelongum L. 126.
praelongum var. *bifureum* Brm. 126.
pratense Koch, Br. eur. 144.
pratense *β. hamatum* Schpr. 144.
proliferum L. 118.
pseudoplumosum Brid. 123.
pseudostramineum C. M. 141.
purum L. 147.
ramis pinnatis etc. Hall. 145.
repens Poll. 131.
repens filic. plum. Dill. 124.
reptile Mcbx. 144.
revolvens Sw. 141.
rigidiusculum Bland. 126.

riparium L. 134.
rugosum Ehrh. 142.
rugosum Bland. 143.
ruscifolium Neck. 130.
rusciforme Neck. 130.
rusciforme T. 129.
Rutabulum L. 122.
salebrosum Hffm. 120.
sarmenosum Wahlenb. 146.
Schleicheri Hdw. fil. 126.
Schraderi Sch. 157.
Schreberi Willd. 147.
Schultzii Bland. 134.
scoparium Brid. 140.
scorpioides L. 148.
 " *β. heterophyllum*
 Sch. 148.
scorpioides T. 149.
scorpioides Sch. 140.
Seligeri C. M. 131.
Sendtneri Schpr. 138.
 " var. *Wilsoni* (Schpr.)
 139.
sericeum L. 120.
serpens L. 133.
silesiacum Selig. 131.
silesiacum P. B. 131.
silvaticum L. 132.
Sommerfeltii Myr. 135.
speciosum Brid. 125. [157.
splendens Sibth. 118.
squarrosum Brid. 135.
squarrosum L. 149.
squarrosum T. 148.
Starkei Brid. 122.
stellatum Schrb. 136
stellatum *β. tenellum* C. M.
 135.
stellatum var. Sch. 136.
stellatum *β.* *squarrosum*
 Brid. 135.
stellatum *β.* *minus* Sch.
 135.
stramineum Dcks. 147.
striatum Schrb. 125.
subsphaericarpon Schl. 145.
subtile Hffm. 133.
tamariscinum C. M. 117.
tenellum Dcks. 128.
trichomanoides Schrb. 115.
trichopodium Sch. 134.

trifarium W. et M. 147.
triquetrum L. 149.
turfosum Sendtn. 138.
uncinatum Hdw. 141.
undulatum L. 132.
velutinum L. 121.
vernicosum Lindb. 139.
viride Lam. 123.
viticulosum L. 117.
viviparum Neck. 119.
Wilsoni Schpr. 139.

Isothecium Brid. 119.
myurum (Poll) Brid. 119.

Leersia lanceolata Hdw. 72.
 vulgaris Hdw. 90.
Leptobryum Schpr. 95.
 pyriforme (L.) Schpr. 95.
Leptotrichum Hpe. 74.
Lescurea striata Schw. 122.
Leskeia Hdw. 116.
 attenuata Timm 116.
 denticulata T. 132.
 nervosa (Schw.) Myr. 116.
 paludosa Hdw. 116.
 paludosa Rth. 134.
 palustris (Brid.) Sch. 134.
 plumosa Bland. 123.
 polycarpa Ehrh 116.
 " *paludosa* (Hdw.)
 116.
 Seligeri Brid. 131.
 subtilis Hdw. 133.
 trichomanoides Hdw. 115.
 vivipara T. 119.
Leucobryum Hpe. 68.
 glaucum (L.) Angstr. 68.
 vulgare Hpe. 68.
Leucodon Schw. 115.
 sciuroides (L.) Schw.
 115.
Limnobium Br. eur. 145.

Meesia Hdw. 107.
 Albertinii Br. eur. 107.
 dealbata Hdw. 106.
 hexagona Alb. 107.
 hexasticha Sch. 107.
 longisetia Hdw. 107.
 longisetia Brid. 107.

