

# Acrostichum

x fronde simplicia indivisa  
a indivisa

1. lanceolatum A. frondibus linear-lanceolatis acuti, pinnulis scandentibus.
2. simplex A. frondibus petiolatis glabri, sterilibus lanceolatis acuminatis, fertilibus linear-lanceolatis
3. petiolatum A. frondibus petiolatis glabri, fert. sterilibus linear-lanceolatis, fertilibus linearibus
4. argenteum A. frondibus petiolatis glabri, sterilibus oblongis, fertilibus lanceolatis super attenuatis in pinnis dilatatis
5. heterophyllum A. frondibus petiolatis integerrimis glabri petiolatis. sterilibus subrotundis: fertilibus linearibus
6. citrifolium A. frondibus lanceolato ovatis integerrimis, pinnulo scandente
7. latifolium A. frondibus petiolatis lato-lanceolatis glaberrimis marginatis, fructiferis ovato-lanceolatis, pinnulo repente
8. crinitum A. frondibus oblongo ovatis hispatis supra crinitis
9. villosum A. frondibus lato-lanceolatis subrenulatis utrinque villosis

10. muscipulum A. frondibus petiolatis squamosis. strobilus oblongis - lanceolatis obtusis,  
 fertilebus linearibus lanceolatis <sup>acutis</sup>
11. squamatum A. frondibus lanceolatis squamosis basi attenuatis, squamis ciliatis
12. lingua A. frondibus oblongis obtusis petiolatis subtus villosis
13. <sup>punctatum</sup> angulatum A. frondibus cordato-angulatis integerrimis acuminatis supra  
 punctatis
14. spicatum A. fronde petiolata lanceolata, utrinque attenuata integerrima, spica terminali lanceolata.
15. hastatum A. fronde hastata
16. serrulatum A. frondibus linearibus dentato serratis, apice fructificantibus, periculo brevissimo radice ante.

6 fronde simplicia diversa

17. bifurcatum A. frondibus palmato-bifurcatis <sup>latis nervosis</sup> subtus nigris
18. infidum A. frondibus palmato bifurcatis angustis punctatis utraque concoloribus
19. graminoides A. frondibus nudis linearibus apice subdichotomis fructificantibus
20. septentrionale A. frondibus linearibus nudis apice alternatim bif. trifido  
 longitudinaliter fructificantibus
21. viviparum A. frondibus linearibus nudis apice dichotomis <sup>longitudinaliter fructificantibus</sup> apice febulatis
22. australe A. foliis nudis apice flabelliformi radiatis, radiis dichotomis  
 aequalibus longitudinaliter fructificantibus



Sulphureum Aerostichum frondibus bipinnatis: pinnis alternis pinnatifidis foliolis  
pinnatis serratis subtus sulphureo pulverulentis.

Stem aurea pinnulis rotundis incis, divisa Plum in fel. p. 44.  
Aerostichum sulphureum: frondibus bipinnatis: pinnis alternis ovatis  
pinnatifidis, foliis rotundis serratis Sw-prod. p. 129.

Aripites ~~par~~ Habundat in Montserrat in Ryan.

Aripites purpurea serratis; laxis, nitidi, glabri.

Foliola alterna: inferiora pedicelata bipollicina, superiora sessilia,  
sensim minor, pinnula alternis oblonga se interioris sessilis inciso  
serratis, angustiusculis: exterioribus decurrentes sensim minores; ceteris  
rimo; omnes obtuso, supra glabro subtus sulphureo pulverulento  
Craspi fulva margine revoluta.

Serrulatum Clivostichum frondibus linearibus dentatis, apice fructificantibus, petiolo  
brevissimo radicante Sw. prodr: pag. 120

In montserrat legit Dr. Ryan.

Frondes plures digitales, lineares, angustissimo glabro, basi attenuato <sup>subcapillares</sup> ~~filiformi~~, alter  
natum dentato: dentibus acutis, superne latere sterili subcarnato, apice  
incurvo.



