

Scirpus
culmo compresso

70

~~Scirpus Sparmannii est in specibus
Limonis~~

Serrulatus 9. Serpis spica terminali ovata, involucrio diphylllo serrulato-sabro, culmo
tereti scissiformi nudo.

Habitat in America meridionali. v. Rohr.

Culmi plures, erecti, longitudine. digiti minimi, apophylli teretes striati
glabri. Folia radicalia, inferne basin culmi vaginantia, pollicaria v.
parum ultra, glabra obtusiuscula, apice serrulato-sabra. Involu-
crum terminale, diphyllum: foliis rigidiusculis, margine serrulato
glabris; altero seminivolvulare obtusiusculo; altero subulato, parum
breuiore et angustiore, acuto. Spica foliis involucri parum brevior,
lespilis. Squama ovata, dorso convexa, pallida, mucroni viridi termi-
nata. Stylis bifidis. —

pone Sc. fluitatem

1444

echinatus Scirpus culmo triquetro nudo, umbella simplici, specie ovatis Lin. Fl.
Zeyl. 304. N. V. pag. 100

Gramen cyperoides americanum, specie grandioribus oblongo rotundis,
Spergani in modum echinatis, ad summum caulem pediculis longis
innitentibus Pluk. alm. 179. t. 91. fig. 4.

Cyperus floribus capitatis erectis pedunculatis Gronov. Virg. 12.

Habitat in India utroque

Culmus spithameus nudus triquetrus. Folia careiformia, longitudine
culmi. Specie subovato & pedunculi propriis tanquam in umbella,
solitaria, constantes capsulis acuminatis absque interjectis squamis
Involucrum est 4 vel 5. foliis longis Lin. Fl. Zeyl. t. 1.

videtur esse Bullenga

Hybridus

Scirpus species oblongis compressis acutis, involucrio subdiphyllis umbelle decomposita breviora, foliis et subfoliis obtusis, semis
Habitat in India orientali

Radix ~~exfibrosa~~ Pulvis semipedalis vel parum ultra, rigidus, acuta trigones; basi
foliosus. Folia ^{capricosa} tri-pollicaria, sesquilineam lata, basi dilatata, coetanea
undique ejusdem latitudinis, confertissima in vaginam brevem desinen-
tia, coetanea undique ejusdem latitudinis, confertissima, interdum basi
distiche imbricata, ^{plerumque micante foliata} plana, apice saepe obliqua, rigida extorsum
gemulato-striata, rigida, glauca. Involucrum brevis semina: particula
nullum. Umbella septem radiata; radiis longior pollicaris: parti-
culari tri-quadriradiata. Spicae magnitudinis seminis Phalaridis cana-
riensis ejusque facie, utriusque acutae, laevissimae, nitidae, flavo-
ferruginae: squamae ovatae, carina in mucronem brevem desinens.
Stamina tria. Stylus trifidus

Species intermedia videtur inter Cyperos et Scirpos. Species ^a ~~facie~~ et nonnisi
misit sub nomine Scirpi hybridi, facies foliorum Scirpi brevis foliis
at spicae distiche imbricatae

potius cyperi

cyperum pubescens

radiata. Melanerataⁿ

Habitat in Cap. b. spec. 4

Culmus pedalis ^{sub} setis, apice trigonus, striatus. Involucrum foliola set-
unicum sesquipollicare, reliqua densim minora, patentissima, subulata, nigra

subpurgentia. Capitulum terminale, magnitudine Cerasi. Spiculae
numerosae, ovatae, squamae ovatae, purpureae mucronatae, purpureo-
striatae et punctatae. Spiculae sub singula squama, eusque longitudinis
oblongae, acuta, compressa, glumae septemflora, glumae distinctae, glumae
duae inferiores breviores, striatae angustiores, steriles; reliquae lanceolatae, com-
pressae, purpureae conflatae punctatae. Stamina filamenta tria

Character naturalis
Squamae undique imbricatae, ovatae, mucronatae. Spiculae sub singula
squamae, septem eusque longitudinis, septemflora, oblongae, compressae,
distinctae & glumae duae inferiores breviores et angustiores. Calyx
bivalvis: valvulis glumae corollinis brevioribus et angustioribus. Corollae
glumae lanceolatae, conflatae purpureo-punctatae. Stamina filamenta
tria, linearia, longitudine squamae, alba, purpureo punctata.
Antherae lineares. Pistillum geminum oblongum. Stylus unicus, glaber,
bifidus. Stigmata simplicia.

