

1248 foliis pinnatis *Hedy sarum*

- 71. argentatum G. foliolis subtus pinnis lucidis, leguminibus articulatis, sicaps apthylo
- 72. ex stipulatum G. foliis exstipulatis subtus incanis, caule erecto, floribus racemosis cernuis
- 73. alpinum G. leguminibus articulatis glabris pendulis, caule erecto
- 74. obtusum G. stipulis vaginalibus, caule erecto flexuoso, floribus pendulis
- 75. coronarium G. leguminibus articulatis aculeatis nudis rectis, caule diffuso
- 76. flexuosum G. leguminibus articulatis aculeatis flexuosis, caule diffuso
- 77. humile G. leguminibus articulatis apertis, corolla alio obfolata, spicis hispidis, caulebus
- 78. spinosissimum G. leguminibus articulatis aculeatis tomentosis, caule diffuso
- 79. virginicum G. leguminibus articulatis glabris pedunculatis erectis, caule fruticoso.
- 80. fruticosum G. leguminibus articulatis reticulatis, foliolis alternis oblongis mollibus, stipulis subulatis, ramis axillaribus
- 81. pumilum G. leguminibus bracticulatis aculeatis, caule suffruticoso, corollarum alio vexillo vexilloque canna brevioribus
- 82. pinnatum G. leguminibus monospermis rugosis, spicis ovatis pelosissimis, caulebus erectis pilosis
- 83. genatifolium G. leguminibus brevioribus, caule erecto foliolis lineantibus, carina alio vexilloque
- 84. onobrychi G. leguminibus monospermis aculeatis, corollarum alio calycem exstantibus, caule elongato

85. sativale H. Leguminibus monopermis sulcatis muticis, corollanum alis brevissimis, scapis subradicatis

86. Caput galli H. Leguminibus monopermis: crista dentibus subulatis, alis brevissimis, caule diffusis.

87. crista galli H. Leguminibus monopermis aculeatis: crista laciniis lanceolatis denticulatis, folioli cunei formibus subretusis

88. Trinitum H. Leguminibus inflexis, caule fruticoso, racemis longis, folioli oblongis

89. comosum H. folioli lanceolatis, racemi elongatis cylindricis, caule fruticoso.

90. Cornutum H. folioli lineari-bus, leguminibus monopermis lobatis, caule fruticoso, pedunculis persistenti spensis

gallus trinitum

Hedyllum

45. pitosifum H. folioli ovatis acuminatis, caule decumbente hirsuto, racemis axillaribus
46. trigonum H. folioli ovatis acuti hirti, caule scandente tomentos, racemis longissimis axillaribus, leguminibus tortuosis inflexis
47. scorpiurus H. folioli oblongi subtus hirsuti, caulebus procumbentibus tomentosis, racemis axillaribus leguminibus verticillatis erectis
48. tortuosum H. folioli ovato-lanceolatis glabris, racemis axillaribus terminalibusque leguminibus compressis tortuosis pedicellis solitariis
49. molle H. folioli ovatis attenuatis subtus villosis, racemis terminalibus pedicellis subternis, leguminibus compressis tortuosis
50. adhaerens H. folioli oblongi, racemis axillaribus, leguminibus verticillis articulatis villosis
51. repensum H. folioli ovatis repando-crenatis, racemis terminalibus elongatis
52. gyrans H. folioli ovali lanceolatis obtusis: lateralibus minutis leguminibus compressis altero margine repando
53. canadense H. foliis simplicibus ternatisque ovato-lanceolatis, floribus racemosis, articulis leguminum obovatis
54. canescens H. folioli subtus scabri, caule hirsuto, floribus racemosis conjugatis
55. incanum H. folioli ovatis acuminatis subtus incanis, caule tereti ramoso erecto racemis terminalibus erectis, leguminibus declinatis hirtis
56. spenale H. folioli ovatis obtusis glabris, caule ramosis firmioribus diffusis, racemis laxis divariatis: leguminibus spirali tortuosis

