

FLORA.

Nr. 19.

Regensburg.

21. Mai.

1860.

Inhalt. ORIGINAL-ABHANDLUNG. Palacky, die Schimper'schen Pflanzen aus Abyssinien nach der Bestimmung von A. Richard. — ANZEIGE der für die k. botanische Gesellschaft eingegangenen Beiträge. — Berichtigung.

Die Schimper'schen Pflanzen aus Abyssinien, nach der Bestimmung von A. Richard im Tentamen Fl. Abyss. zusammengestellt von Dr. Palacky.

<i>Clematis glaucescens</i> Fresen. =	<i>Arabis cuneifolia</i> = 997.
Nr. (Schimper) 212 u. 1481.	" <i>falcata</i> (Braya Hochst.) = 1309 et 99.
" <i>longicauda</i> Steud. = Nr. 1284.	" <i>obliqua</i> H. = 989.
" <i>simensis</i> = 395 et 1512.	" <i>hirauta</i> (= var. <i>simensis</i> H.) 552 et 571.
<i>Thalictrum rhynchoecarpum</i> (= <i>longepedunculatum</i> St.) = 558, 1137, 1858.	<i>Erysimum amplexicaule</i> = 596 pro p.
<i>Ranunculus oreophytus</i> (= <i>tenuirostris</i> St.) = 1308.	<i>Lepidium abyssinicum</i> H. = 741.
" <i>Schimperiange</i> = 1175.	<i>Brassica amplexicaulis</i> H. = 596 pro p.
" <i>destropodioides</i> St. 754.	<i>Crambe hispanica</i> L. (= <i>junccea</i> H.) = 1249.
" <i>oligocarpus</i> St. 553.	<i>Erucastrum arabicum</i> = 1099.
" <i>stagnalis</i> St. 554.	<i>Cleome monophylla</i> = 1094 et 1731. (= <i>subcordata</i> .)
" <i>stenoecarpus</i> St. 985.	<i>Boscia senegalensis</i> (= <i>angustifolia</i> Rich. Tent. q. neg.) 793.
" <i>distras</i> St. 1258.	" <i>reticulata</i> H. 1835.
" <i>striatus</i> St. 140.	<i>Cadaba glandulosa</i> (= <i>mollis</i> St.) = 1028.
<i>Stenaphis abyssinica</i> Rich. (= <i>Mespermum Schimperi</i> St.) = 178. (bei Kotschy It. nub. 182.)	<i>Maerua angolensis</i> (= <i>lucida</i> 1410. = <i>retusa</i> 905).
<i>Chasmanthera dependens</i> = 654, 1666.	
<i>Caylusea abyssinica</i> (Astrocarpus Hochst., Reseda Fresenius) = 1927.	

- Roumea abyssinica* (612 = *Fla. courtia obtusata*.)
- Aberia verrucosa* 1594.
- Polygala rupicola* H. 354.
- “ *quartiniana* 615 (= *ste-noptera* Fres.)
- “ *petitiana* (= *tetrasepala* H.) = 1188, 1656.
- “ *abyssinica* R. Br. (= *adoensis* H.) = 1109.
- “ *granulata* 1225 (= *punc-tulata* 20).
- Lophostylis angustifolia* H. (15, *Se-curidaca longipeduncula-ta* Fres.)
- “ *oblongifolia* = 771.
- Pittosporum abyssinicum* = 946, 1122, 1313.
- Dianthus leptoloma* = 1761.
- “ *longiglumis* (= *abyssi-nicus* R. Br.) 841 et 994.
- Silene flammulaefolia* St. 676.
- “ “ *macrosolen* St. 651.
- Cerastium glomeratum* 1379.
- “ *octandrum* H. 1641.
- Hebelinia abyssinica* H. 302 (= *spathulaefolia* = 569.)
- Arenaria rubra* H. 1089.
- Sagina abyssinica* H. 1148.
- Alsine Schimperi* 549, 1892.
- Glinus lotoides*. 1772.
- Linum gallicum* (= *abyssinicum* H. 1107.)
- “ *strictum* = 70.
- Pavonia Schimperiana* (*tomentosa* H.) 1405 (= 926.)
- Lebretonia acuminata* (= *Pavonia crenata* H.) 1498, 1910 = 364 (in sch. *Urena mollis*.)
- Hibiscus adoensis* 341, 1863.
- “ *dongolensis* 1681.
- “ *macranthus* H. 362, 1883.
- “ *modaticus* H. 1029.
- “ *corymbosus* H. 787.
- “ *crassinervius* H. 646. (= *eriospermus*. H. 180.)
- “ *grandifolius* 516, 1717.
- Gossypium punctatum* (= *reli-gosum* H. 691.)
- Sida rhombifolia* (= *riparia* 1103).
- “ *Schimperiana* H. 305.
- “ *permutata* 1911.
- Abutilon laxiflorum* (= *Wissadula heterosperma*) = 1502.
- “ *bidentatum* (*Sida* in sch. 1003.)
- “ *longicuspe* (*Sida* H. 258, 1511.)
- Lagunea abyssinica* 1676.
- Hermannia quartiniana* (*Mahernia abyssinica* 1103).
- Dombeya Bruceana* (*Pentapetes, Xe-ropetalum* Br. 378.)
- “ *Schimperiana* (*hirsuta*) 845.
- Sparmannia abyssinica* 567.
- Corchorus trilocularis* (1423.)
- “ *tridens* (= *quinquener-vius* H. 1465.)
- “ *quinquenervius* 1454.
- “ *muricatus* 1191.
- Triumfetta flavescens* 1020, 1442, 1794.
- “ *trichoclada* (= *Schimperi* 368), 774, 1455.
- “ *trichocarpa* 1204, 1682, 1683.
- “ *cuneata* 1445, 1460, 1756.
- Grewia corylifolia* 878, 1278.
- “ *discolor* Fresen. (= *pal-lida* H. 727.)
- “ *ferruginea* 183, 215 (= *columnaris* 967.)
- “ *velutina* 966.
- “ *carpinifolia* (= *temben-sis* 831.)
- “ *trichocarpa* 1216.
- “ *parvifolia* 978.
- Apodytes acutifolia* 1315.
- Ximenia americana* 876.
- Balanites aegyptiaca* 1022.
- Hypericum intermedium* 1062.
- “ *leucoptychoides* = 884 et 1177.