Achrobia

340 Montf

paleacium

Aerostichum frondibus elliptico lanceolatis ciliatis stipiteque palea  
321

Habitat in Montserrat In Hyon.

Stipites quinque-vel sexpollicares; undique paleis membranaceis ferrugineis  
nollicis & raris fere latis,  
Teeti,

Frondes 2-vel raris pollicares, utrinque acuto, ciliato, utrinque ad per  
se paleis pallide ferrugineis adpressis, profertim utrinque in  
costa. Nervi frequentes basi bifidi, ramus alter superne denum fere per

(Inetificationem non vidi, cum raris raris familiae ad in ali  
quis ~~Aerostichis~~, huius retuli propter habitum similem  
nervorum cum fratribus Aerost. huius retuli

N<sup>o</sup> 279

Palap N<sup>o</sup> 3. In Hyon





Simplex Cerostrichum frondibus integris glabri petiolatis, sterilibus lanceolatis acumina-  
tis, fertilibus linear-lanceolatis. Sw. prodr. pag. 129.

Habitat in montserrat Dr Ryan.

Stipiti plures, pallide purpurascens, 4-5 pollicares, altero latere sulco em-  
rati, altero convexi, basi paleis nonnullis adpressi.

Frondes lanceolati, obtusiusculi, longitudine stipiti, steriles sesquipollicem  
lati, fertiles pollicem circiter, sterilibus planis tenuioribus, steriles concavi  
fertiles tenuioris, omnes glaberrimi, laeves, integerrimi, margine  
aequales, nervos obscure striati: nervi copiosi, basi plerumque bifidi.

(Frustrificatio in sterilibus saepe versus apicem ad latera utraque incipit  
ut sepe plerumque esse credere nisi frondes fertiles adessent, frons tum concava  
later e margini frondi saepe revolvenda, fructificatio demum totam  
frondem occupat.



*Aichrobia*

180310 affinis villosa Sw.

*Fraxini Acrostichum*

Habitat in Insula franco herb. Mus. Comnes.  
Stipites juniores procumbentes. Tronci subsessile, <sup>fruticose</sup> erecti. Stenles  
pinnati <sup>fid.</sup>: laciniis alternis dentatis subsinuatis, interdum dentatis <sup>in</sup>  
ext. dentibus dentatis, interdum tota, interdum <sup>ad</sup> medium, reliquam in  
laciniis lanceolatis, longa, integerrima, <sup>interum</sup> pedalis. alio stenles pinnata  
petiolata, ovato-lanceolata, <sup>usq.</sup> 3 pollicares, nervosa, obtusa, integerrima.  
Erectiferae: lineares, angusta, modo congenerum a sterilibus mutata



auritum Clavatum

Habitat in Insula Bobonia Herb. Lus.

Stipites bipedales, striati, inferne paleis raris nigri subulatis adpressi. Cormi  
pinnata: pinna remota 2-3, proliuacis, lanceolata, acuta, distantes inter  
gemina, basi obtusiuscula, terminalis 2-3 fida, superiores sespiles, infimo  
bipartita, supra puncta profusa, impressa

nicotianaefolium Acrostichum.

Plum filic: tab. 110.

Habitat in America meridionali herb. Guaf.

Stipites bipedales, peti. nigri paleaceis adpressi. Frons pennata: pinnae petio-  
lata, alterna, remotae, pithameae, ellipticae, acuminate, integerrimae, venae  
terminalis duplo longior. ~~Linea~~ ~~fructu~~ ~~ante~~ ~~lato~~ ~~concavato~~, altero  
margine boveo, panem brevis



*Aloustrichum*

Habitat Puerto Rico herb. Guaf.

Stipites: altero latere excavati, pubescentes; pedales et ultra. Frons  
pinnata: pinna 34. petiolato, alterna, tripollicari, extensori micro  
ser, integerrimo, remote nervosa, nervi fere ut in Menisio, attenuata

*Cordifolium Ainsliei*

Habitat in Egypti, Siam, Coromandel, Zeylone rarisime hinc herb. Provenit  
Stem. fertile magis haerens et angustior, bipollicari glabra.



