

101-195

B.

20.1.59 — 2.3. Poloni
La Guiraca

Höhenangaben
100 m im Werk

=
Altitudes 100 m
too high

Land Prov. Nr. 107

Ort La Quiaca Dat. 21.2.59
In. de Torcava

Höhe 3400 Samml. Her

Formation auf der brechenden
Fläche im Arbestück

Taxon Sarcocolla

Beschr. 2.T.v. Frostentloft, 2.T.

+ Wurzel, zu Hilberstein gemitt

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 102

Ort *nie vor* Dat. 21.2.59

Höhe *3400 m* Samml.

Formation

Taxon *S. andersonii (nach Aland)*

Beschr. *kl. einjährige Felbl.,
völlig v. Fort verblüht*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

103

Land..... Prov..... Nr. ~~102~~

Ort *zürich* Dat. *27.2.59*

Höhe..... Samml.....

Formation.....

Taxon *Bienen*.....

Beschr. *Nestern b. Waife beunruhigt,
begegnung, als Bienenstich, im 104.*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 704

Ort *W. v. v. v.* Dat. 27.2.59

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon *W. v. v.*

Beschr. ~~*als Pflanze in*~~
unabhängig, früher als
10'3

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 105

Ort mit Vor Dat. 21.2.59

Höhe Samml.

Formation

Taxon Leguminosae, sehr klein

Beschr. Mittlere gelb-orange blühend

Zierpflanze

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Bolivia Prov. Potosi Nr. 106

Ort Villazon, M. de La Aurora Dat. 23

Höhe Samml. Don

Formation Stein Abhänge & Mulde
steins Bf. off. Melampyris !!

Taxon S. ~~sp.~~ nova zubandigera
2-3 Blätter ohne ja Mittelblütchen mit Casuarinaceae

Beschr. Bl. Stammköpfe, in. 2-3 in
aber laugen Nerven leicht, auch zur
Nerv markte nur auf 2 Nerven beiseite

Sprossje ca. 15-25 cm. Inwendig 1 cm, Mittelbl.
Bem. Blüte w. mittelbl., ~~Blüte~~ Blüte mittel

erbig Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D
ohne Abzig. & Spitz, Bl. deut. radiär in
deut. Ziffern abend. Stempel, Gewürst etc.

Höhe
1157

Mit gelbender an d. wintergrüne Heide
der tiefen Anhöhe. 2. Unkraut v. d. infanti-
luliforme - Stauroden ~~das~~ hier hoch frei
vor, sowie Brunellen, eine vielte spitz
ifbe n. die Hypericum - ähnliche n. p.
weiße Blätter. Nach Harbes Schlüssel
Ähnlichkeit n. mallo purpureuse n.
marinasense.

Im J. Nachbarschaft auch d. infanti-
luliforme + die blaublütige mit leicht erage-
nehem Infunde n. vielblüt. Blütenst. d.

Land Bol. Prov. Polosi Nr. 107

Ort Villazon Dat. 23.1.59
Nr. de la Quinca

Höhe 3450 Samml. Don.

Formation an J. Hildentebänge

Taxon Mimulus v. calceolaria

Beschr. 1.2-1.5 m lange ^{p. gelb.} Blüte

Bem. f. griseus

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 108

Ort nie SW Dat.

Höhe Samml.

Formation nie SW, ein Teilweise

nur 1 Exemplar

Taxon Compositae ca. 5 cm lang
Nadelblätter, große Bl. in orange

Beschr. Zweige reichblütig. In S. Delle
ca. 3 mm lang verteilte Nadelblätter
aus Zweigen ca. 5 mm lang Nadelblätter

Bem. f. W. Lande

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Argent. Prov. Salta Nr. 109

Ort Salta Dat. 16.2.

Höhe Samml.

Formation auf d. Nacht

Taxon Fila mayo

^{25. Apr. 4.}
Beschr. blauvölkcher Samen, von

d. Kolben genommen

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

Land Ang. Prov. fella Nr. 110

Ort fella Dat. 16. 4.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon 2 ea meys

Beschr. weiße Körner aus 2 Kolben

Derselben Kolben wie 109

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Arg. Prov. Jujuy Nr. 111

Ort La Quiaca Dat. 21.2.59

Höhe Samml.

Formation Nacht

Taxon Capsicum

Beschr. Locato
rot

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 112

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon

Beschr. wie 111, aber grün, weiß.

Wied. wie 111, aber weißlich

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 113

Ort nie 111 Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon Capsicum "Aji"

Beschr. rot

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. *114*

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon *nie vor*

Beschr. *grün*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. *115*

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon *zie 114*

Beschr. *orangejellb*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 116

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon Capsicum "Aji"

Beschr. hellgelb

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 117

Ort Jalla Dat. 16.2.

