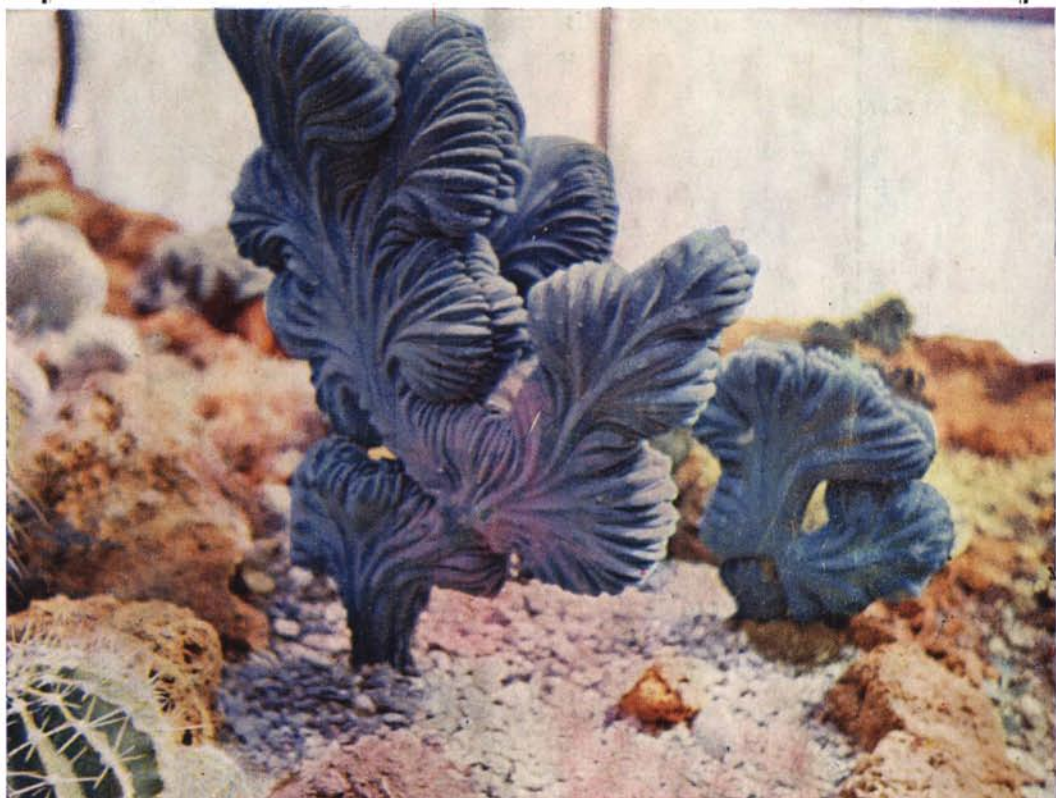


Etablissements KUENTZ

Domaine de la Magdeleine

FRÉJUS (Var)

FRANCE



MYRILLOCACTUS GEOMETRIZANS

CRISTATA



CACTÉES - PLANTES GRASSES

MESEMBRIANTHEMUM

INTRODUCTION

Ce catalogue remplace celui que nous avons édité en 1957 à l'occasion du Cinquantenaire de notre Etablissement.

Nos nombreux clients pourront constater la très nette augmentation du nombre des espèces que nous leur offrons, c'est-à-dire environ 1900.

Nos relations avec des professionnels ou amateurs du monde entier nous permettent d'augmenter sans cesse notre collection.

Le présent catalogue est valable pour une période minimum de deux ou trois années, durée nécessaire pour le développement et l'acclimatation de nouvelles espèces.

La Collection que nous offrons à notre clientèle est la plus importante et la plus complète offerte actuellement par un Etablissement professionnel en Europe.

Fréjus, Janvier 1960.

**ÉTABLISSEMENT
AGRICOLE ET HORTICOLE KUENTZ**

S. C. P. C. 58.500 NF

**Domaine de la Magdeleine
FRÉJUS (Var)**

TÉLÉPHONE : 84

Contrôle Phytosanitaire N° 6 P. Var

Adresse Télégraphique CACTÉKUENTZ - FRÉJUS

C. C. POSTAUX MARSEILLE 441.20

Banques : **CREDIT LYONNAIS, SAINT-RAPHAEL**

SOCIETE MARSEILLAISE, FREJUS

— — —

Robert KUENTZ, CO-PROPRIÉTAIRE. GÉRANT



CACTÉES - PLANTES GRASSES

MESEMBRIANTHEMUM

**Numéro 6
PRIX: 4 N.F.**

CACTÉES

GROUPE des CEREUS

ACANTHOCEREUS

x Pentagonus 4 à 10 NF

APOROCACTUS

x o	Conzattii	3 à 5	NF
	Flagelliformis	2 à 10	"
x o	Leptophis	3 à 5	"
	Mallisonii	3 à 5	"
x o	Martianus	3 à 5	"

APOROCACTUS HYBRIDES

x o	C.A. Stoddard	3 à 5	NF
x o	E. Bellomy	3 à 5	"
x o	J. Gilbert	3 à 5	"
x o	M. Corbet	3 à 5	"
x o	Odalisque	3 à 5	"
x o	R. Rideout	3 à 5	"

ARMATOCEREUS

	Armatus	3 à 6	NF
	Balsasensis	3 à 6	"
	Confusus	3 à 6	"
	Maranonensis	3 à 6	"
	Procerus	3 à 6	"
	Species de Olmos	6	"

AZUREOCEREUS

x o	Hertlingianus-Nobilis	3 à 6	NF
x o	Hertlingianus-Nobilis	3 à 6	"
x o	Var. Cliisquamus	3 à 6	"

BOLIVICEREUS

x o	Chacoanus	2 à 5	NF
x o	Margaritanus	2 à 5	"
	Samaipatana	2 à 6	"

CARNEGIA

	Gigantea	2 à 5	NF
--	----------	-------	----

CEPHALOCEREUS

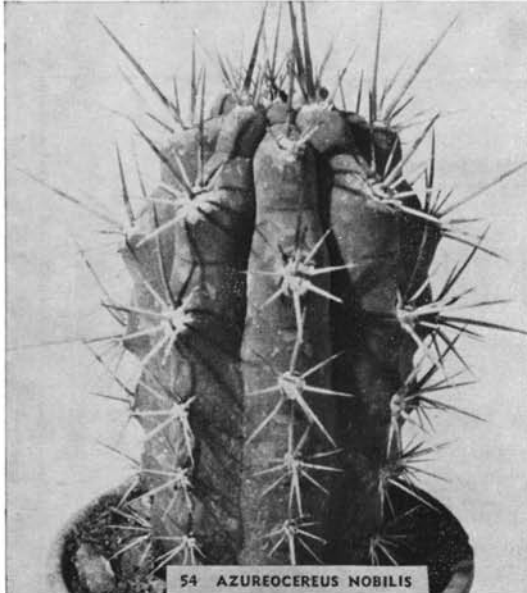
	Macrocephalus	3 à 6	NF
	Senilis	2 à 10	"

CEREUS

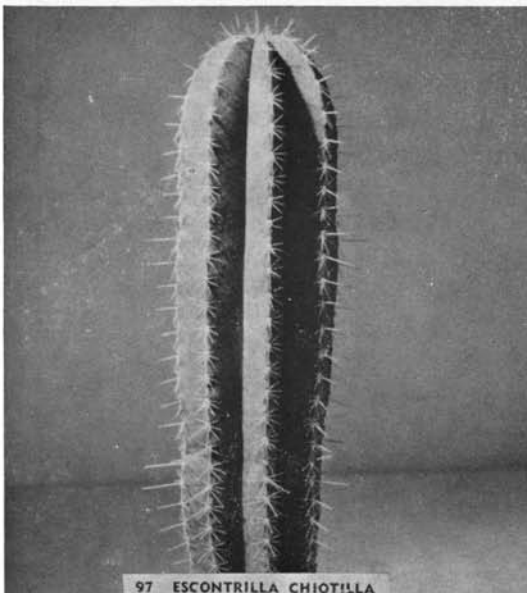
	Gastaudo	2 à 6	NF
	Hirschtianus	2 à 6	"
	Jamacaru	2 à 10	"
	Paraguyensis	2 à 10	"
	Peruvianus	2 à 20	"
	Var. Monstruosus	3 à 50	"
	Perluscens	3 à 6	"

CHAMAELOCEREUS

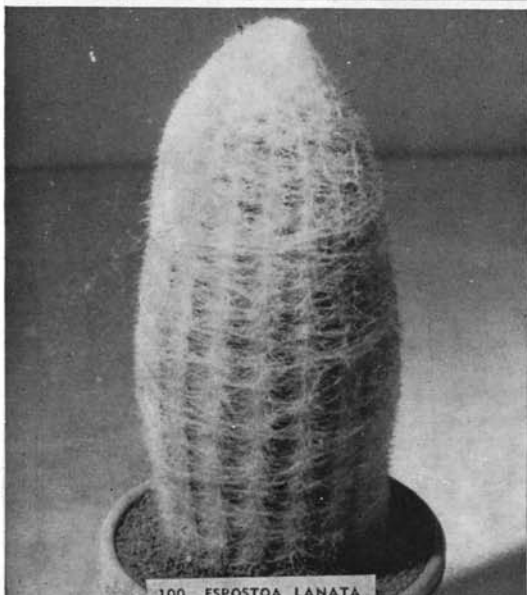
	Grandiflorus Hyb.	3 à 6	NF
	Silvestri	2 à 5	"
	Silvestri :		
	Var. Crashicaulis	3 à 5	"
	» Hyb. Sternii	3 à 6	"



54 AZUREOCEREUS NOBILIS



97 ESCONTRILLA CHIOTILLA



100 ESPOSTOA LANATA

CLEISTOCACTUS

Areolatus	4 à 10	NF
o Ayopayanus	2 à 5	»
Baumannii	3 à 10	»
o Buchtienii	3 à 10	»
o Candelilla	2 à 5	»
o Hertzogianus	3 à 6	»
o Ipotanus	2 à 5	»
o Laniceps	2 à 5	»
o Micropetalus	2 à 5	»
Palhuya (de)	2 à 6	»
Strausii	2 à 50	»
Var. Frisci	5 à 15	»
Tarijensis	3 à 10	»
Tupizensis	3 à 10	»
Species	3 à 6	»
Espèces à notre choix	15	»

CLISTANTHOCEREUS

x o Fieldianus	3 à 6	NF
x o Plagiostoma	3 à 6	»

CORRYOCACTUS

Brachypetalus	3 à 6	NF
De Lucana	3 à 6	»
Melanotrichus	3 à 6	»
Species	3 à 6	»

DENMOZA

Erythrocephala	3 à 6	NF
----------------	-------	----

ERDISIA

Brachyclada	2 à 5	NF
Erecta	2 à 5	»
Meyenii	2 à 5	»
Tarijensis	2 à 5	»

ERIOCEREUS + HARRISIA

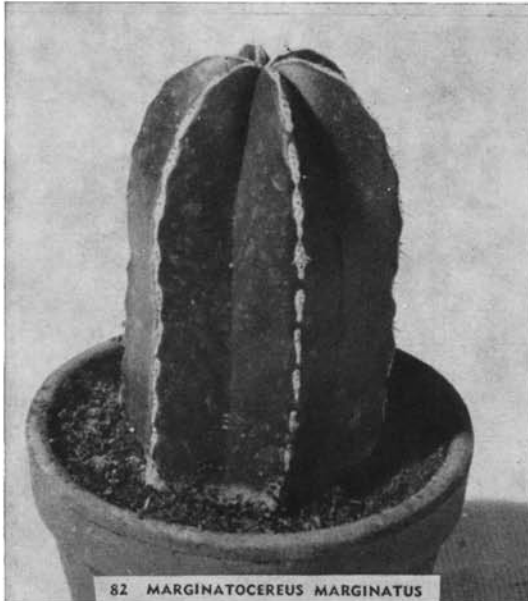
Acutangulus	2 à 5	NF
Bonplandii	2 à 5	»
Guelichii	2 à 5	»
Martinii	2 à 5	»
Ocamponis	2 à 5	»
Pomanensis	2 à 5	»
x o Regelii	2 à 5	»
x o Tarijensis	2 à 5	»
Tephraanthus	2 à 5	»
Tortuosus	2 à 5	»
5 belles espèces à notre choix	10	»

ESCONTRIA

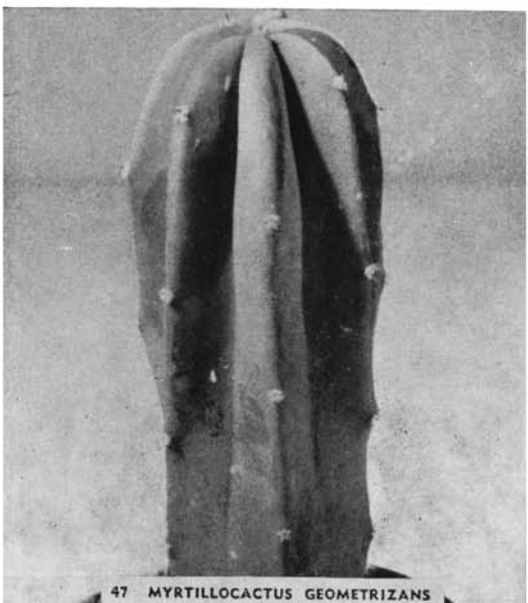
Chiotilla	3 à 10	NF
-----------	--------	----

ESPOSTOA

Lanata	3 à 50	NF
Melanosteles	5 à 20	»
» Variété		
Rubrispina	3 à 20	»
Mirabilis	3 à 6	»
Nana de Ritter	3 à 6	»
Ruficeps	4 à 6	»
» Variété		
Australis	3 à 6	»
Superba Ritter	3 à 6	»
5 espèces laineuses très belles à notre choix	15	»



82 MARGINATOCEREUS MARGINATUS



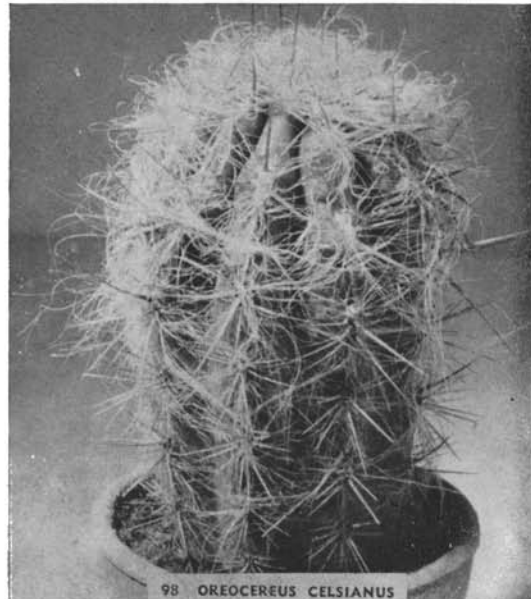
47 MYRILLOCACTUS GEOMETRIZANS



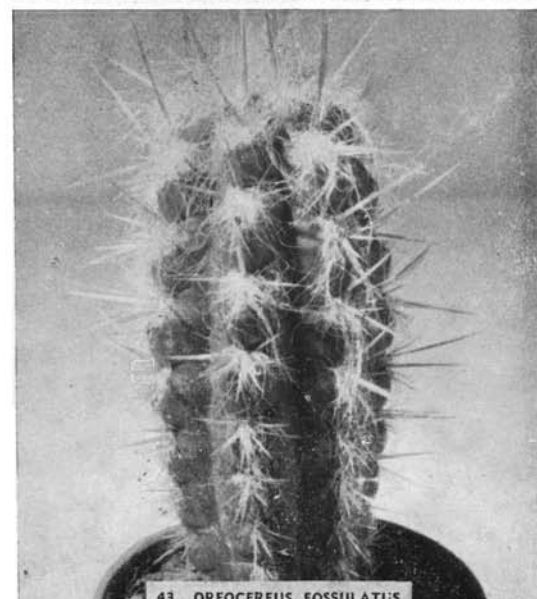
ESPOSTOA RITTERII



41 NEOBUXBAUMIA POLYLOPHA



98 OREOCEREUS CELSIANUS



43 OREOCEREUS FOSSULATUS

EULYCHNIA

x o Aricensis	3 à 6	NF
x o Castanea	3 à 5	"
x o Cephalophora	4 à 5	"
De Chamarol	3 à 6	"
Floresiana	4 à 8	"
Saint-Pieana	4 à 8	"
Spinibarbis	3 à 8	"

GYMNOCEREUS

Altissimus	5 à 8	NF
x Microspermus	3 à 6	"
x Pilleifer	3 à 6	"

HAAGEOCEREUS

Acanthocladus	2 à 10	NF
Acranthus	2 à 10	"
Aureispinus	2 à 10	"
Bicolor	2 à 10	"
Chosicensis	2 à 10	"
» Var. Aurea	2 à 10	"
» Var. Turbidus	2 à 10	"
Chrysacanthus	2 à 10	"
Chryseus	2 à 10	"
Convergens	2 à 10	"
Decumbens	2 à 10	"
De Atico	2 à 10	"
Elegans	2 à 10	"
Ferox	2 à 10	"
Ferrugineus	2 à 10	"
Fulvus	2 à 10	"
Laredensis	2 à 10	"
Laredensis :		
Var. Montanus	2 à 10	"
Var. Pseudoversicolor	2 à 10	"
Marksianus	2 à 10	"
Olowinskiana	2 à 10	"
Pseudomelanostele	2 à 10	"
Variabilis	2 à 10	"
Versicolor	2 à 10	"
» Elegans	2 à 10	"
» Paitanus	2 à 10	"
» Zonalis	2 à 10	"
5 espèces à notre choix		12 NF
10 espèces à notre choix		25 NF

Le plus beau groupe de Cereus. — Chaque amateur devrait profiter de l'offre présente pour enrichir sa collection.

HELIOCEREUS

Speciosus	3 à 10	NF
-----------	--------	----

HERTRICHOCEREUS

Beneckei	3 à 8	NF
----------	-------	----

HYLOCEREUS

Triangularis	2 à 5	NF
Tricostatus	3 à 6	"

LASIOCEREUS

x o Rupicolus	3 à 6	NF
---------------	-------	----

LEMAIREOCEREUS

Bavosus—Holianus	2 à 8	NF
------------------	-------	----

LEOCEREUS

Serpens 4 à 8 NF

LOPHOCEREUS

Schottii 2 à 10 NF

LOXANTHOCEREUS

x Acanthurus	2 à 5	NF
x o Otuscensis	2 à 5	»
x Parvitetelatus	2 à 5	»
x Tesselatus	2 à 5	»

MARCHALLOCEREUS

Thurberii 3 à 6 NF

MARGINATOCEREUS

Marginatus 2 à 10 NF
» Var. Oaxacensis 2 à 10 »

MONVILLEA

x o Pucarensis 3 à 6 NF

MORAWETZIA

Doelziana 2 à 5 NF

MYRTILLOCACTUS

Geometrizans 2 à 10 NF
Schenkii 2 à 8 »

NEOBUXBAUMIA

Mezcalensis 2 à 8 NF
Polylopha 2 à 50 »
Tetetzo 2 à 8 »

NEOBINGHAMIA

x Climaxantha 3 à 6 NF

NEORAIMONDIA

x o Arequipensis 3 à 5 NF
x o Gigantea 3 à 5 »
x o Herzogiana 3 à 5 »

NYCTOCEREUS

x Hyrcitanus 2 à 8 NF
Serpentinus 2 à 8 »

OREOCEREUS

Celsianus 2 à 25 NF

Var. Ruficeps 2 à 10 »
» Viloissima 2 à 10 »

Fossulatus 2 à 10 »
Var. Rubrispina 2 à 10 »

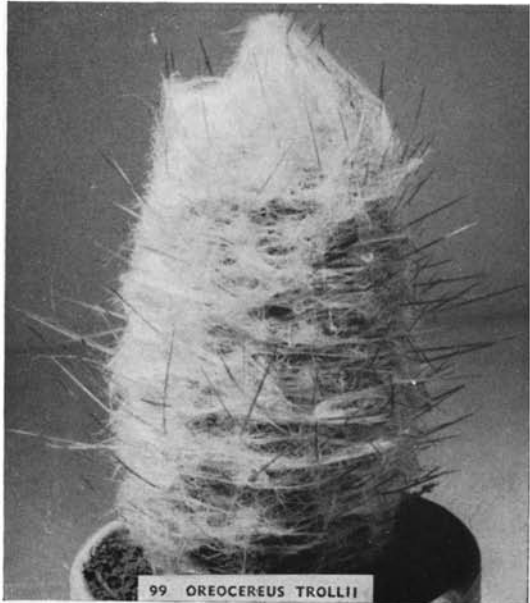
Hendriksenianus 3 à 8 »
Horridispinus 3 à 8 »

Maximus 2 à 25 »
Ritterii 3 à 10 »

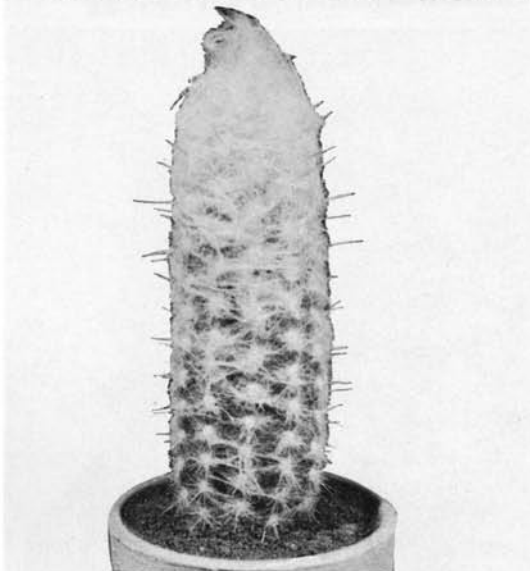
Tacnaensis 2 à 10 »
Trollii 3 à 25 »

5 espèces à notre
notre choix 15 NF

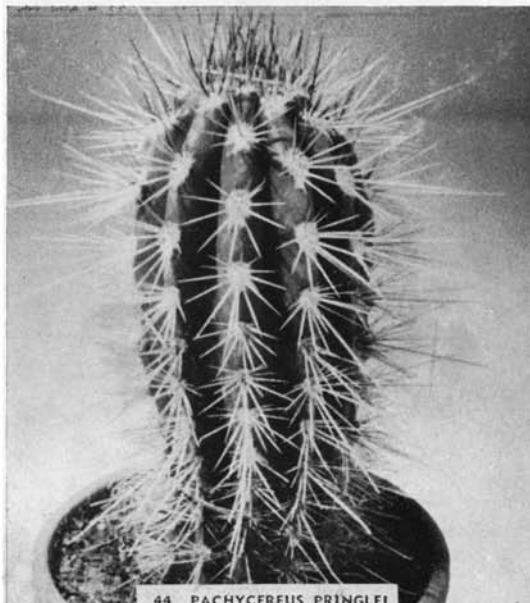
Plantes magnifiques couvertes de
laines et d'aiguillons nombreux.