- trichodes* (L.) Brm. 107.
triquetra (L.) Angstr. 107.
tristicha Br. eur. 107.
uliginosa Hdw. 107.
Microbryum Schpr. 56.
Floerkeanum (W. et M.) Schpr. 56.
Mnium L. 103.
affine Bland. 103.
 " *β. rugicium* (Laur.) 104.
affine *β. elatum* Br. eur. 104.
ambiguum H. Müll. 105.
androgynum L. 108.
bimum Brid. 100.
caespiticium L. 101.
capillare L. 102.
cinclidioides Blytt 106.
erudum L. 96.
cuspidatum (L.) Hdw. 103.
fontanum L. 69.
hornum L. 105.
hygrometricum L. 95.
insigne Wils. 104.
ligulatum T. 104.
longirostrum Brid. 104.
medium Br. eur. 104.
orthorrhynchum Brid. 105.
palustre L. 108.
punctatum L. 106.
pyriforme L. 95.
roseum Hdw. 103.
rostratum (Schrb.) Schw. 104.
serratum (Schrd.) Brid. 105.
spinosum Schw. 105.
stellare Hdw. 105.
subglobosum Br. eur. 106.
undulatum (L.) Hdw. 104.

Neckera Hdw. 114.
complanata (L.) Hüb. 115.
crispa (L.) Hdw. 115.
curtipendula Hdw. 116.
dendroides Sw. 119.

oligocarpa Br. eur. 114.
orthocarpa C. M. 119.
pennata (L.) Hdw. 114.
Philippeana Br. eur. 115.
pumila Hdw. 115.
sciroides C. M. 115.
viticulosa Hdw. 117.

O*rthotrichum* Hdw. 86.
affine Schrd. 88.
anomalum Hdw. 87.
Braunii Br. eur. 88.
coaretatum P. B. 85.
coaretatum Br. eur. 86.
crispulum Br. eur. 86.
crispum Hdw. 86.
cupulatum Hffm. 86.
 " *β. Rudolphianum* (Lehm.) 87.
diaphanum Schrd. 89.
fallax Breh. 88.
fallax Schpr. 88.
fastigiatum Breh. 88.
Floerkei Hsch. 87.
gymnostomum Breh. 86.
leiocarpum Br. eur. 89.
Ludwigii Schw. 86.
Lyellii Hook et Tayl. 90.
obtusifolium Schrd. 87.
pallens Bruch 89.
patens Bruch 88.
pulchellum Sm. 89.
pumilum Sw. 88.
pumilum Schw. 88.
Rudolphianum Lehm. 87.
rupestre Schl. 89.
Schimpéri Hammar 88.
speciosum Nees 89.
 " *petraeum* Brm. 89.
stramineum Hsch. 89.
striatum Hdw. 89.
Sturmii H. et Hsch. 87.
tenellum Brch. 88.

P*aludella* Ehrh. 108.
squarrrosa (L.) Ehrh. 108.
Pharomitrium Schpr. 71.
Phaseum L. 56.
acaulon L. 56.
 " *β. elongatum* Fdl. 57.

- „ *piliferum* Schrb. 57.
 „ *curvisetum* Dcks. 57.
acaulon $\beta.$ L. 56.
bryoides Dcks. 57.
 „ *foliis piliferis* Sch. 57.
 „ *cauieramoso* Bland. 57.
crispum Hdw. 58.
curvicollum Ehrh. 57.
cuspidatum Schrb. 56.
elongatum Sch. 57.
Floerkeanum W. et M. 56.
megalopolitanum Sch. 56.
muticum Schrb. 56.
nitidum Hdw. 57.
patens Hdw. 56.
serratum Schrb. 55.
subulatum L. 57.
Philonotis Brid. 109.
caespitosa Wils. 109.
calcarea Schpr. 109.
fontana (L.) Brid. 109.
marchica (Willd.) Brid. 109.
Physcomitrella Schpr. 56.
patens (Hdw.) Schpr. 56.
 „ *megalopolitanum* (Sch.) 56.
Physcomitrium Brid. 91.
acuminatum (Schl.) Br. eur. 92.
pyriforme (L.) Brid. 91.
 „ *Schultzii* Br. germ. 92.
sphaericum (Schw.) Brid. 91.
Pilotrichum antipyreticum C. M. 113.
ciliatum C. M. 85.
Plagiothecium Schpr. 130.
denticulatum (L.) Br. eur. 132.
latebricola (Wils.) Br. eur. 130.
repens (Pol.) 131.
Roeseanum (Hpe.) Schpr. 132.
Schimperi Jur. et Milde 131.
silesiacum Br. eur. 131.
silvaticum (L.) Br. eur. 132.
undulatum (L.) Br. eur. 132.
Platygyrium Br. eur. 118.
repens (Brid.) Br. eur. 118. 156.
Pleuridium Brid. 57.
alternifolium Brid. 58.
nitidum (Hdw.) Br. eur. 57.
palustre Br. eur. 58
subulatum (L.) Br. eur. 57.
Polygonatum P. B. 111.
aloides (Hdw.) P. B. 111.
 „ *ramosum* 111.
 „ *defluens* Brid. 111.
alpinum (L.) Brid. 111.
nanum P. B. 111.
polytrichoides (L.) Brm. 111.
 „ *pumilum* Sw. 111.
 „ *intermedium* Brid. 111.
urnigerum (L.) Brid. 111.
 „ $\beta.$ *humile* Brid. 111.
Pohlia elongata Hdw. 95.
inclinata Sw. 98.
intermedia Brid. 99.
stricta Schltz. 97.
Polytrichum L. 111.
affine Fck. 112.
aloides Hdw. 111.
angustatum Brid. 110.
commune L. 112.
 „ *perigoniale* Mehx. 112.
commune $\beta.$ T. 112.
commune var. Sch. 111.
formosum Hdw. 111.
 „ *superbum* (Sch.) 112.
gracile Menz. 111.
juniperinum Hdw. 112.
laterale Crome 111.
longisetum Sw. 111.
minimum Crome 111.
nanum Hdw. 111.