Höhe Samml.

Formation auf d. Markt

Taxon Capsicum

Beschr. s. hl. Blüten rot u. grün

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 118

Ort Dat. 16.1.

Höhe Samml.

Formation von beiden Enden

..... Haut

Taxon

Beschr. wie 117

.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Arg Prov. Sella Nr. 119

Ort Sella Dat. 16.2.

Höhe Samml.

Formation Nacht

Taxon 2 la Rays

Beschr. weiß, von Kollum leicht
gelöst

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 120

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Den. wie 119,

Taxon
samt 1. Teile

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Arg. Prov. Sella Nr. 121

Ort Sella Dat. 16.2.59

Höhe Samml. Ros

Formation Recht

Taxon 2 ea mayr

Beschr. zell

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 122

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

..... wie 121, nur

Taxon 2. Teile

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Arg. Prov. Jujuy Nr. 123

Ort Yavi Dat. 24.2.
Sied Hermanns

Höhe Samml. Don

Formation an J. Norrnorklagen

25 Felsen

Taxon Sp. ~~more~~ ^{n. l. b. e. u. g. v. v. v.} ~~Stannargene~~

Beschr. L. Felssteile sehr in. best-

Besten in.
grün
rot.

knapp 10 cm im. Veld blaust.
Mittelste Rille, hoch 30 cm hoch

Bem. grün mit Silber als Stängel

Optimal - hellenheiten unter Felsen.
Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

Bleib 2. T. hell 2. T. dunkler abrotet blau
in. hellgrün Andersart. J. 1. p. v. v.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Hier sind 2 frucht bulbiferae.
Eine specis ist viell. identisch
od. identisch m. virgultorum
od. ~~albicansi~~ ser. pers. ~~caucasicum~~
Det. n. 106?, ~~Hyphomycetaceae~~ (Bebacj. b. 106)

Land Bol. Gpl. Poloni
Prov. Favija Nr. 124
Huidor

Ort Tojo Dat. 26.2.79

Höhe 2550 Samml.

Formation Garten Nr.

Taxon Nelumbo nativa Nr.

Beschr. R/D

Bem. Nr.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 125

Ort Nie vor Dat. 26.6.79

Höhe Samml.

Formation

Taxon J. spec? d. ^{großblättrig}artigen

Beschr. Bl. flach u. größer als v. J.
nerventrichen multiplen Form

Bem. sonst als ~~...~~

1 Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Prov. Avicay

Land Bol. ^{Gen.} Polosi Nr. 126

Ort Tojo Dat. 21. 2. 59

Höhe 2550 Samml.

Formation Schnitt halde mit

Trichocereis und reichem
Sträucherwuchs mit Skirrus

Beschr. Leguminose ohne Ranken

Blätter stark behaart 1-2 Fiedel-
paare Blüten 1,5 cm Ø Farbe lila

Bem. mit grünem Fahnenmittell

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 127

Ort Dat. 26.1.59

Höhe Samml.

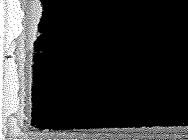
Formation.....

Taxon *D. antipura*

Beschr. *groundbeespr*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D



R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

~~Prov. Kotibae~~

Land Boliv. Prov. Tarija Nr. 128

Ort San Tajo u. Yandara Dat. 26.1.59

Höhe 3100 Samml.

Formation Vehlergebirge

Taxon S. infundibuli Fosberg

Beschr. Düne Ähre m. breit sein
Stängel herablauf Blätter

Bem. frühe u. späte Formen jeweils

1 Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

revidiert

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Ino. Avila

Land Bolivien ^{Dep.} Tarija Nr. 129
Prov.

Ort Yandava Dat. 26.2.59

Höhe 3500 m Samml.

Formation Bachufer flach, feucht

Taxon J. macrolobosa

Beschr. kleine Buxide, im Blatt

n. stark

Bem. sehr nah verwandt J. s.-r.

1 Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Lgt. Tarija

Land Bolivien Prov. Aviles Nr. 130

Ort Carolina
ca. 50 km von Tarija Dat. 28. 2. 59

Höhe 3500 m Samml.

Formation

Taxon Genk

Beschr. hölzerne

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Lept. Tarija

Land Boliv. Prov. Ariles Nr. 131

Ort nie 130 Dat. ²⁶~~18~~. 2. 59

Höhe 3500 m Samml.