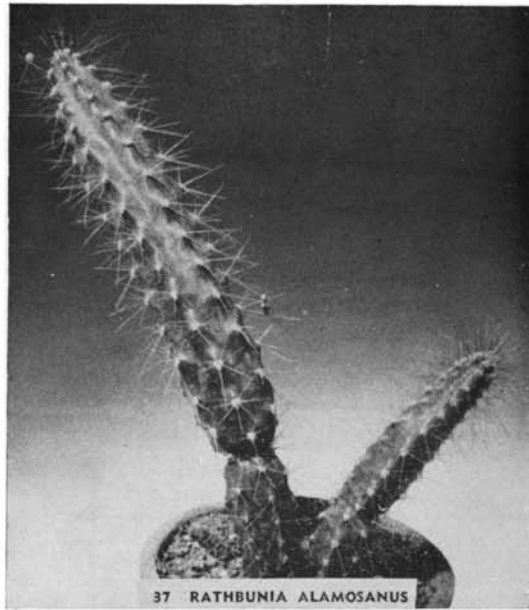
99 OREOCEREUS TROLLII



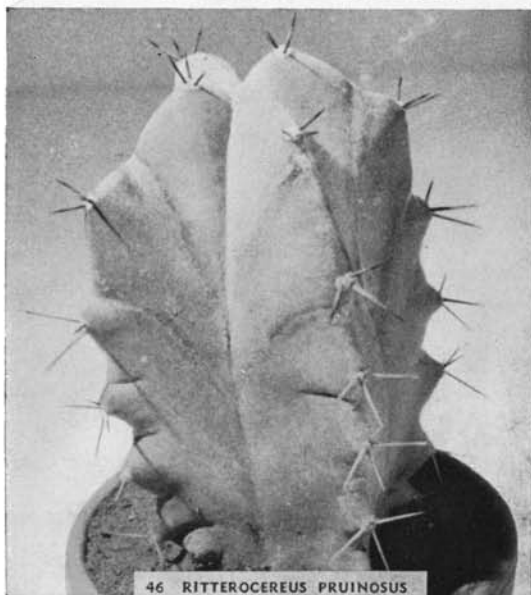
OREOCEREUS RITTERII



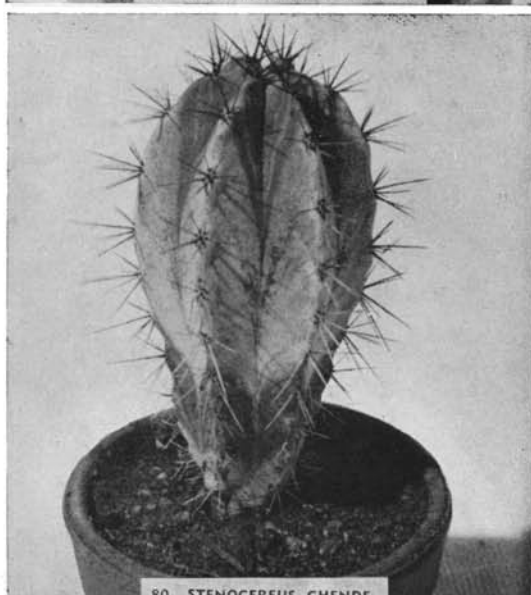
44 PACHYCEREUS PRINGLEI



37 RATHBUNIA ALAMOSANUS



46 RITTEROCEREUS PRUINOSUS



80 STENOCEREUS CHENDE

PACHYCEREUS

Grandis	2 à 8	NF
Montanus	2 à 8	»
Pecten-Aboriginum	2 à 8	»
Pringlei	2 à 20	»
Weberi	2 à 8	»

PENIOCEREUS

Diguetii	2 à 5	NF
x Greggii	2 à 5	»
Maculatus	2 à 8	»

PFEIFFERA

Ianthothele	2 à 10	NF
-------------	--------	----

PILOCEREUS

Alensis	2 à 5	NF
Antica	3 à 8	»
Chrysacanhus	3 à 25	»
Collinsii	3 à 20	»
Cometes	2 à 10	»
Euchlorus	2 à 5	»
Euphorbioides	2 à 10	»
Houlletei	2 à 5	»
Leucocephalus	2 à 5	»
Palmeri	2 à 25	»
Purpusii	2 à 6	»
5 espèces à notre choix	15	»

PIPTANTHOCEREUS

Cœrulescens	2 à 6	NF
Forbesii	2 à 10	»
Chalybaeus	4 à 10	»

RATHBUNIA

Alamosensis	2 à 10	NF
-------------	--------	----

RITTEROCEREUS

Martinezii	2 à 6	NF
Pruinosus	2 à 20	»

SELENICEREUS

Boeckmannii	2 à 6	NF
Coniflorus	2 à 6	»
Grandiflorus	2 à 6	»
Nycticalus	2 à 6	»
Rostratus	2 à 6	»
Spinulosus	2 à 6	»
Vagans	2 à 6	»
5 espèces à notre choix	10	»

Floraison splendide. Fleurs énormes.

SETICEREUS

Chlorocarpus	2 à 10	NF
Icosagonus—		
Aurivillus	2 à 10	»
x Roezlii	3 à 10	»

STENOCEREUS

Chende	2 à 20	NF
Chichipe	2 à 10	»
Stellatus	2 à 10	»

STETSONIA

x o Boliviiana	2 à 5	NF
Coryne	2 à 10	»
x o Procera	2 à 5	»

SUBPILOCEREUS

x Repandus	4 à 6	NF
------------	-------	----

TRICHOCEREUS

Atacamensis	2 à 5	NF
Bridgesii	2 à 10	»
Candicans	2 à 10	»
Var. Gladiatus	2 à 10	»
Chiloensis	2 à 10	»
Coquimbanus	2 à 5	»
De Famatima	2 à 5	»
Deserticulus	2 à 5	»
De Maramon—		
Tropicus	2 à 5	»
Fulvilanus	2 à 8	»
Hertzogianus	2 à 5	»
Huasca	2 à 6	»
Litoralis	2 à 6	»
Nigripilis	2 à 10	»
Pachanoi	2 à 10	»
Pasacana	2 à 10	»
Poco	2 à 10	»
x Peruvianus	2 à 6	»
Tarijensis	2 à 5	»
Thelegonoides	2 à 5	»
Thelegonus	2 à 5	»
Schickendantzii	2 à 8	»
Spachianus	2 à 10	»
Strigosus	2 à 6	»
Tacaquirensis	3 à 10	»
Validus	2 à 10	»
Werdermanniana	3 à 10	»
Species	2 à 6	»
5 belles espèces à notre choix	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»

Plantes les plus résistantes du groupe des Cereus.

TRIXANTHOCEREUS

x o Blossfeldiorum	3 à 6	NF
x o Senilis	3 à 6	»

WEBERBAUEROCCEREUS

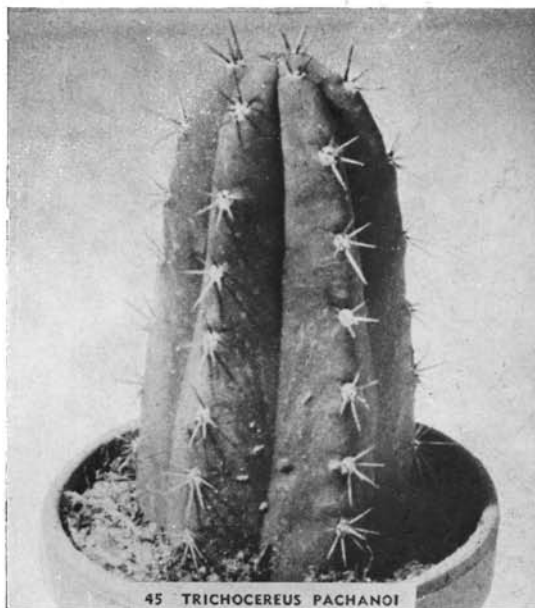
Albus	3 à 6	NF
Fascicularis	3 à 6	»
Johnsonii	3 à 6	»
Rauhii	3 à 6	»
Winterianus	2 à 6	»
Var. Flavus	2 à 6	»

WILCOXIA

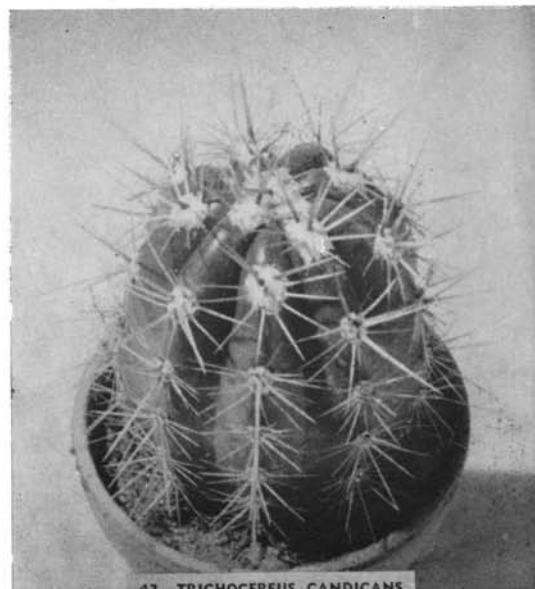
Viperina	3 à 5	NF
----------	-------	----



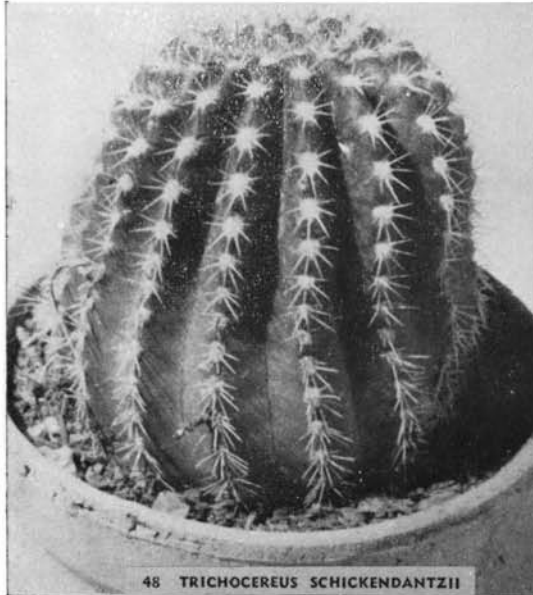
84 STETSONIA CORYNE



45 TRICHOCEREUS PACHANOI



42 TRICHOCEREUS CANDICANS



48 TRICHOCEREUS SCHICKENDANTZII



79 ECHINOCEREUS PROCUMBENS



ASTROPHYTUM CAPRICORNE

ECHINOCEREUS

x	Armatus	3 à	5	NF
x	Baileyi	3 à	5	»
x	Cæspitosus	3 à	5	»
	Conglomeratus	2 à	5	»
	Dasyacanthus	3 à	5	»
x	De Laetii	3 à	5	»
	Dubius	2 à	5	»
x	Enneacanthus	3 à	5	»
x	Fendleri	3 à	5	»
x o	Knippelianus	5 à	8	»
	Leptacanthus	2 à	5	»
	Leonensis	3 à	6	»
	Merkeri	3 à	5	»
	Pectinatus	2 à	8	»
	Var. Castaneus	4 à	8	»
	» Rigidissimus	2 à	8	»
	Procumbens	2 à	5	»
x	Pulchellus	3 à	5	»
	Reichenbackii	3 à	5	»
x	Schwarzii	5 à	8	»
	Websterianus	3 à	6	»
	5 belles espèces à notre choix		12	»
	10 belles espèces à notre choix		25	»

Bonne résistance au froid.

+++

GROUPE DES ECHINOCACTUS ET AUTRES GLOBULEUSES

ACANTHOCALYCIMUM

x o	Klimpelianum	3 à	6	NF
	Spiniflorum	3 à	6	»
	Violaceum	2 à	6	»

ANCISTROCACTUS

x o	Megarhicus	2 à	5	»
x o	Scheerii	2 à	5	»

AREQUIPA

x o	Hempeliana	2 à	5	NF
	Rettigii	2 à	5	»
x o	Spinosissima	2 à	5	»

ASTROPHYTUM

Capricorne :

Var. Aureum	3 à	8	NF
» Minor	4 à	8	»
» Senilis	4 à	8	»
Myriostigma	2 à	20	»
Var. Coahuensis	2 à	5	»
» Quadricostata	10		»
» Nuda	3 à	10	»
Ornatum	2 à	20	»
Var. Glabrescens	2 à	6	»
» Mirbellii	2 à	6	»
» Spiralis	3 à	6	»
5 espèces à notre choix		15	»

Floraison facile et abondante.

BRASILICACTUS

Graesnerii	2 à	8	NF
Haselbergii	2 à	8	»

COPIAPOA

x Cinerea	5	NF
x Var. Albescens	5	»
x Columna Alba	5	»
x Echinoides	3 à 6	»
x Grandiflora	3 à 6	»
x Haseltonia	3 à 6	»
x Krainziana	3 à 6	»
x Longistaminea	3 à 6	»
x Pepiniana	3 à 6	»
x Rubriflora	3 à 6	»

ECHINOCACTUS

Grusonii	2 à 25	NF
Horizontalis	8 à 10	»
Palmerii	2 à 5	»

ECHINOFOSULOCACTUS

Albatus	3 à 5	NF
Hastatus	3 à 5	»
Kellerianus	3 à 5	»
Lamellosum	3 à 5	»
Lancifer	3 à 5	»
Lloydii	3 à 5	»
Multicostatus	3 à 5	»
Ochotereanus	3 à 6	»
Ritterianus	3 à 5	»
Rentacantha	3 à 5	»
Vaupelianus	3 à 6	»
Xiphacanthus	3 à 6	»
Zacatecasensis	3 à 6	»

ECHINOMASTUS

x Macdowellii	3 à 5	NF
x o Mapimiensis	2 à 4	»

EPITHELANTHA

Micromeris	2 à 10	NF
------------	--------	----

ERIOCACTUS

Leninghausii	2 à 8	NF
--------------	-------	----

FEROCACTUS

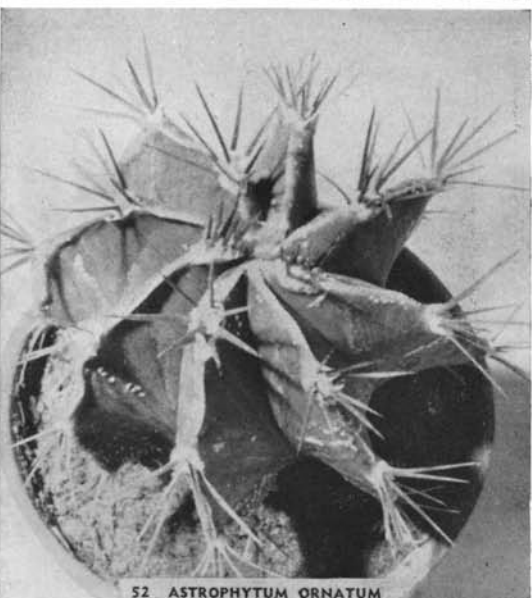
Alamosanus	3 à 5	NF
Covillei	3 à 5	»
Crassihamatus	3 à 5	»
Echidne	2 à 5	»
Electracanthus	2 à 10	»
Flavovirens	2 à 5	»
Glaucescens	2 à 10	»
Guirecobensis	3 à 6	»
Hamatacanthus	3 à 6	»
Herrerae	2 à 6	»
Horridus	3 à 6	»
Latispinus	2 à 10	»
Var. Flavispinus	4 à 10	»
Macrodiscus	2 à 6	»
Pilosus	2 à 10	»
Recurvus	5 à 8	»
Robustus	2 à 6	»
Schwarzii	3 à 6	»
Stainesii	2 à 6	»
Wislizenii	6 à 8	»

5 espèces à notre choix	12	»
10 espèces à notre choix	25	»

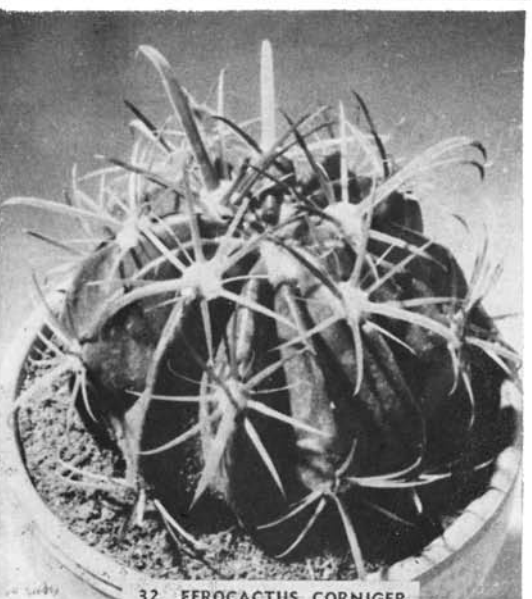
Très bonne végétation et grande résistance au froid.



