

Acinoghora Raf. (1816) per Acachnia Schur. (1822) non è
accettabile perché il gener è imperfetto. definito e
l'unica specie è Acachnia - mentre lo spec. del gen
Acachnia non bene definito

Aemphallus Lepr. et Mart. 1845 è stato appena visto
pubblicamente nelle lyllyp con Anthurus. Fischer solo
ha scritto Unter suchen ad Phell p. 97 lo stesso
seperato - Anthurus non può confondersi con
Anthurium.

Auricula ^{Pelt.} (1755) protuvicola Fr. (1825) - genere E un
nome comune non accettabile come generico; il
più in Pelt. non sono specificati i cont. gener.
Form. ^{in Pelt.} (Auricula form.) Att. è l'Auricula
mentana, gen. alto gen.

Helium è accettabile essendo più che distinto da Helix

Dodemia B. et Br. (1871) non Benth. (1862) Hypocrea
= Boonedia

Burcardia R. Brown (1810) Pulgarz Fr. 1822. Burcardi Schmid
1897 - Piche line il nom D. Br. prevede il nome
del Burckhardi) non solo istoria il nom D. Schmid

Lestadia Quere 1869 non Lepr. Kth (1832)
OK pign Carli; ma si potrebbe putt tenere
Lestadia pulgarz, Lestadi per le favoz.

Cytosporium e Cytospora sono terribili. (Cellulosporeum Pelt. OK)

Graphium e Graphis " " (Centropodium C. OK)

Cyphella e Cyphellium " " (Chetocarpus C. OK)

Coryne e Coryneum " " (Chloropanicula K OK)

Smectobotryum e Smectobotry " " (Christiaster OK = I)

Chetonia Fr. (1836) non St. Ma. et Ser. 1824 (Chetonia OK)

Cathinodactylum Hell. per Hemants non ben primo per le form.
per le stergeversta

Adrothrix Cohn (1875) non Mog. 1849 Cohndorium OK

Trichosporium e Trichosporum sono terribili. (Colletotrichum OK)

Trichoscypha Coke 1879 non Hk 6. 1862 Cookeina O.K.

Cordana e Arothecium secondo l' emend. Sacc.
ancor che non conformi alle nozioni delle specie ^{provisoriamente}
~~che dove~~ ~~con~~ ~~gm~~ ~~ben~~ ~~poter~~ ~~che~~ ~~crea~~
un ^{causa} ~~nuovo~~ (Presbiter)

Cephalotheca e Cephalothecium Tengm.
Cyathus e Cyathus Tengm. = Cyathoides Hall. e
fuggit mal
Henricqz Pan. Athin. (1877) non Berth. 1854
Delpinoia OK.

Apispora ~~non~~ Apisporium Sacc. sembr. ^{causa}
(Datonina OK = 1)

Peckia 187. nec Vell. 1825 Dudeola OK.

Uropus e Uropusium non sembr.
(Fabeola OK = I)

Cocospium e Cocospira non sembr.
(Beyrella OK. = 1)

Maupoda e Maupodium non sembr.
(Fuckelina OK = I e Fuckelina Sacc.?)

Leota (1751) Fungodonta Bull. (1742) Quadr. altus Korotk.
e incant.

Xicocoz e Xicocoz Tengm. (Glossophila OK. = I)

Arothecium e Arothecium Tengm. (Symphoricarpon Pr.
OK.)

Curtianus Fr. 1836 + Symptotus Bull. 1755 per un unus
specie. non unus specie altus centrus 7 unus

Granularia Roth (1791) N. Milan. Ital. (1846) unus
Bull. Maupoda altus Bull. Quadr. ma 7 specie
Tal. un abare de galle Bull. (1780) Quadr. ma 7 specie
non alterare

Hallerophora Endl. 1836, solitaria e Tipularia Chev. 1822
non Bull. 1818.