57. manlandicum H. folioli subrotundis, caule frutescente ramosis, leguminibus articu-
latis lobatis.
58. frutescens H. folioli subrotatis subtus villosis, caule frutescente
59. axillare H. folioli rhombico-subrotundis, caule repente radicante, petiolis erectis, pappi
axillaribus foliis longioribus
60. sindiflorum H. folioli acutiusculis, caule erecto, racemis longissimis erectis
lobis emarginatis ^{fructu distichis} ~~capitulis~~ ^{capitulis}
61. hirtum H. folioli obovatis ~~racemis axillaribus capitulo~~ - oblongis leguminibus ^{tribus}
~~fructu~~ monospermis hirsutis
62. voluticum H. folioli ovatis, floribus geminatis, leguminibus nudis venosis articu-
latis rhombeis
63. microphyllum H. folioli ovatis villosis, caule frutescente erecto glabro, floribus
terminalibus paniculatis.
64. paniculatum H. folioli ovato-lanceolatis attenuatis, racemis terminalibus ramosis,
articulis leguminum rhombeis
65. nudiflorum H. pappi florifero nudo, caule folioso anguloso
66. barbatum H. folioli oblongis subtus tomentosis, racemis subramosis, bracteis cym-
biformibus, leguminibus biarticulatis inflexis.
67. lagopodioides H. folioli oblongis, racemoque oblongis, leguminibus inflexis, calycibus
68. volubilis H. ^{hirsutissimis.} folioli ovato-oblongis, caule volubili
69. glycinoides H. folioli ovalibus subtus canis, racemis axillaribus, leguminibus hirsutissimis

20 jun 2000 4. Foliolis lanceolatis, leguminibus uniaarticulatis rhombis, pedunculis subumbellatis lateralibus Lin. l. V. p 674 & Lin. Dec. 1. 8. 4. &
Cytisus saxatilis, meliloti folio ad caulem appresso, floribus in foliorum
axillis ^{etiquis albidis} alis Ann. n. 177. ~~177~~ no 2 St. pag. 203.

Strophosium triphyllum floribus albis polyanthos, silicula loci
Ann. n. 154. pag. 116

Habitat in India

Rami teretes, pili parvis adpressis adpressi, tenues. Folia petiolata
copiosa. Foliola pollicaria lateralibus parum minoribus, obtusa,
mucronata. ^{rare} subtus ~~vix~~ pilosa. Hipulo petalis. Petioli filiformes
folioli breviores. Pedunculi axillares longitudine petiolorum
3-4 flori. Carina calycis linearis lanceolata attenuata. Legum.
na oblonga longitudine calycis vix fere unguiculata
monosperma

Michauxii ad J. Richard

27 Senecium # foliolis emarginatis velosis caule subsistente erecto, floribus axillaribus subsessilibus Thunb. fl. jap. pag 287 & L.V. pag 675

Habitat in Japonia

~~Stem~~ caulis erectus ^{rigatus} fruticatus ramosis bipedalis angulis pilosis
rami frequentissimi ^{angusti} erecti. Folia copiosa, breviter petiolata.
supra glabra foliola subsessilia ^{angusta} pollicaria lateralia parva minima.
subtus villosa pub^{senecia} ^{senecia} setacea. Flores axillares solitarii, brevissime pedunculati.
Calycis senecio tomentosi

Senecium #. foliolis cuneatis mucronato subretusis subtus villosis, floribus axillaribus subsessilibus.

21 virg. dum # folioli obtusi cum acumine, caule angulato piloso, pedunculis
capellanibus trifloris Thunb. fl. jap. 2904 p. V. 675

habitat in Japonia

Caulis herbaceus angulatus angulis pilosis, erectus ramosus. Ramifi-
cationes virgati angulati pilosi. Foliole ovatae, obtusae cum
acumine petiolo, margine reflexo-lineata; supra videntur
glabra, subtus pilosa penninerviata inter medium nervum
flores axillares. Pedunculi patenti-reflexi pollicares Thunb.

non vid.

Cestrum
22 axillare

H. folioli ovalibus obtusis hinc subtus villosi racemulis axillaribus
foliis brevioribus leguminibus monopermis.

Habitat in India orientali

Caulis ramosus rami peretes pubescentes. Folia brevia petiolata
foliola basi acuta parum angustiora, mucronata, subtus villosa
super glabra intermedium unguiculare lateralia parum
minora. Stipula fetacea. Peduncululi axillares brevissimi sive
sex fori. Petioli longitudine foliorum. Calycis foliola lanicolata
in fetam attenuata legumine longiora. Legumen subrotunda
cum utroque acutum marginatum villosum compressum.
Vitta diffusa glabra folioli parum majoribus oblique
nervosis pedunculo parum longiora. In spontanea peduncululi
tam breves ut vix appareant

Diversa ab Hed. axillare Swartzii

nummularifolium ~~H. foliis lanceiforibus~~ Lin fl. reyl. 288. S. V.