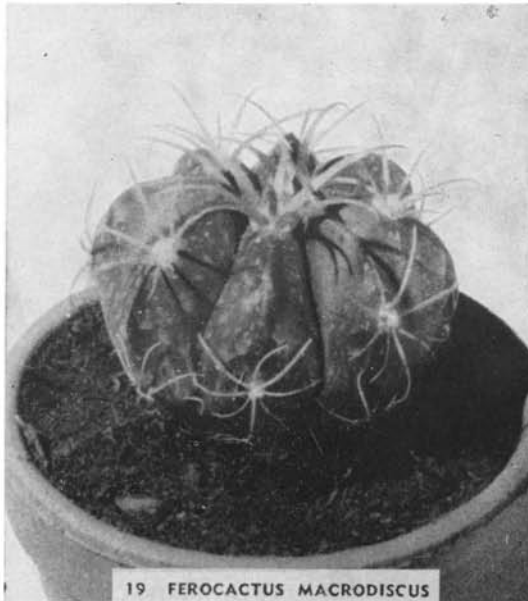
31 ASTROPHYTUM MYRIOSTIGMA



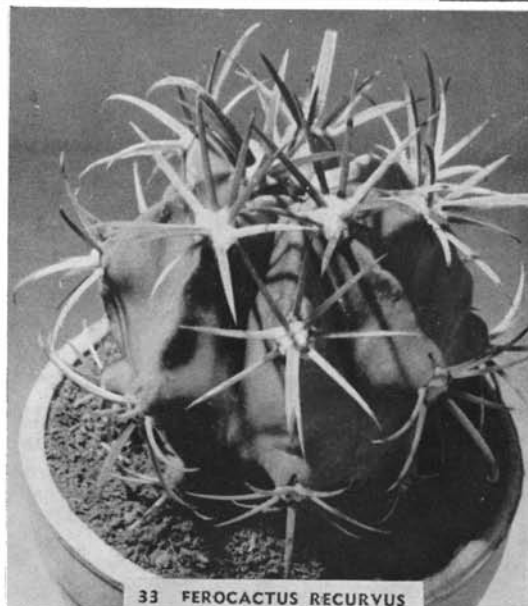
52 ASTROPHYTUM ORNATUM



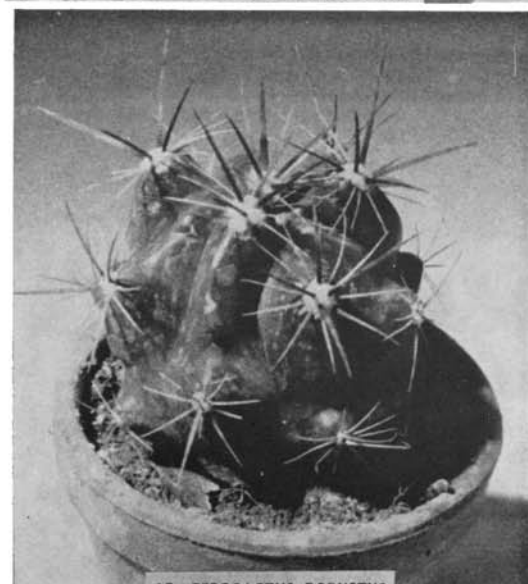
32 FEROCACTUS CORNIGER



19 FEROCACTUS MACRODISCUS



33 FEROCACTUS RECURVUS



15 FEROCACTUS ROBUSTUS

FRAILEA

x Grahliana	4	NF
x Schilinskiana	4	»

GYMNOCALYCIMUM

o Andreæ	2 à 4	NF
o Anisitsii	2 à 4	»
o Baldianum	3 à 4	»
o Deesianum	2 à 4	»
o Denudatum	3 à 5	»
o Gauchinense	2 à 5	»
o Gibbosum	2 à 4	»
o Var. Ferox	2 à 4	»
o » Leucanthum	2 à 4	»
o » Nobile	2 à 4	»
o » Reductum	2 à 4	»
o » Schlumbergeriæ	3 à 5	»
o Guerkeanum	2 à 4	»
o Guichinense	2 à 5	»
o Heuschkelianum	2 à 4	»
o Hyptiacanthum	2 à 5	»
Lafaldensis	2 à 6	»
o Leptantum	2 à 5	»
Mihanovichii	2 à 6	»
o Monvillei	2 à 5	»
o Mostii	2 à 6	»
o Multiflorum	2 à 6	»
o Oenanthesimum	2 à 5	»
o Quehlianum	2 à 4	»
Saglionis	2 à 6	»
Var. Albispinum	2 à 6	»
o Sigelianum	3 à 5	»
o Schickendantzii	2 à 4	»
o Sutterianum	2 à 5	»
o Urselianum	2 à 4	»
o Valnicekianum	2 à 4	»
o Venturianum	3 à 5	»
o Vierselianum	2 à 5	»
o Zantnerianum	3 à 5	»
5 espèces à notre choix	12	»
10 espèces à notre choix	25	»

Plantes de petites dimensions, à floraison facile et abondante.

GYMNOCACTUS

x o Beguinii	3 à 5	NF
Saussierii	3 à 6	»

HAMATOCACTUS

Hamatacanthus	2 à 6	NF
Longihamatus	2 à 8	»
Setispinus	2 à 6	»

HOMALOCEPHALA

x o Texensis	3 à 5	NF
--------------	-------	----

HORRIDOCACTUS

o Anricolus	3 à 5	NF
o Confinis	3 à 5	»
o Copiapensis	3 à 5	»
o Curvispinus	3 à 5	»
Var. Combarba-		
lensis	3 à 5	»
» Felipensis	3 à 5	»
» Petorensis	3 à 5	»
» Santiagensis	3 à 5	»
o Froelicheanus	3 à 5	»
o Jussieu	3 à 5	»
o Var. Spinosior	3 à 5	»
o Kunseii	3 à 5	»
o Marksianus	3 à 5	»
o Var. Tunensis	3 à 5	»
o Paucicostatus	3 à 5	»
o Var. Viridis	3 à 5	»
o Rupicolus	3 à 5	»
o Var. Intermedius	3 à 5	»
o Taltalensis	3 à 5	»
o Transitensis	3 à 5	»
o Vallenarenensis	3 à 5	»
5 belles espèces à notre choix	15	»
10 belles espèces à notre choix	30	»

Beaucoup de nouveautés dans ce groupe particulièrement intéressant.

LEUCHTENBERGIA

Principis	3 à 10	NF
-----------	--------	----

LOPHOPHORA

Williamsii	3 à 10	»
Zieglerii	3 à 10	»

MALACOCARPUS

o Corinoides	2 à 5	»
o Erinaceus	3 à 5	NF
o Pauciareolatus	2 à 5	»
o Sellowii	2 à 5	»

MATUCANA

Haynei	3 à 6	»
Var. Gigantea	3 à 6	»
Yanganucensis	2 à 5	»

MELOCACTUS

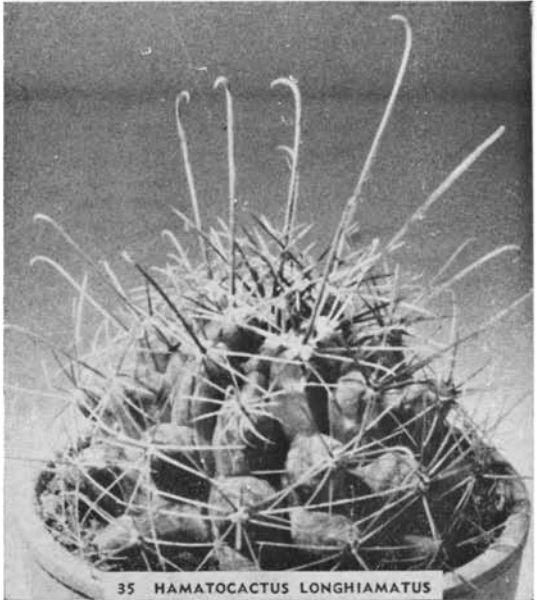
x o Amoenus	2 à 4	NF
x Guittardii	2 à 8	»

MILA

Caespitosa	3 à 6	NF
Cubeana	3 à 6	»
Nealeana	3 à 6	»

NEOPORTERIA

Ebenacantha	2 à 6	NF
o Heteracantha	2 à 4	»
Mammillarioides	3 à 5	»
o Multicolor	2 à 4	»
o Nigrihorrida	2 à 4	»
o Senilis	2 à 5	»
o Var. Nidus	2 à 5	»
Subgibbosa	2 à 6	»



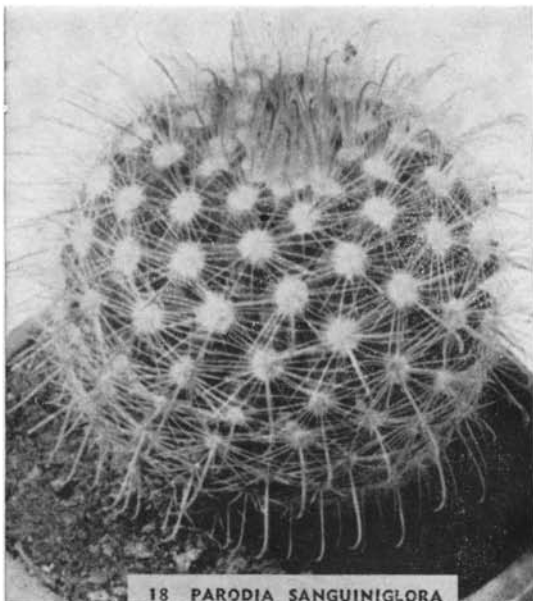
35 HAMATOCACTUS LONGHIAMATUS



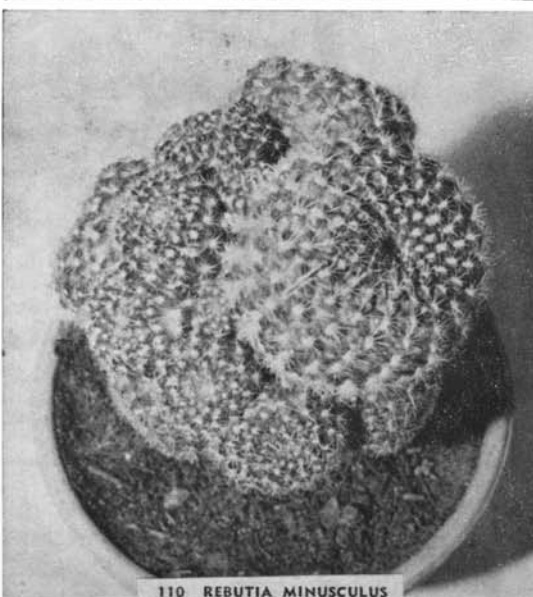
40 MATUCANA HAYNEI Var. GIGANTEA



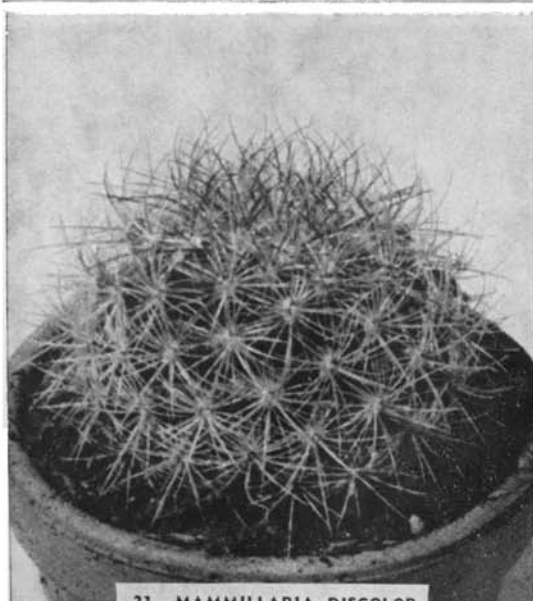
29 OROYA PERUVIANA



18 PARODIA SANGUINIFLORA



110 REBUTIA MINUSCULUS



21 MAMMILLARIA DISCOLOR

NOTOCACTUS

	Apricus	2 à 4	NF
	Floriconus	2 à 4	»
	Mammulosus	2 à 5	»
x o	Mueller-Melchersii	2 à 4	»
	Ottonis	2 à 4	»
x o	Pampeanus	2 à 4	»
	Scopa Ruberina	2 à 6	»
	Submammulosus	2 à 5	»
	Tabularis	2 à 5	»

Floraison très abondante, même sur de jeunes sujets.

CROYA

x o	Borchersii	2 à 4	NF
x o	Gibbosa	2 à 4	»
	Peruviana	3 à 6	»

PARODIA

x	Aurihamata	4 à 6	NF
	Chrysacanthion	2 à 8	»
	Catamaricensis	3 à 8	»
	Maasii	2 à 6	»
	Var. Auricolor	3 à 6	»
x	Microthele	4 à 6	»
	Sanguiniflora	3 à 6	»

PILOCUPIAPOA

x o	Solaris	3 à 5	NF
-----	---------	-------	----

PELEYCYPHORA

x	Asseliformis	7 à 10	NF
---	--------------	--------	----

REBUTIA

Acanthocarpa	2 à 6	NF
Atrovirens	2 à 6	»
Caliantha	2 à 6	»
Chrysacantha	2 à 6	»
Deminuta	2 à 6	»
Fiebrigii	2 à 6	»
Krainziana	2 à 6	»
Marsonerii	2 à 6	»
Minusculus	2 à 6	»
Orurensis	2 à 6	»
Pseudodeminuta	2 à 6	»
Pseudominuscula	2 à 6	»
Senilis	2 à 6	»
Var. Iseliniana	2 à 6	»
» Kesselringiana	2 à 6	»
» Stumerii	2 à 6	»
» Violaciflora	2 à 6	»
Sieperdaiana	2 à 6	»
Steinmannii	2 à 6	»
Violacea	2 à 6	»
Wesneriana	2 à 6	»
Xanthocarpa	2 à 6	»
5 belles espèces	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»

Toutes les espèces de ce groupe ont une belle floraison.

ROSEOCACTUS

x Fissuratus	7 à 10	NF
--------------	--------	----

SOLISIA

x Pectinata	7 à 10	NF
-------------	--------	----

THELOCACTUS

x o Bicolor	3 à 6	NF
x o Bolansis	3 à 6	»
x o Bueckii	3 à 6	»
x o Conothelos	3 à 6	»
x o Crassior	3 à 6	»
Leucacanthus	3 à 6	»
x Lophothele	3 à 6	»
x o Hastiferus	3 à 6	»
x o Tricolor	3 à 6	»
Uncinatus	3 à 6	»
x o Wagnerianus	3 à 6	»

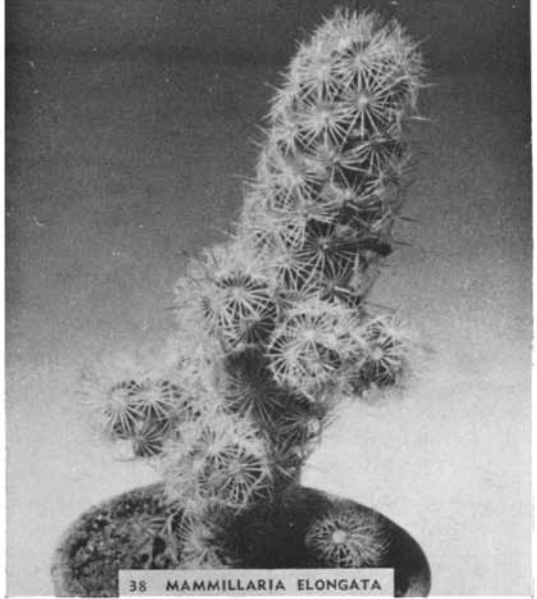
GROUPE DES ECHINOPSIS

ECHINOPSIS

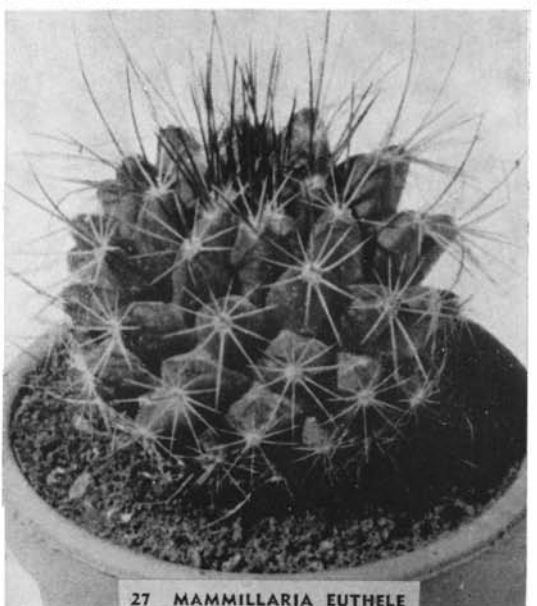
Bridgesii	2 à 6	NF
Calochlora	2 à 10	»
o Eryesii	2 à 6	»
o Var. Grandiflora	2 à 6	»
o Huotii	2 à 4	»
Leucantha	2 à 5	»
Multiplex	2 à 4	»
Oxygona	2 à 1	»
Paraguayensis	2 à 4	»
o Rhodanta	2 à 4	»
Ritterii	3 à 5	»
Shaferi	3 à 5	»
o Silvatica	2 à 5	»
o Turbinata	2 à 5	»
5 belles espèces à à notre choix	10	»

LOBIVIA

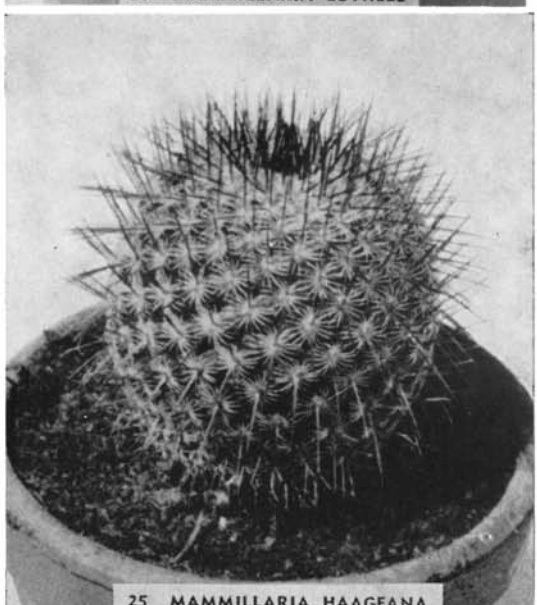
o Albolanata	2 à 5	NI
Allegraina	3 à 5	»
Argentea	3 à 5	»
Astrantheme	2 à 5	»
Backbergii	2 à 6	»
Binghamiana	2 à 6	»
Boliviensis	3 à 6	»
Bruchii	2 à 6	»
Caespitosa	3 à 6	»
Carnea	3 » 5	»
Catamarca	2 à 6	»
Chlorogona	2 à 10	»
Churinensis	2 à 6	»
Cornuta	3 à 6	»
Corbula	3 à 6	»
o De Chiquisaca	2 à 5	»
Densispina	3 à 6	»
o Emmae	2 à 5	»
Famatimensis	2 à 10	»
Grandis	3 à 8	»
Hertrichiana	2 à 6	»
Higginsiana	2 à 6	»
Huariensis	2 à 7	»
Huasca	3 à 6	»
Incaica	3 à 6	»
Kreuzingeri	3 à 6	»
Lateritia	2 à 6	»
Leucomalla	2 à 6	»
Leucorhodonta	3 à 6	»
Mistiensis	2 à 6	»
o Oyonica	2 à 5	»



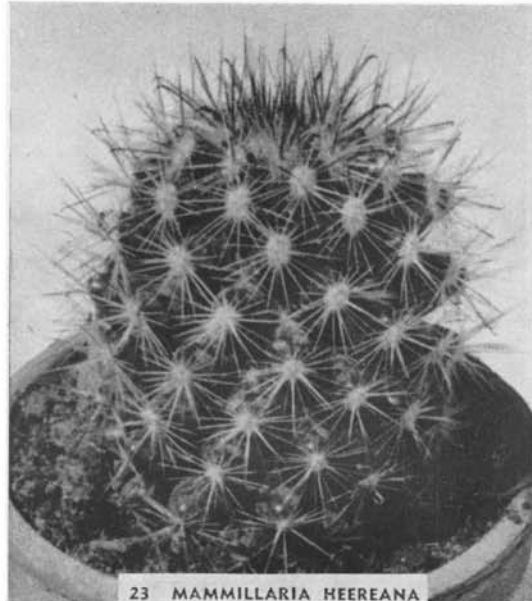
38 MAMMILLARIA ELONGATA



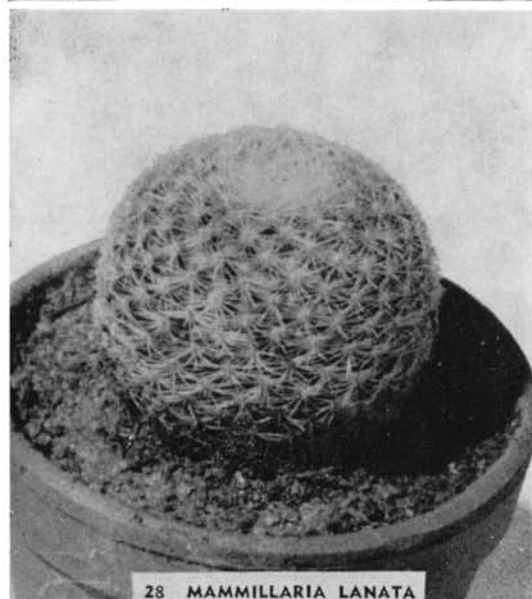
27 MAMMILLARIA EUTHELE



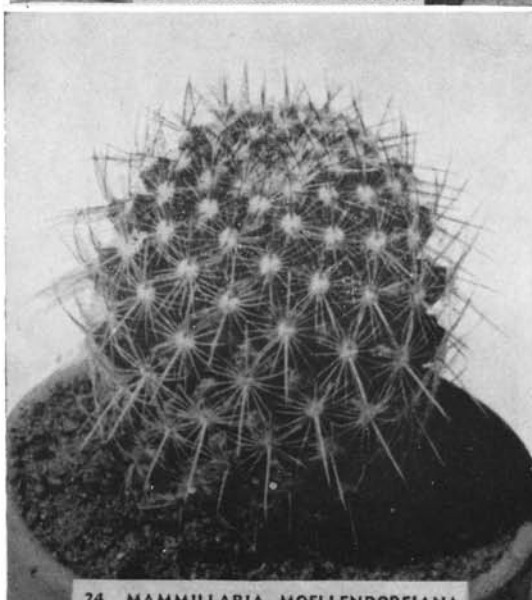
25 MAMMILLARIA HAAGEANA



23 MAMMILLARIA HEEREANA



28 MAMMILLARIA LANATA



24 MAMMILLARIA MOELLENDORFFIANA

LOBIVIA (suite)

Peclardiana	3 à	6	»
Pentlandii	2 à	5	»
Var. Achatinae	2 à	8	»
o Peterseimii	2 à	5	»
Pseudocachensis	3 à	6	»
Rebutioides	2 à	5	»
Rossei	3 à	6	»
Schafferii	3 à	6	»
Schneideriana	3 à	6	»
Sublimiflora	3 à	6	»
Tiegeliana	2 à	5	»
Varians	3 à	6	»
Wrightiana	3 à	6	»
o Wesneriana	3 à	5	»
5 belles espèces à notre choix		12	»
10 belles espèces à notre choix		25	»
Floraison splendide.			
Coloris très variés.			