*Cleistanthus*

Habitat in insula Borbonia. Commis. for herb. musci.

habes

*Heterophyllum? Aenostichum*

Habitat in Gava Commerçon herb. musci

herb.



*Longifolium acrostichum*

Burm. ind. 220

Applenium Petiv. tab. 61. fig. 2. 4

Habitat in Java Commanon.

Erondes fere bipedales. Sicutuli repentes, fusco punctati.

punctatum *Clitropichum*

Habitat

herb. Thouni

Stipes sesquipedalis, striatus, glaber. Frons pennata: pinnis petiolatis, alternis  
2-3 pollicaribus, lanceolatis, acutis, infimo basi trunculato-hastato, supra  
glabra, punctis impressis



ciliatum *Acrostichum*

Habitat in insula Francis herb. Desfont.

Radix e pulv. nigri herpetis pma. Stipites plures, digitales; triquetri, adpressi palis  
nigri. Erros simplex, lato lanceolatum, attenuatum, 5que pollicare, tenui  
nervoso venosum, acutum, basi obtusum, glabrum, int. ejus mium, plerumque  
pulv. nigri ciliatum. Erros multilani mino, Pulvis nonnulla in costa

crassifolium *Acrostichum*

Habitat in insula Francia herb. Thourne

Succuli - f. t. fuscis herpeti. Stipites fertilium semperdales, sterilem pal  
maser vel ultra. Frondes simplices, glabra interdum supra nigro punctata  
integerrima, steriles oblonga, bipellucaser, obtusissime, fertiles lanceola  
to, pithamasee vel ultra, utraque attenuata, subordico, confertim  
obsoleta nervosa.



*Aerostichum*

Habitat in insula francie herb. Thourin

Forma pennata. Stipes paleis lanceolatis adpressis. Pinnæ alteræ subreplicatis, pinnules ovato-lanceolatae, bipollicares nitidæ, nervoso substriate, glabræ, obtuse fertiles lineares.

*Lanigerum Acrostichum*

Habitat in cap. b. p. herb. Thourni

Stipites basi vix paleis fuscis copiosissimis, nitidis, usque pollicantibus, lineariter  
aeolatis, superne glabri, laeves, supra sulco, cuspide fere penno asperna in  
ter frondes sublanati. Truncus pinnato: penno lanceolata, sessile; alterna, gla  
bra bi s. tri pollicares; internodi et externi minores, obtuse, paulo subtrona  
tes.

Fructificationem non vidi: facies vero omnino Acrostichi.



Tomentosum Aloufuchum

Habitat in insula Roburio herb. Thonini

Radiculo Tomentoso, Stipite Tomentoso e paleis densis, fuscis, siccis. Erosi  
sum plect<sup>lemi</sup>, pedalis, lanceolata, subtus ferruginea Tomentosa, margine densicilia  
ta, semipollicem lata, supra villis canescentibus adpressis, obtusis, integri  
nima, fertiles absque villis marginalibus

*Salp. Achr. Grande subbipennata, pennis oppositis, pennulis alternis cuneiformi  
Infidus acutus Retz in obs. 6. p. 304  
Habitat ad Prom. 6. p. 1*



Aquaticum Alrostratum frondibus ternatis: sterili folio terminali ovato in  
cusp. lateralibus trilobis: fructificante linearis Rete. obs. 6. pag. 39.  
Opuntia trifida scapis radicatis; fronde ternata Gay Collect  
vol. 3. Tab. 20. fig. 3

Palmetum A.

*Dendroica* Coimbat.

Habitat in Madagascar del Gu. J.