Solis non videt

verte

Trigynus I culmo tereti nudo, spica cylindrica squamis lanceolatis basi latera-
li membranaceis Lin. Mant. 100. + P. V. pag. 90

~~*Sisyrinchium bulbosum*~~

Habitat in India Orientali

Sisyrinchium bulbosum Roth. vix huc pertinet

ferrugineus L. Culmo Inquetro subnudo, involucri longitudine panicula ciliata
Cen. L. V

Gramen cyperoides mapus; spicis ex oblongo ~~subrotundis~~ com-
pactis ferrugineis Sloan. herb. 1. p. 36. t. 77. fig. 2.

Habitat in Tamari's paludibus maritimis

Schoenus polymorphus culmo subnudo Inquetro; involucri
micronato diphylli inaequali; ciliato Rothb. Gram. p. 67

Prodi cum varietatem ferrug. credit Roth sed vera forte est
planta quam pro S. ferrugineo habet a' Cen diversa est

Capitatus Schoenus

an Schoenus glomeratus Walth.

Habitat in Carolina Herb. Rieh.

Setula retroflexa ~~na~~ univata

Rhynchospira?

Stellatus Schoenus: culmo subterrestris; spiculi conglomerati involucri folia
eae, basi colorata Sw. prodr. pag. 19.

Gramen cyperoides spica compacta alba, foliis ad spicam partem albi
partem viridibus Sloan. hist. 1. pag. 119. tab. 20. fig. 1.

Schoenus stellatus culmo terestri basi folioso, capitulo glomerato parvo, in
vulvulo stellato colorato pentaphyllo La Mart. Encycl. pag. 293.

In Montserrat legit Dr. Ryan Insula Trinitatis legit Dr. Robt

Culmi plures, 4- vel 5, pollicares, subaphylli, glabri, basi foliosi, superius
nudi, f. filiformes, glabri

Folia plurima radicalia, angusta, culmo dimidio breviora, glabra, uni-
cum basi in culmo vix gerant.

Spicula terminalia, in capitulo collecta, quinque, albida. Involu-
crum tetraphyllum: folioli lanceolata, inaequaliter, maximum

Cicromma

leuocapnan Riquipollia are. basi pallidis

Adriatic Schoener

fidem ex auctoritate Henrici ad Schoenium retuli

Machoria

anceps Schoenus culmo subnudo compresso antipet. foliis en² formibus brevioribus,
pedunculis corymbosis.

Habitat in Montserrat ad Ryan.

Culmus erectus, compressus, anceps, simplicissimus; striatus glaber, apice trique-
ter, latitudine dimidio unguis, ^{basin corymbosam} ad pedunculos articulatus; articuli
geminii.

Folia pluma radicalia, unicum superne in culmo, proter floralia.
culmo dimidio altiora, ^{foliis longiora latiora} basi equitanta
equitanta, pallidiora, margine ferruginea obtusiuscula.

Pedunculi superne corymbosi, semel vel bis ramosi, glabri, compressi.
Folium basi vaginans ^{subtriacae} membranaceum lividum
obovatum subramificationibus. Flores in apice ramulorum
oblongo 5-7 floro. Squama ovato-lanceolata fusca ferruginea

Stylus duo
semina iniquetra

videtur esse Schoenus retroides L.

240

Scleria

montserrat

gramen 3.

Rhynchospora
~~*peruviana*~~
~~rostratus Schoenus~~

Habitat in Caiiflora herb. Guss.

Culmus terqueter. Pedunculi terminales pedales vel breviores, umbellati, altero latere convexi altero plani. Involucrum 10 phyllum, foliola lanceolata, unius longitudine pedunculorum, reliqui minor, margine fimbriati. Ochroma tubulosa, acumine subulato terminata. Pedunculi secundarii corymbosi, alterni approximati, palmati vel ultri, interdum minores, plures: folium lineare ad basin singuli, ochreati. Spicula ad apicem conferta, alternis, pedicellata, teretes, subulata, unguiculata. Squamae lanceolatae, fere unius. Semina obovata, aculeo armata punctata, rostrata ultra squamas porrecto terminata.

affinis Surinamensi summitas tantum adest

Specimen a Carolina hinc similem umbellis axillaribus.

echinatus Moniscus

Scirpus echinatus

umbellatus Schoenus culmo triquetris nudo capitulis umbellatis

Schoenus umbellatus Jacq. - coll. 1. pag. 113

Habitat 4

Culmi plures erecti triquetri glabri, pedalis inferne foliosi.