MEDILOBIVIA

Costata	3 à	5	NF
Duursmaiana	2 à	5	»
Haagei	3 à	5	»
Pygmea	3 à	5	»

PSEUDOLOBIVIA

Ancistrophora	2 à	5	NF
Aurea	2 à	5	»
Ferox	3 à	5	»
Hamatacantha	2 à	5	»
Kermesina	2 à	8	»
Kratochwilliana	2 à	6	»
Leucorhodantha	2 à	5	»
o Obrepanda	2 à	5	»

SETIECHINOPSIS

Mirabilis	2 à	5	NF
-----------	-----	---	----

+++

GROUP DES MAMMILLARIA

CORYPHANTHA

Bergeriana	3 à	5	NF
Clava	2 à	8	»
Cornifera	3 à	5	»
Echoidea	2 à	5	»
Elephantidens	2 à	6	»
o Gladispina	3 à	5	»
Longicornis	3 à	5	»
Poselgeriana	3 à	5	»
o Pseudomikelsae	3 à	5	»
Radians	3 à	5	»
Roederiana	3 à	5	»
o Scolimoides	3 à	5	»
Vaupeliana	2 à	5	»
o Verdermanniana	3 à	5	»
Villarensis	2 à	5	»

DOLICHOTHELE

Camptotrica	2 à	5	NF
Var. Albescens	2 à	5	»
Melaleuca	2 à	4	»
Sphaerica	2 à	5	»
Überiformis	2 à	5	»

ESCOBARIA

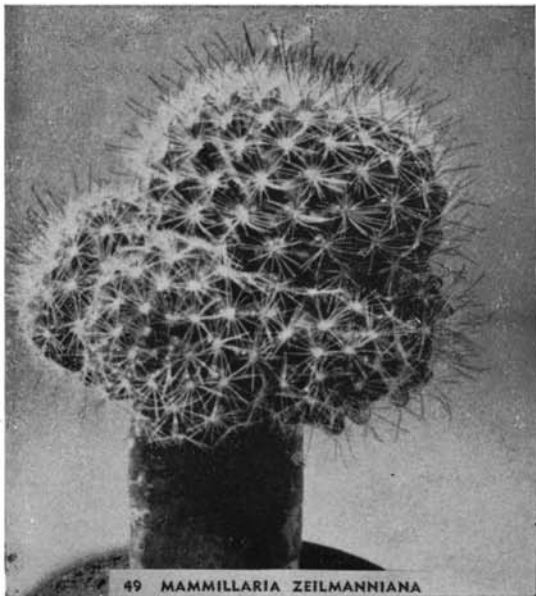
<i>Strobiliformis</i>	3 à 6	NF
<i>Tuberculata</i>	3 à 6	»

KRAINZIA

<i>Guelzowiana</i>	3 à 8	NF
--------------------	-------	----

MAMMILLARIA

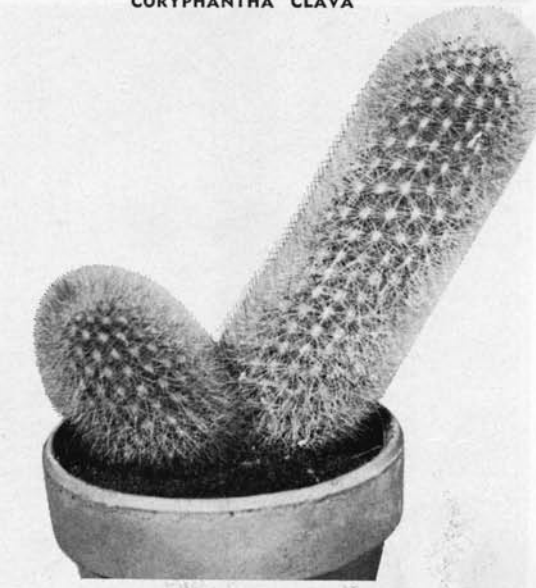
x <i>Agregia</i>	3 à 8	NF
<i>Albilanata</i>	3 à 5	»
<i>Angularis</i>	2 à 5	»
<i>Applanata</i>	2 à 5	»
<i>Aureihamata</i>	3 à 5	»
<i>Bella</i>	3 à 5	»
<i>Bicolor</i>	2 à 5	»
<i>Bocasana</i>	2 à 5	»
<i>Bogotensis</i>	3 à 5	»
<i>Brandegeei</i>	3 à 5	»
<i>Brauneana</i>	2 à 5	»
<i>Bucareliensis</i>	5	»
<i>Cadereytensis</i>	5	»
<i>Calacantha</i>	2 à 5	»
<i>Candida</i>	3 à 6	»
<i>Canelensis</i>	3 à 6	»
x <i>Carretii</i>	3 à 6	»
<i>Carnea</i>	3 à 5	»
<i>Celsiana</i>	2 à 6	»
<i>Centricirrha</i>	2 à 10	»
Var. <i>Neumanniana</i>	3	»
<i>Chionocephala</i>	2 à 5	»
<i>Colinsii</i>	5	»
<i>Confusa</i>	2 à 5	»
x <i>Dealbata</i>	5	»
<i>Decipiens</i>	2 à 5	»
<i>Densispina</i>	2 à 5	»
<i>Discolor</i>	2 à 6	»
<i>Durispina</i>	2 à 5	»
<i>Ebenacantha</i>	5 à 8	»
<i>Elegans</i>	2 à 6	»
<i>Elongata</i>	2 à 5	»
» <i>Stella-aurata</i>	2 à 5	»
<i>Euthele</i>	3 à 6	»
<i>Evermanniana</i>	4 à 6	»
<i>Floresii</i>	3 à 5	»
<i>Formosa</i>	2 à 5	»
<i>Fuauxiana</i>	2 à 6	»
<i>Gigantea</i>	2 à 6	»
x <i>Glochidiata</i>	2 à 6	»
<i>Gracilis</i>	2 à 5	»
<i>Guerrerensis</i>	3 à 6	»
<i>Haageana</i>	3 à 6	»
<i>Hahniana</i>	2 à 5	»
<i>Herreana</i>	2 à 5	»
<i>Heyderi</i>	5 à 7	»
<i>Jalapanensis</i>	2 à 4	»
<i>Jaliscana</i>	3 à 5	»
<i>Karwinskiana</i>	3 à 6	»
<i>Kewensis</i>	2 à 5	»
<i>Lanatta</i>	3 à 6	»
<i>Macracantha</i>	5 à 7	»
<i>Martinenzii</i>	3 à 6	»
<i>Marksiana</i>	3 à 6	»
x o <i>Mazatlanensis</i>	3 à 6	»
<i>Melanocentra</i>	2 à 5	»
<i>Microhelia</i>	3 à 6	»
<i>Moellendorffiana</i>	2 à 6	»
<i>Muehlbaueriana</i>	4 à 6	»
<i>Mystax</i>	2 à 5	»
<i>Nejapensis</i>	3 à 5	»
<i>Neomystax</i>	5 à 7	»



49 MAMMILLARIA ZEILMANNIANA



CORYPHANTHA CLAVA



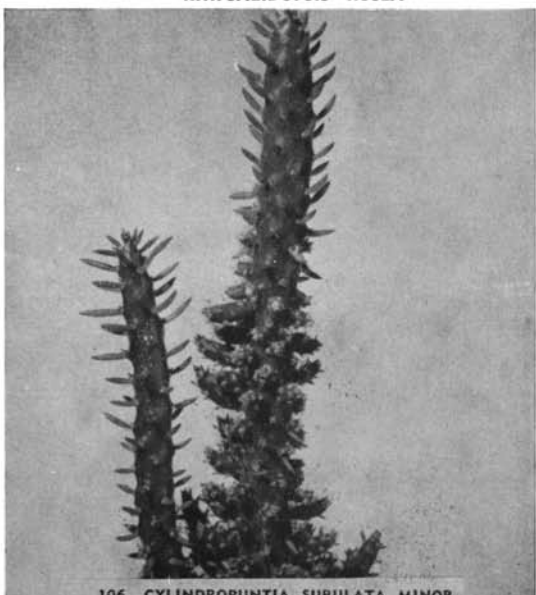
HAAGEOCEREUS CHOCICENSIS



ZYGOCACTUS BRIDGESII



RHIPSALIDOPSIS ROSEA



106 CYLINDROPUNTIA SUBULATA MINOR

MAMMILLARIA (suite)

Nunezii	2 à 5	»
Parkinsonii	2 à 6	»
x Pennispinosa	4 à 6	»
x Perbella	3 à 5	»
Pettersonii	2 à 4	»
Phymatotethle	2 à 6	»
Pilensis	2 à 5	»
Plumosa	3 à 8	»
Pottsii	2 à 5	»
Pringlei	2 à 6	»
Pseudosupertexta	3 à 6	»
Rettigiana	2 à 5	»
Ritteriana	2 à 5	»
Rhodantha	2 à 5	»
Var. Rubra	2 à 5	»
» Sulfurea	2 à 5	»
Saetigera	2 à 6	»
Schiedeana	2 à 5	»
Scripsiana	2 à 6	»
Semprevivi	3 à 6	»
Solissii	2 à 5	»
Solissioides	2 à 5	»
Spinosissima	3 à 8	»
o Subdurispina	2 à 5	»
Triacantha	2 à 5	»
Uncinata	2 à 8	»
Vagaspina	5 à 8	»
Vaupelii	3 à 5	»
Var. Flavispina	3 à 5	»
Viereckii	4 à 6	»
Waltonii	2 à 5	»
o Wiesingeris	2 à 5	»
Wildii	3 à 5	»
Woburnensis	2 à 5	»
Zacatecasensis	2 à 5	»
Zeilmanniana	3 à 8	»
Zeyeriana	2 à 5	»
5 belles espèces à notre choix	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»
20 belles espèces à notre choix	50	»

Très jolies petites fleurs, même sur les petits sujets.

PORFIRIA

Schwarzii	3 à 5 NF

GROUPE DES EPIPHYLLUM

CHIAPASIA

x o Nelsonii	3 à 6 NF
--------------	----------

CRYPTOCEREUS

Anthonyanus	3 à 6 NF
-------------	----------

EPIPHYLLUM

Ex PHYLLOCACTUS

Anguliger	3 à 6 NF
Crenatum	2 à 10 »
Darrahii	3 à 10 »
Oxypetalum	2 à 10 »
Pumilum	2 à 10 »
Pittieri	3 à 10 »
Strictum	2 à 10 »
Stenopetalum	2 à 10 »

Thomasianum 3 à 10 »

HYBRIDES HORTICOLES :

3 et 4 NF

Forts sujets 5 à 10 »

Amiral Togo

Antwerpen rose saumon

Belgica crème

Ce-Ka orange violacé

Cataginensis

Cooperii crème

Conwey-Giant rouge violacé

Cristatus

Conzattii

Curt Knebel

Desert-Sunrise orange

Docteur Hougtom rouge

Docteur Herni

Fanal rouge orange

Farben Wonder

Frau Docteur Ziegler orange

Frau Docteur Wegener

Frau Poldi Evetnic blanc crème

G. W. Beham pourpre

Gloria rouge saumoné

Haageanus

Hecla

Hugo Socnick rose

Jeanne d'Arc blanc crème

Jevel carmin

Karl Gielssdorf rouge orange

Knebellii

La Marseillaise rouge pourpre

Martha Knebel rose saumoné

Macropterus

Macrolobum

Miss Ruth Kilbourne orange

Mon Chéri orange

Madame Renard

Olympia violet et orange

Padre rouge violacé

Patriote rouge

Paula Knebel rouge carmin

Pinck Gloria rose pâle

Pfersorffli crème

Professeur Eber pourpre

Rheim

Rose Precox rose

Saxonia orange

Sicuntala

Siegfried rose clair

Sirius rose lilas

Snow-Queen

Sun Goddess orange

Triomphe des Anthieux rouge

Vive Rouge rouge

Wodam blanc crème

5 belles espèces à

notre choix 15 NF

10 belle espèces à

notre choix 30 »

Magnifiques fleurs atteignant 20 cm.
de diamètre.

NOPALXOCHIA

x o Ackermannii rouge 3 à 5 NF

Phyllantoides rose 2 à 10 »

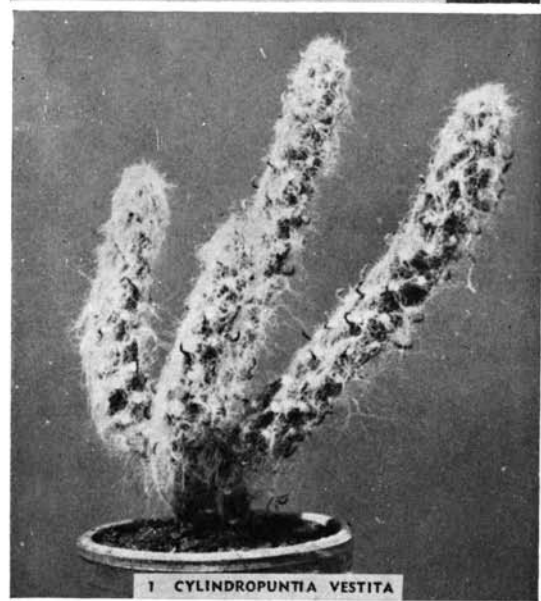
PSEUDORHIPSALIS

Himantoclada 3 à 5 NF

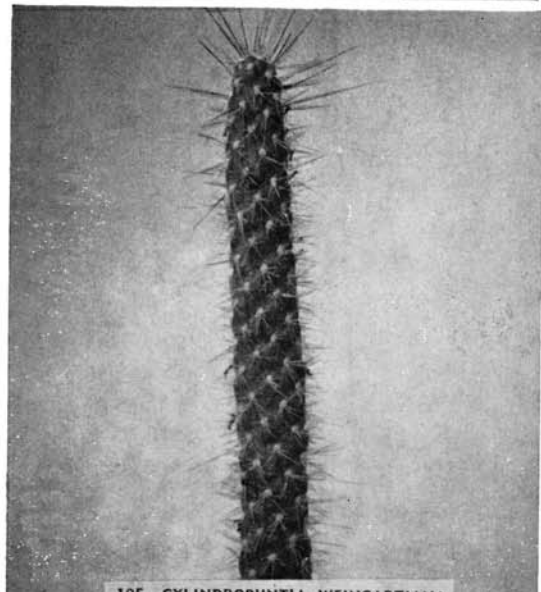
Macrantha 3 à 5 »



61 CYLINDROPUNTIA VERSCHAFFELTII



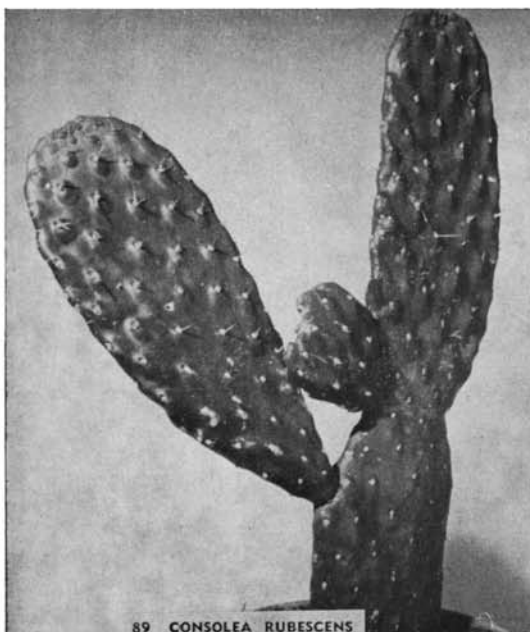
1 CYLINDROPUNTIA VESTITA



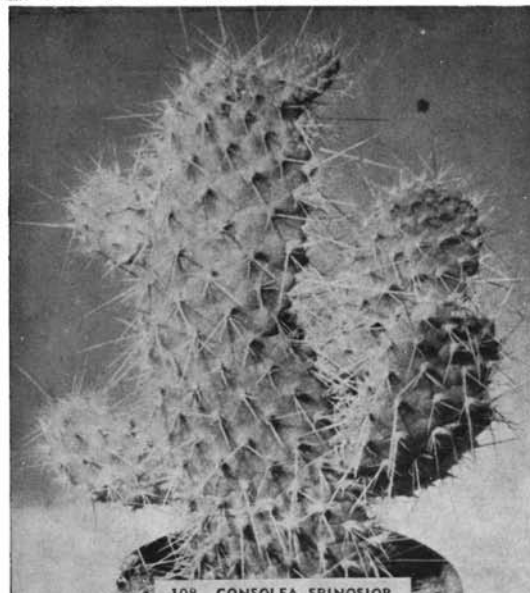
105 CYLINDROPUNTIA WEINGARTIANA



CONSOLEA MACRACANTHA



89 CONSOLEA RUBESCENS



108 CONSOLEA SPINOSIOR

RHIPSALIDOPSIS

Rosea

3 à 10 NF

RHIPSALIS et Lepismium

Bambusoides	3 à 10	NF
Capilliformis	3 à 10	»
Clavata	3 à 10	»
Cereuscula	3 à 10	»
Coriacea	3 à 10	»
Crispata	3 à 10	»
Crispimarginata	3 à 10	»
Cruciformis	3 à 10	»
Eliptica	3 à 10	»
Houletteana	3 à 10	»
Mesembryanthemoides	3 à 10	»
Neves-Armondi	3 à 10	»
Oblonga	3 à 10	»
Paradoxa	3 à 10	»
Pentoptera	3 à 10	»
Rhombea	3 à 10	»
Saglionis	3 à 10	»
Saxicola	3 à 10	»
Shaferi	3 à 10	»
Teres	3 à 10	»
Warmingiana	3 à 10	»
5 belles espèces	15	»

Plantes de petites dimensions à floraison facile.