- Hyperic.** Roeperianum 886.
 Schimperi 132, 1160.
- Hippocratea** Schimperiana 35.
- Cardiospermum** clematideum (= molle 791.)
- Schmidelia** africana (Alloptilus Pall., S. abyssinica H., Azumara trifoliata 377.)
 rubifolia 1613, 1699.
- Dodonaea** viscosa (arabica 705, 314.)
- Ekebergia** Rüppelliana Rich. (Trichilia Fres.) 284.
- Turra** abyssinica H. 28 et 191.
- Schizocalyx** coriaceus H. 1744.
- Cissus** cyphopetala Fr. 267.
 subdiaphana St. 802 et 1646 part.
 adenocaulis St. 1646 part. 1703.
 serpens 1702.
- Vitis** abyssinica 1715.
 Schimperiana 1725.
 erythodes 198.
 oxyphylla (Cissus Schimperi) 180.
- Erodium** cicutarium 1488.
- Geranium** simense (670; = frigidum 1061.)
 latistipulatum 1873.
 favosum 806.
- Pelargonium** quinquelobatum II. 792.
 multibracteatum H. 1489.
- Impatiens** tinctoria Rich. (flagellifera 1591.)
 micrantha 1151.
- Biophytum** abyssinicum 1206.
- Oxalis** procumbens 1165.
 obliquifolia 1643.
- Tribulus** terrestris 1131
- Teclea** nobilis Rich. = Aspidostigma acuminatum H. 1293.
- Ochna** leucophlaeos H. 1408.
- Celastrus** luteolus = sinuatodenatus 840
 serratus II. 1908.
 obscurus (edulis H.) 129.
 Schimperi 118
- Celastrus** arbutifolius H. 832.
- Catha** Forskalii = Trigonotheca serata II. = 649.
- Zizyphus** abyssinicus (= zylopyrus 713) = 1694.
- Rhamnus** pauciflorus H. 1276.
- Odina** triphylla H. 891.
 Schimperi H. 657. et 1281.
 fruticosa 707.
- Rhus** vimino ale (= retinorheea St. 1 627, 331, 742.)
 glutinosum II. 851.
 pyroides (= villosum H.) 1339.
- Ozoroa** insignis Rich. (= Anaphrenium abyssinicum H. 706, 1342.)
- Crotalaria** glauca (= ecutifolia 829.)
 lachnophora H. 780.
 Schimperi II. 494.
 recta H. 1083. 1894.
 macrostipula H. 708.
 carinata 519, 772.
 astragalina H. 808, 1495.
 melilotoides H. 1213.
 cephalotes H. 695.
 spinosa 150, 1540.
 lotoides 1190.
 macropoda 1611.
- Phyllocalyx** quartinianus 860.
- Leobordea** abyssinica 1493.
- Ononis** Cherleri 1102, 1543. (parvula).
- Argyrolobium** abyssinicum (= Tephrosia modesta 809) = 1348.
 remotum 1324.
 Schimperianum (dasycarpum, Cytisus S. St.) 990, 1326.
- Trifolium** petitianum = Trigonella caespitosa 1389.
 cryptopodium 556.
 acaule 587.
 subrotundum St. 303. (= 64 Trigonella marginata.)
 Schimperi = Trigonella S. 86 Lotospermum S. 1988.
 multinerve (Trigonella). 300.
- Lotus** brachycarpus St. 242.

- Indigofera** deflexa 1467 (14 Ktsch.
It. nub.)
" stenorhyncha St. 1711.
" parviflora Del. 269.
" oligosperma (melanotrichia St. 761.)
" viscosa 1475 = glutinosa 1205.
I " endecaphylla = Schimperi 1085.
" argentea 1854, 1017.
" emarginata H. 735, 1723, 1893.
Tephrosia interrrupta 844, 1546. = dichrocarpa 102.
" bracteolata (= Kotzschiana 1678).
" fulvinervis 1939.
" apollinea DC. (anthylloides 1614 = N. 87 Ktsch. It. nub.)
" decidua 1011.
Sesbania (Berebera) ferruginea 279
= Inga byrsinocarpa 536.
" punctata (filiformis) 730, 775.
Astragalus abyssinicus H. 232 et 1736.
" venosus 190, 1067, 1235
= tigrensis Il. 241.
Biserrula leiocarpa St. 1762.
Cicer cuneatum 810, 1545.
Pisum abyssinicum 1866.
Ervum lens 1878.
Vicia sativa (angustifolia 291.)
Lathyrus sativus 958, 1950.
Scorpiurus echinata 385, 1871 = sulcata 308, = subvillosa 1050.
Helminthocarpon abyssinicum = Antropetitia cancellata St. 1108.
Zornia glochidiata (= angustifolia 305.)
Aschynomene Schimperi 1673.
Smithia sensitiva (abyssinica 1838.)
Anarthrosyne abyssinica 1434. = **Desmodium** ospriostreblum St. 1039.
Desmodium Schimperi 857.
- Acrotaphros** vibranteata St. 1298.
Alysicarpus ferrugineus H. 306.
" Hochstetteri (rugosus 1049.)
Antopetitia abyssinica 113 = Ornithopus coriandrinus.
Clitoria ternatea 1009, 1617, 1736.
Glycine moniliformis 703.
" micrantha H. 8.
" abyssinica H. 1057.
Erythrina Kuara (= tomentosa) 531.
Phaseolus quadriflorus 1426.
Vigna membranacea 352.
" opacotricha (Phaseolus 1718.)
Dolichos biflorus 508.
" uniflorus 384.
" debilis H. 1440, 1472.
" formosus 52 et 226.
" stenocarpus 1450.
Esiosema longipedunculatum 925.
" tuberosum 1202.
" cordifolium 1542.
Rhynchosia elegans (Glycine 88, 518.) **Dalbergia** (Philenoptera) 51, Schimperi 897, 1802.
Pterocarpus abyssinicus 1597, 1668, = **Dalbergia** praecox 890.)
Virgilia aurea 200, 278, 1898.
Entada abyssinica 520
Inga malacophylla (Acacia) 521, 1578 (= sericocephala = Acacia s. Ktsch. It. nub. 294)
" Isenbergiana Schimper 275.
" nefaria 940.
Acacia arabica = abyssinica 1813, Habbas 882, Adansonii 530.
" stenocarpa 1948, = giraffae 218.
" spirocarpa 502, 612, 658.
" pterygocarpa 1086.
" Cahai 119. et 229.
" albida (gyrocarpa 1833).
" mellifera H. 1745.
" campylacantha 639 et 893.