Folia lineana cartaginea plana semipinnata 3-4 lineas lata
umbella terminali capitulo medio sessili reliqui pedunculati pedun-
culis inaequalibus. Involucris numerosis capitulorum inaequalibus.
Capitula subrotunda a floribus numerosis involucrio diphylo suffulta.

~~Habitat 6 Jacq.~~

non vidi facies Nyllengo

cyaneus Kyllinga Le March.

von Rohr n^o 70

facies Kyllinga.

6-7 phyllum foliolo maximo subpedali reliqua minoru
curinata glabra margine retrosum scabra. Spica 7-8 sessi
lis cylindrica pollicaris cat laterali 6 parvisimo cat
media erecta, obtusa glabra. Spicula parva striata

sepi foliofus

Culmus ~~n^o~~ terquet. Anvolucrum

D. Stachyos

Cyperus spicis subtornis lateralibus acutis, involucrio monophyllo
Cyperus distachyos culmo Inquetro nudo, spicis sessilibus laterali-
bus, radice perenni Allionii Acut~~o~~ ad fl. Padem. pag. 48
tab. 2. fig. 5.

Cyperus culmo mucronato; spiculis lateralibus nigris, sessilibus
absque involucrio Cavan. t. n. 223. Tab. 204. fig. 1.

Cyperus junciiformis: culmo junciiformi, subtereti, basi monophyl-
lo; spiculis aggregatis sessilibus; spathe diphyllo: foliolo alte-
ro spiculis breviora de fontaine flor. Mont. Atl. pag. 42. Tab. 7. fig. 1

Legi Functi 7

Valde affinis Cypero panonico Tacchini

non non

Cypreni Cigulari Robb. in Guinea ~~Acta~~ Diversa ab ella sub hoc
nomine a Dom. Von Rohr

obj. Cypreni elatus Robb. Tab. 10. india orientalis et occident
diversis

Cypreni odoratus alter a Rohris spiritus bene semis Rotholli

~~Canaliculatus R. in Leno hinc hinc Canaliculatus nudo, umbella decomposita,
pedunculis ramosis, involucris polyphyllis longis, aff. 6. p. 204
Habitat in Africa orientali.~~

umbrofa. ~~Fusca~~ caules plures. Digitalis apice foliofoli confertis scapi
axillari ~~altiss.~~

pollicares vel minores

bifida in folium bifidum deprentes

Spicula plures, ~~anfert~~ ferti, ser. flori in capitulo oblongo, ^{solitano,} unguiculari, centrali
pollicare; subulato, ~~ser. flori~~ unguiculari, pallide vides, extrema
erecta, intermedia patentissima, inferiori retroflexa, quinque flora.

Valvula oblonga, obtusior, margini tenui membranacea
a Cypero ligulari Rothb. Desir. pag. tab. 11. fig. 2. v. s. p.

Lineari Cyperus umbella compofita fructu teretibus confertissimis sessilibus patentissi-
mis longis, foliolis in solium margine scabris.

Habitat in Montserrat de Ryan

Pulvis Inquietus, erectus, nudus, glaber, lavis

Umbella Verminalis, compofita, radius tribus cum fructu plurimis in
centro umbella sessiles, sesquipollicares. Involuerum Tetraphyllum,
foliolo unico pithamso, reliqua minoribus, margine scaberrimo
Spicula, confertissima, confertissima linearis, ^{sub} filiformes, sesquipolli-
cares, patentissima, ferrugines. Squamae lineares, obtuse albi.

Hydra Cyperis Culmo triquetro nudo, umbella composita: partialibus tri-radiatis
spiculis alternis linearibus compressis.

Habitat in Caribaeis quoniam incolis infestissimum dicitur Ryan.

Radia repens tuberosa: tubera oblonga Cyperi esculenti.

Culmus bipedalis, basi foliatus, coetivum nudum, triquetrum, angulis glabris.

Folia linearia, laevia, culmo dimidio breviora, glabra.

Umbella terminalis, composita, patentissima, ciliata novem radiata;
radius inaequalibus; longioribus ramosis, brevioribus simplicibus.

Umbellula tri-radiata: radius lateralibus longioribus 3-6 floris; inter
medii brevior 8-9 florus.