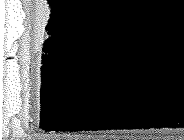
Formation

Taxon Raps

Beschr. hirsutum

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D



R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 132

Ort Nie war Dat. 26.6.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon *S. megistacrolobum*

Beschr. sehr optimal

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Dpl. Távrijak

Land Prov. Nr. 133

Ort Lienaguillas Dat. 20.1

Höhe 3200 Samml.

Formation s. letzter Seite Terna

Taxon ^{relativ von Caccagulara}
S. spec. nova 1

Beschr. lilablau Blüten, ^{frisch} ~~st.~~ thos

Bem. mehr i. d. Feige gezogen & kult.
n. 11. 1950. Oberst F. K. K. K.
Anmerkungen: Vorname ist in
m. 1906

1 Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 134

Ort Agua de Teiro Dat. 26.12.

Höhe Samml.

Formation Kalkformation + Täl-
becken

Taxon S. spec. Nr. 1, aber abwechselnd
weich p kleine Teile der Blüte, nur
Beschr. p sehr herbteufte Sammel-
Beleg in Blühen sehr stark,
frucht recht lang Festschele

Bem.

2 Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 135

Ort Guschawa Dat. 26.2.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon Lsp. spec.

Beschr. Blüte klein u. gelborange

Blüte (früher schon mal gelb.)

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Bolivia Prov. Nr. 136

Ort Dat. 27.1.79

Höhe 2300 Samml.

Formation

Taxon Cerium aurum

Beschr. grünlichgelblich

Bem. f. lösen u. ... 2-

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D Bishi

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 137

Ort Dat. 27.2.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon

Beschr. Eine Hand voll. Blüte hervor
steckende Pflanze. In rotbraunen sehr
vegetationsoffenen Talebenen, die
Bem. Früchte u. sich fotografieren
lassen.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 738

Ort. Jarcarca Dat. 28. 2.
b. Camargo

Höhe Samml.

Formation

Taxon Santiglen -

Beschr. im Jahr vor. Reis

Bem.

3 Knolleⁿ, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 139

Ort Dat. 28.2.

Höhe Samml.

Formation

Taxon *Nic. glauca*

Beschr. *m. gelbem Rosak*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Dep. Chuquisaca

Land Bolivien Prov. Nor Ginté Nr. 140

Ort ^{bei} Sarcacca Dat. 28. I.

Höhe 2600' Samml.

Formation große Felsklippe u. starkem
Brennholz.

Taxon ~~S. spec. nova~~ = *S. subventrifera*
var. *camarguense*

Beschr. u. große Blätter aber u.

wenig Haare. Lemniscatae

Bem. Waldpflanzen - Blätter frogt d. nahe
Höhe, ob Arctostaphylos oder nicht.
Namen sehr schön.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

Al.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Purón
Purón

Bromelien, ^{z. sehr b. flusst}
~~die~~ Farnkulturen, ~~z. h.~~

Bäume u. feigenartig

Blätter u. gelb. klebrig Saft

Baum m. d. gelben Rinde, aber
blind.

Teufel. will sich blinde. Sie
hat vielte Stengel u. Maykate,
so alle in sich.

Licht, auf jedem Mal d. Lärmen
herunter

Land Prov. Nr. 141

Ort ... in 140 Dat.

Höhe Samml.

Formation ... in 140
.....

Taxon ... Liliaceae, root, epiphyte

Beschr. ... Wurzeln s. okul. Vase m.

... in, das vore, s. tief - Boden.

Bem. ... Ernte f. Landes "Kafu"

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 142

Ort wie 140 Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon *S. aurif. aus Samen Bism*

5. Bism. sehr stark unbreitbar
Beschr. *Hande.*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 143

Ort Dat.

R/D

Höhe Samml.

Nr.

Formation

R/D

Taxon Frouda

Nr.

Beschr. ~~rauhente~~ mit Ende seit

R/D

herförm. Blättern (Ringen!)

Bem.

Nr.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 144

Ort Tacaguira Dat. 28.2

Höhe 2750 Samml.

Formation einjährige Opuntien -

(Pflanz. 2)

Taxon S. spec. Nr. 2 wie 140

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 144

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

- Land Prov. Nr. 145

Ort *Sancti Noyquisi* Dat. = 6415

Höhe *3280* Samml.

Formation *Polylexis*

Taxon *L. antijensis*

Beschr. *fruchtend.*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

2 km SW Gichana near D. av.
nr 148

Land Prov. Nr. 145

~~Ort~~ ~~Basinota~~ Dat. 28.2.

Höhe 3300 m Samml.