- Acacia hekatonphylla* St. 628, 884.
 „ *erythrantha* 1120.
 „ *glaucophylla* 725 et 1710.
 „ *triacantha* H. 1746.
 „ *venosa* H. 524.
 „ *sanguinea* H. 1567.
 „ *amythethophylla* 887.
- Cassia Arere* 1770. (= *Fistula* in sch. 896.)
 „ *goratensis* 29, 1485.
 „ *occidentalis* (H. *Sophora* 312 in sch.)
 „ *nigricans* 1014.
 „ *mimosoides* 1443 (= *nictitans* 66.)
- Rubus exsiccus* St. 867.
Afchemilla cryptantha H. 566.
 „ *pedata* H. 1166.
- Rosa abyssinica* (= *Schimperiana* 189.)
- Terminalia Brownii* Fres. 722. (*hemiglobosa* H. 879.
 „ *confertifolia* H. 817.)
- Combretum Wilchanthum* Fres. 404, 1435, 1579.
 „ *Schimperianum* (*Terminalia hirta* 582.)
 „ *ciliatum* Fres. 693, 895.
 „ *adénogonum* H. 1289.
 „ *ferrugineum* Rich. 767.
 „ *Ruppelianum* = *reticulatum* Fr. 622.
 „ *lepidotum* = *glutinosum* 1358.
- Anogeissus leiocarpa* (= *Schimperi* 1247, = *parvifolius* 816.)
Poivrea aculeata H. 881.
- Epilobium Mirusum* 1025, = *foliosum* 124.
 „ *Schimperianum* 972.
 „ *fissipetalum* H. 1348.
 „ *stereophyllum* H. 544.
- Callitricha verna* = *stagnalis* in sch. 136.
- Ammania auriculata* 1742.
 „ *attenuata* H. 778.
- Lythrum thymifolium* 1787.
- Lythrum rotundifolium* 1169.
Grislea uniflora Rich. = *micropetala* H. 243. et 1906.
- Tamarix senegalensis* (*indica* 728.)
- Cyrtonema convolvulacea* (It. nub. 228 Sch. 1749.)
 „ *divergens* 1677.
- Lehneria scrobiculata* H. 1625. part.
 (= *Bryonia* 164.)
 „ *longipedunculata* 1625 part.
- Bryonia micrantha* H. 1671.
Momordica dasycarpa H. 1419.
 „ *pterocarpa* H. 187.
 „ *adoensis* H. 116.
- Lagenaria vulgaris* (*idolatrica* H.) 1571.
- Cucurbita xanthematica* H. 1418.
- Modecca abyssinica* 1572.
Botryosicyos pentaphyllum 1590.
- Wormskioldia abyssinica* Rich. = *Streptopetalum serratum* H. 1200.
- Talinum cuneifolium* 1013.
- Paronychia bryoides* 661.
Herniaria hirsuta 744. et 1413.
Polycarpea eriantha 823.
Polycarpon tetraphyllum 292.
Pollachia campestris 1106
Scleranthus annuus 111.
Corrigiola littoralis = *capensis* 1876. in sch.
- Comberia abyssinica* Rich. = *Tiliae pharnaceoides* 104.
Umbilicus simensis 1337.
Crassula abyssinica = *Rochea dichotoma* 931, *vaginata* 1609.
Kalanchoe Schimperiana 388 = *Cotyledon*.
 „ *glandulosa* 904.
- Aeonium leucoblepharum* = *Sempervivum chrysanthum* 838.
Sempervivum abyssinicum H. 138.
- Saxifraga hederaefolia* 1305.
- Hydrocotyle asiatica* 13, 1110.

- Hydrocotyle natans** 34, 1075, 1482
 = adoensis.
 " minima 1306.
- Haplosciadium abyssinicum** H. 1138.
- Sanicula europaea** (capensis) 1127.)
- Alepidea peduncularis** H. 559.
- Gymnosciadium pimpinelloides** H. 1143.
- Helosciadium nodiflorum** 1529. (= **Sium** H. 396.)
- Ammi majus** = pauciradiatum H. 376.
- Pimpinella hirtella** 355 (**Tragium** H.)
- Sium simense** 1250.
 " verrucosum 39. (**Conium** H.)
- Heteromorpha abyssinica** 1816.
- Ferula abyssinica** H. 1605.
- Malabaila abyssinica** 104.
- Steganotaenia araliacea** 1816.
- Anethum segetum** 379 (**graveolens** 1879 in sch.)
- Pastinaca atropurpurea** St. 788.
- Agrocharis** (**Daucus**) **melanantha** 1145.
- Daucus abyssinicus** (**Caucalis** 338)
 1914.
 " **Carota** 1936.
- Anthriscus sylvestris** 1362 = **Chae-**
 rophyllum **affine** 1129 in
 sch.
- Cachrys abyssinica** H. 1157, 1533.
- Panax pinnatum** (**Aralia** H.) 1583.
- Aralia abyssinica** H. 283.
- Cussonia arborea** H. 1357.
- Viscum nervosum** H. 211.
- Loranthus rufescens** (**regularis** St. 747.)
 " **macrosolen** St. 529. et
 1288.
 " **platyphyllus** H. 1584.
 " **Schimperi** H. 158.
 " **gibbosulus** H. 256.
 " **oblongifolius** St. 768.
- Galium simense** H. 548.
 " **hamatum** 675.
- Antospermum muriculatum** H. 732.
- Borreria hebecarpa** 1712.
- Mitracarpum senegalense** 1005 =
 Hypodematum sphaero-
 stigma Rich.
 " **ampliatum** 1721.
- Canthium Schimperianum** (**Folia** H. 328.)
- Pavetta gardiniaefolia** H. 1141. =
 longiflora 210.
- Vangueria edulis** 638 = **venosa** 653.
- Gardenia lutea** 523.
 " **dumetorum** 1002.
- Pouchetia saxifraga** 863 (**Ptychosig-**
 ma 1586.)
- Feretia apodantha** H. 1569 et
 1664. = **Pavetta elliptica** H. 906.
- Kurria floribunda** H. 277.
- Vignaldia quartiniana** Rich. =
 Musaenda luteola 1917.
 " **Schimperiana** H. 38, 838,
 916.
- Hedysotis monanthos** H. 1370.
 " **macrophylla** 1750.
 " **globosa** 512.
 " **pusilla** 1522.
 " **senegalensis** 75.
- Kohautia grandiflora** (**noctiflora**)
 827.
 " **abyssinica** 1902.
 " **strumosa** 1867.
- Valerianella abyssinica** 1390.
- Dipsacus appendiculatus** St. 865. p.
 " **pinnatifidus** St. 865. p.
- Scabiosa columbaria** 238.
- Cephalaria acaulis** 563.
- Pterocephalus frutescens** 235.
- Ethulia conyzoides** 519.
- Vernonia cinerea** 1019, 1775.
 " **Hochstetteri** 413.
 " **unionis** 1212, 1213.
 " **inulaefolia** (= **Schimperi** 221)
 " **purpurea** 1197.
 " **adoensis** 318.
 " **quartiniana** 5 (**Linia ver-**
 niojdes.)
- Gymnanthemum amygdalinum** =
 Cheliusia abyssinica 4 et 386.