Tolium vel magnum, semperne subrotunda, diametro plusquam semper

Vale. Irono proplest



foliolum Applenium fronde pennata: pennis falcatis acuminatis inciso-  
serratis - basi integra Presoff. 6. p. 372

foliis non ramosa deylanica, foliis adianthi in modum serratis  
Burm. zeyl. p. 97. t. 43.

Trichomanes adianthoides frondibus pennatis: pennis ensiformibus  
acuminatis inciso-serratis: serraturis bifidis ten.

Laeser cultmifolii herb. - fus

Acrostichum

australe Acrostichum stipitibus nudis glaberrimis apice dichotomo ramo  
si quinque: ~~Stipitibus~~ <sup>radicibus</sup> subulatis laterifloris L. Suppl. pag 444.

Acrostichum dichotomum, foliis linearibus, dichotomis, pollicaribus  
Dosfr. Desfr. pag 184. no 2.

Stipites compressi, basi ferruginei, juniores versus apicem paleacei

(Tab. <sup>xxv.</sup> ~~xxv.~~ ~~Acrostichum digitatum~~ ~~Stipites~~ ~~radicibus~~ ~~linearibus~~ ~~foliis~~ ~~St.~~ Tab. 25. Plant.)



Lanceolata A. frondibus linear-lanceolatis acutis, petiolo scardente

Lin. fl. zeyl. 3004 Am. acad. 380. 1. p. 2684

Tripurana Rheed. mal. 12. p. 141. 774.

Habitat in India.

Radix filiformis repens. Troncus petiolato integerrimo utrinque  
attenuato, coriaceo, subtus tomento crasso albicante vestito  
Spathamam longo.

Simplex A. frondibus integris glabris petiolatis, sterilibus lanceolatis  
acuminatis, fertilibus linear lanceolatis. Si. prodr. pag. 128  
Habitat in Tamarica



petiolatum A. frondibus integris glabris petiolatis, strobilus linear-lanceola  
tis, lacinulis linearibus. Sw. prodr. pag. 120.  
Habitat in Jamaica

amertum A: frondibus sterilibus oblongis, fertilibus lanceolatis attenuatis infer-  
ne attenuatis

Habitat in India orientali

Radix repens squamosa squamis minutis imbricatis radiculis emittens  
foliis suboppositis. Stipes e bulbello minuto squamoso, pollicari glabro  
folia subconacea integerrima pallida subargentea oculo armata  
punctis minutissimis ferrugineis adpressa sterilia oblonga sesqui-polliciana  
obtusissima basi acuta: fertilia quadri- vel quinque-polliciana  
basi acuta inferne dilatata sensim attenuata superne adpressa  
sua punctis fructificantibus confertis punctis



*Hederophyllum* A. frondibus integerrimis glabris petiolatis: sterilibus subro-  
tundis: fertilibus linearibus fl. zeyl. 370. Am. ac ad. 1. p.  
260. 8. 24

Maletta - mala - maravara Rheid. mal. 12. p. 107. 8. 29.

*Felix malabana* Vit. gar. 3. 8. 93. fig. 12.

Habitat in Malabara, Zeylona, Africa.

*Radix* repens crassitate filii grossioris, nuda, glabra, fibris fere oppositis  
tomentosis radiculis in corticibus arborum emittens. Frondosa orb-  
iculata glabra, <sup>brevisime</sup> petiolata avena obtusa, et latitudine exae-  
quari pollicis. fructificanter ovato lanceolata ha-

*Citri folium* A. frondibus lanceolato-ovatis integerrimis, funiculo scan-  
dente.

Lingua cervina scandens, citri foliis, minor Plum. fol. 107.

T. 116. Pat. fol. 150. T. 15. fig. 1.

Habitata America meridionali.

~~non vid.~~ 227. Fus. h. m.



Latifolium fl. frondibus petiolatis lato-lanceolatis glaberrimis ratis  
quis marginatis; fructiferis ovato-lanceolatis, funiculo repente Ser.  
prodr. pag 120.

Lingua cervina rigida et glabra Plum. fil. p. 8. 135

Habitat in Jamaica.