Onobrychis maderapratensis, nummularifolia, ornithopodii filiquis Pet.
gar. 41. t. 26. fig. 4.

Habitat in Indis

24. triflorum 4 foliolo obcordatis, caulebus procumbentibus, pedunculis unifloris
Vernis Lin fl. reyl. 297. Sw. obj. pag. 200.

Hedyssarum trifoliatum repens, acutifollo folio glabro caule
hirsuto Burm. reyl. 119. t. 54. fig. 2.

β. *Hedyssarum trifoliatum repens*, folio ovali glabro, caule hirsuto,
siliqua plena articulata Burm. reyl. 110. t. 54. fig. 1.

Habitat in India O

ramuli aspergantes.

Caules filiformes, procumbentes ramosi apiculati et stipulis ovatis
acuminatis perspicentibus squamosi. Foliola tria ternariogonice
lanceolata supra glabra subtus pallida. Pedunculi terminaliter
in ramulis petiolo oppositi subsolitani. Legumen compressum
glabrum retroflectatum articulo crenatum. 3-5 spermatum

herb. Mus: (*Hedyssarum trifolium maderopatense* Lyule folio ferni equi
in siliquis Mus. Pet. Cent 6-7

ramatum H.

257 repens A. folioli obcordati, caulis procumbentibus, racemis lateralibus
lin. 1. 5.

Hedyfanum caulis procumbentibus, racemis lateralibus solitariis,
petiolis pedunculo conjunctis Gron. Virg. 1. p. 86.

Trifolium procumbens, trifolii fragiferi folio Dill. Elth. 112. 7. 142.
fig. 169.

Habitat in Virginia

— Leguminibus compressis. altero margine repens

non vidi herb. 4us }

26 *fructum*
pilosum 4

foliolo oblongo ~~petula~~ stipulatis, caule herbaceo, floribus solitariis aut illi
foliolo ~~ovato~~ ~~caecumini~~, caule decumbente ~~hista~~, radicibus ~~at illa~~
Thunb. fl. jap. 209 + S. V. pag 675

Habitat in Japonia

caulis herbaceus, polygonus, ramifus pedalis. Rami verzati; frequen
tes, simplicis. Foliola oblonga, subretusa, parallel ~~la~~ ~~frata~~
glabra, linea dorsali pilosa unguiculata; subequalia. Stipula
ovata, membranacea, semiglossa, adpressa. Pedunculi brevissimi
solitarii. Calyx pilosus Thunb.

27 pulchellum ⁴. bracteis geminis conjugatis orbiculatis lineatis Lin fl. europ.
no 292.

Onobrychis indica triphyllis, foliis amplis mucronatis, filiquis parvis in
spicam longam ex alis inter bractea cinnata ante conii
ventra reconditis Plukh. amalth. 161. t. 433. fig. 7.

Habitat in India

Rami obtuse angulati. Folia ternata. Foliole laterales
subrotundo-ovata; intermedium quadruplo majus, ovato
oblongum obtusum; omnia margine repanda supra glabra
subtus pubescentia. Petiolus pubescens supra planus ver
sus apicem seta duo. Bractea minuta ovata in setam atten
nata. Racemi axillares folio duplo longiores. Flores
terni alberne diffracti pedicelli capillares, inclusi e
bracteis duabus, petiolatis subrotundis supra glabris ^{pubescentibus} subtus
villosis, seta terminatis, unguiculatis, proterea bractea
duo parva lanicolata attenuato facie stipularum.
Spica apice in spica semipollicari loco bractearum
majorum seta, et duo fl. flore longiori et duo lanicolata
acuminato stipulariformes. Bractea majores an potius

folia duo enim in singulo petiolo et inter has seta elongata
loco tertii opposita cum stipulo ad basin petiolorum
legum ellipticum stylo persistente terminatum, ut feni
unguicular non articulatum

20
Tomentosum ⁱⁿ H. folioli subtus tomentosi, caule angulato tomentoso, racemis axillaribus
Thunb. fl. jap. 288 + L. V. pag 675

Habitat in Japonia

Tota planta, excepta pagina superiori foliorum, tomentosa. Paulis herbaricus
Soleola ob-
to-oblonga, obtusa cum acumine, marginata, lineato-nervosa;
Lateralia brevissime petiolata racemis duplo minoribus terminalibus
pollicarum. Stipulae basilatae staeae. Thunb. l.