- Cyanopsis Leopoldii* 9 et 246.
Adenostemma Schimperi 112.
Felicia abyssinica 1763.
Agathaea abyssinica (Aster s. 37.)
 = 1890.
Nidorella vernonioides 846.
Dichrocephala latifolia 176.
 " *abyssinica* 87. et 1847.
Conyzä Schimperi 121.
 " *leucophylla* 1097, 1205.
 " *macrorhiza* 1104.
 " *Hochstetteri* 162, 1336.
 " *Steudelii* 561, 1128.
 " *variegata* 1385.
 " *pyrhopappa* 10, 1479.
 " *gnaphaloides* 342.
 " *abyssinica* 195.
 " *baccharioides* 146.
Blumea baccharioides 1018.
 " *abyssinica* 1006, 1032.
 " *drageanoides* 633, 1297.
 " *phagnaloïdes* 685.
 " *aurita* 1769 (= *Pluchea*
 Kotschy 901.)
 " *crassifolia* 154, 939.
 " *tomentosa* 236.
 " *purpurascens* Rich. 153.
Phagnalon abyssinicum 251 = *by-*
poleicum 854.
Klenzea rosmarinifolia 265.
 " *abyssinica* 227.
Inula arbuseula (fruticosa 664.)
Inulaster macrophyllus 912, 938.
Francoeuria crispa 613.
Pulicaria Rüppellii 1641.
 " *undulata* 611.
Eclipta prostrata 1033.
Blainvillea Gayana 1670.
 " *Prieureana* 1016.
Sphaeranthus suaveolens = 219
 (*indicus*).
 " *angustifolius* 525.
Limnogenneten abyssinicum 1059.
Xanthium strumarium 1343 = *bre-*
virostre H. 1958.
Guizotia oleifera = *Polynnia aby-*
sinica = 340, 957, 1519,
 1931.
 " *villosa* 309, 1504.
- Guizotia Schultsi* 850, 1510.
Verbesina macrantha 1236.
 " *abyssinica* 332.
Sclerocarpum africanum, 1035, 1648.
Wirtgenia abyssinica 819.
 " *Schimperi* 1441 (1684).
 " *Kotschy* (= 103 lt. nub.)
 1422, 1741.
Wurtschmittia abyssinica 334 et 1533.
Bidens abyssinica 337 et 1427.
 " *Schimperi* 429.
Spilanthes abyssinica 134.
Chrysanthemum indicum 1183, 1630.
 (176 lt. nub. sub *Hinterhubera*
 Kotschy.)
Chr. abyssinicum 766.
Ursinia abyssinica 1238.
Anthemis (abyss.) *Cotula* 539.
 " *tigreensis* 1848.
Cotula abyss. 137, 1381, 1875.
 " *dichrocephala* 1325.
 " *cryptocephala* 1171.
Artemisia abyssinica 1862.
Helichrysum Steudelii 231.
 " *formosissimum* 672.
 " *horridum* 975.
 " *citrinum* 666, 1246.
 " *abyss.* 127.
 " *chrysocoma* (*chrysocæ-*
 phalum = 1765.)
 " *gerberaeifolium* 203.
 " *globosum* 988.
 " *foetidum* 927, 1508.
 " *glumaceum* 762.
Achyrocline Schimperi 393, 1503.
 " *adoensis* 41.
 " *Hochstetteri* 237, 1058.
Gnaphalium melanospherum 1360.
 " *uliginosum* 175, 1179.
 (= *unionis*).
Filago abyss. 1913.
Senecio subscandens 1926.
 " *tuberous* 1361, 1616.
 " *Hochstetteri* 268.
 " *Schimperi* 144, 1880.
 " *macropappus* 844.
 " *aegyptius pinnatipartitus*
 1873.
 " *abyss.* 67.

- Senecio lyratipartitus* 1843 = *Cineraria Schimperi* 134.
 " *unionis* 1272.
 " *Steudelii* 750.
 " *confertus* 861.
 " *myriacephalus* 837, 1233.
 " *clematoides* 870.
 " *farinaceus* 751.
 " *nands* 1265, 1307.
 " *Schultzii* 1278.
- Tripterygium Vattallantii* (*cheiranthifolia*) 345.
- Schmittpatrinia Rüppellii* 1119.
 (*Ubilea*) " *Schimperi* 1087, 1176.
- Echinops chamaecephalus* 914.
- Kentrophyllum lanatum* 207.
- Carduus Schimperi* 1301.
 " *abyss.* 910.
- Cirsium abyss.* 1321.
 " *polyacanthum* 1147.
- Gerbera abyss.* 193.
- Dicoma tomentosa* 724, = 100 It.
 nub.
- Lactuca malabarica* (*Heterachaena* Fr.) 1045, 1462.
 " *paradoxa* 1320.
 " *peltata* Rich. (*Micro-*
rhynchus octophyllus H. 1448.
- Pyrrhopappus Hochstetteri* 128.
 " *humilis* 1172 (*Lactuca*)
- Barkhausia Schultzii* 861.
 " *tenuerrima* 677.
 " *carbonaria* 1156, 1383.
 " *adenothrix* 217.
 " *Schimperi* 295.
- Pieridium arabicum* 833.
 " *tingitanum* 1286.
- Sohlichus melanolepis* 1242.
 " *lactucoides* 1299.
- Dianthoseris Schimperi* 775.
- Ligtsfotia abyss.* 232.
- Cephaeliatigma Schimperi* 69.
- Wahlenbergia pusilla* 585.
 " *silenoidea* 998.
- Campanula rigidipila* 187.
 " *strumosa* 1380.
- Lobelia Schimperi* 960 et 981.
 " *exilis* 1182.
- Lobelia laurentia* (*umbrosa* H.)
 779.
- Cyphia glandulifera* 1639.
- Tupa rhynehopetalum* 1203.
 " *Schimperi* 908.
- Erica arborea* (*acrophylla* Fres.) 4,
 668.
- Blæria spicata* 749.
 " *condensata* 667.
- Primula Boveana* (= *simensis* 662.)
- Anagallis arvensis* 1321, = *serpens* 547.
- Utricularia tribalteata* 1943.
- Myrsine africana* 372, 557.
 " *simensis* 673.
- Maesa lanceolata* H. 286.
- Mimusops Kummel* 279.
 " *Schimperi* 697 et 873.
- Diospyros mespiliformis* 655, 1243.
- Euclea Kellau* 1078, 159.
- Jasminum abyssinicum* H. 169.
 " *floribundum* 924, 1515.
- Olea chrysophylla* 918, 945.
 " *laurifolia* 871 (*undulata*).
- Nathusia alata* 245 et 540.
- Carissa edulis* H. 156 et 209.
 " *Schimperi* (= *mepte* 1904, = *Strychnos abyss.* 254.)
- Tacazzea venosa* (*Périploca* H.) 636.
- Periploca linearifolia* (= *linearis* 365, 1332 et 1857.)
- Kanabia Delilei* (*laniflora* 120, = *Asclepias* L.)
- Sarcostemma viminale* = *aphyllum* 1186.
- Gomphocarpus setosus* H. 503
- Marsdenia Schimperi* 260. *Cynanchum* in sch.
- Gymnema humile* 807.
 " *sylvestre* 1722, 1732.
- Leptadenia lancifolia* (*cordata* 626.)
 " *abyssinica* (*reticulata* 632.)
 " *Forskallii* (*pallida* 1007.)