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| <i>piliferum</i> Schrb. | 112. |
| " <i>β.</i> Hoppei Schpr. | 112. |
| <i>strictum</i> Menz. | 112. |
| <i>superbum</i> Sch. | 112. |
| <i>undulatum</i> Hdw. | 110. |
| <i>undul.</i> <i>β.</i> minus T. | 110. |
| <i>urnigerum</i> L. | 111. |
| <i>Pottia</i> Ehrh. | 71. |
| <i>cavifolia</i> Ehrh. | 71. |
| " <i>β. epilosa</i> Brid. | 71. |
| " <i>γ. incana</i> N. et Hsch. | 71. |
| " <i>mucronulata</i> Fdl. | 71. |
| " <i>oblonga</i> Fdl. | 71. |
| <i>eustoma</i> Ehrh. | 72. |
| <i>Heimii</i> (Hdw.) Fürnr. | 72. |
| | 155. |
| <i>lanceolata</i> (Deks.) C. | |
| | M. 72. |
| " <i>aciphylla</i> (Wahlenb.) | |
| | 72. |
| <i>minutula</i> (Schw.) Fürnr. | |
| | 71. |
| " <i>rufescens</i> (Sch.) | 71. |
| <i>Starkeana</i> (Hdw.) C. M. | 72. |
| <i>truncata</i> Br. eur. | 72. |
| <i>truncatula</i> (L.) Brm. | 72. |
| " <i>major</i> Ehrh. | 72. |
| <i>Pterigynandrum</i> Hdw. | |
| | 118. |
| <i>filiforme</i> (Timm) | |
| | Hdw. |
| | 118. |
| <i>Pterogonium</i> Sw. | 118. |
| <i>gracile</i> (L.) Sw. | 118. |
| <i>Ptychomitrium</i> Fürnr. | 85. |
| <i>polypyllum</i> (Deks.) Fürnr. | |
| | 85. |
| <i>Ptychostomum</i> Hsch. | 97. |
| <i>Pylaisia</i> Schpr. | 119, [119. |
| <i>polyantha</i> Schrb. | Schpr. |
| " var. <i>decipiens</i> | |
| | (Crome) 119. |
| <i>Pyramidula</i> Brid. | 91. |
| <i>tetragona</i> Brid. | 91. |
| <i>Racomitrium</i> Brid. | 83. |
| <i>aciculare</i> (L.) Brid. | 83. |
| <i>canescens</i> (Weis, Brid. | 85. |
| " <i>β. ericooides</i> (Deks.) | |
| | 85. |
| <i>fasciculare</i> (Schr.) Brid. | 84. |
| <i>heterostichum</i> (Hdw.) | |
| | Brid. 84. |
| <i>hypnoides</i> (L.) | 84. |
| <i>lanuginosum</i> Brid. | 84. |
| <i>microcarpon</i> Brid. | 84. |
| <i>patens</i> (Dcks.) Schpr. | 84. |
| <i>sudeticum</i> (Fck. Br. eur. | 84. |
| <i>Rhitidium</i> Sull. | 142. |
| <i>Rhynchostegium</i> Schpr. | |
| | 127. |
| <i>confertum</i> (Dcks.) | Br. |
| | eur. 129. |
| <i>depressum</i> (Brch.) | Br. eur. |
| | 129. |
| <i>exiguum</i> (Bland) | 127. 156. |
| | <i>megapolitanum</i> |
| | (Bland) Br. eur. 129. |
| <i>murale</i> (Neck.) | Br. eur. |
| | 129. |
| <i>rusciforme</i> (Neck.) | Br. |
| | eur. 130. |
| <i>Teesdalii</i> (Sm.) | Br. eur. 129. |
| <i>tenellum</i> (Deks.) | Br. eur. |
| | 129. |
| <i>Schistidium</i> subsessile | Brid. 71. |
| <i>Scleropodium</i> Schpr. | 124. |
| <i>illecebrum</i> (L.) | Schpr. 124. |
| <i>Scorpidium</i> Schpr. | 91. |
| <i>Seligeria</i> Br. eur. | 70. |
| <i>calcarea</i> (Deks.) | Br. eur. 71. |
| <i>pusilla</i> (Hdw.) | Br. eur. 70. |
| <i>recurvata</i> (Hdw.) | Br. eur. 70. |
| <i>Sphaerangium</i> Schpr. | 56. |
| <i>muticum</i> (Schr.) | Schpr. |
| | 56. |
| <i>triquetrum</i> (Spree.) | Schpr. 56. |
| <i>Sphagnum</i> Dill. L. | 150. |
| <i>acutifolium</i> Ehrh. | 150. |
| " <i>robustum</i> Bland. | 151. |
| <i>anrichatum</i> Schpr. | 153. |
| <i>capillifolium</i> Ehrh. | 151. |
| <i>compactum</i> Rth. | 152. |
| <i>contortum</i> Sch. | 152. |
| <i>cuspidatum</i> Ehrh. | |
| | (Lindb.) 150. |
| <i>cuspidatum</i> (Ehrh.) Auct. | 150. |
| <i>cusp.</i> <i>β. plumosum</i> Brid. | 150. |
| <i>cymbifolium</i> Ehrh. | 153. |
| " <i>β. congestum</i> Schpr. | |
| | 153. |