Involucrum univesale 3 vel 4 phyllis, longitudine umbellae; partialia
nulla nisi squama subulata ad basin radiorum: spicula linearia, pol-
licares, compressa. Squama perispermica, obtusiuscula, margine et
dorso pallidior.

(An Cyperis esculenti Linn. 2)

Diffusa Vandellia

189/96 Montserrat

odoratus Cyreni culmo triquetro foliis, umbellis ^{subae} compositis involucriati, spiculis
teretibus subulatis alternis sesquipedalibus
Cyreni longior odoratus, panicula parva, spicis stngosioribus viridibus Roan
sam. 1. p. 116. tab. 74. fig. 1. et. tab. 8. fig. 1.

Cyrenus odoratus culmo triquetro nudo, umbella dei composita simplici
ter foliosa, pedicelli distiche spicati Lin. l. V. pag. 97.

Habitat in India occidentali; Wocka chica, Dr. v. Prohr

Culmus teres crassus, pennis asperis, glaber, striatus, inferne foliosus;
marginibus lobis

Folia superiora altitudine culmi, vix unguem lata, glabra, retro-
sum flexa. vagina truncata. magna, diffusa.

Umbella terminalis subae composita: universalis cerniter octo radi-
ta, radice inaequalis; 4-5 pollicares; compressi, glabri, striati: par-
tiales 4-5que radiati: radiis intermediis volemque utraque
ramo acuti, a basi floriferi. Involucrium universale hexa-
phyllum, folium unicum sesquipedale, reliqua minora; omnia
ferebatur foliorum culmi: partialis pentaphyllum, folioli
ambellula brevioribus. ochrea saepe pollicares, tubulosa, in-
denta, in foliolum longitudine tubi ochrea depresso integrum
Spicula disticha, alterna, acuta, patentissima pollicares, base
in spicula, subulato, glabra, 15-17. sespiles, pall. viridi-flave
composit. rad. umb. post.

Pentac. Floresuli distichis, cinctis 12. alternis. Squamis oblongis, obtusis, dorso con-
vexo, vinctis.

minimus Cyperus culmo tereti, spicis sub apice Len. h. V. p. 96

Gramen junceum perperillum, capillae eius foliis, Aethiopicum Pluk
alm. 179. t. 300. fig. 5.

Gramen cyperoides minimum, spicis pluribus compactis, est oblongo-rotun
dis Stear h. 1. p. 120. t. 79. fig. 3. Rai h. 3. p. 625.

Habitat in Tamaica, Africa.

Rothe. pygm. Dwerfus est.

polystachyos Cyprenis

Cyprenis ^{rus} fasciculata Desfontainii longe aliud gramen

Cane scens Cyrenis culmo Inguetra, spicis compositis umbellatis spiculis
aeternis confectis

Wara pullu Rheed Mal. 12. pag. 77. Tab. 42.

Habitat in India orientali Vicerij

Culmi alti, glabri vix striati, superne Inguetra anguli
obtusis

Folia caulino altiora striata, glabra, margine retrosum
fiabra.

Umbella terminali & spicis compositis patentibus.

Involucrum aptellum folioli sesquipedalibus inaequali-
bus quatuor brevioribus

Spicis uniter octo interioribus brevioribus subsessilibus marginales
nalmari glabri pedunculi laterali pedunculato infer-

inferne ramis 3-4 6 alterna patentissimo in fenore
longioribus saepe sesquipedalibus. Spicula oblonga glabra
grisea sifloa 7-8

Calyx breviter alvuli oblongi concavi interior minor
valvula corollae ovata striata.

Canescens Cyrenis

V. Lara pullu Rheed. Mal. 12. p. 77. t. 42.

umbella composita. parti spicis parciales septies 6-7. inaequales laterales patens
fimi Ot hreo oblique & uncinati. Involucrum hexaphyllum ^{involucrum} tribus extensio
longis fimi. particali nullo
coniofa in defectis in Sylvis canor

Raspur. Cyperus culmo triquetro foliis, umbella supra decomposita, spiculis umbel-
lato-sesquipedibus. Fl. Zeyl. 37. * s. v. p. 96. Rottb. gram. p. 36. Tab. 6. fig. 2.

Græmen Cyperoides Madagascaranum, panicula magis sparsa et speciosa
Pluch. alm. 179. t. 192. fig. 2.