- Hoya africana* DC. = *Pterygoecarpus abyss.* H. 94 et 1366.
Ceropegia abyss. (*hirsuta* Ll. 1416.)
Stychnos unguisca Rich. (*simianum* 1827.)
- Erythraea ramosissima* 1100.
Swertia abyss. 22.
 " *pumila* 1240.
 " *Schimperi* 248.
- Stereospermum dentatum* = *Bignonia discolor* 398, 880.
- Argyreia abyss.* (= *Convolvulus echooides* H.) 351.
Pharbitis hispida (= *githaginea* H. 784, 1440.)
- Ipomea comatophylla* Rich. 783.
 " *cinosperma* 17, 376 =
rhaetios 1245.
 " *tuberosa* DC. = *centrocaulos* 800.
 " *dichroa* DC. = 820, 1685.
 " *obscura* DC. = *gonatoides* 801.
 " *tenuirostris* 1664.
 " *Kentrocarpa* 1420.
 " *pterygoecaulis* 636.
 " *biflagellata* 1780.
- Anisacia fulvicaulis*.
Evolvulus fugacissimus 16, 828.
Breweria oxycarpa 1015.
Nephrophylloides abyss. H. 572.
Cuscuta brevistyla 1456.
Cordia abyss. 285, 1985.
 " *subepposita* (*oblongifolia*) 789.
 " *myxa* = *ovalis* 1218,
rubra 1582.
Ehretia abyss. 307, 1907.
 " *obtusifolia* 652.
- Tournefortia subulata* (*Heliotropium in sch.* It. nub. 163) 1285.
 " *supina* 1782.
 " *ovalifolia* 777, 1580, 1699.
 " *ciperascens* 1161.
 " *bicolor* It. nub. 208.)
- Anchusa australis* 381.
 " *Milleri* 740, 1142.
- Myosotis hispida* 1146 et 1889.
 " *sylvatica* 1152.
Cynoglossum caeruleum 542.
 " *lanceolatum* 297.
 " *amplifolium* 564.
Trichodesma africanum 311.
Streblanthera trichodesmeoides 1710.
 " (= *calathiformis*.)
- Nicotiana Tabacum* = *macropylla* 1413 in sch.
Physalis indica 1764.
Solanum Schimperi 202.
 " *bifurcatum* 201.
 " *polyanthemum* 1526.
 " *hirtulum* 977.
 " *campylacanthum* 123, 1082.
 " *marginalatum* 1816.
 (= *coagulans* 1113 in sch.).
 " *sanctum* 1574.
 " (*dubium* Fresen. 263 It. nub.)
 " *adductum* 147, 1865.
Discopodium penninervium 917.
Verbascum Ternacha 621.
Celosia floccosa (*tomentosa* 853),
 " *pedunculosa* 222.
 " *interrupta* 514.
- Linaria Elatine* 46.
 " *hastata* (= *capillipes* 1042).
Antirrhinum Orontium 1809.
Anarrhinum orientale (*fruticosum* H. 192.)
- Halleria lucida* 858.
Alectra (Glossostylis H.) *cordata* 1229.
 " *asperima* 1494, 1349.
 " *hararitica* 1461.
 " *abyss.* 1531.
- Anticharis arabica* 1050.
Mimulus angustifolius 1639.
Lindenbergia abyss. 782, 1619.
Miranthus triflorus 1728.
Torenia plantaginea (*Craterostigma* H. 310).
 " *pumila* 9889.
- Sibthorpia africana* 1310.

- Nuxia congesta** (*Lachnostylis tenuifolia*) 1159.
„ *dentata* (*oppositifolia* 1714.)
- Buddleja polystachya** (= *acuminata* R. Br. app. Salt.) 266.
- Veronica Beccabunga** 1271.
„ *glandulosa* 568 et 1149.
„ *violaefolia* 984.
„ *wogerensis* 730.
- Buchnera hispida** == *Schimperiana* 23 et 1516.
- Striga orobanchoides** 1340. == *orobidea* It. nub. 387.
„ *hermonthica* 770, 1501.
„ *bumilis* 1000.
„ *hirsuta* (*pusilla* 1209.)
- Sapubia** (*Rhaphidophyllum H.*) *ramosa* 507.
- Ramphicarpha fistulosa** (*Macrosiphon H.*) 826.
- Bartsia Trixago** 1346.
„ *longiflora* 418.
„ *decurva* 1329.
- Thunbergia reticulata** 758.
- Nelsonia canescens** (*origanoides* 900 et 1815.)
- Dyschoriste radicans** (*Ruellia H.* 177.)
- Dipteracanthus dejectus** == *Ruellia multicaulis* 43.
- Barleria ventricosa** 797, 42, 1903.
„ *grandis* 702 == *grandiflora* RBr.
„ *diacantha* 1008, 1922.
„ *acanthoides* (*noctiflora* 1856.)
„ *triacantha* 1004.
- Asteracantha auriculata** 114, 343,
== *Barleria longiflora* 1511.
- Lepidagathis terminalis** 815, 1920.
„ *calycina* 1044.
„ *glandulosa* 41.
„ *radicalis* 1072.
- Aetheilema imbricatum** 505 et 733
== *Barleria inaequalis* 367.
- Blepharis abyss.** (= *boerhaviaefolia* 247, 1492 et 1895.)
- Acanthodium hirtom** 256.
Haplanthera speciosa 769.
Monothecium (*Hypoestes, Rostellaria*) *glandulosum* 346, 617.
Rostellaria abyss. 1524 == *Barleria* 21.
„ *glandulosa* 346.
- Adhatoda** (*Gendarussa*) *variegata* 516.
„ *Schimperiana* 27, 930, 1549.
„ *Rostellaria* (*calcarata* 106. == *Tyloglossa Schimperi* 1201.)
„ *major* 1251.
„ *minor* 1043.
„ *palustris* 1211 (It. nub. 80.)
- Monechma bracteatum** 759.
„ *violaceum* (*ciliatum*) 1105.
- Eranthemum decurrens** 773 (It. nub. 276.)
- Dicliptera micrantha** 509 == *Dianthera spinulosa* It. nub. 277.
„ *maculata* (*Peristrophe*) 702.
„ *bicalyculata* 694.
„ *Schimperiana* 1095.
„ *(Kotschyana* == 1617 It. nub. *bicalyculata* in sch.)
- Rhaphidospora cordata** (*Gendarussa*) 1250.
„ *abyss.* (*dichotoma*) 903.
- Hypoestes triflora** (*acuminata*) 1985.
„ *adoensis* 1111, 1491.
„ *Forskalei* 405, 1861.
„ *microphylla* (*liniflora*) 400.
- Priva dentata** 1023 == *Forskalii*.
Verbena officinalis 145.
- Bouchea pterygocarpa** 1012 == *Chascanum laetum* It. nub. 230.
- Lippia adoensis** 1079.
„ *grandifolia* 734.
„ *nodiflora* 1016.
- Lantana viburnoides** == *Lippia Schimperi* 257.