Erinaceum A. frondibus cratis obtusis hirsutis supra crinitis

Phyllis crinita, latissimo folio. Pet. fol. 145. & 173. fig. 124.

Plum. fol. 110. & 125

Habitat in America meridionali

Stipes palmari et ultra basi pilis densissimis lanatus superne  
uti margo et costa foliorum adpressis pilis longis copiosis  
fufis stipitis apice claudis. Folium stipite longiori crassi  
uticulum oblongum pilis ~~in~~ in pagina superiora  
variora quam in margine







22-23 annulatum Andropogon <sup>obtus</sup> spicis digitatis plurimis, flosculi sessilibus aristati pedi-  
cellatis muticis geniculis barbati

Andropogon annulatum spicis ad apicem culmi confertis, alternis. floribus  
gemmatis; aristato sessili hermaphrodito, pedicellato mutico, inani

<sup>Doct. descript. pag. 173</sup>  
Nec mirum ex quoque vivo spicio debemus  
Natura et summa affinitas ita cum A. Ghomum et facile eandem diceret  
an mera varietas? Differt geniculis valde barbati, ligula foliorum membra  
nuda nuda nec ori vaginatum pilosi, <sup>et flosculi minus pilosi</sup> sulculi calycinis obtusi nec  
lanceolati acuti noto igitur sat sufficienter adfuit

villosum A. frondibus lato-canalicatis subrenulatis utraque villosis.

Sw. prodr. pag. 120

Lingua cervina rigida et glabra Plum. fol. pag.

tab. 127. fig. 8.

Habitat in America.

Stipites palmari uti folium pilis longis <sup>ferrugineis</sup> vestiti. Folium  
canalicatum stipite longior basi utraque auctum proliem

lata



muscosum A. frondibus petiolatis integris squamosis: sterilibus oblongo-  
lanceolatis obtusis, fertilibus linearilanceolatis Sw. prodr. pag. 128  
Lingua cervina villis et squamulis aureis muscosa Plum. pl. tab.  
pag. tab. 139.

Habitat in Jamaica

Stipites teretes toti secti squamis pallide ferrugineis lanceolatis  
membranae cili uti folia utrinque. Eorum palmarum et ultra tra-  
si acuta otate glabra



Squamatum A. fronde lanicolata utrinque attenuata sitrinque  
stipitebus paleaceo squamofis squamis ciliatis  
Habitat in Madera.

Stipites uti folium utrinque vixi squamis ciliatis ferniginosis  
frons pedale et ultra pollicem lata

Lingua A. frondibus oblongis obtusi integri petiolatis, furculo repente Thunb.  
fl. jap. 1730 v. 3<sup>3</sup> p. 920.

Habitat in Japonia

• Seki 4: Kompp. Am. Est. 5: p. 091.

Habitat in Japonia.

Radix, dens; squamis ferrugineis imbricata. Stipes trigonus  
villosus, pollicaris vel digitalis. Spreva vixit subtus ferrugineo  
villosa digitalis. Thunb.

non vidi

Cingulatum  
punctatum A. frondibus cordato-lingulatis acuminatis integerrimis supra  
punctatis. Lea Spec. pl. p. 1524. \*

Habitat in China

Similis a pl. *Sceloporus* facie, statura magnitudine confi-  
stentia. Frondum pagina superior nuda, adpressa punctis  
raris minutis, inferius punctis feminalibus confertis luteis  
puncta distincta et confertissima. Stipes nudus quadrangu-  
lari Lea

non vidi

non vidi



*Spicatum* A. fronde petiolata canaliculata utrinque attenuata inte-  
gerima, spica terminali linear. Len. Suppl. pag. 444 + P. V.  
pag. 920. Smith. pl. med. 2. pag. 49. tab. 49

Habitat in Isle de France

Tronci pedalis erecta, utrinque attenuata petiolata, canaliculata  
glabra integerrima <sup>obsoleta venato-reticulata</sup> subtus nervosa venis apice terminata  
Spica linearis bipollicari vel parum ultra fr.