Tomentosum

~~fruticosa~~ herbaricus

caule

non vidi

^{conduplicatum (induratum)}
 24 ~~retroflexum~~ ~~retroflexum~~ ~~bas reflexis~~ ~~pedicellis recurvatis~~
~~recurvatum~~ Habitabit in Surinamo. 5

folia dependentia, unguiculata ^{conduplicata}. Stipula
 fibulata longitudine petioli. Calycis herpetosomi. Legumini
 na compressa, vel triarticula glabra. Pedicelli capillares
 in arce reflexa ~~legumina glabra & aculeata albo margin~~
~~var. arg.~~ ~~ca. barbata~~ haec in apice ramorum et ramulorum
^{tri et oblongi} axillaribus
 vana folioli oblongo ~~puberulo~~ ~~oblongo~~

forte adficans ~~St~~ inflorescentia descripta deservit addenda

35 biarticulatum ^{4.} caule suffruticoso, Leguminibus bractiulatis Len. fl. zeyl.
2964

Onobrychis zeylanica trifolia minor perennis Raj. suppl. 457.

Hedyssarum triphyllum, filiculis glabris peltatis geminis inarticulatis
Burm. zeyl. 114. t. 50. fig. 2.

Habitat in India

Caulis teres, ramosus, purpurascens, ramuli villosi cinerascens.
Folii brevissime petiolata. Soliola parva oblonga, subobovata
utrinque villosa canescentia profunde marginem conduplicata. Stipulae
longitudine petioli, femineae lanceolatae attenuatae geminae inter
dum solitariae trifido. Racemi axillares vel terminales rami-
corum ~~solitarii~~ bis. tripollia ^{axillares} florum gemini. Legumina uni-
vel biarticulata: articuli ~~subrotundi~~ ^{obovati} villosi semper unguiculati et

Onobrychis maderaspatana triphylla filiculis clypeatis villosis, gemi-
lis singulis binis vel ternis. herb. mus

23 Lappaceum Hedysanum foliis ternatis obcordatis, floribus axillaribus sub solitariis
leguminibus biarticulatis setis hamosis.

36

Hedysanum lappaceum foliis ternatis obcordatis; caulibus procumbentibus;
stipulis compressis spinosis. Boiss. def. pag. 136.

Caulis suffruticosus, prostratus, pubescentes, teretes, crassitie pennis colum-
bino, ramosissimi.

Folia ternata, brevissima petiolata: foliola obcordata, sessilia, crassa, villosa,
parva, apice mucrone reflexo, lateralibus minoribus
stipulis minutis, subulatis.

Floris axillares, breves pedunculati, solitarii, rarius bini.

Bractea subulata in singulo pedunculo

Calycis quinquefidus, villosus. laciniis subulatis

Vexillum alabastrum et Carina calycis duplo longior. alo lineares con-
gitudine calycis.

germen villosum

Legumen semipollicare, biarticulatum. Articuli obcordati, compressi,
setis villosis, setis spinosis setos: setis rigidis, apice reflexo hamosis

23-24 ^{Heisteria} Cappaeum foliis ternatis obcordatis, pedunculis subpletanis axillaribus unifloris, ligu-
mentibus biarticulatis

30 ascendens. H. foliis subrotundis subtus pubescentibus, caule & verticillatis
declinatis ascendentibus pilosis; racemis simplicibus erectis axilla-
ribus Sw. prodr. p. 106.
Habitat in Jamaica 5

non vid.

32 *Sesuvium* fl. folioli ovatis obtusifoliis, subtus incano villosi, caule
ramoso procumbente; racemis simplicibus erectis terminalibus Sw
prodr. p. 106.

Sesuvium triphyllum *Sesuvium* Sloan bot. 105. t. 110. fig. 2.
Habitat in Jamaica

non vidi

31 *lineatum* H foliolis oblongis lineatis, racemis axillaribus pendulis Lin.

Speci: pl. p. 1054 & Burm. ind. t. 5. 3. fig. 1.