- Clerodendron cordifolia* (Volkamer 1132.) *Leonotis rugosa* (*nepetaefolia*) 371.
- Cyclonema myricoides* (Clerodendron R. Br.) 330, 1839.
-
- Habenaria dentata* 239.
-
- Ocymum menthaefolium* 294, 1599,
1860 (= *lt. nub.* 263.)
- „ *suave* 109, 160 p.
 - „ *filamentosum* 1849.
 - „ *affine* 1621.
 - „ *lamiifolium* 107, 1864.
 - („) *dichotomum* *lt. nub.* 73.)
- Moschosma multiflorum* (*Plectranthus*) 779 et 1688.
- Orthosiphon Schimperi* = *Ocymum coloratum* 313.
- Plectranthus marrubiooides* H. 1925
„ *defoliatus* 847.
- „ *cylindraceus* 1113.
- Coleus spicatus* (*ramosus* H. 1328.)
„ *barbatus* 333.
- „ *latifolius* 825 et 1228.
 - „ *lanuginosus* 420, 1915.
- Aeolanthus abyss.* 1355.
„ *pinnatifidus* 1604.
- Mentha sylvestris* 403.
- Thymus serrulatus* 858.
- Calamintha simensis* 999.
„ *abyss.* (*Melissa*) 326.
- Meriandra bengalensis* = 1781.
„ *Schimperiana* = *Salvia abyss.* R. Br.
- Salvia Schimperi* (*hypoleuca* 1916).
„ *nubia* 541 (*abyssinica* 160.)
- „ *nilotica* (*pungens*) 565.
 - „ *scabra* 576.
- Nepeta biloba* 748.
„ *azurea* 835.
„ *ballotaefolia* 720.
- Scutellaria africana* (*peregrina*) 7167
- Stachys hypoleuca* 855.
- Ostostegia repanda* 125, 1938.
- Leucas glabrata* (*galeopsidea* 724).
„ *martinicensis* = 15
Schimperi.
- Leonotis pallida* 1793.
-
- Leonotis rugosa* (*nepetaefolia*) 371.
Lasiocorys abyss. 1851 = *Leucas quinque dentata*.
„ *stachydiformis* (*Bal lota*) 852.
- Teucrium Scordium* (= *abyss.* 1766.)
Ajuga remota (= *crenata*) 545,
321.
-
- Plumbago zeylanica* 1354, 1407.
- Valloradia abyss.* 253.
-
- Plantago lanceolata* 1887. = *abyss.* 143.
- Boerhavia ascendens* 1436.
„ *grandiflora* = *dichotoma* 1719.
-
- Celosia trigyna* = *adoensis* 49.
„ *populifolia* 1038 (*Chamissoa*.)
- Amaranthus caudatus* 356, 1512.
- Euxolus viridis* (*Amaranthus Blitum* 1067 in sch.)
- Aerna javanica* 1173.
„ *lanata* 902, 1030 = *Amaranthus aerooides* 249.
- Achyranthes aspera* 1234 = *A. argentea* 1144.
- Cyathula Schimperiana* = *Pupalia* 3.
„ *globulifera* 392.
- Pupalia lappacea* (= *Desmochæte flavescentia* 1221)
- Alternanthera nodiflora* 162, 1068.
-
- Chenopodium murale* 225.
„ *foetidum* 252.
„ *procerum* 882, 1506.
- Phytolacca* (*Pircunia*) *abyss.* 131,
- Polygonum abyss.* (*salicifolium* 182)
macrochaeton Fr. 163.
„ *nepalense* 293.
„ *aviculare* (= *berniarioides* 142, 158 in sch.)
- Rumex abyss.* 398.
„ *Steudelii* 388, 933.
„ *alismaefolius* 152, 1484.
- Ceratogonium sinuatum* H. 264.
- Thesium Schimperianum* 404.
„ *radicans* 168, 1330.

- Osyris abyss.* 281 = *Fusans* al. *Ficis* Hochstetteri 373.
 ternifolius R. Br.
 (*Aristolochia* Kotschyi It. nub. 121.)
- Euphorbia tetragona* 1790.
 " *repetita* 1281.
 " *dilatata* 543.
 " *depauperata* 1386, 1532.
 " *Schimperiiana* 274, 971.
 " *monticola* 1706.
 " *hypericifolia* 907.
- Dalechampia cordofana* 1615 (It. nub. 84.).
- Tragia cordata* 301 = *mitis* 1600, 517, 731.
- Acalypha fimbriata* H 1661.
 " *crenata* 1200.
 " *elegantula* 1708.
 " *psilostachya* 560.
 " *ornata* 1414, 1647.
 " *villicaulis* 737 = *hirsuta* 781.
 " *betulinus* 1626, 1588.
- Ricinus communis* 1933.
- Croton macrostachys* 1184 et 1686
 = *Rottboellia Schimperi* 196.
- Andrachne zépera* 1119.
- Phyllanthus venosus* 814, 1291 It.
 nub. 184.
 " *Niruri* 644, 1662.
- Securinega abyss.* (= *Phyllanthus polygaloides* 877 et 1698.)
- Celtis australis* (*vesiculosa*) 1162.
- Parietaria abyss.* 1433.
 " *alsinefolia* 1607. = *Freirea* 753.
- Pouzolzia pascuifolia* (*Urtica*) 682.
- Urtica hypoleuca* 1136
 " *Schimperiiana* 1726, 1739
 " *lomatocarpa* 1471.
 " *bifida* 1409.
 " *abdominalis* 101.
 " *condensata* 1888.
- Pilea quadrifolia* 1680.
- Böhmeria hypoleuca* 862.
- Ficus populifolia* 880, 1576.
 " *bengalensis* (*indica*) 1934.
 " *gymnosa* 696.
 " *Schimperiapa* 1771 = *xanthophylla* 943.
- " *Schimperi* 1096.
 " *dekdekena* = *tsiela* 226.
 " *acrocarpa* 627, = *dissocarpa* 629, = *saligna* 709.
 " *Sycomorus* 1280.
 " *panifica* 149.
 " *gnaphalocarpa* 874.
 " *riparia* 1585.
 " *pseudocarica* 157.
 " *antithetophylla* 886.
- Dorstenia cuspidata* 1727.
 " *ovata* 1665.
- Peperomia abyss.* 1319.
 " *freiriaefolia* 1942.
- Salix octandra* 700.
- Myrica salicifolia* 1093, 1135, 1327.
- Juniperus procera* 537, 929.
- Dendrobium brachycarpum* 1314.
- Eulophia* (*Epidendrum* H.) *Schimperi*. 1592.
- Saceviobium radicosum* = *Angraecum globulosum* 1565.
- Platanthera triquetra* 1255.
- Peristylus quintonianus* 1257.
 " *Lefeburianus* 1254.
 " *squamatus* 1164 = *Spiranthes abyss.* 982.
- Flabellaria vaginata* 1350
 " *bracteosa* 1189.
 " *quartiniaria* 1349.
 " *macrostachya* 1256.
 " *decorata* 1253.
 " *Schimperiata* 1210.
 " *replicata* 1643.
- Satyrium coriophoroides* = *macrostachyum* 1606.
 " *Schimperi* 1185.
 " *bifolium* 1534.
- Diba puelchella* 1192.
- Pterygodium biflorum* 570.
- Vieuzeuxia tridentata* 1296 p.
 " *Schimperi* 1296 p.
- Iris diversifolia* 143.
- Montbretia abyss.* 329.
- Geissorhiza abyss.* 645.