ZYCOCACTUS

Ex EPIPHYLLUM

x o Bicolor	3 à 5	NF
Bridgesii	2 à 10	»
Delicatum	3 à 10	»
Russelianum	3 à 6	»
Rudolf Zenneck Gaeseri :	3 à 10	»
o Amelia Manda	3 à 10	»
o Andrae	3 à 10	»
o Electra	3 à 10	»
o Parna	3 à 10	»
o Peter Pan	3 à 10	»
o Vivide	3 à 10	»

++

GROUPE DES PEIRESKIA

PEIRESKIA

x Amapola	3 à 6	NF
Conzattii	3 à 6	»
Diaz-Romerano	2 à 25	»
Godsefiana	3 à 8	»
Rotundifolia	3 à 6	»
x o Sparsiflora	3 à 6	»
Species	2 à 6	»

PEIRESKIOPSIS

Pititache	3 à 6	»
Spathulata	3 à 6	»

RHODOCACTUS

x Cubensis

3 à 6 NF

GROUPES DES OPUNTIA

AUSTROCYLINDROPUNTIA

Clavarioides	3 à 8	NF
Cylindrica	2 à 8	»
Exaltata	3 à 8	»
Humahuacana	3 à 8	»
x Miquellii	4 à 8	»
x Pachypus	5 à 10	»
Salmiana	2 à 8	»
Subulata	2 à 20	»
Subulata Minor	2 à 25	»
Tephrocactoides	4 à 8	»
Verschaffeltii	2 à 8	»
Var. Longispina	3 à 8	»
» Hypsophila	3 à 8	»
Vestita	2 à 8	»
Vestita Major	2 à 10	»
Weingartiana	3 à 10	»

BRASILIOPUNTIA

Bahiensis	3 à 8	NF
Brasiliensis	2 à 8	»

CONSOLEA

x Macracantha	3 à 10	NF
x Nashii	3 à 10	»
x Rubescens	3 à 10	»
x Spinosissima	3 à 10	»

CORYNOPUNTIA

x Grahamii	3 à 8	»
x Stanlyi	4 à 8	»

CYLINDROPUNTIA

Acanthocarpa	3 à 10	NF
Arborescens	2 à 10	»
Burrageana	2 à 8	»
Californica	3 à 10	»
Cholla	3 à 10	»
Ciribe	3 à 10	»
Fulgida	3 à 10	»
Imbricata	2 à 10	»
Kleiniae	2 à 10	»
Leptocaulis	2 à 10	»
Prolifera	2 à 10	»
x Recondita	4 à 10	»
Var. Perrita	2 à 10	»
Spinosior	2 à 10	»
Tunicata	2 à 10	NF
Versicolor	2 à 10	»
5 belles espèces à notre choix	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»

GRUSONIA

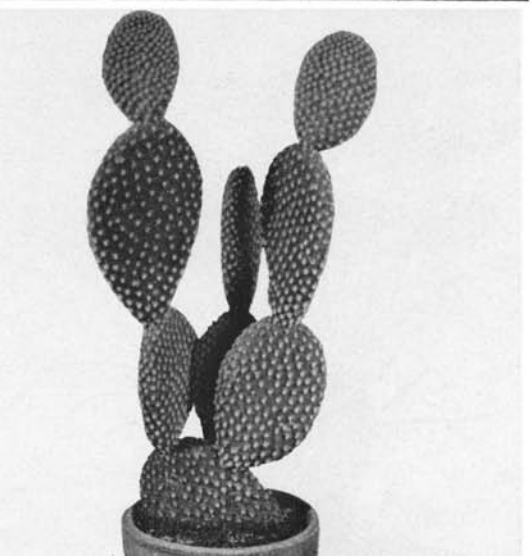
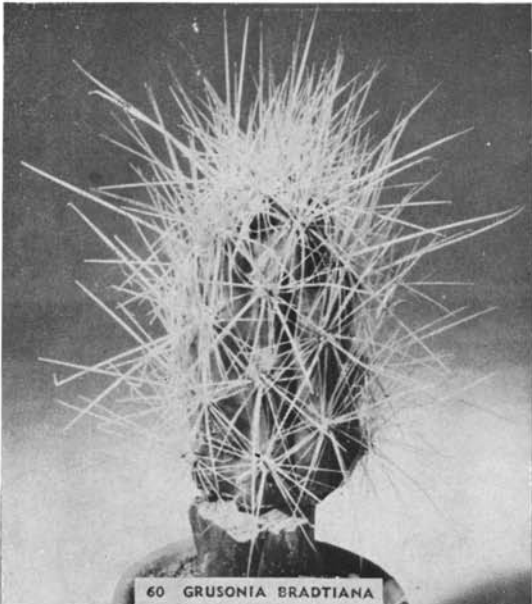
x Bradtiana	5 à 10	NF
-------------	--------	----

NOPALEA

x Inaperta	3 à 8	NF
------------	-------	----

OPUNTIA

Aurantiaca	3 à 6	NF
Anacantha	2 à 6	»
Armata	3 à 6	»
Azuera	3 à 6	»
Basilaris	3 à 6	»
» Alba	3 à 8	»
» Minor	3 à 8	»



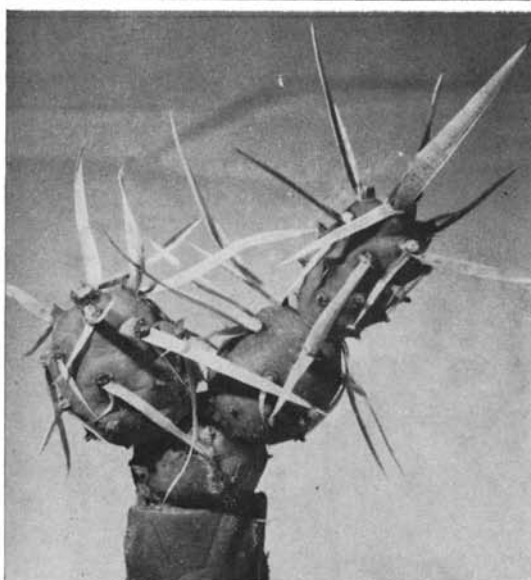
OPUNTIA (suite)

Bergeriana	2 à 8	»
» Variegata	3 à 8	»
Cafayatensis	2 à 5	»
Crinifera	2 à 5	»
Chrysacantha	3 à 6	»
Consolei	3 à 6	»
Chlorotica	2 à 6	»
Deamii	2 à 6	»
Discata	2 à 6	»
Dillenii	2 à 6	»
Erectoclada	3 à 8	»
Var. Albescens	3 à 6	»
Engelmannii	2 à 6	»
Ficus-Indica	3 à 8	»
Fragilis	2 à 6	»
Herrfeldtii	2 à 10	»
Hildmannii	2 à 6	»
Inermis	2 à 6	»
Longispina	3 à 6	»
Var. Corrugata	3 à 6	»
» Flavidispina	3 à 6	»
Macrocarpa	3 à 6	»
Marnierana	3 à 6	»
Microdasys	2 à 10	»
Var. Aalbispina	2 à 10	»
» Laevior	2 à 10	»
» Pallida	2 à 10	»
» Rufida	2 à 10	»
Hybride Sanguinea	3 à 10	»
Undulata	4 à 10	»
Mojavensis	2 à 10	»
Monacantha	2 à 10	»
» Variegata	3 à 10	»
Orcibulata	3 à 10	»
Orizabensis	3 à 10	»
Pendens	2 à 10	»
Phæcantha	2 à 10	»
Var. Camanchica	2 à 6	»
» Albispina	2 à 6	»
Pilifera	3 à 6	»
Piccolominiana	2 à 6	»
Polyantha	2 à 5	»
Pseudo-Tuna	3 à 6	»
Puberula	2 à 6	»
Pycnantha		
Var. Marg.	5 à 10	»
Quimilo	4 à 8	»
Rafinesquei	2 à 6	»
Restrospinosa	3 à 6	»
Ritterii	2 à 6	»
Robusta	3 à 20	»
Var. Longig.	3 à 20	»
Rutila	3 à 10	»
Santa-Rita	3 à 10	»
Scheerli	3 à 10	»
Schickendantzii	2 à 6	»
Spinosissima	2 à 8	»
Soehrensis	3 à 8	»
Sulphurea	5 à 10	»
Var. Hildmannus	5 à 10	»
» Pampeana	4 à 8	»
Tomentosa	2 à 8	»
Tomentella	2 à 6	»
Tuna-Blanca	3 à 6	»

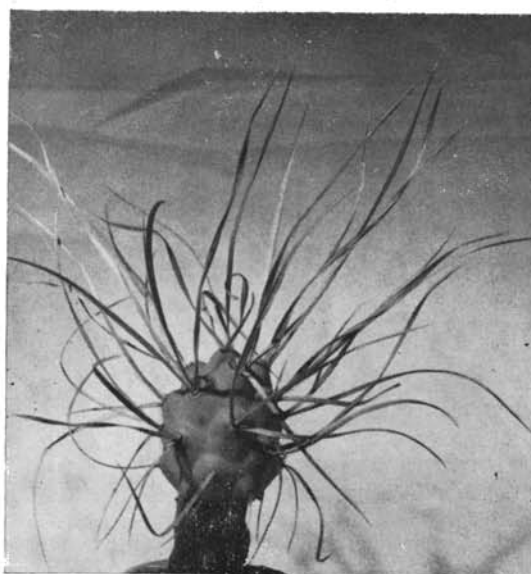
109 OPUNTIA TUNA MONSTROSA



TEPHROCACTUS DIADEMATA Syn. ARTICULATUS Var. DIADEMATUS



TEPHROCACTUS HOSEI Syn. ARTICULATUS Var POLYACANTHUS



OPUNTIA (suite)

Tuna	2 à 6	»
Tuna-Monstruosa	2 à 10	»
x Ursina (Hystricina)	5 à 10	»
5 belles espèces à notre choix	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»
20 belles espèces à notre choix	50	»

Plantes les plus rustiques.

PTEROCACTUS

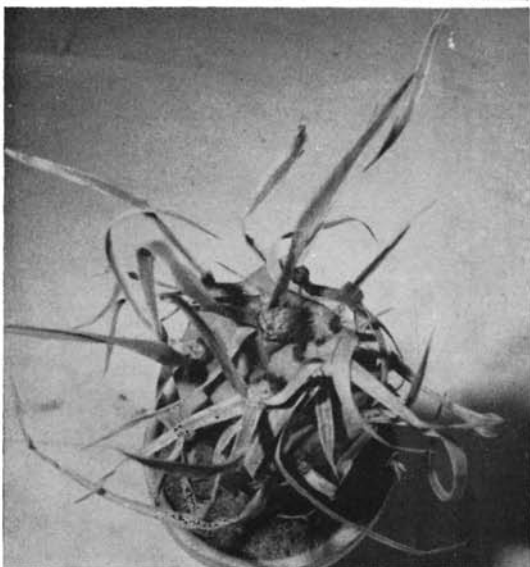
Kuntzei	3 à 6	NF
---------	-------	----

TEPHROCACTUS

Alexanderi		
Var. Bruchii	3 à 6	NF
o x Articulatus	4 à 6	»
o x Var. Calvus	3 à 6	»
» Diadematus	3 à 6	»
» Inermis	3 à 6	»
» Ovatus	3 à 6	»
» Oligacanthus	4 à 6	»
» Polyacanthus	4 à 8	»
» Syringacanthus	4 à 8	»
x o Atacamensis		
Var. Chilensis	3 à 6	»
Atroviridis	3 à 6	»
Blancii	3 à 6	»
Bolivianus	3 à 8	»
Cotorilla	4 à 8	»
o x Crass cylindricus	4 à 8	»
x o Crispicrinitus		
Var. Cylindraceus	4 à 6	»
x o Cylindrolanatus	4 à 6	»
x o Dactyliferus	4 à 8	»
x o Dimorphus	3 à 6	»
Floccosus	3 à 8	»
x o Var. Crassior	3 à 6	»
» Denudatus	3 à 6	»
» Minor	3 à 6	»
x o Fulvicomus	4 à 8	»
x o Hickenii	3 à 6	»
Lagopus	4 à 8	»
Var. Aureus	4 à 8	»
» Leucola-		
gopos	5 à 8	»
x o Leoncito	3 à 6	»
x o Mandragora	3 à 6	»
x o Minutus	3 à 6	»
Nigrispinus	3 à 6	»
x o Pentlandii	3 à 8	»
x o Var. Rossianus	3 à 6	»
x o Pseudo-Udonis	4 à 6	»
x o Punta Caillan	3 à 6	»
x o Russellii	3 à 6	»
x o Subinermis	3 à 6	»
x o Verticosus	3 à 6	»
x o Yanganucensis	3 à 6	»
x o Zehnderi	4 à 7	»
5 belles espèces à notre choix	15	»
10 belles espèces à notre choix	30	»



114 TEPHROCACTUS FLOCCOSUS



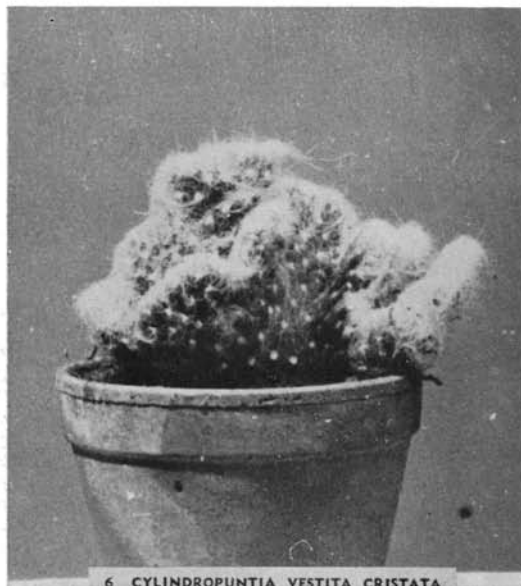
TEPHROCACTUS TURPINI Syn. ARTICULATUS Var. SYRINGACANTHUS



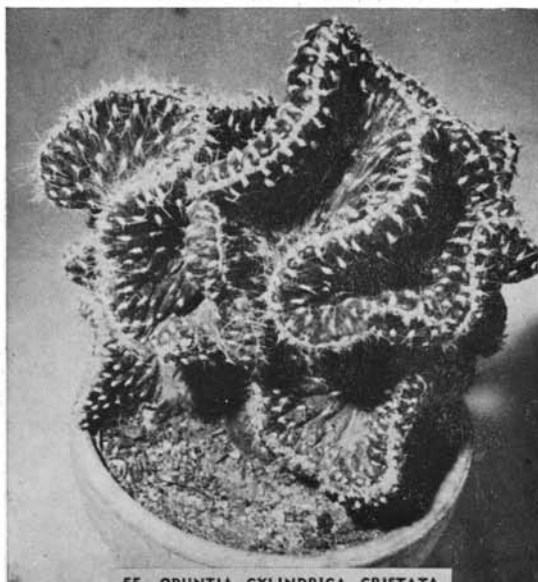
111 TEPHROCACTUS FLOCCOSUS MINOR



ASTROPHYTUM MYRIOSTIGMA CRISTATA



6 CYLINDROPUNTIA VESTITA CRISTATA



55 OPUNTIA CYLINDRICA CRISTATA

PLANTES GRASSES

ADROMISCHUS

Cooperi	2 à 5	NF
x o Cristatus	3 à 5	»
Festivus	2 à 5	»
x o Grandiflorinus	3 à 5	»
x o Hemiphæricus	3 à 5	»
x o Leucophyllum	3 à 5	»
Maculatus	2 à 5	»
Poellnitzianus	2 à 5	»
Sphenophyllum	3 à 5	»

AEONIUM

Arboreum	2 à 5	NF
Var. Albo-variegatum	4 à 5	»
» Atro-purpureum	2 à 5	»
Balsamifum	2 à 5	»
Canariense	2 à 5	»
Ciliatum	2 à 5	»
Chrysanthum	3 à 5	»
Cuneatum	2 à 5	»
Decorum	2 à 5	»
Glutinosum	3 à 5	»
Gomerense	2 à 5	»
Goochiae	2 à 5	»
Haworthii	2 à 5	»
Lindleyi	2 à 5	»
Rubrilineatum	3 à 5	»
Tabulaeforme	2 à 5	»
Viscatum	2 à 5	»
5 belles espèces à notre choix	10	»

AGAVE

Americana	2 à 25	NF
Var. Marginata	3 à 25	»
» Medio-Picta	3 à 20	»
Atrovirens	3 à 20	»
Beaulueriana	3 à 10	»
Bracteosa	4 à 10	»
Engelmannii	3 à 10	»
Ferdinandi-Regis	4 à 10	»
Ferox	4 à 10	»
Filifera	3 à 10	»
Fanzosinii	3 à 20	»
Geminiflora	4 à 10	»
Ghiesbreghtii	3 à 10	»
o Grandidentata	3 à 10	»
o Horrida	3 à 10	»
Kerchovei	3 à 10	»
Lophanta	2 à 10	»
Macrantha	3 à 10	»
Macroacantha	3 à 30	»
Mitis	3 à 8	»
Multiflora	2 à 10	»
Parrasana	4 à 10	»
Parviflora	3 à 10	»
Polyacantha	4 à 10	»
x o Potatorum	4 à 15	»
Var. Verschaffeltii	8 à 15	»

AGAVES (suite)

Rigida	2 à 10	»
Sisalana	3 à 10	»
Striata	3 à 10	»
Stricta	3 à 10	»
x o Univittata	3 à 10	»
Victoriae-Reginae	3 à 20	»
5 belles espèces à notre choix	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»

Plantes très décoratives et dont beaucoup d'espèces atteignent une grande taille.

ALLUAUDIA

x Comosa	3 à 8	NF
x Dumosa	3 à 8	»
x Humbertii	3 à 8	»
x Fiherenensis	3 à 8	»
x Procera	3 à 8	»

ALOE

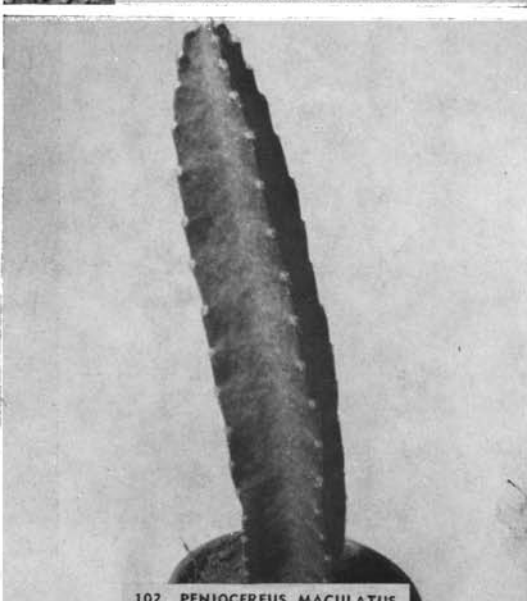
Abyssinica	3 à 10	NF
Africana	2 à 10	»
Arborescens	2 à 30	»
Aristata	3 à 10	»
Barbadensis	2 à 20	»
Bakeri	3 à 10	»
Brevifolia	2 à 10	»
Var. Depressa	3 à 10	»
o Buettneri	2 à 5	»
Capitata	3 à 8	»
Ciliaris	2 à 6	»
x Clavifolia	5 à 10	»
Commutata	2 à 10	»
Concinna	3 à 10	»
o Congolensis	3 à 6	»
o Cryptopoda	3 à 8	»
o Davyana	3 à 6	»
Delætii	2 à 20	»
x Dichotoma	10 à 30	»
Distans	3 à 10	»
o Dyeri	3 à 6	»
Eru	2 à 8	»
Ferox	2 à 10	»
o Framesia	3 à 6	»
Gracilis	3 à 8	»
o Greatheadii	3 à 6	»
Greenii	3 à 6	»
Hereroensis	3 à 8	»
Humilis	2 à 8	»
x Jucunda	6 à 8	»
Longistyla	3 à 8	»
Longiaristata	3 à 8	»
o Macracantha	3 à 6	»
Marlothii	3 à 10	»
Microstigma	3 à 10	»
Mitriformis	2 à 10	»
Muirii	3 à 10	»
Obscura	2 à 6	»
Pluridens	3 à 6	»
o Pseudopicta	2 à 6	»
Reitzii	3 à 6	»
Rubrolutea	3 à 6	»
x Rigens	10	»



OPUNTIA MICRODASYS UNDULATA



51 MAMMILLARIA WILDII CRISTATA

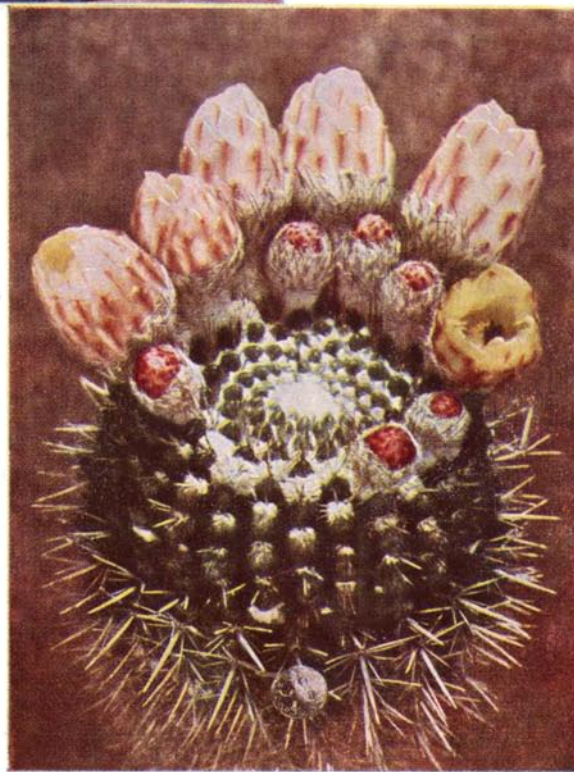


102 PENIOCEREUS MACULATUS



CEREUS PECTEN ABORIGINUM

Syn. PACHYCEREUS PECTEN ABORIGINUM



ECHINOCACTUS MAMMULOSUS

Syn. NOTOCACTUS MAMMULOSUS



PILOCEREUS POLYLOPHUS
Syn. NEOBUXBAUMIA^a POLYLOPHA



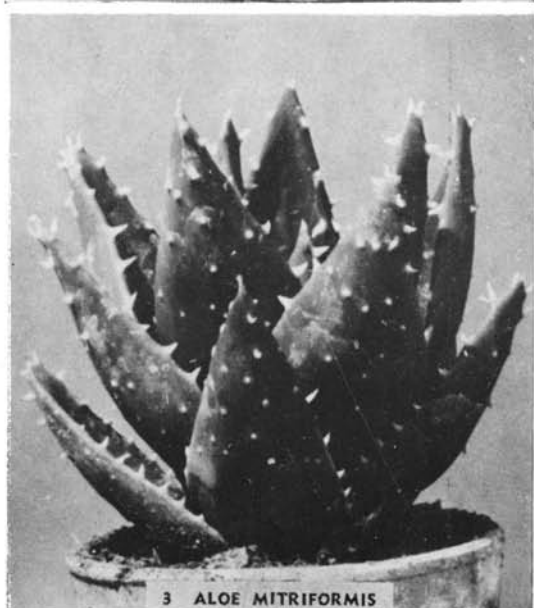
ECHINOCACTUS CAPRICORNIS
Syn. ASTROPHYTUM CAPRICORNE



73 ALOE CONCINNA



92 ALOE MARLOTHII



3 ALOE MITRIFORMIS

ALOE (suite)

Saponaria	3 à 10	»
Salm-Dyckiana	3 à 30	»
Var. Fulgens	3 à 20	»
x Somaliensis	10	»
Spinosissima	2 à 30	»
o Spuria	2 à 6	»
Striata	2 à 20	»
x Suzannæ	10 à 20	»
Vaombe	3 à 20	»
Variegata	2 à 10	»
Virens	3 à 10	»
x Winterii	3 à 10	»
Zebrina	à à 10	»
5 belles espèces à notre choix	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»
20 belles espèces à notre choix	50	»
Culture facile ; bonne végétation.		