Habitat in Zeylona

Racemi teretes, versus apicem angulati et pubescentes inferne glabri purpurascens folia petiolata. Foliolela bi margini subpluribus polliciana lateralibus parvis minoribus, supra lineato subtus venis exstantibus costata, juniora supra praesens adultiora glabriora, subtus leviter tomentosa. Stipula ovata sinuata acuminata, glabra, Racemi axillares longitudine foliorum pubescentes subwersi bractea ovata saepe stipularum sub racemulis legumina monoposita, rhombica

Mitchamii sonat ut videtur caule erecto, foliis minoribus. Racemis compositis herb. Arch. qui spec dedit.

74 umbellatum ⁴. pedunculis umbelliferis, caule fruticoso Lin. fl. reyl. 2934

^{S. J.} *Hedyfarum trifoliatum* astrosceris, floribus ex alis foliorum, siliquis
conoposi glabris Burm. reyl. 115. t. 51.

Solum crocodili Rumph. amb. 4. p. 112. t. 52.

Habitat in India 5

Rami inferiores verti; superiores villosi subcinerascetes
angulati. Folia petiolata: foliola ovato subrotunda
glabra bipolliciana lateralibus minoribus, subtus pallidius
villosis subcinerea, supra glabra. Stipula lanceolata
decidua. Pedunculi axillares solitarii folio petiolo du
plo breviores 4. vel 5 flori. Flores purpurei. Legumina
compressa, ~~laeva~~ recurva, axillari oblongis 1-5.

rami superiores ut: foliola subtus et legumina villosa tomentosa cinerea in
Specimine Commerf. e Madagascar

vellosum[?]

Rad. racemis axillaribus foliis ovato subrotundis villosis subtus
unicanis.

Habitat in India orientali &

Caulis ramosus fruticosus cortice fusco purpureo scente rami superne
unicanis. Folia petiolata serrata. Soliola lateralia subpetiolata
terminale longius petiolatum: latera subrotunda unguicula
na intermedium longius petiolatum duplo majus subrotun
do rhombeum omnia utraque villosa profertim subtus, nervo
nata nervosa subvenosa. Petioli villosi uniani stipula subrotunda
folioli intermedii setacea. Racemi flores breviores legumina
villosa

Phascolus rufifolius speciato flore fructu villosa Burm. thet
Zeyl. pag. 107. Tab. 04. fig. 1. setis similis est

Silybum. Cal. imbricatus. Squamis exterioribus ~~marginibus~~ ^{appendiculatis} marginibus
apicibusque spinosis; ~~appendiculis~~ ^{mit} ~~reflexis~~ ^{intercostatis} & ocellis

angulatum

~~obtusis~~ ^{obtusis} oblongis
H. foliis ^{obtusis} oblongis vellosis, ramis axillaribus terminalibus
que ^{tetragonis} ramis ^{pubescentibus} angulatis

Habitat in India Orientali Rottler

Caulis inferne teres, glaber, ^{crispus} crassus pennis asperis, anguli
ramorum ^{pubescentibus} ~~pubescentibus~~ ^{pubescentibus} profertim superne coddem glabri
folia petiolata demota: foliola ovata vel oblonga petio venoso
inferiori subreticulata utraque obtusissima lateralibus brevibus
petiolata ^{sequiquilibrata} ^{intermedium} ^{longius} ^{bipollicari}
petiolus supra canaliculatus. Stipula ovata striata glabra
si ^{excitata} stipula foliorum similes. Petiolus uti pedun-
culus pilosus racemi axillaris vel potius ex apice ramuli
axillaris. bractea ovata ferruginea striata. ^{marginis} pilosa

~~Stipula~~

37
retroflexum
Capitatum

A. folioli obovatis subtus pubescentis, racemi axillaribus capi-

tatis
Onobrychis India orientali triphylla, foliis subrotundis venosis,
aversa parte tenui vixque lanugine lectis Pluken. almalt.
161. t. 433. pag. 3.

Hedysanum
retroflexum
racemis erectis
Leguminibus per
villis multistratis
tatis la mand
p. 107

Hedysanum capitatum foliis ternatis subrotundis tomentosis,
racemis capitatis, calycibus glabris Burm. ind. pag. 167.
tab. 54. pag. 1.