- Ixia bulbocodium* Rich. 550.
Ixia Hochstetteriana = *uniflora* H. 1239.
- Cryptm abyss.* 1874.
- Pancratium tenuefolium* 1695.
- Hypoxis villosa* (abyss. 472. = *si-*
mensis 1868.)
 „ *Schmitzleini* 1693 =
amia 1865.
- Dioscorea triphylla* 786, 1449.
 „ *Schimperi* 1642
 „ *abyss.* 1726.
- Asparagus abyss.* H. 1479.
 „ *mitis* Rich. 296.
 „ *petitiianus* Rich. 374.
- Gloriosa abyss.* (*Clinostylis* H. 1437.)
- Kniphofia isoetifolia* (Rudolf-roemeria) 782.
- Uvularia tacazzeana* 1696.
 „ *minimum* 1478.
- Eratobotrys bifolia* 1622.
- Scilla simensis* 1347.
- Allium spathaceum* 1266.
- Anthericum humile* 1369 p.
 „ *angustifolium* 1623.
 „ *chamaemoly* 1369. p.
 „ *ornithogaloides* 1261 (= 971 It. nub.)
 „ *macrophyllum* 1837.
- Androcymbium striatum* 1338.
- Merendera abyss.* = *Schimperi* 1126, = *longispatha* 1167.
- Juncus Schimperi* 56.
 „ *bifurcatus* 1088.
- Commelinia latifolia* 1686.
 „ *striata* 360.
- Aneilema tacazzeana* 1666.
- Cyanotis abyss.* (*Commelinia hirta*) 14, 1556.
- Aponogeton abyss.* 1483.
- Arisaema eucleaphyllum* 1485.
- Leersia abyss.* 1823.
- Phalaris paradoxa* (*appendiculata* 248.)
- Beckera polystachya* 91.
 „ *multicaulis* 1676.
- Panicum spiciforme* 1985.
- Panicum ciliare* 1616.
 „ *abyss.* 82.
- Panicum horizontale* 1618.
- Paspalidium* 796.
- matricium* 95.
- hyazanthum* 89.
- rhizopoda* 1855.
- Avigitellii* 1868.
- seminodistans* 289, 1833.
- sequitans* 1628.
- georgei* (*holosericeum*) = 1196, *Kroochlos purpureascens* 175.
- obtusifolium* 1553.
- quadrisporium* 206.
- strophioleacum* Rich. 206 p.
- Hochstetterianum* 61.
- trichopodum* (*geminatum*) 1656.
- annulatum* 4748 (*Hebe-*
pus It. pub. 382)
- virginum* 97.
- Schimperi* 1853.
- undulatum* 1658.
- lengaranum* 1818.
- aquaticum* (*paludosum*) 1786.
- jumentorum* = *maximum* 1880 (Qingch., *confine* 1808.)
- callidrum* 1718.
- atrocangium* 1709.
- trichopterum* (*patens*) 115.
- comatum* 1196.
- Opistognathus multisetos* 1469.
- Pennisetum glaucum* 72. (*Setaria*).
 „ *affine* 409.
- respieliens* 1654.
- sagittifolium* 1655 (*Pani-*
cum dioicum 426.)
- Schimperi* (*Gymnothrix*) 11, 387, 94.
- riparium* 84.
- glaucochloa* 390.
- humile* 1872.
- riparioides* 98.
- indigoferum* 193 (It. nub. 394.)
- andropurpureum* 644.
- macrostachyum* 72.