Habitat in India Æthiopia

Culmus pedalis, acute triquetrus, nudus. Folia ad radicem vix ulla, vel
vixata. Umbella ter proliфера, spiculis ad apicem ex uno centro enatis
sesquipedibus. Anvolucrum diphyllum, vix umbella longius

Specimen quod in Lin. herb. asservatur Santonici Rottb. est longe diversa a
Hermannii quo meo. Fortè quod in nuperis accepit oblitus alter eadem
que esse credidit

glaber Cyprenis Culmo Inquieto nudo lavi, umbella triphylla, flombus glomeratis
inferioribus brachiatis, foliis glabris Len. Mant. 179 P. V. pag. 97

Cyprenis parvus, panicula conglobata, spicis compressis radicibus
viridibus Segu. suppl. 66. t. 2. fig. 1.

Cyprenis serotinus umbella universali decomposita foliosa;
partialibus nudis subtrifidis, spicis verticillatis, alterna-
tim pennatis Rottb. gram. pag. 31

Habitat in Verone humentibus O

Serotinus Rottb.

~~Handwritten text, possibly a signature or name, crossed out with a horizontal line.~~

Cyperis

Cyperus coronarius

Cyper. Cary. confer cum ~~romario~~ Petz
Haudis Petri nitens similis e Gava humilis

Schoenus triflorus pedunculis interdum Vri. Duo uniflori et
biflori

pannonicus gracior, pice pallide nodatus

curviflorus delectus cum nil nisi varietas alopeurus.

Cyperus longus madensipatorius parvula inflorescentia speciosa prima Petri
manu p. 55. no 539 herb. Vaucl.
speculam habeo sub no. 2.

oludus Rich. est.

Cyperus spicatus peruvicus similis fragosus, interdum umbellatus

nitens
speculis floris ex Gaspula H. Curcio

planifolius in monte Eagle Gasp. hucus in monte maris Octobris florescit
gaudet specio peruvico adest in herb. hinc Richard

Distans Gargensis

fortea Robis noster

Cyri. Delid. confer cum Lepulani Keneg hucus Keneg Curcio. Petz

3 m. hinc fort

Minutus - C. foliis planis semiteretibus - canaliculatis recurvis, capitula
terminali: involucrio - lanthyllo Forst. Desf. v. p. 202.

non vidi

Schoenus muscivorus

Cistaceae 23. *Clypeus* species geminatis in vulgari tripliciter breioribus +

Clypeus - *Cistaceae*; calmo driguelo filiformi basi folio unico geminose canali.
 statit in *foliis* filiformibus, basi folio unico geminose canali.
 Rumen nempe pediculis, filiformibus, basi folio unico geminose canali.
 calado in *foliis* filiformibus, basi folio unico geminose canali.
 quae speculo breiora. speculacae oblongae Verminales, oblongae.