- fimbriatum** Wils. 150.
Girgensohnii Russow 152.
intermedium Hffm. 151.
laxifolium C. M. 150.
Lindbergii Schpr. 152.
molle Sull. 152.
molluscoides C. M. 152.
molluseum Bruch 153.
Mülleri Schpr. 152.
obtusifolium tenellum Deks.
 152.
palustre capillaceum Weis.
 150
palustre latifolium Weis 153.
pyenocladum Angstr. 152.
recurvum P. B. 150.
rigidum (N. et Hsch.)
 Schpr. 152.
 „ compactum Brid.
 152.
rubellum Wils. 153.
squarrosum Pers. 151
 „ β. squarrosum
 (Lesq) 151 157.
 „ γ. teres Schpr. 151.
squarrosum Crome 150.
subsecundum N. et
 Hsch 152.
 „ contortum (Sch.) 152.
tenellum Pers 153
teres Angstr. 151. 157.
Wulfianum Girg 152.
Splachnum L. 91
 ampullaceum L. 91.
Sporledera palustris Hpe. 58.
Systrichia Brid 78.
Systegium Schpr. 58.
 crispum (Hdw) Schpr. 58.
- Tetraphis** geniculata Girg. 90.
 pellucida Hdw 90.
Thamnium Schpr. 130.
 alopecurum (L.) Br. eur.
 130.
Thuidium Schpr. 117
 abietinum (L.) Br. eur.
 117.
Blandowii (W. et M.)
 Br. eur. 118.
delicatulum (L.) Br.
 eur. 117.
- minutulum** (Hdw.) Br. eur.
 117.
splendens (Sibth.) 118.
tamariscinum (Hdw)
 Br eur. 117.
Timmia Hdw. 109.
 megapolitana Hdw.
 109.
Tortula rigida Hdw. 76.
 subulata T. 78.
Trematodon Rich. 61.
 ambiguus (Hdw.) Hsch.
 61.
Trichodon Schpr. 74.
 cylindricus (Hdw.)
 Schpr. 74.
Trichostomum Hdw. 75.
 canescens Weis 85.
 cylindricum Hdw. 74.
 decipiens Sch. 82. 156.
 ericoides Schrd. 85.
 fontinaloides Hdw. 80.
 funale Schw 82.
 heterostichum Hdw. 84.
 lanuginosum Hdw. 84.
 pallidum Hdw. 75.
 ramigerum T. 84.
 rigidulum (Deks.) Sm. 75.
 rubellum Rbh. 73.
 tophaceum Brid. 75.
- Ulota** Mohr 85.
 Bruchii Hsch. 86.
 crispa (Hdw.) Brid 86.
 „ microcarpa Fdl. 86.
 crispula Brech. 86.
 Ludwigii Brid. 85.
 phyllantha Brid. 86.
- Webera** Hdw. 95.
 albicans (Wahlenb.)
 Schpr. 96.
 annotina (L.) Schw. 96.
 carnea (L.) Schpr. 96
 cruda (Schrub.) Schpr. 96.
 elongata (Deks.) Schpr.
 95.
 longicolla (Sw.) Hdw.
 95.
 nutans (Schrub.) Hdw. 95.
 „ longiseta 95.
 „ sphagnetorum 95.