Formation Polytaepisung m.
~~Geantia~~

~~Geantia~~ spec. u. Geantia m. m.
hinellidaw. Cernoseca

Taxon f. vid a. v. r. e. i

Beschr. sp. n. h. v. r. e. i. m. v. l. C. v. d.

benh. d. l. a. v. m.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Land Prov. Nr. 146

Ort in 145 Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon ^{gentiana}
Frestia spec.

Beschr. bläuliche Blüte

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

bei 146 = ^{gentiana}
gentiana blüte

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 147

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon ↓ spec. Nr. 3

Beschr. *älter. magnetisches
oder ohne Grund.*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

~~5 km hinter~~ kurz vor
Siringamaya

Land Prov. Nr. 148

Ort Dat.

Höhe 3300 Samml.

Formation

Taxon *D. spec. Desistaenolobium* sp.

Beschr. Ganze unwirkliche Lederrinde
(gibt im Koch getrockn., Knollen sehr
tief ausgelegt, 75 cm, meist Stein,

Bem. nicht in hohen Bdr. Chetfischer
mit!

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Land Prov. Nr. 149

Ort Die 148 Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon ~~f. aciculate (2)~~ majusculum (20v).

Beschr. ohne fench, nur proper hoch-
fester, ... ist

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 150

Ort Siringamayu Dat. 28.2.

Höhe 3350 Samml.

Formation am Rande eines Kartoffel-
felds.

Taxon *S. megistacrolobus*

Beschr. Blattunterseite nicht

viele gefibt, röhrenförmig

Bem. Endfäden

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

Endfäden
neu

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 151

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon *Rhus bala negra*

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land..... Prov. Nr. 152

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon *Zwischen Verbena*

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 153

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon *S. zudig.*

Beschr. *rote, kleine ^(mit) nach Kaudin*

viele 15. Ureja

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 157

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon Geste

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 153

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon *S. rudig. Somsa mittel*

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 156

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon J. ewig. Callpa ruua

Beschr. rät

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 157

Ort La Quiaca Dat. 23.2.

Höhe Samml.

Formation Arenal

Taxon S. swipua rhizome terre

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D
Nr.
R/D
Nr.
R/D
Nr.
R/D
Nr.

Land Prov. Nr. 158

Ort wie 157 Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon wie 157, rote Seite

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 159

Ort wie 157 Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon wie 157, wie forte

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 160

Ort 20. 157 Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon 20. 157, länzl. Natur + M

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land..... Prov. Nr. 162

Ort Lerici Dat. 1.3.79

Höhe 3300 Samml.

Formation niedrige Talschneide

Taxon S. infundibuliforme

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 163

Ort 15 km NW Lerici Dat. 1.3.

Höhe Samml.

Formation

Taxon Legumin.

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 164

Ort 15 km. S. Cerroli Dat. 1.3.

Höhe Samml.

Formation Fels

Taxon Lupinus albus var. ll. White
var. ll. Fingelsisim.

Beschr.

Bem. als Samen in Kartoffelfeld

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 165

Ort 15 km südlich Lercari, Dat. 1.3.59

Höhe 3300 Samml.

Formation

Taxon *J. andriana*

Beschr. bl. risp., gest.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land.....Prov.....Nr. 166

Ort.....Dat.....

Höhe 3300 m Samml.....

Formation.....

Taxon wie 165

Beschr.....

Bem. Stent 164 m. präp

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land..... Prov..... Nr. 167

Ort 20 km hinter Jecori Dat. 1.3.59

Höhe 3300 m Samml.....

Formation.....

Taxon Sandig mit γ -Virus

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D Blätter /
Hilfsmaterial



R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Viele ipl. v. Y abgelesen, ca. 2.0%
Y-haut. Einige m. hgg. gelbros.,
vill. von CA, einige m. gelbr X-Vor-
riante

Land Prov. Nr. 168

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon 2 in 169

Beschr. gelbe X-Variante

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

(Blätter /
Stängel)

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 169

Ort Dat. 1.3.59

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon

Beschr. *Amudarya*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

*Bleibe f.
Silberwasser*

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Länd..... Prov..... Nr. 1970

Ort..... Dat.....

Höhe..... Samml.....

Formation.....

Taxon.....

Beschr. him. beblättert + blauh.

strips

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D, B. f. L. 1972

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 1971

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon *212 v. w., Bienen*

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 172

Ort Dat. 1.3.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon 3. u. w., 1. 2. u. 3.

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 173

Ort Dat. 1.3.

Höhe Samml.

Formation wie vor

Taxon

Beschr. gemischte Samen aus-

schicht

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

1774

5 Land *Guatemala* Prov. *Guatemala* Nr. *1774*

Ort *San Antonio* Dat. *1.3.*

R/D

Höhe *1000* Samml. *1000*

Nr.