Trichocladium e Trichocladus reym. 39/0018-1
(Beyrella OK = 1)

Pilobus Pat. (1784) non definit e causa
Hypozoa Mss (1780) scant. e ma definit

N. tsche

N. tsche

N. tsch N. tschke De nominibus genericis N. tschl.
sec. d. O. Kunze
ex jam prioribus regimantibus

Cl. O. Kunze hunc coit (Rev. plant, Sep. 1891)
eruditissimi enim et multas plantas novas ibi descriptas
affine egyptum. Sed et auctori prioribus juris nimis
amore deceptus tanta ^{nominibus} ~~nomine~~ ^{bona} ~~rebus~~ et inapte
reversitant tanta ^{nominibus} ~~nomine~~ ^{bona} ~~rebus~~ reverent
decurrit tanta non nomine insolent modo
conscripta perposuit, ut si ^{deinde non} ~~non~~ ^{novitas} ~~novitas~~
Kunzeanus acciperimus ^{deinde non} ~~non~~ ^{novitas} ~~novitas~~
perichloritum et nominibus extoribus obtrudat
ad fungos sermone restituta, hoc censeo, quia
fortasse et ceteris plantis reperiri possunt

1. Nomina ^{genera} ~~antiqua~~ male definita, v. insolentia
conscripta v. communia pro ^{scientificis} ~~scientificis~~
definitis et normalia conscriptis non eximus
de tant, nec ego accipio

2. Nomina ⁱⁿ ~~in~~ ^{femine} ~~femine~~ ^{antiqua} ~~antiqua~~ non pro
ase definita et ad unum o. paucos species
condita, pro ^{gen} ~~gen~~ ^{rite} ~~rite~~ definitis et ^{non} ~~non~~
speciebus ^{numeris} ~~numeris~~ ^{modis} ~~modis~~ ^{ornatis} ~~ornatis~~
non referenda v. dentata. Na Sphaerula
et

3. Nomina generum ^{quorum} ~~quorum~~ ^{modis} ~~modis~~ ^{et} ~~et ^{terry} ~~terry ^{sum} ~~sum
alij immo ^{nuca} ~~nuca~~ ^{ab} ~~ab ^{alij} ~~alij ^{duo} ~~duo~~ ^{legiti} ~~legiti
maiorum sunt. Si Distigma Lirium & Lirium,
Antonium ab Antonis, Kunze & Kunze, Bolle & Bolle
ita et distingu. possent.~~~~~~~~~~~~

~~N. tschke~~ N. tschke N. tschke
N. tschke N. tschke
Biedermann Biedermann
Cahis et Cahis.
Sore Sore

1 Acanthaceae pro Arachnidae Auriculae pro
 Hirneda Clathrostrum pro Pennantia
 Cyathus pro Cyathus fungoides pro Lotic
~~Saxifraga~~ pro ~~Cabiracis~~ Hydrozera pro Ribbia
 Sackflanz pro Sactarid, Cyclopodon pro
 Menderme, Symplocos pro Polytrichum, Mastigophora
 Joss - pro Membr, Marul, Hb. sub. Cantharidell,
 Orsellia pro Clitopil, Trombetta pro Craterellu

2 Burcardia pro Bulgaria, Grammaria pro
 P. dularia, Mastigophora pro Lepista, Gomphus
 pro Cutmaria, Mastigophora pro Arbutaria
 Patula pro Auricularia, Phallophora pro
 Morchella, Psathura pro Lentinus, Pseudofarinas
 pro Amanitopsis, Singha pro Saccaria, Terana
 pro Corticia

3 Anthurium et Anthurium, Polium a Milbe
 Laetitia et Laetitia, Cytopogon et Cytopogon
 Graphium a Graphis, Cyphella a Cyphellium
 Conium a Conium, Sarcobolus a Sarcobolus
 Trichopogon = Trichopogon, Cephalothecium e
 Cephalotheca, Cyathus et Cyathus
 Henniguesia et Henniguesia
 Apogonium ab Apogon, Uropora ab Uropogon
 Coarctata et Coarctata, Macropoda et Macro-
 podum, Dicosia et Dicosia,
 Anthele et Anthele, Trichostema et
 Trichostema, Lasiophora et Lasiophora
 Nolanea et Nolanea, Leptobryum
 et Leptobryum, Sparaxis et Sparaxis
 Polytichum et Polytichum, Libanella et
 Libanella, Onychia et Onychia
 Acetabulum et Acetabulum, Urophora et
 Urophora, Achlya et Achlya, Pteridina
 a Pteridium, Urosium et Urosium
 Scoria et Scoria, Lechna et Lechna,
 Schizium et Schizium, Miroglossum et Miroglossum

75 Jan 1851

2652 spec

11

Syncephali et Syncephalium Arthropoda
et Arthropoda. Whisker et Arthropoda
Xanthopoda et Xanthopoda

alle Behl.