Habitat in India Orientali

Cauli fruticosi ramis ramis teretibus inferne purpurea
sentes superne tomentoso cinerei. Folia petiolata folio
la pollicaria ludercalis minor supra glabra vix obliqua
nervosa vix venosa, mucronata subtus tomentoso-pu
sea inprimis superora. Stipulae lanceolata attenuata
petiolo breviori. Peduncululi axillares solitarii ^{et} ^{per} ^{minales} florescopiosi
conferti in capitulo ovato demum in racemo et lon byrti
cani. pedicelli capillares bracteae ovatae ciliatae deinde
acutae. Legumina pendula polliciana altero margine
repanda villosa

38 heterocarpon H floribus paniculato spicati, legumini bus articulatis :
infero monospermo, sepulis ptaicis Lin. fl. reyl. 2997

Hedyfanum trifolium, filiculis inferioribus solitariis, superioribus arti-
culatis Burm. fl. ind. reyl. 117. 153. fig. 1.

Habitat in India

Caules teretes ^{durissimi} ^{scilicet} ^{ovales} ^{et} ^{oblongi} ^{atque} ^{glabri}
vel ^{subtus} ^{pubes} ^{tenues} ^{simi} ^{vel} ^{oculo} ^{armato} ^{visenti} ^{sepulo}
^{ramum} ^{terribilem}

cuta

Demum ovata in ^{stam} ^{attenuata} ^{racemi} ^{angusti} ^{legumina} ^{vello}
lateralis La

melior sequenti modo a vesida distinguitur cui affras
folioli ^{oblonga} ^{racemi} ^{glabri} ^{mineralibus} ^{glabris}, ^{leguminibus} ^{articulatis} ^{infero}
spermo

37 *refidum* 4 Leguminibus membrana c'us lobibus integris, caule ramisque hispido.
Di. Lin. spec. p. 1054x Cl. Zeyl. 295x

Habitat in Andia 5

Legumina neutra sutura haecata sed integerrima omnino

Selegrosum Burmanni huius forte pertinet differentia tum est
folioli ovalibus, pedunculis hispido, Legumini basi lobibus integris
ovalibus oblongis

foliis laeta tenuia, rhombico rotundata intermedio duplo maiore
Rami summi pili patuli rufidis hispido. Legumina ovali oblonga
lobis utraque obtusa.

Si Selegros differt, discrimen in figura Leguminis quaerenda et
tum Selegros sequenti modo distinguitur

folioli ovalibus pedunculis hispido, Leguminibus linearibus
integris lobibus

maxime affines sunt ideoque cum spec. herb. Herm. ultimus con
ferenda

40 *Siliculae* H. ^{ovalibus} foliis obovatis ^{subtus} puberulis, racemus terminalis pilosus
 Caule fruticoso leguminibus integerrimis
Hedyllum *Siliculae*, foliis ternatis ovalibus, stipulis setosis,
 specis terminalibus, leguminibus integerrimis Burm. fl. Ind
 pag. 169. tab. 55. fig. 2.
 Habitat in Java. t

maxime affinis H. heterocarpo. ^{stipulae} foliola polluciana ^{venis subreticulata} lateralia ^{perpetua velis adpressis} minor
 stipula ^{puberula} pubulata. Rami purpurascens glabri. Pedunculis pilosis
 ovicini viscidus. pedicelli capillares gemini legumina plana, glabra
 abe non operanda. linea pro fungulo feminae extus

ab *viscido* forte non diversa

~~exfoliation~~

planum # foliis oblongi obovatisque subtus puberulis, racemis terminali-
bus, bracteis rarisque pilosis.

Descript. rd. int. amer.

137 *Vetreflexum* // racemis erectis, leguminibus pendulis multi articulatis Lin

Mant. 103. x L.V

Habitat in India 3

Sri Lanka. Soliola ovata, subtus tomentoso sericea. Racemi laterales et
terminales pedunculis pendulis feliiformibus. Legumina com-
pressa, altero margine repanda, 4. 7. articulis

an *Capitatum* *Barmanni* eadem non vidi

Hedysarum ad viscidam herbar. herm. maxime accedens et folia dwer
sa regitur ulterius conferenda.

^{acuminatis}
bicolorum fl. foliolis ovatis oblique repandis subtus villosi paleis
terrenalibus

Habitat in India

Rami teretes fusci superne tan leviter tomentosi canescentes
folia petiolata ovata basi fl. gangetici, supra glabra
secundum nervos sublineata lineis pilosis ferrugineis obfu-
re venoso reticulata pilis minutissimis oculo armato viden-
tis in venis, vicia subtus pilis copiosioribus canis. tenella
conduplicata utraque tomentoso-subsericea nervis ferru-
ginei stipules interdum bipallicare vel ultimam
lobaria triplo minor. Stipula subulata nervosa
villosa