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <i>polymorpha</i> H. et Hsch. 95. | <i>heteromalla</i> Hdw. 74. |
| <i>pomiformis</i> Hdw. 108. | <i>microstoma</i> C. M. 59. |
| <i>pulchella</i> Schpr. 100. | <i>mueronata</i> Brch. 60. |
| <i>sphagnicola</i> Br. eur. 96. | <i>recurvirostra</i> Hdw. 73, |
| W e i s i a Hdw. 59 | <i>tennis</i> C. M. 59. |
| <i>aciphylla</i> Wahlenb. 72. | v i r i d u l a (L.) Brid. 59. |
| <i>apiculata</i> N. et Hsch. 60. | „ <i>m i c r o d u s</i> Schw. 59. |
| <i>c i r r h' a t a</i> (L.) Hdw. 60. | Zygodon Hook et Tayl 85. |
| <i>crispa</i> T. 59. | <i>Forsteri</i> (Dcks.) Wils. 85. |
| <i>fornicata</i> Brid. 99. | <i>viridissimus</i> (Dcks.) Brid. 85. |

Zur Kenntniss unserer Anodonten.

Von Hermann Freiherr von Maltzan.

Wenn ein tüchtiger Malakozoologe die Mollusken-gattung *Anodonta*, namentlich in Bezug auf die ihr nahe verwandte Gattung *Unio*, einer vorurtheilsfreien Prüfung unterziehen wollte, so würde dies für die Wissenschaft von erheblichem Nutzen sein. Scheint doch ein Jeder dieser Arbeit zu vermeiden! Bringe ich nun als Laie meine Ansicht über die Anodonten zur weiteren Kenntniss, so liegt der Grund hierzu in der Absicht, ein interessantes und wichtiges Studium anzuregen. Ein entscheidendes Urtheil in dieser schwierigen Sache masse ich mir nicht an, obwohl ich von der Richtigkeit meiner Ansicht durchdrungen bin und mich bemühe, sie nach Kräften zu vertheidigen; ausserdem werden meine Mittheilungen denen zum Troste gereichen, welchen es gleich mir nicht vergönnt war, von den vielen noch immer anerkannten *Anodonta*-Arten in unserem wasserreichen Meklenburg eine entsprechende Anzahl aufzufinden.

Dem Species-Begriffe als Bezeichnung für eine unbegrenzte Zahl unter sich möglichst gleicher Individuen werden wir bei den Anodonten nur auf künst-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv der Freunde des Vereins
Naturgeschichte in Mecklenburg](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [23_1870](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Register über die Gattungen, Arten, Varietäten
und Synonyme. 158-170](#)