ANACAMPSEROS

Arachnoides	2 à 5	NF
Baeseckii	2 à 5	»
Densiflora	2 à 5	»
Herreana	5 à 6	»
Lanceolata	2 à 5	»
Papyracea	2 à 6	»
Rufescens	2 à 5	»
Schmidtii	2 à 5	»
Telephiastrum	2 à 6	»
Tomentosa	2 à 6	»

ASTROLOBA

x Congesta	3 à 6	NF
x Deltoides	3 à 6	»

BESCHORNERIA

x Yuccoides	5 à 10	NF
-------------	--------	----

BOWIEA

x Volubilis	3 à 6	NF
-------------	-------	----

BULBINE

x Caulescens	3 à 6	NF
--------------	-------	----

CARALLUMA

Baldratti	3 à 5	NF
Burchardii	2 à 5	»
Var. Maura	2 à 5	»
Caudata	3 à 5	»
Europa	2 à 5	»
Gussoneana	2 à 5	»
Hesperidum	2 à 5	»
Joannis	3 à 5	»
Lueta	3 à 6	»
Marocana	2 à 5	»
Var. Albatigrina	3 à 6	»
» Barrucleana	3 à 6	»
Melanantha	3 à 6	»
Mumbyana	3 à 6	»
Nebrownii	2 à 5	»

CEROPEGIA

x Ballyana	3 à 5	»
Barkleyi	2 à 5	»
Bulbosa	2 à 5	»
Debilis	2 à 5	»
Dichotoma	3 à 6	»
Fusca	3 à 6	»
Hastata	2 à 5	»
x Haygarthii	3 à 6	»
x Nilotica	3 à 6	»
x Radicans	3 à 6	»
x Sandersonii	3 à 6	»
Woodii	2 à 5	»

CISSUS

Juttae	5 à 10	NF
Quadrangularis	3 à 8	»
Quinquangularis	3 à 8	»
Species	3 à 8	»

COTYLEDON

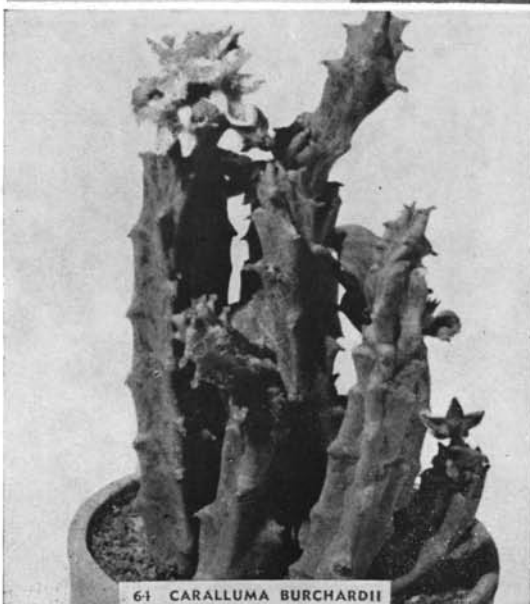
x Ausana	3 à 6	NF
x Flanaganii	4	»
x Grandiflora	4	»
x Ladismithiensis	3 à 6	»
Macrantha	3 à 10	»
Orbiculata	2 à 10	»
x Teretifolia	4	»
Undulata	2 à 8	»

CRASSULA

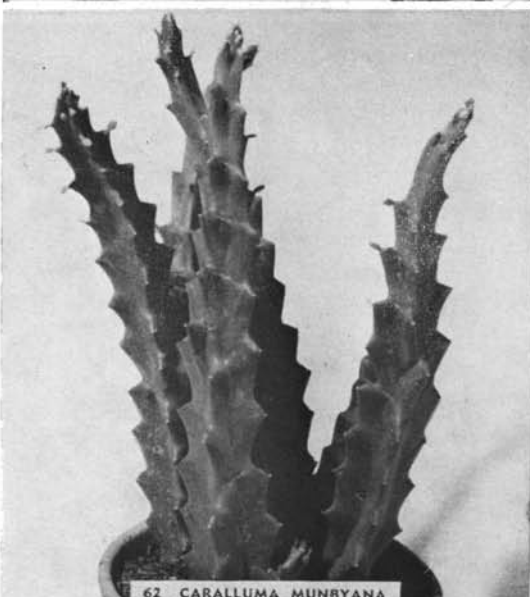
Albiflora	2 à 5	NF
Arborescens	3 à 8	»
Bolusii	2 à 5	»
Ciliata	2 à 5	»
Conjuncta	2 à 5	»
Corralina	2 à 5	*
Cordata	2 à 5	»
Corymbulosa	2 à 5	»
Cromulata	3 à 6	»
Cultrata	2 à 5	»
Divaricata	2 à 5	»
Deltoidea	2 à 5	»
Dubia	2 à 5	»
Ericoides	2 à 4	»
Falcata	2 à 8	»
Justi-Corderoyi	3 à 5	»
Lactea	2 à 5	»
Lanuginosa	2 à 5	»
Lycopodioides	2 à 5	»
Var. Acuminata	2 à 5	»
» Monstrosa	3 à 5	»
» Pseudo-		
lycopoides	2 à 5	»
» Variegata	3 à 5	»
Monticola	3 à 5	»
x Namaquensis	3 à 5	»
Obliqua	2 à 10	»
Var. Variegata	3 à 10	»
x Orbicularis	3 à 5	»
Perfoliata	3 à 6	»
Platysepala	3 à 6	»
Portulacea	2 à 10	»
x Rehmannii	3 à 5	»



66 ALOE VARIEGATA



64 CARALLUMA BURCHARDII



62 CARALLUMA MUNBYANA

GRASSULA (suite)

Schmidtii	2 à 5	»
Simiana	2 à 5	»
Tetragona	2 à 5	»
Trachysantha	2 à 5	»
x Triebnei	3 à 6	»

5 belles espèces à notre choix 10 »

10 belles espèces à notre choix 20 »

Genre très recommandable par sa forte végétation.

CRYPTANTHUS

Bivittatus	2 à 4	NF
Zonatus	3 à 6	»

CYNANCHUM

x Perrieri	3 à 5	NF
x Species	3 à 5	»

DASYLIRION

Species	8 à 20	NF
---------	--------	----

DECANEMA

Bojeriana	3 à 6	NF
-----------	-------	----

DECARYA

x Madagascariensis	3 à 5	NF
--------------------	-------	----

DUDLEYA

Abramsii	2 à 5	NF
Anomala	2 à 5	»
Caespitosa	2 à 5	»
Cetchelli	2 à 5	»
Farinosa	3 à 6	»
Laxa	2 à 5	»
Lurida	2 à 5	»
Stolonifera	2 à 5	»
Species	2 à 5	»

DUVALIA

x Polita	3 à 5	NF
x Reclinata	3 à 5	»

DYCKIA

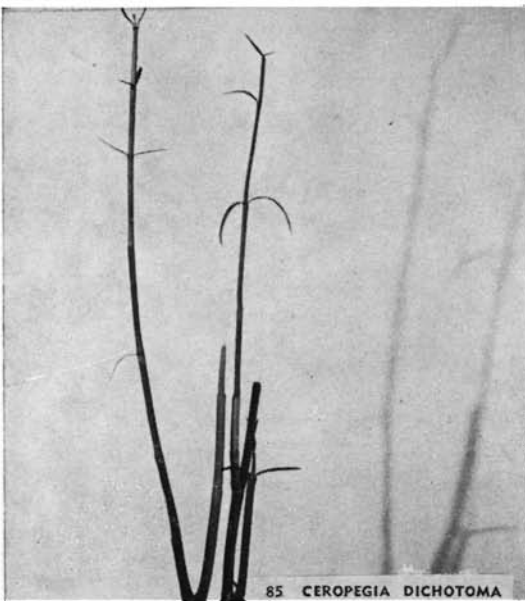
Brevifolia	3 à 5	NF
Sulfurea	3 à 5	»

ECHEVERIA

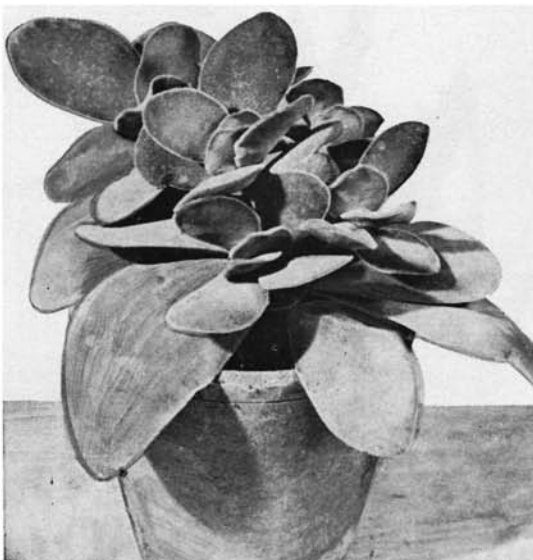
Agavoidea	3 à 8	NF
Var. Corderoyi	2 à 8	»
x Alidoca	2 à 4	»
x Carnicolor	3 à 5	»
Derenbergii	2 à 5	»
Derenosa	2 à 5	»
Elegans	2 à 4	»
Expatiata	3 à 5	»
Gibbiflora		
Var. Metallica	3 à 5	»
Glauca	2 à 5	»
Kircheriana	3 à 5	»
x Leucotricha	3 à 6	»



68 COTYLEDON UNDULATA



85 CEROPELTISSA DICHOTOMA



CRASSULA DUBIA

ECHEVERIA (suite)

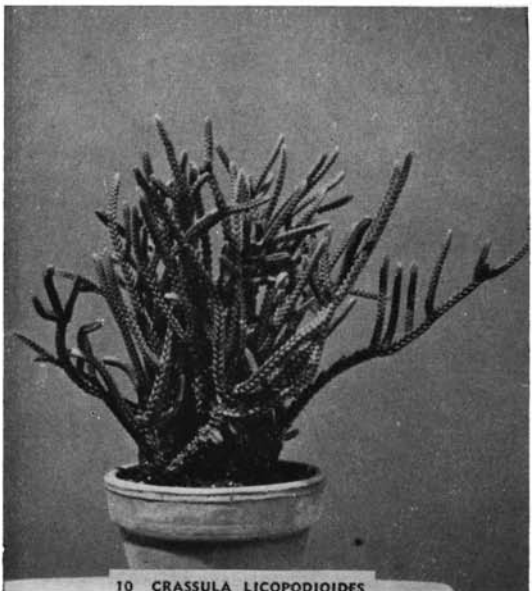
Linguæfolia	2 à 5	»
Maculata	2 à 4	»
x Nodulosa	4 à 6	»
Peacockii	3 à 5	»
Pulchella	2 à 5	»
Pulvinata	2 à 5	»
» Rubra	3 à 6	»
Retusa	2 à 5	»
Setosa	2 à 5	»
x o Subrigida	4 à 6	»
Titubans	2 à 5	»
5 belles espèces à notre choix	10	»
10 belles espèces à notre choix	20	»

ECHIDNOPSIS

Cereiformis	2 à 5	NF
Var. Brunnea	2 à 5	»

EUPHORBIA

x Abyssinica	5 à 50	NF
Aggregata	3 à 6	»
Alcicornis	3 à 10	»
Ammak	5 à 20	»
Angularis	4 à 10	»
x Acrenensis	5 à 10	»
Antisiphilitica	3 à 6	»
Beaumieriana	3 à 6	»
Bergeri	3 à 6	»
Canariensis	4 à 20	»
Candelabrum	5 à 10	»
Var. Erytræ	4 à 20	»
Caput-Medusae	3 à 10	»
Cereiformis	3 à 10	»
x Clandestina	10	»
x Clavarioides	5 à 8	»
Cooperi	5 à 8	»
x De Betaminea	4 à 8	»
x D'Iosy	4 à 8	»
Dregeana	3 à 10	»
Echinus	3 à 6	»
Esculenta	3 à 6	»
Exelsa	4 à 10	»
x Ferox	5 à 10	»
Franckiana	4 à 8	»
Gatbergensis	3 à 10	»
Globosa	3 à 6	»
x Glocidiata	10	»
Grandicornis	4 à 15	»
Grandidens	3 à 20	»
Hamata	4 à 10	»
Heptagona	3 à 10	»
Hermentiana	4 à 25	»
Heterochroma	3 à 10	»
Ingens	5 à 25	»
x Interredens	10	»
x Isacantha	10	»
Lactea	3 à 10	»
Ledienii	3 à 8	»
x Leuconeura	5 à 8	»
Mammillaris	3 à 8	»
x Monacantha	10	»
x Meloformis	10	»
x Monteiroi	10	»
x Multiceps	5 à 8	»



10 CRASSULA LICOPODIOIDES



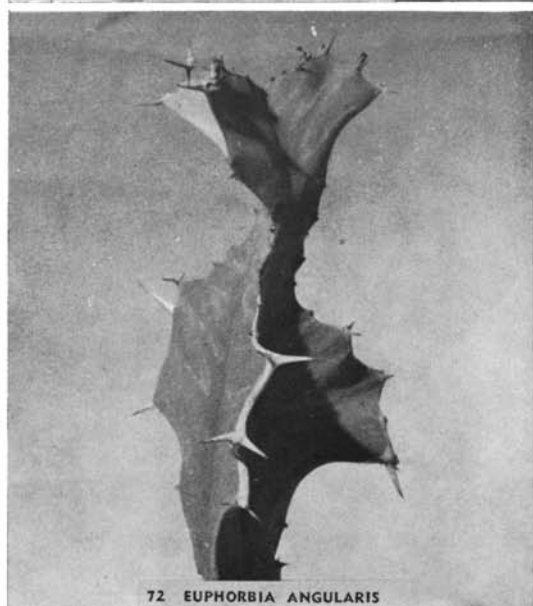
CRASSULA OBLIQUA



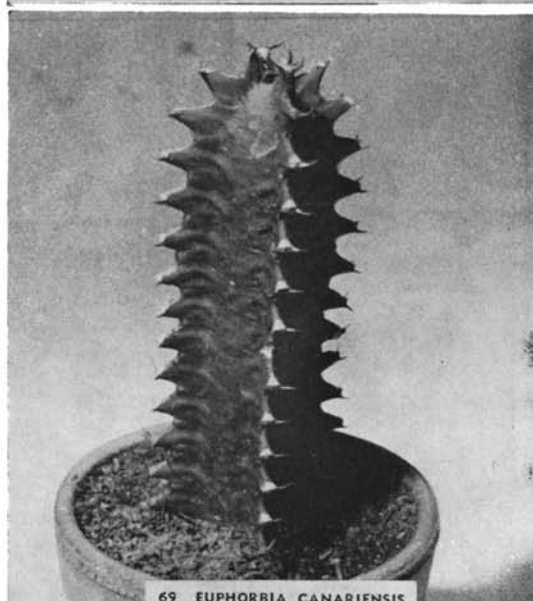
11 CRASSULA TETRAGONA



16 ECHEVERIA DERENBERGII



72 EUPHORBIA ANGULARIS



69 EUPHORBIA CANARIENSIS

EUPHORBIA (suite)

x Neglecta	10 à 50	»
Niykæ	5 à 10	»
x Obesa	10	»
Oncoclada	5 à 10	»
Ornithophus	3 à 8	»
Orthoclada	3 à 8	»
Pentagona	3 à 10	»
Polygona	4 à 8	»
x Polyacantha	4 à 8	»
Pseudocactus	3 à 10	»
Pteroneura	3 à 8	»
Pugniformis	3 à 8	»
Pulvinata	3 à 10	»
Var.	4 à 10	»
Resinifera	3 à 10	»
Regis-Jubæ	3 à 6	»
x Shimperi	3 à 6	»
x Schinzi	4 à 8	»
Spendens	3 à 20	»
x o Var. Bevilaniensis	4 à 8	»
» Bojeri	3 à 10	»
» Hislopii	4 à 10	»
x o Squarrosa	4 à 6	»
x Stapfii	6 à 8	»
Stenoclada	4 à 8	»
Stolonifera	3 à 8	»
Submammillaris	3 à 8	»
Tenuirama	3 à 10	»
Tetragona	3 à 8	»
Tetracantha	6 à 8	»
Tirucalli	3 à 30	»
Trigona	3 à 10	»
Tridentata	3 à 10	»
Tuberculata	4 à 8	»
Undulatifolia	4 à 15	»
x Valida	10	»
Verrucosa	5 à 10	»
Virosa	4 à 10	»
Winklerii	5 à 20	»
5 belles espèces à notre choix	15	»
10 belles espèces à notre choix	35	»
20 belles espèces à notre choix	75	»

Groupe comprenant des plantes de formes très diverses, allant de la petite boule à des sujets imposants atteignant 10 mètres de haut dans leurs pays d'origine.

FURCRAEA

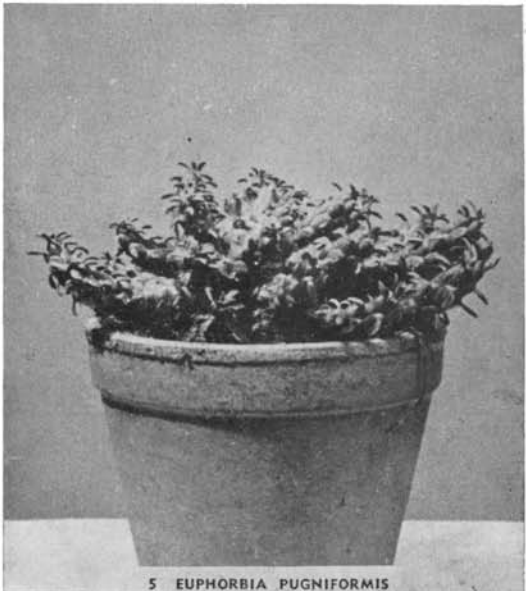
Selloa	3 à 10 NF
--------	-----------

GASTERIA

Acinacifolia	3 à 10 NF
Augustifolia	2 à 6 »
Brevifolia	2 à 6 »
Candicans	2 à 6 »
Cheilophylla	2 à 6 »
Croucheri	3 à 8 »
Dicta	2 à 6 »
Disticha	2 à 6 »
Excavata	2 à 6 »
Gracilis	2 à 6 »
Liliputana	2 à 6 »
Lutzii	3 à 6 »

GASTERIA (suite)

Marmorata	3 à 8	»
Magnipunctata	2 à 6	»
Nigricans	3 à 10	»
Nitida	2 à 6	»
Obtusifolia	2 à 6	»
Poellnitziana	2 à 6	»
Pulchra	2 à 6	»
Spiralis	3 à 6	»
Trigona	2 à 6	»
Tecta	3 à 6	»
Verrucosa	3 à 6	»
Vittata	3 à 6	»
5 belles espèces à notre choix	12	»
10 belles espèces à notre choix	25	»
Plantes poussant très bien à mi-ombre.		