*Repatum a-fronde hastata* Thunb. fl. Jap. p. 331. 1. 34. L. V. pag. 920.

Habitat in Japonia

Radix repens crassa, styptica e radicibus plures, ante extirpationem  
cinnamomales. Descendentes ferrugines tomentosi, palmares.  
Frons simplex plana, marginibus involutis supra nuda  
versis, subtus tomentosa cinerea; lobus medius lanceola-  
tus digitalis: laterales ovato duplo breviores. Thunb



*Ferrulatum* A frondibus lineari-bus serrato dentato serratis, apice fructifi-  
cantibus, funiculo brevissimo radicante Sw. prodr: pag. 120.

Habitat in Tamauc.

Stipes digitalis, frondes angustissime alternatim dentato serrato  
rigidiuscula glabra, et superne integerrime convexa fructificatione

Stipa  
la ment illud d. Tab. P 65



bi-furcatum A frondibus palmato bifurcatis subtus niveis  
Habitat in India orientali Hong

Trons pedalis <sup>nervi dictogoni</sup> subpetiolata basi attenuata sursum dilatata  
nervosa supra glabra vixi subtus nivea superne ~~ter dicto~~  
tome densius laciniis lanceolatis obtusis 3-4 pollicibus  
fructificatio superne ferruginea paginam inferiorem tegens

*Trifidum* A. fronde trifida laciniis linearibus attenuatis utroque  
punctatis.

Habitat Summani

fronibus attenuata perenne membranacea trifida laciniis  
tenuibus vel integris linearibus lanceolatis attenuatis tri-  
punctatis

fructificationem non vidi an huius generis  
accidit ad Pter. frondatum modo minor



exammodos A frondibus nudis linearibus apice subulotomis fructificantibus

In prodr. pag. 120.

Habitat in Jamaica

Stipites pollicares; glabri, planiusculi apice semel vel bis bifidi.

Septentrionale A. frondibus nudi linearibus laciniatis  
Dan. t. 60.

fl.

*Tilia saxatilis* Tuzi Lob. ic. 47.

*Liliula saxatilis* corniculata Benth. pen. 350.

Habitat in Europa fere usque ad

frondes digitales filiformes compressiuli superne <sup>alternationi</sup> bis 3-fidis lacini  
unius fructibus, glabri

----- apice bis alternationi bis 3-fidis laciniis  
fructibus longitudinaliter fructificantibus

viviparum A. frondibus viviparis bipinnatis: pinnis binatis unilatera  
libus: pinnulis pinnatifidis furcatis subulatis margine interiori  
fructuiferantibus Lin. suppl. pag. 444\*

Habitat in Ile de France.

an mea potius Lin: australe et australe meum Lin. vivi  
parum difficile certe est ex descriptione Lin. aliquid  
concludere nisi conjectura modo

Radix squamosa stipiti plures pithamos superne  
<sup>est composita</sup>  
3. Dichotome ramosi angulati glabri pallid albi vix <sup>sentit</sup>  
laciniis structura stipiti lineantibus apice subulatis  
facies Acrof. septentrionalis

frondibus superne dichotome divisi

descriptio vivipari Lin. plane non intellego



australe A. stipitibus nudis glaberrimis apice dichotome ramosis  
quinque s. sex radiatis subulatis laterifloris Len. Suppl. pag. 444  
L. V. pag. 920. Symb. Bot. 1. pag. Tab. 25.

Habitat in Arabia, Isle de Bourbon et Isle de France.  
Stipites palmari et. ult. pithacnoi filiformes angulati  
glabri pallide virides florides flabelleformes sesqui polli  
Caxi s. s. 6 radiati radiis bis vel ter dichotome divisi linearis  
glabri lateri altero fructificantes ut in act. off. septent.

