



Pf 0090 *Sansevieria fischeri* (BAKER) MARAIS (*singularis* N. E. BROWN) Vom B. G. Heidelberg (Nr. J 29.106) 5. 11. 1964. Der hat sie aus Kenya, Trockenwald bei Loitokitok (Coll. Rauh Nr. 250a, 1960).
Identisch mit Pf 1019

Sansevieria *singularis* ?

Nr. 90

geblüht in: HF

am: 7.8.86

Blätter

Anzahl: 1

Länge: 70 mit 4 tiefen Längsfurchen

Breite: 1,7 x 1,9

Bl.schaft

Höhe: 4,5 (unter Topfrand)

Dicke: u 1,4; nach oben zum Blütenboden (~ 2 x 4)

Farbe: weiß erweiternd

Brakteen

Zahl: ~ 10

Form: lanz.

Länge: 2 - 7 - 1,5

Breite: 4 - 4 - 1,5

Farbe: bräunl.

Zust.: verrocknet

Bl.stand

Form: kopfig

Länge: Kopf 2 x 4 (am Topfrand gegnetscht)

Durchm.: ~ 8 x 1,5 " " ~ 4 hoch

Brakteen

Form: lanz

Länge: 0,4

Breite: 0,4 - 0,2

Farbe: weißlich

Zust.: verrocknend

Blüten

Zahl pro Büschel: ~ 5-2

Bl.stiele Länge: 2,5 - 0,8

Gliederung: ohne

Röhre Länge: 5,5 - 4,5

Durchm.: 0,15

Farbe: weißlich, purpur überlaufen

Zipfel Form: linear, stumpf

Länge: 0,9

Breite: 0,2/0,3

Farbe: weißlich

Griffel: + 0,4 - 0,5

Staubfäden: ± 0

Staubbeutel: 0,2 gelb

Bemerkungen: vgl. 1019

Samen gereift in: HT am: 14.5.87

Beeren Zahl 1-fächerig: 8
2-fächerig: 1
3-fächerig: -

Form: fast rund
Länge: 1,2
Durchm.: 1,1
Farbe: orange

Fruchtsiele Länge: 0,9-1,3
Gliederung: 0,5-0,7 unter Basis
Farbe: grün/orange

Samen Form: oval
Länge: 0,8
Durchm.: 0,6
Farbe: knöchig

Bemerkungen:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ausgesät am:

aufgegangen am:

Bemerkungen:

.....

.....

.....