Formation *1000*

R/D

Taxon *S. antigna*

Nr.

Beschr. *Feld, weisse Blühe,*

R/D

bl. Blühe in, Haube

Bem. *Knolle vergrößert*

Nr.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 175

Ort Lago Jangraio Dat. 1.3.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon Gerste

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land..... Prov..... Nr. 176

Ort ... wie 175 ... Dat.....

Höhe..... Samml.....

Formation.....

Taxon ... S-antig ... Junilla ... glanzvoll

Beschr. ... S ...

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 177

Ort 5 km östl. Luch Jugoslavien Dat. 1.3.59

Höhe 3550 Samml.

Formation Hohenkammer, Kriess

Taxon ~~V. speciosa~~ - ~~V. albicollis~~ ?

Beschr. Blüte, Kelch, Früchte
in Form d. H. Kelch

Bem.

2 H. Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 783

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land..... Prov. Nr. 178

Ort ... mi 1997 ... Dat. 7.3.

Höhe Samml.

Formation ... mi 1997

Taxon ... Oxalis spc.

Beschr. ... gelbe Blüte m. roter Wurzel

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 783

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 179

Ort Dat. 7.3.59

~~Beskr. von 1 km südlich~~

Höhe Samml.

Formation 2000 Jor

Taxon 1. in fruchtbarer Form

Beschr. mit Stenobleite

~~hier mit, mit Flecken~~
²⁰⁰⁰

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 783

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 180
Ort 1 km S. S. S. S. Cusco Ingenio Dat. 1.3.54

Höhe Samml.

Formation blauer Sand

Taxon S. megistoceros um gän

Beschr. weilig, unter Buch stehen

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 183

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 181

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon ^{x-~~Co~~phyllitum}
S. infundibuliformis

Beschr. 2-fach IV-stufig, 12 bis 20 cm,
1500 2. T., 2. T.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 783

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 1813

Ort *einige km nördl. w. v. ...* Dat. 1.3.

Höhe 3800 Samml.

Formation

Taxon *Cypripus pubescens*

Beschr. *Blüte bl. fast weiss*

mit gelb. Safran

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 783

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 183

Ort Potosi Dat. 2.3.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon S. albicola

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr. 783

R/D

Nr. 783

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

f g

Land..... Prov..... Nr. 184

Ort Cünchül. huyno. Dat. 2.3.

Höhe..... Samml.....

Formation granit

Taxon l.artig. kultiviert

Beschr.....

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 485

Ort *Wickow* Dat. *3.2.*

Höhe Samml.

Formation *am falkenberg*

Taxon *d. spec. ?*

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D



R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 186

Ort *W. J. W.* Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon *W. J. W.*

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 787

Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon

Beschr. *Sukkulen m. fleischigen Blättern*

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 188

Ort Aroifilla Dat. = 6435

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon 12

Beschr. 1/2 ... Blatt, also mit

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D
Nr.....
R/D
Nr.....
R/D
Nr.....
R/D
Nr.....

Land..... Prov. Nr. 189

Ort Tarapaya Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon J. 2 in 1958

Beschr. red. (brown) 1958 tarapaya (1)

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 190

Ort Tava paya Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon

Beschr. de Blüte, bis 25 cm

ausg. - illud, 1888

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 192

Ort Miraflores Dat. 2.3.

Höhe Samml.

Formation

Taxon

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr. 193

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land Prov. Nr. 192

Ort Reyeria ^{oder Polosi} Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon J. spec. ?

Beschr. Blhs. fast-blau, Blüte

bei 60cm hoch, viele Blüten,

Bem. Femine mit Wurzeln
verst. 188, 193

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

und lose

R/D

Nr.

R/D

Nr. 193

R/D

Nr.

R/D

Nr.

Land..... Prov. Nr. 193

Ort *Ledzoria in der Polost* Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

Taxon.....

Beschr. *hine Blatt, Stenke los*

30 cm, stark kuller, weißer
Wur. m. 192

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....

R/D

Nr. 193

R/D

Nr.....

R/D

Nr.....

Land Prov. Nr. 194

Ort Ledarias bei Potosi Dat.

Höhe Samml.

Formation

Taxon S. acule

Beschr.

Bem.

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

R/D

Nr.

En Las Delicias

Land Prov. Nr. 195
m. Ledyasia w. Potosi
Ort Dat.

Höhe Samml.

Formation.....

R/D

Nr.....

R/D

Taxon *S. megisthaevolobum*

Nr.....

Beschr.....

R/D

Bem.

Nr.....

Knolle, Samen, Exsikk., Präp., R/D

R/D

Nr.....