- | | | | |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| <i>Elymus</i> | 41 <i>Pyramus</i> | 22 <i>pectus</i> | 99 <i>Stylus</i> - |
| <i>pedunculatus</i> | 42 <i>multistylus</i> | 23 <i>flendus</i> | 99 <i>multistylus</i> |
| <i>cernuus</i> | 43 <i>capitatus</i> | 24 <i>ser</i> | 95 <i>sphaerolobus</i> |
| 2 <i>tenis</i> | 44 <i>reflexus</i> | 25 <i>floricensis</i> | 96 <i>floricensis</i> |
| 4 <i>reflexus</i> | 45 <i>formis</i> | 26 <i>densus</i> | 97 <i>densus</i> |
| 5 <i>pediculus</i> | 46 <i>formis</i> | 27 <i>formis</i> | 98 <i>formis</i> |
| 6 <i>craspedus</i> | 47 <i>formis</i> | 28 <i>ser</i> | 100 <i>ser</i> |
| 7 <i>hemistylus</i> | 48 <i>formis</i> | 29 <i>ser</i> | 101 <i>ser</i> |
| 8 <i>ser</i> | 49 <i>formis</i> | 30 <i>ser</i> | 102 <i>ser</i> |
| 9 <i>ser</i> | 50 <i>formis</i> | 31 <i>ser</i> | 103 <i>ser</i> |
| 10 <i>ser</i> | 51 <i>formis</i> | 32 <i>ser</i> | 104 <i>ser</i> |
| 11 <i>ser</i> | 52 <i>formis</i> | 33 <i>ser</i> | 105 <i>ser</i> |
| 12 <i>ser</i> | 53 <i>formis</i> | 34 <i>ser</i> | 106 <i>ser</i> |
| 13 <i>ser</i> | 54 <i>formis</i> | 35 <i>ser</i> | 107 <i>ser</i> |
| 14 <i>ser</i> | 55 <i>formis</i> | 36 <i>ser</i> | 108 <i>ser</i> |
| 15 <i>ser</i> | 56 <i>formis</i> | 37 <i>ser</i> | 109 <i>ser</i> |
| 16 <i>ser</i> | 57 <i>formis</i> | 38 <i>ser</i> | 110 <i>ser</i> |
| 17 <i>ser</i> | 58 <i>formis</i> | 39 <i>ser</i> | 111 <i>ser</i> |
| 18 <i>ser</i> | 59 <i>formis</i> | 40 <i>ser</i> | 112 <i>ser</i> |
| 19 <i>ser</i> | 60 <i>formis</i> | | |
| 20 <i>ser</i> | 61 <i>formis</i> | | |
| 21 <i>ser</i> | 62 <i>formis</i> | | |
| 22 <i>ser</i> | 63 <i>formis</i> | | |
| 23 <i>ser</i> | 64 <i>formis</i> | | |
| 24 <i>ser</i> | 65 <i>formis</i> | | |
| 25 <i>ser</i> | 66 <i>formis</i> | | |
| 26 <i>ser</i> | 67 <i>formis</i> | | |
| 27 <i>ser</i> | 68 <i>formis</i> | | |
| 28 <i>ser</i> | 69 <i>formis</i> | | |
| 29 <i>ser</i> | 70 <i>formis</i> | | |
| 30 <i>ser</i> | 71 <i>formis</i> | | |
| 31 <i>ser</i> | 72 <i>formis</i> | | |
| 32 <i>ser</i> | 73 <i>formis</i> | | |
| 33 <i>ser</i> | 74 <i>formis</i> | | |
| 34 <i>ser</i> | 75 <i>formis</i> | | |
| 35 <i>ser</i> | 76 <i>formis</i> | | |
| 36 <i>ser</i> | 77 <i>formis</i> | | |
| 37 <i>ser</i> | 78 <i>formis</i> | | |
| 38 <i>ser</i> | 79 <i>formis</i> | | |
| 39 <i>ser</i> | 80 <i>formis</i> | | |
| 40 <i>ser</i> | 81 <i>formis</i> | | |

Cyperus spiculis linearibus elongatis, involucrio tetraphyllo umbellam
vix aequante. t.

Habitat in humidis Lusitaniae submedus.

Radix fibrosa. Culmus trigonus. Umbella pluries composita.

Cyperus macrostachyus quae macra vachia obtegentes fuscae. # Linck in Deas. Schrad. Des.
vol. 2. p. 1. p. 311.

ad C. macrostachyus 110. f. 1. p. 110. t. 1.

Habitat in montibus lanarum caucasicis

glomerulis. Culmus trigonus. Umbella pluries composita. 1. p. 110.

Cyperus macrostachyus; culmus trigonus, involucrio tetraphyllo, umbella farinosa, spiculis

Cyperus *macrostachyus*

Compressus caule subnigro saepe nudo, spica diffracta involucri monophyllo
Len L.V. Apr. in act. Holm. 1707. p. 2434

Gramen Cyperoides spica simpliciter compressa diffracta Pluch. alm.
1737. t. 34. fig. 9. Schenck. gram. 490

~~Carex uliginosa spica composita, spiculis ovatis sessilibus approxi-
matis. Hinc spiculis androgynis: inferioribus remotio-
ribus foliolo longioribus fructis, culmo tereti Len spic. pl.
pag. 1701.~~

~~Habitat in Europa humidis arenosis.~~

~~Radix repens Culmi erecti vel ascendenti palmari vel
suprahumani basi raris foliorum tereti folia linearia, atten-
tuata altitudine culmi carinata. Spicula conferta altitudo
in spicam ovatam diffractam semipollicarem involucri
monophyllo filiforme spica longior spicula oblonga
squamo lanceolata striata semineo dorso pallidoreo~~

Cyperus nigris culmo tergeto nudo glabro, umbella foliosa, pedunculis
plurimis longis, spicis laxis nigricantibus fl. Penns. 1. pag. 47.

Habitat Penns. in inundatis et stagnatis O

Culmus glaber. Folia ensiformia canaliculata, glabra. Pedunculi glabri
fl. Penns.