---

apice flabelleformibus radiatis  
radiis dichotome divisi fastigiatis laterifloris

an hic descripta potius uti et forst. et fig. in Symb. botan. potius  
viriparum tum descripta et differentia Len. nesoma

Digitatum A. stipitibus natis in triquetris, fronde digitata linearis integer  
rima aequali. fl. deyl. 3794 Am. Acad. 1. p. 269. fig. 14.

Planta pluribus foliis triquetris costis graminis cypreni summitate  
de foliis in plurima folia binuclearia divisi Heron deyl.

27.

Habitat in deylona.

Stipites sesquipedales erecti carinati supra plani inferne  
attenuati margine membranacea foliacea alati apice in  
segmentis quinque linearibus sesqui pollicibus divisi  
acuti



23. A. digitata. A. frondibus nudis triquetris, apice quinque lobato nudis indivi-  
sio equalibus

24. dichotomum A. nudum dichotomum, fructis secundis reflectis compressis  
perennatis

25. elegans A. nudum simplex, fronde flabelliforme inaequaliter fusca nervosa  
fructis secundis reflectis compressis

26. pectinatum A. nudum simpliciter formum, fructis curvato secundis  
compressis perennatis.

xx fronde pennatifida

27. hemionitides A. fronde pennatifida cordata ovata lacinis villosis  
in finis postice pennatifidis

xx fronde composita

a) trifoliata

28. quercifolium A. frondibus ternatis: <sup>bus</sup> stantibus ~~foliis~~ <sup>ter</sup> oblongis latis, fructi-  
ficantibus linearibus

b) pennatis

29. aurum A. pennis alternis longis formibus impunctatis glabris integerrimis acuminatis  
dis terminalibus di-  
sternatis

30. longii A. pennis petiolatis alternis lanceolatis integerrimis acutis impunctatis  
glabris  
dis terminalibus di-  
sternatis

31. punctulatum A. pennis petiolatis alternis lanceolatis integerrimis supra punctatis  
supremis connatis



32. *refum* A. pennis alternis oblongo-ovatis integerrimis <sup>hinc</sup> bifurcatis
33. *lobifolium* A. pennis oppositis oblongo-ovatis acuminatis serratis, <sup>stipitibus</sup>  
*lycomorphis* <sup>teretibus</sup>
34. *compressum* A. pennis alternis lanceolatis serratis utroque acutis, <sup>stipitibus</sup>  
*compressis* <sup>submembranaceis</sup> <sup>subulatis</sup>
35. *descender* A. pennis alternis oblongis integerrimis, <sup>stipite</sup> <sup>tereti</sup>
36. *ovatifolium* A. pennis ovalibus alternis striatis denticulatis, <sup>stipite</sup> <sup>tereti</sup>
37. *areolatum* A. pennis alternis linearibus apice serratis
38. *platyneuron* A. pennis alternis ovatis venatis <sup>sesquibus</sup> <sup>superum</sup> <sup>anivatis</sup>
39. *corniculatum* A. pennis alternis linearibus infimis bifidis
40. *trifoliatum* A. <sup>foliis</sup> <sup>ternis</sup> <sup>inferioribus</sup> <sup>ternatis</sup> <sup>linearibus</sup> <sup>laniceo</sup>  
*latis* <sup>parvulatis</sup> <sup>inferioribus</sup> <sup>ternatis</sup>
- c) *frondi* <sup>subbipinnata</sup>
41. *filiquosum* A. pennis alternis sursum pennulatis linearibus linearibus  
*inferioribus* <sup>bipartitis</sup>
42. *thalictroides* A. pennis linearibus utroque pennatifidis: <sup>stentibus</sup> <sup>laticoribus</sup>
43. *diverge* A. pennis opposito-codunatis obtusis subtus <sup>herpatis</sup> <sup>basim</sup> <sup>integerrimis</sup>
44. *maranta* A. pennis opposito-codunatis subtus <sup>herpatis</sup> <sup>simis</sup> <sup>basim</sup> <sup>subdentatis</sup>