5 EUPHORBIA PUGNIFORMIS

GASTROLEA

Beguinii	3 à 6	NF
Kuentzii	2 à 10	»
Lapaixii	3 à 6	»
x Novotnyi	4 à 6	»
Perfectior	3 à 6	»
Pfrimmi	3 à 6	»
Quehlpii	2 à 6	»
Rebutii	3 à 6	»
x Smaradgina	3 à 6	»

GREENOVIA

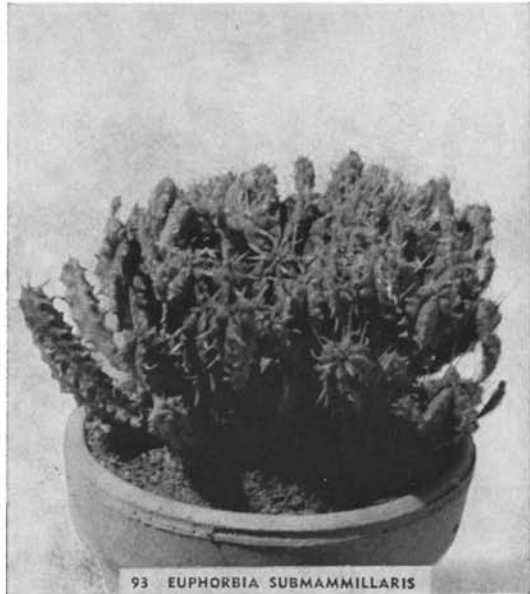
Aurea	2 à 5	NF
Dodrantalis	2 à 5	»



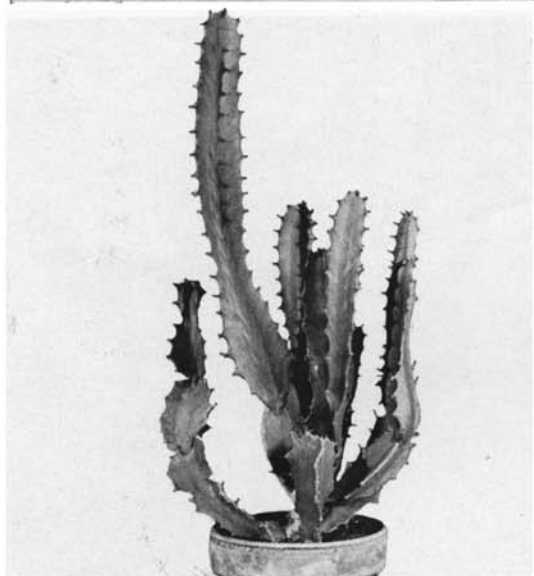
74 EUPHORBIA PUGNIFORMIS CRISTATA



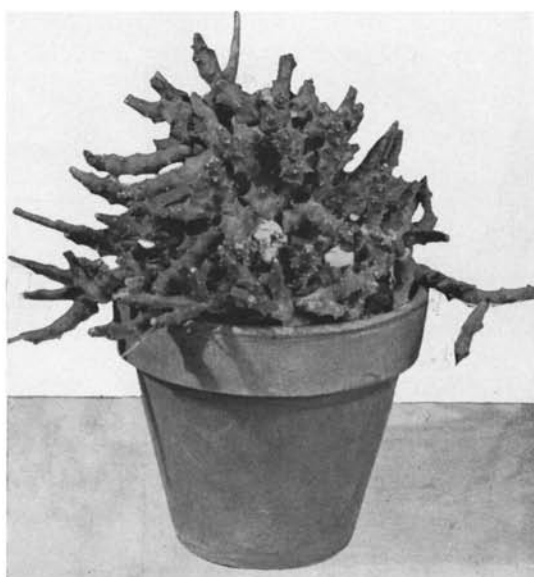
4 EUPHORBIA ESCULENTA



93 EUPHORBIA SUBMAMILLARIS



EUPHORBIA TRIANGULARIS



EUPHORBIA ORNITHOPHUS

HAWORTHIA

x Attenuata	3 à 5	NF
Var. Cæspitosa	2 à 6	»
x Asperula	3 à 5	»
Coarctata	2 à 6	»
Cooperi	2 à 6	»
Cuspidata	2 à 5	»
x Cymbiformis	3 à 5	»
x Eilyæ Var. Poel.	3 à 5	»
x Fasciata		
Var. Cæspitosa	3 à 5	»
Glabatra	2 à 5	»
» Concolor	2 à 6	»
Greenii Bakeri	3 à 5	»
Greenii Pseudo-		
coarctata	3 à 5	»
x Limifolia	4 à 6	»
x Margaritifera		
Corallina	3 à 5	»
Marginata		
Var. Virescens	2 à 5	»
Mucronata	3 à 5	»
Nigra	3 à 5	»
Obtusa		
Var. Dielsiana	3 à 5	»
Papillosa	3 à 5	»
Var. Semipapillosa	4 à 6	»
Radula	3 à 6	»
Rigida	3 à 5	»
Reinwardtii		
Var. Chalwinii	3 à 6	»
» Major	3 à 6	»
» Minor	3 à 6	»
Revendettii	2 à 5	»
x Rugosa	3 à 6	»
Ryderiana	2 à 6	»
Semiglabrata	3 à 5	»
Stiemei	3 à 6	»
x Subattenuata	3 à 6	»
Tesselata	3 à 6	»
Var. Engleri	3 à 6	»
» Haworthii	3 à 6	»
Tortuosa	2 à 5	»
x Var. Curta	3 à 5	»
» Major	3 à 6	»
» Pseudorigida	3 à 6	»
Triebneriana	2 à 5	»
Turgida	2 à 5	»
x Variegata	3 à 5	»
Viscosa	3 à 6	»
Vittata	2 à 5	»

5 belles espèces à notre choix

12 »

10 belles espèces à

notre choix

25 »

Magnifiques plantes de petite taille poussant très bien à mi-ombre.

HECHTIA

x Argentea	3 à 6	NF
Roseana	2 à 10	»
Texensis	3 à 6	»

HOODIA

x Bainii	5	NF
x Gordonii	5	»
x Macrantha	5	»

HOYA

Australis	4 à 8	NF
Augustifolia	4 à 10	»
x o Bella	5 à 8	»
Carnosa	4 à 10	»
» Variegata	4 à 10	»
x o Exotica	4 à 8	»
x o Keysii	4 à 8	»
x o Motoskei	4 à 8	»
x o Obovata	4 à 8	»
x o Species	4 à 6	»
5 belles espèces à notre choix	15	»

Très bonnes plantes grimpantes.

HUERNIA

x o Barbata	3 à 5	NF
x o Campanulata	3 à 5	»
x o Clavigera	3 à 5	»
x o Hystrix	3 à 5	»
Keniensis	2 à 5	»
Levyi	3 à 6	»
Loeseneriana	3 à 5	»
Longituba	3 à 5	»
Macrocarpa	2 à 5	»
Var. Arabica	2 à 5	»
» Prenzigi	2 à 5	»
» Schweinfurthii	2 à 5	»
Namaquensis	3 à 5	»
Oculata	3 à 5	»
Pillansii	3 à 5	»
Retrosiloba	3 à 5	»
Schneideriana	2 à 5	»
Var. Minor	3 à 5	»
Thureti	3 à 5	»
Verekeri	3 à 5	»
Zebrina	3 à 5	»
5 belles espèces à notre choix	12	»

Floraison facile et abondante.

HUERNIOPSIS

x Decipiens	3 à 5	NF
-------------	-------	----

KALANCHOE

2 à 10 NF suivant force disponible et espèces

Aloenveamby

Ballyi

Beharensis

Blossfeldiana

Bonnieri Var. Suarezansis

Bracteata

Campanulata

Calycium

Crenata

Draigremontiana

D'Androka

De La Dialo

De L'Androy

De L'Onilay

Deisale

De Bevilany

Densiflora

Farinosa



9 GASTERIA NIGRICANS



GASTERIA KUENTZII



76 GASTROLEIA KUENTZII

KALANCHOE (suite)

Faustii
Fedtschenkoi
Gracilipes
Grandiflora
Gomphophylla
Humbertii
Hybrida
Kewensis
Gastonis Bonnieri
Lanceolata
Lateritia
Linearifolia
Marmorata
Millotii
Mangini
Mitejea
Nyikae
Orgyalis
Petitiiana
Pumila
Rhombopilosa
Rosei
Rotundifolia
Schizophylla
Schumacheri
Scandens
Serrata
Sexangularis
Somaliensis
Teretifolia
Tenerifolia
Thrysiflora
Tomentosa
Tubiflora
Waldheimii

5 belles espèces à notre choix	10 NF
10 belles espèces à notre choix	20 »
20 belles espèces à notre choix	40 »

Groupe dont la plupart des espèces sont à forte végétation et désirant le plein soleil ou le maximum de luminosité.

MONADENIUM

x Coccineum	4 à 6	NF
x Guentheri	4 à 6	»
x Lugarde	4 à 6	»
x Mammillare	4 à 6	»

OROSTACHYS

x Spinosus	3 à 5	NF
------------	-------	----

OTHONNA

Crassifolia	2 à 4	NF
-------------	-------	----

PACHYPHYTUM

Bracteosum	2 à 4	NF
Brevifolium	2 à 4	»
Hookeri	2 à 4	»
Longifolium	2 à 4	»
Oviferum	3 à 5	»



HAWORTHIA PAPILLOSA



17 HAWORTHIA LIMIFOLIA



HAWORTHIA KUENTZII

PEDILANTHUS

x Carinatus	2 à 5	NF
x Macrocarpus	2 à 5	»
x Smalli	2 à 5	»

PELARCONIUM

x o Carnosum	2 à 4	NF
Tetragonum	2 à 4	»

PEPERONIA

Argyrea	2 à 4	NF
Caperata	2 à 5	»
Variegata	2 à 5	»

PIARANTHUS

Comptus	3 à 5	NF
Disparilis	3 à 5	»
Pillansii	2 à 5	»
Ruschii	3 à 5	»

PORTULACARIA

Afra	2 à 10	NF
» Variegata	3 à 6	»
» Macrophylla	2 à 10	»

PUYA

Alpestris	3 à 6	NF
Violacea	3 à 6	»
Species	3 à 20	»

SANSEVIERIA

x o Cylindrica	4	NF
Hahnii	3 à 6	»
Laurentii	3 à 20	»
Zeylanica	4 à 20	»

SARCOSTEMMA

Viminale	2 à 10	NF
----------	--------	----

SEDUM

Aizoon	2 à 4	NF
Altissimum	2 à 4	»
Boeticum	2 à 4	»
Dendroidum		
Linearifolium	2 à 4	»
Morganianum	3 à 6	»
Mite	2 à 4	»
Nusbaumerianum	2 à 4	»
Pachyphyllum	2 à 5	»
Rubrotinctum	2 à 5	»
x » Variegatum	3 à 5	»
Reflexum	2 à 4	»
Sieboldii	2 à 5	»
» Variegatum	2 à 5	»
Spurium	2 à 4	»
x Trelasei	3 à 5	»
Weinbergii	2 à 4	»



HAWORTHIA REVENDETTII



HAWORTHIA TRIEBNERII



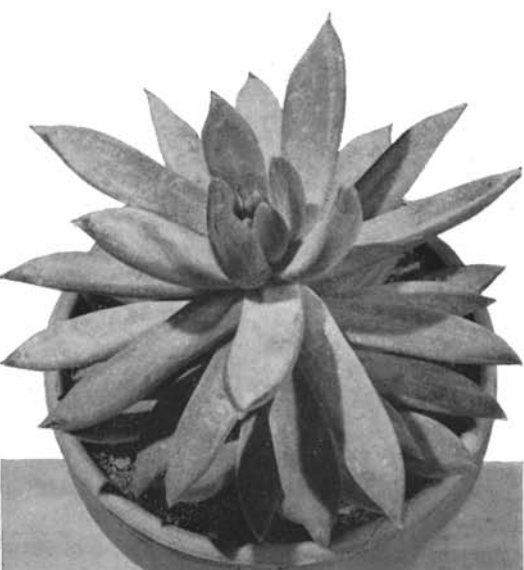
HUERNIA PILANSII



KALANCHOE MARMORATA



KALANCHOE THYRSIFLORA



PACHYPHYTUM LONGIFOLIUM

SEMPERVIVUM

Alpinum	2	à	4	NF
Arachnoidum	2	à	4	»
Anthericum	2	à	4	»
Archinile	2	à	4	»
Affinis	2	à	4	»
Borisii	2	à	4	»
Baligranum	2	à	4	»
Funkii	2	à	4	»
Globiferum	2	à	4	»
Grenei	2	à	4	»
Heuffeli	2	à	4	»
Hirtum	2	à	4	»
Kopaonicum	2	à	4	»
Kafraonicense	2	à	4	»
Mechechili	2	à	4	»
Montanum	2	à	4	»
Purpureum	2	à	4	»
Richenii	2	à	4	»
Schintspahnii	2	à	4	»
Schizzerianum	2	à	4	»
Schottii	2	à	4	»
Tectorum	2	à	4	»
Triste	2	à	4	»
Wulfenii	2	à	4	»

SENECIO

Acaulis	2	à	4	»
Antandroyi	2	à	4	»
Articulatus	2	à	4	»
Crassissimus	2	à	4	»
Decaryi	2	à	4	»
Fulgens	2	à	4	»
Glauca	2	à	4	»
Gregori	2	à	4	»
Haworthii	2	à	4	»
Hintermannii	2	à	4	»
Herreianus	2	à	4	»
Madagascariensis	2	à	4	»
Nerifolia	2	à	4	»
Petræus	2	à	4	»
Radicans	2	à	4	»
Spinulosa	2	à	4	»
Stapeliaformis	2	à	4	»
Species	2	à	4	»
Yunnanensis	2	à	4	»

SINOCRASSULA

Yunnanensis	2	à	4	NF
-------------	---	---	---	----

SEYRICIA

Humbertii	3	à	5	NF
-----------	---	---	---	----

STAPELIA

Ambigua Var. Fulva	3	à	5	»
Asterias	2	à	4	NF
Bella	2	à	4	»
Bicolor	2	à	4	»
Comparabis	2	à	4	»
Concinna	2	à	4	»
Conformis	2	à	4	»
Deflexus	2	à	4	»
Desmetiana	2	à	4	»
Discolor	2	à	4	»
Divaricata	2	à	4	»
Divergens	2	à	4	»
Dummeri	2	à	4	»
Flavirostris	2	à	4	»
Gemmiflora	2	à	4	»

STAPELIA (suite)

Guttleffii	2 à 4	»
Gigantea	3 à 6	»
Grandiflora	2 à 4	»
Leendertziæ	2 à 4	»
Lepida	2 à 4	»
Mutabilis	2 à 4	»
Miniatæ	2 à 4	»
Pasadanensis	2 à 4	»
Pillansii	2 à 4	»
Pulchella	2 à 4	»
Rectiflora	2 à 4	»
Schinzii	2 à 4	»
Trifida	2 à 4	»
Variegata	2 à 4	»
Var. Atropurpurea	2 à 4	»
Verrucosa	2 à 4	»
Var. Pulchra	2 à 4	»
5 belles espèces à notre choix	10	»
10 belles espèces à notre choix	20	»

Floraison rapide. Forte végétation.

STAPELIANTHUS

Decaryi	3 à 5	NF
Madagascariensis	3 à 5	»

SYNADENIUM

Capulare	2 à 10	NF
Grantii	2 à 10	»

TAVARESIA

Grandiflora	3 à 6	NF
-------------	-------	----

TRADESCANTIA

Blossfeldiana	2 à 5	NF
Navicularis	2 à 4	»

TRICHOCaulon

x Pedicellatum	5 à 8	NF
----------------	-------	----

VILLADIA

Batesii	3 à 5	NF
---------	-------	----

XEROSICYOS

Danguyi	3 à 5	NF
Perrieri	2 à 4	»

MESEMBRIANTHEMUM

ACRODON

x o Bellidifolius	2 à 4	NF
-------------------	-------	----

APtenia

Cordifolia	2 à 4	NF
------------	-------	----

ARCYRODERMA

Augustipetalum	3 à 5	NF
Aureum	2 à 5	»
Luckhoffii	3 à 5	»
Octophyllum	2 à 0	»
Productum	3 à 5	»
Testiculare	2 à 5	»
Var. Luteum	3 à 5	»
Patens	3 à 5	»



SANSEVIERIA HAHNII



SANSEVIERIA LAURENTII



SEDUM DENDROIDUM CRISTATUM



SEDUM TRELEASEI



96 **SEDUM PACHYPHYLLUM**



SENECIO

PETRAEUS

ARIDARIA

Brevifolia	2 à 4	NF
Calycina	2 à 4	»
Pentagona	2 à 4	»
Subæquense	2 à 4	»
	2 à 4	»

ASTRIDIA

Velutina	3 à 5	NF
----------	-------	----

BERGERANTHUS

Multiceps	2 à 5	NF
x o Scapiger	3 à 5	»

BIJLIA

x Cana	3 à 5	»
--------	-------	---

CARPOBROTUS

Acinaciformis	2 à 4	NF
Æquilaterus	2 à 4	»
Edulis	2 à 4	»

CARRUANTHUS

Caninus	2 à 4	NF
---------	-------	----

CEPHALOPHYLLUM

Astonii	2 à 4	NF
Anemoniflorum	2 à 4	»
Caledonicum	2 à 4	»
Confusum	2 à 4	»
Diversiphyllum	2 à	»
Regale	2 à 4	»

CHASMATOPHYLLUM

Musculinum	2 à 4	NF
Nelii	2 à 4	»

CHEIRIDOPSIS

Aspera	2 à 4	NF
Bibracteata	2 à 4	»
Bifida	2 à 4	»
x Candidissima	2 à 4	»
Carinata	2 à 4	»
Carnea	2 à 4	»
Cigaretifera	2 à 4	»
Herrei	2 à 4	»
Inpersa	2 à 4	»
Multipunctata	2 à 4	»
Pupurascens	2 à 4	»
Rostrata	2 à 4	»
Tecta	2 à 4	»
Tuberculata	2 à 4	»

5 belle espèces à notre choix 12 »

10 belles espèces à notre choix 25 »

CONOPHYTUM

x Bifidum	3 à 5	NF
x Bilobum	3 à 5	»
x Cauliferum	3 à 5	»
x Dostuosum	3 à 5	»
x Exsertum	3 à 5	»
x Frutescens	3 à 5	»
x Laxipetalum	3 à 5	»
x Lignosum	3 à 5	»
x Luisæ	3 à 5	»
x Meyeræ	3 à 5	»
x Pearsonii	3 à 5	»
x Retusum	3 à 5	»
x Sitzlerianum	3 à 5	»»
x Velutinum	3 à 5	»
5 belles espèces à notre choix	15	»

Genre le plus résistant du groupe des « plantes cailloux ».

CYLINDROPHYLLUM

Calamiforme	2 à 4	NF
-------------	-------	----

DELOSPERMA

Aberdeenense	2 à 4	NF
Cooperii	2 à 4	»
Echinatum	2 à 4	»
Ecklonis	2 à 4	»
Herbeum	2 à 4	»
Lehmmani	2 à 4	»
Macellum	2 à 4	»
Robustum	2 à 4	»
Rogersii	2 à 4	»
Steytleræ	2 à 4	»

DINTERANTHUS

x Pole Evansii	3 à 6	NF
x Puberulus	3 à 6	»
x Vanzijlii	3 à 6	»

DROSANTHEMUM

Floribundum	2 à 4	NF
-------------	-------	----

FAUCARIA

Albidens	2 à 4	NF
Acutipetala	2 à 4	»
Armstrongii	3 à 5	»
Bosscheana	3 à 5	»
Britteniæ	2 à 4	»
Craddockensis	2 à 4	»
Coronata	2 à 4	»
Duncanii	2 à 4	»
Felina	2 à 4	»
Var. Jamesii	2 à 4	»
Grandifolia	2 à 4	»
Holleæ	2 à 4	»
Integra	2 à 4	»
Longifolia	2 à 4	»
Lupina	2 à 4	»
Paucidens	2 à 4	»
Ryneveldiæ	2 à 4	»
Subindurata	2 à 4	»
Speciosa	2 à 4	»
Tigrina	2 à 4	»
Tuberculosa	2 à 4	»
Uniondalensis	2 à 4	»
Verrucosa	2 à 4	»

5 belles espèces à notre choix	12	»
--------------------------------	----	---

Floraison très facile et abondante à l'automne.