Broomfield OK pro *Indidiana*. B
et Br. (1871) nec Benth (1862)

Clarkeinda OK pro *Chironia*
Fr. (1836) nec Mac. et Sall. (1824)

Coburnianum OK pro *Cladostoma*
Coburn (1875) nec May. 1849

Cookeina OK pro *Trichomyces*
Cook (1879) non Hook. f. 1862
1ed nec March. Trich. Hook et
= *lorindeja*.

Hudeola OK pro *Peckia* Clint. (1875)
nec Vell. 1825.

Halterophora East. pro *Tifularia*
Chev. 1822 (sen. dub.) nec Natl. 1818

Phellus Michel. ⁽¹⁸²⁹⁾ pro *Phyphallus* Fr. (1823)
Thojetella OK pro *Thojeta* Beck (1872)
nec Benth 1867.

Vogliuana O. K. Cystophora
Rebut 1844 nec J. Ag. 1841

Willkommiana O. K. Cienkowski
Rebut. 1873 nec Ag. & Radt.
1858.

Zukalina O. K. Gymnoides Zuk
1887 nec Less. 1831-

Ju 8 }
1/4
1/2
1/2
1/2
1/2

1/4 Gymnoides duros
~~Gita~~
Zukalina duros (Zuk.)
Lau.

Perularia Pers. 1794 Tab 1790 non Wigg lich. (= Boomyces) 1780
(Knyria OK. = 1) Quasi duo nom. vixit de olt. un pedo
e sarebbe ingrandito mutuo -

Lactaria Pers. 1797 Lactarios DC. 1805 non Lactaria Rumpf. 1762
Lactifluus Pers. 1801 (ut lich.) fu alludato dall'istesso autore
fu Lactaria (us) che deve mantenersi -

Lasiophora Reish. - Lasiopharia
telle tyth. fu prefato - Eniophora fu dit. dalle sperece Lasioph
ma c'è l'onore di Lesius (1832), quindi va bene
così Lasiophora e Lasiopharia

Nolanea Fr. 1821 e Nolana L. 1762 possono rimanere
Leptobichia Nev. e Leptobichum Cord. veggono.
(Leucostictis Pers. = 1)

Lycopodium Mich. = Studerus - Hall. = Stephanomyces
quindi ammetta Lycopodium fu Stephanomyces altro che scorgia
di nome è impreso.

Lycopodioides Hall 1842 Polytrichum DC 1815. Il primo scovato
e v. d. n. numero di 75 anni.

Sparaxis e Sparaxis veggono

Mastoglyphus Berk. 1755 Lepiota Pers. Fr. 1800
3 generi Berk. l'uno lungo ^{vostano} Lepiota; Lepiota è auto
forma peraleve vera Lepiota fra poco Berk. l'altro alth generi
Cp.

Mastolencomyces Berk. 1755 Armillaria Fr. 1800
Cura 1/2

Membrana Hall. 1762 Cantharellus Juss. 1789 em.
U I o v. g. e alcuni anche Cantharellus

Senia Ad. 1763 nel Kordera Marulius Fr.
U I è altro nel rifuto -

Polytrichum e Polytrichum veggono

Lichastelle e Lichastelle veggono

Onphalia e Onphalea o sec OK. Onphalandia veggono

Melle Batt Obtoplus Fr

N I° e specie nu nou

Ostreia e Ostrichina

Kante stas cony e altis nou veal

Patle Adams 1763 Auricularia Bell 1791

N I° e collectiu e vj

Acetabule ^{Franch} e Acetabulum 2 regim

(Paxina Kye = 1)

Peckifungus. Era g^o stas Appendicularia. Peck cambat
u Appendicularia na cadun cuticula Cf. Thales

Prionophora ^{Sau} e Prionophora Less. Lezous.

(Pezom OK. = 1)

Oralloblebs Adams 1763 Murchella Pers 1797 ex D.M.

1769. - N g^o d Adams fadit in 2 fg. d Murchella

na e sembla u capt d Murchella feda
e be defuncte