- Panicum pentastachyum* 315.
 " *villosum* 316.
 " *longistylum* 65.
Aristida adoensis 1806 = (*caerulea* 319.)
 " *bordeacea* 196.
 " *curvata* 1796.
 " *mauritiana* 1047.
 " *delicatula* 1836.
Sporobolus alpicola 669.
 " *angustifolius* 2.
 " *marginatus* 1777.
 " *festivus* 1692.
 " *blephariphyllus* Rich. 80
 (*Triachyrum adoense*)
 " *panicoides* 1181 (*Triachyrum longifolium*)
Agrostis stolonifera 1345 = *simensis* 562, = *Schimperi* 766, 973.
 " *vestita* 1788.
Gastridium australe 119.
Pappophorum Schimperianum 323.
Microchloa abyss. 321.
Cynodon ternatus Rich. (*Panicum* 76.)
Dactyloctenium aegyptiacum (*aristatum*) 77.
Chloris abyss. 79, 1800.
 " *leptocephala* 1477.
 " *macrocephala* 1477.
 " *triangularis* 1048.
Leptochloa uniflora 1707.
 " *arabica* (*Dinebeia*) 527.
Eleusine Tocussa 347, 994, 1960.
 " *flaccifolia* 90.
 " *multiflora* 110.
Deschampsia latifolia 555, 1336.
Arratherum pumilum 642.
Avena fatua (*sterilis*) 950.
 " *abyss.* 1877.
Trisetum lachnanthum 859.
 " *longearistatum* (*Streblochaete nutans* 688.)
Tristachya arundinacea 1214.
 " *elegans* (*Londetia*) 18.
Danthonia grandiflora 696.
 " *elongata* 402.
 " *abyss.* 114.
- Danthonia Kostlini* (*Streblochaete*)
 412, 883.
 " *leptophylla* 324, 1732 = *Leptochloa setosa*, *Tripogon abyss.*
Poa leptoclada 1826.
 " *simensis* 993.
 " *Schimperiana* 1386.
 " *ciliaris* 1051.
 " *leptophylla* 2 et 1040.
 " *viscosa* 824.
 " *longifolia* 272.
 " *tenuifolia* 92.
 " *megastachya* 339.
 " *pilosa* (*certiola*) 1757.
 " *sporoboleoides* 401.
 " *aspera* 1476.
 " *ovina* 1861.
 " *abyss.* 798, 961, 962, 963, 1927, 1929, 1970, 1971.
Harpachne Schimpéri 171.
Festuca abyss. 410.
 " *simensis* 1684.
 " *Schimperiana* 684.
 " *bromoides* 1384, 1353.
 " *macrophylla* 688.
 " *minima* 1652.
Bromus pectinatus 675 = *adoensis* 58.
Lolium temulentum 947 = *speciosum* 1881.
Triticum elymoides 1764.
 " *flexum* 674.
 " *Schimperi* 59.
Rottböllia arundinacea 1459.
Manisuris granularis 1198.
Tricholaena grandiflora 205.
 " *longiseta* 1802.
Psilopogen Schimpéri 96.
Anthistiria punctata 155, 73.
 " *abyss.* 407.
 " *multiplex* 1687.
Chrysopogon quinqueglumis (*Andropogon* 726).
Andropogon contortus 1090, 1219
 (*Heteropogon*).
 " *humilis* 850.
 " *abyss.* 223.
 " *squamulatus* 715.

<i>Andropogon polyantherus</i> 290 = <i>glas-</i>	<i>Cyperus rigidifolius</i> 991.
<i>brescens</i> 1115 = <i>multi-</i>	<i>nissus</i> 992.
<i>nervis</i> 805.	<i>dereilema</i> 659.
" <i>schirensis</i> 1897.	<i>Fischerianus</i> 348.
" <i>cuspisatus</i> 1438.	<i>Mariscus polypyllioides</i> 1124.
" <i>papillosum</i> 526.	" <i>bulboscaulis</i> 579 = 588,
" <i>brachyantherus</i> 1636.	<i>plateilemos</i> .
" <i>insculptus</i> 80.	" <i>atrosanguineus</i> 575.
" <i>birtus</i> 714, 922, 936 =	<i>Schimperi</i> 173, 578, 1363.
<i>pubescens</i> 1053, = <i>po-</i>	<i>triceps</i> 1641.
<i>dotrichus</i> 1056.	<i>chlorotropis</i> 572, 1377.
" <i>papillipes</i> 1054, 1055, =	<i>alba</i> 581.
<i>arrhenobasis</i> 1821.	<i>cristata (dentata)</i> 1457,
" <i>comosus</i> 1458.	1733.
" <i>confinis</i> 1456.	<i>pulchella</i> 1269.
" <i>anthistiriooides</i> 1822, 1833.	<i>nervosa</i> 1371.
" <i>fulvicomis</i> 928, 1114, 1118.	<i>bracheilema</i> 1371.
= <i>altissimus</i> .	<i>Eleocharis limosa (striata</i> 1331 =
" <i>connatus</i> 411, 1801.	<i>marginalata</i> 915.
" <i>proximus</i> 1792.	<i>Scirpus brachyceras</i> II. 288.
" <i>fujitimus</i> 1797.	<i>Isolepis nervosa</i> 551.
" <i>cymbarius</i> 1098.	" <i>setifolia</i> = <i>monandra</i>
" <i>Schimperi</i> 408, 1052.	" <i>lt. nub.</i> 129.
" <i>umbrosus</i> 584, 1116, 1800,	" <i>costata</i> 1153.
911, 937.	" <i>praelongata</i> 1494.
" <i>glabriusculus</i> 1808.	" <i>Schimperiana</i> 299.
" <i>purpureo-sericeus</i> 1551.	" <i>ascolepis</i> (<i>Kyllingia erio-</i>
<i>Sorghum vulgare</i> 621.	<i>cauleoides</i> 1195 et 1644.
<i>Elymus Royleanus</i> 795.	" <i>kyllingioides</i> (<i>Kyll. mi-</i>
<i>Ischaemum insculptum</i> 739.	<i>crocephala</i> 650.)
" <i>macrostachyum</i> 1705.	<i>Fimbristylis squarrosa</i> 691, 1577.
<i>Cyperus flavescens</i> = <i>abyss.</i> 122.	" <i>dichotoma</i> 533.
" <i>Eragrostis</i> 745, 760.	" <i>lomentacea</i> 532.
" <i>nigricans</i> 1373.	" <i>complanata</i> 148.
" <i>atronitens</i> 312, 374 =	" <i>obligostachys</i> 1268.
<i>elegantulus</i> .	" <i>coleotricha</i> 1226.
" <i>neurotropis</i> 765, 1424.	" <i>pusilla</i> 796.
" <i>aristatus</i> 822, 1208, 1735	" <i>setifolia</i> 12.
" <i>pauper</i> 1662.	<i>Eriospora abyss.</i> = <i>Rhynchospora</i>
" <i>flabelliformis</i> 35, 1941.	<i>trigyna</i> II. 233.
" <i>dives</i> 30, 391, 911, 913.	<i>Hemiclaena bulbosa</i> 580.
" <i>andirrhoa</i> 273.	<i>Scleria foliosa</i> 1232.
" <i>rotundus</i> 170,	" <i>clathrata</i> 1603.
" <i>bulbosus</i> 1391.	" <i>bulbifera</i> 327, 1557.
" <i>intermedius</i> 1267.	" <i>hispidula</i> 1277.
" <i>longus</i> 57.	" <i>melanotricha</i> 830.
" <i>adoensis</i> 186.	<i>Carex simensis</i> 1180.
" <i>retusus</i> 1199.	" <i>conferta</i> 571.
" <i>xanthopus</i> 1021, 1155.	" <i>monostachya</i> 687.
" <i>assimilis</i> 1074, 1252.	" <i>echinochloa</i> 26.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1860

Band/Volume: [43](#)

Autor(en)/Author(s): Palacky Jan Kritel Kaspar

Artikel/Article: [Die Schimper'schen Pflanzen ans Abyssinien, nach der Bestimmung von A. Richard im Tentamen Fl. Abyss. 289-303](#)