63 STAPELIA PASADANENSIS



12 STAPELIA PULCHELLA



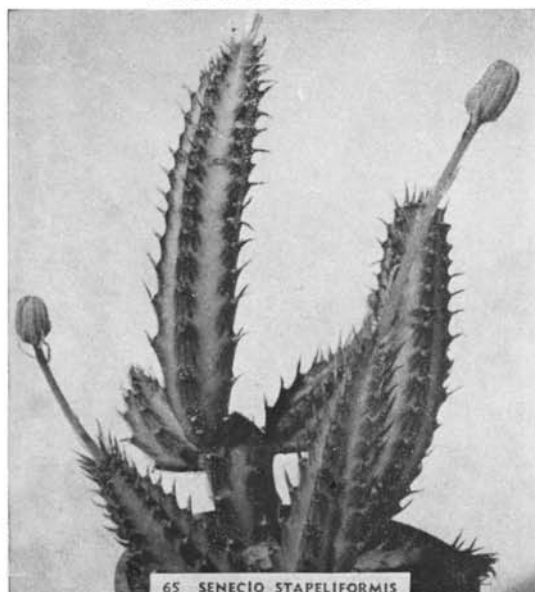
91 STAPELIA VARIEGATA CRISTATA



TAVARESIA GRANDIFLORA



XEROSICYOS DANGUYI



65 SENECIO STAPELIIFORMIS

FENESTRARIA

x Rhopalophylla

3 à 5 NF

GIBBAEUM

Cryptopodium	2 à	5	NF
x Dispar	3 à	5	»
Geminum	2 à	5	»
x Haagei	2 à	5	»
x Petrense	2 à	5	»
Pubescens	2 à	5	»
Schwantesii	2 à	5	»
x Shandii	3 à	5	»
Velutinum	2 à	5	»

GLOTTIPHYLLUM

Cruciatum	2 à	4	NF
Cultratum	2 à	4	»
Depressum	2 à	4	»
Diforme	2 à	4	»
Fragrans	2 à	4	»
Latum	2 à	5	»
Linguiforme	2 à	4	»
Marlothi	2 à	4	»
Nelli	2 à	4	»
Oligocarpum	2 à	4	»
Præpinguaæ	2 à	4	»
Regium	2 à	4	»
Semicylindricum	2 à	4	»

5 belles espèces à notre choix

10 »

Forte végétation.

HEREROA

Carinans	2 à	4	NF
Glabrescens	2 à	4	»
Gracilis	2 à	4	»
Granulata	2 à	4	»
Herrei	2 à	4	»
Hesperantha	2 à	4	»
Incurva	2 à	4	»
Muri	2 à	4	»
Puttkameriana	2 à	4	»
Stanfordiaæ	2 à	4	»
Tugwelliaæ	2 à	4	»
Wilmaniae	2 à	4	»

HYMENOCYCLUS

x Croceus	2 à	4	NF
o Purpureo-Croceus	2 à	4	»

JUTTADINTERIA

Simpsonii

2 à 4 NF

LAMPRANTHUS

Aurantiacus	2 à	4	NF
Aureus	2 à	4	»
Conspicus	2 à	4	»
Falcatus	2 à	4	»
Falciforme	2 à	4	»
Glomeratus	2 à	4	»
Roseus	2 à	4	»
Spectabilis	2 à	4	»

LAPIDARIA

Margaretæ

3 à 5 NF

LITHOPS

x o Alpina	2 à	4	NF
x o Aucampiae	2 à	4	»
x o Bella	2 à	4	»
x o Bromfieldii	2 à	4	»
x o Comoda	2 à	4	»
x o Comptonii	2 à	4	»
x o Dentriticæ	2 à	4	»
x o Divergens	2 à	4	»
x o Eberlanzii	2 à	4	»
x o Editæ	2 à	4	»
x o Elevata	2 à	4	»
x o Elisabethæ	2 à	4	»
x o Erniana	2 à	4	»
x o Erinacea	2 à	4	»
x o Farinosa	2 à	4	»
x o Fulleri	2 à	4	»
x o Fulviceps	2 à	4	»
x o Helmuti	2 à	4	»
x o Herrei	2 à	4	»
x o Insularis	2 à	4	»
x o Julii	2 à	4	»
x o » Pallida	2 à	4	»
x o Karasmontana	2 à	4	»
x o Kuibensis	2 à	4	»
x o Kunjasensis	2 à	4	»
x o Lateritia	2 à	4	»
x o Lericheana	2 à	4	»
x o Lesliei	2 à	4	»
x o Localis	2 à	4	»
x o Marmorata	2 à	4	»
x o Meyerii	2 à	4	»
x o Mickbergensis	2 à	4	»
x o Nelii	2 à	4	»
x o Olivacea	2 à	4	»
x o Otzeniana	2 à	4	»
x o Peersii	2 à	4	»
x o Pseudotruncatella Var. Mundtii	2 à	4	»
x o Rugosa	2 à	4	»
x o Ruschiorum	2 à	4	»
x o Salicola	2 à	4	»
x o Schwantesii	2 à	4	»
x o Summitatum	2 à	4	»
x o Terricolor	2 à	4	»
x o Triebneri	2 à	4	»
x o Turbiniformis	2 à	4	»
x o Umdausensis	2 à	4	»
x o Urikosensis	2 à	4	»
x o Ursulae	2 à	4	»
x o Venterii	2 à	4	»
x o Verruculosa	2 à	4	»
x o Villettii	2 à	4	»
x o Weberi	2 à	4	»
x o Wernerii	2 à	4	»
5 belles espèces à notre choix	12	»	
10 belles espèces à notre choix	25	»	

Les « plantes cailloux » du désert sud-africain. Floraison facile.

MACHAIROPHYLLUM

Albidum	2 à	4	NF
---------	-----	---	----

NANANTHUS

Aloides	2 à	4	NF
Species	2 à	4	»
Vittatus	2 à	4	»



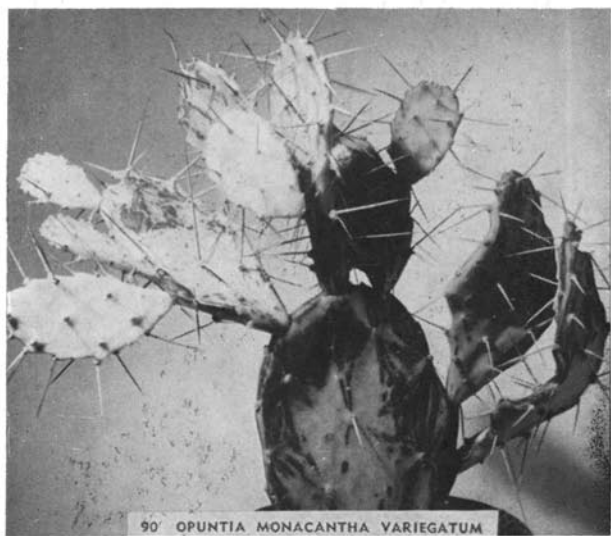
70 BERGERANTHUS MULTICEPS



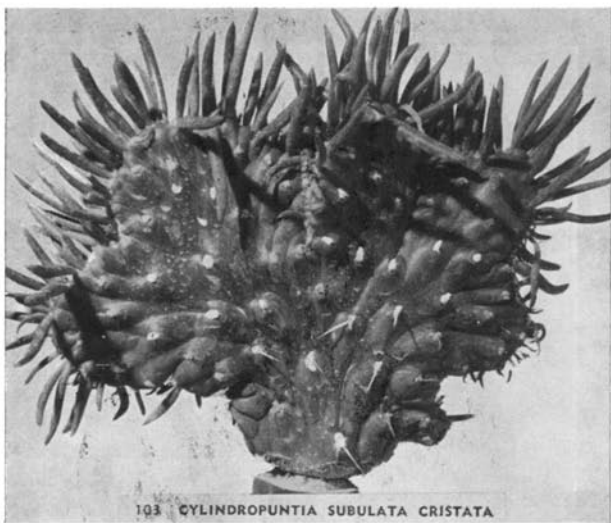
DINTERANTHUS POLE EVANSII



PLEIOSPILOS NELII



90' *OPUNTIA MONACANTHA VARIEGATUM*



103' *CYLINDROPUNTIA SUBULATA CRISTATA*

ODONTOPHORUS

<i>Marlothii</i>	2 à 4	NF
------------------	-------	----

OPHTHALMOPHYLLUM

<i>Dinteri</i>	3 à 5	NF
<i>Jacobsenianum</i>	3 à 5	»
<i>Lydiæ</i>	3 à 5	»
<i>Schlechteri</i>	3 à 5	»
<i>Verrucosum</i>	3 à 5	»

ORTHOPTERUM

<i>Waltoniae</i>	2 à 4	NF
------------------	-------	----

OSCULARIA

<i>Caulescens</i>	2 à 4	NF
<i>Deltoides</i>	2 à 4	»

PLEIOSPILOS

<i>Bolusii</i>	2 à 5	NF
<i>Borealis</i>	3 à 5	»
<i>Dekenahii</i>	3 à 5	»
<i>Kingiæ</i>	3 à 5	»
<i>Latifolius</i>	2 à 5	»
<i>Leipoldtii</i>	2 à 5	»
<i>Magnipunctatus</i>	2 à 5	»
<i>Minor</i>	2 à 5	»
<i>Nelli</i>	3 à 6	»
<i>Nobilis</i>	2 à 5	»
<i>Pechenoi</i>	3 à 5	»
<i>Peersii</i>	2 à 4	»
<i>Roodæ</i>	2 à 5	»
<i>Simulans</i>	3 à 5	»
<i>Willowmorensis</i>	2 à 5	»

PSILOCAULON

<i>Corallinum</i>	2 à 4	NF
-------------------	-------	----

RHOMBOPHYLLUM

<i>Nelli</i>	2 à 4	NF
<i>Rhomboïdum</i>	2 à 4	»

RABIEA

<i>Albipunctata</i>	2 à 4	NF
---------------------	-------	----



7 *STOMATIUM AGNINUM*

RUSCHIA

Perfoliata	2 à 4	NF
Sarmentosa	2 à 4	»
Sincta	2 à 4	»
Uncinata	2 à 4	»

SCELETIUM

Concavum	2 à 4	NF
----------	-------	----

STOMATIUM

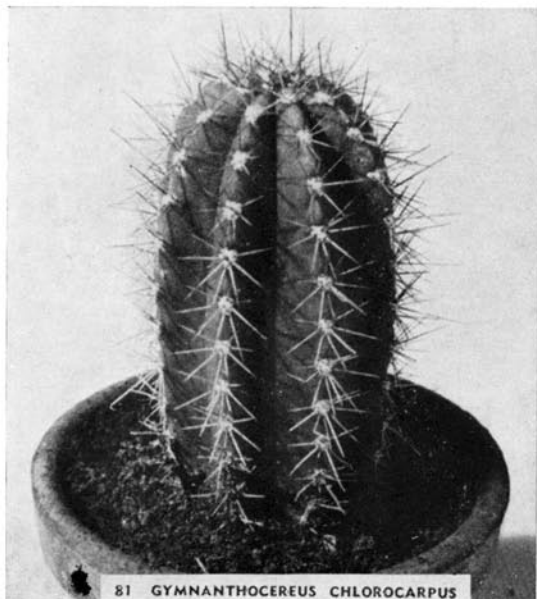
Agninum	2 à 4	NF
Albo-Roseum	2 à 4	»
Augustifolium	2 à 4	»
Bolusiae	2 à 4	»
Biguetii	2 à 4	»
Bryantii	2 à 4	»
Fulleri	2 à 4	»
Gerstneri	2 à 4	»
Jamesii	2 à 4	»
Middelburgense	2 à 4	»
Patulum	2 à 4	»
Paucidens	2 à 4	»
Peersii	2 à 4	»
Resedolens	2 à 4	»
Rouxii	2 à 4	»
Suaveolens	2 à 4	»

TISCHLERIA

Peersii	3 à 5	NF
---------	-------	----

TRICHODIADEMA

o Barbatum	2 à 4	NF
o Bulbosum	2 à 4	»
Densum	3 à 5	»
o Herbeum	2 à 4	»
o Intonsum	2 à 4	»
o Mirabile	2 à 4	»
o Strumosum	2 à 4	»



Très beaux Hybrides de nos Cultures :

x o MAMMILLARIA × Kuentzii 4 à 10 NF.

x o EUPHORIA × Spendens Var ; Kuentzii 10 NF.

x o FAUCARIA × Tuberculosa Var ; Kuentzii 4 à 6 NF.

x o Gasteria Hybride Kuentzii 5 NF.

Gastrolea Kuentzii 2 à 10 NF.

Haworthia Hybride KUENTZII 3 à 6 NF.

La plus belle espèce connue.

CACTEES CRISTATA

ASTROPHYTUM

x Myriostigma 5 NF

APOROCACTUS

x Mallisonii 4 à 8 NF

BERGEROCACTUS

x o Eymorii 5 NF

CORYPHANTHA

x o Erecta 4 à 6 NF
x o Raphidacantha 4 à 6 »

CEPHALOCEREUS

x o Senilis 8 à 10 NF

CLEISTOCACTUS

Strausii 4 à 8 NF

CEREUS

Peruvianus 4 à 10 NF

CHAMAECEREUS

Silvestrii 4 à 8 NF

ECHINOCACTUS

Raphaelensis 4 à 8 NF

ECHINOCEREUS

Cinerascens 4 à 8 NF
x o Knippelianus 5 à 8 »
Pectinatus 4 à 8 »

ECHINOPSIS

Oxygona 4 à 8 »

ESPOSTOA

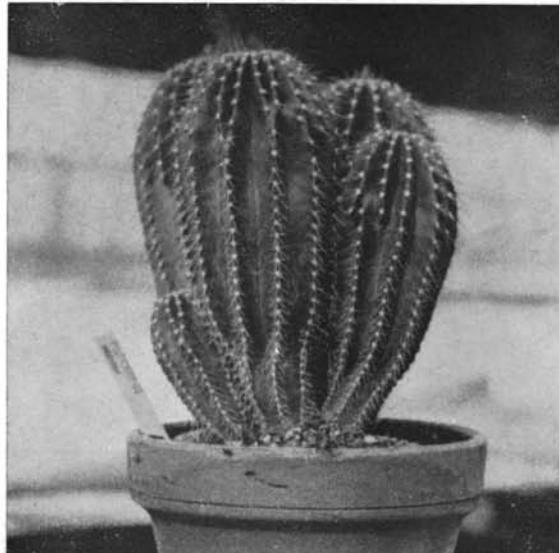
Lanata 5 à 10 NF
x o Ritterii 10 »

44

22 MAMMILLARIA BOCASANA

94 REBUTIA SENILIS ELEGANS

NEOBUXBAUMIA POLYLOPHA



ERIOCACTUS

Leninghausii 5 à 10 NF

LEMAIREOCEREUS

Bavous—Hollianus 5 à 10 NF

LOBIVIA

Densispina 5 à 8 NF

Famatimensis 5 à 10 »

Mistienensis 5 à 8 »

MAMMILLARIA

Angularis 4 à 8 NF

Bicolor 5 à 8 »

x Bocasana 5 à 8 »

Cirrifera 5 à 10 »

Coronaria 4 à 10 »

x o Elongata 5 à 10 »

x o Karwinskiana 5 à 10 »

Odieri 5 à 10 »

x o Rhodantha 5 à 10 »

Wildii 4 à 10 »

MARGINATOCEREUS

x Marginatus 5 à 10 NF

MYRTILLOCACTUS

x Geometrizans 5 à 10 NF

NOTOCACTUS

x Brasiliensis 5 à 8 NF

x Ottonis 5 à 8 »

Scopa 5 à 10 »

NYCTOCEREUS

Serpentinus 4 à 10 NF

PACHYCEREUS

x o Pringlei 5 à 10 NF

OPUNTIA

Acanthocarpa 4 à 10 NF

Cylindrica 4 à 10 »

Floccosa 4 à 10 »

Pachypus 5 à 10 »

Spinosior 4 à 10 »

Subulata 4 à 10 »

Vestita 4 à 10 »

OREOCEREUS

Celsianus 5 à 10 NF

Maximus 5 à 10 »

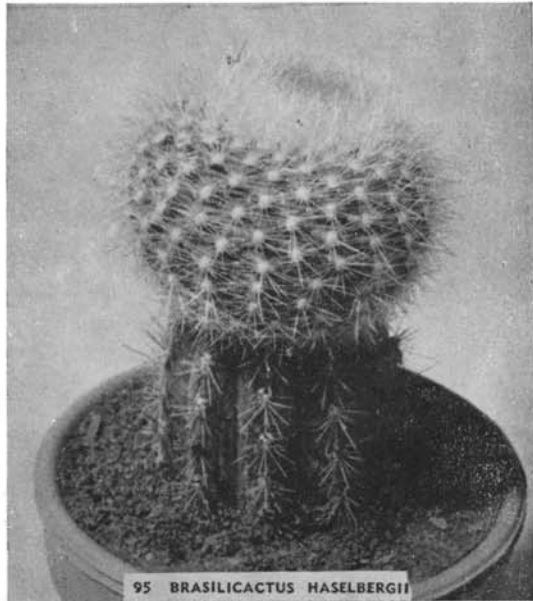
PILOCEREUS

x o Niger 5 à 10 NF

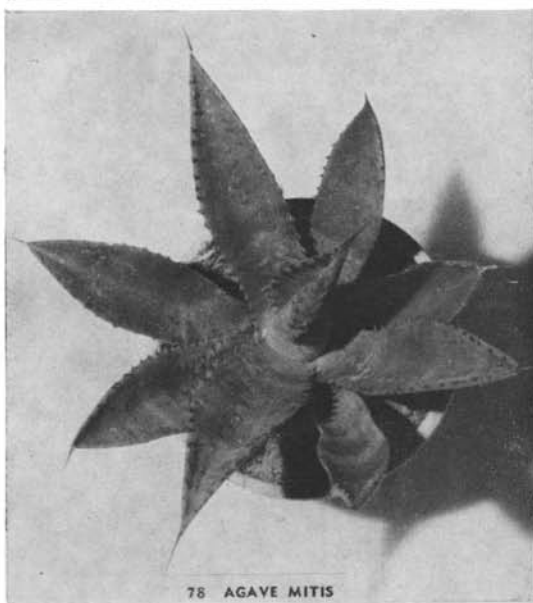
x o Palmeri 5 à 10 »

REBUTIA

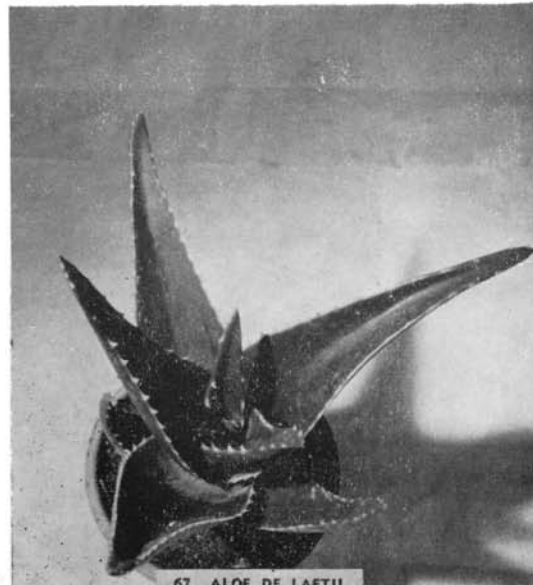
Species 5 à 10 NF



95 BRASILICACTUS HASELBERGII



78 AGAVE MITIS



67 ALOE DE LAETII



71 MACHAIROPHYLLUM ALBIDUM



8 EUPHORBIA CEREIFORMIS

Plantes Grasses Cristata

ECHEVERIA

Agavoïdes	4 à 8	NF
» Corderoy	3 à 10	»
Secunda	3 à 6	»

EUPHORBIA

x o Lactea	10	NF
Pugniformis	5 à 10	»

HUERNIA

Macrocarpa	4 à 8	NF
------------	-------	----

SEDUM

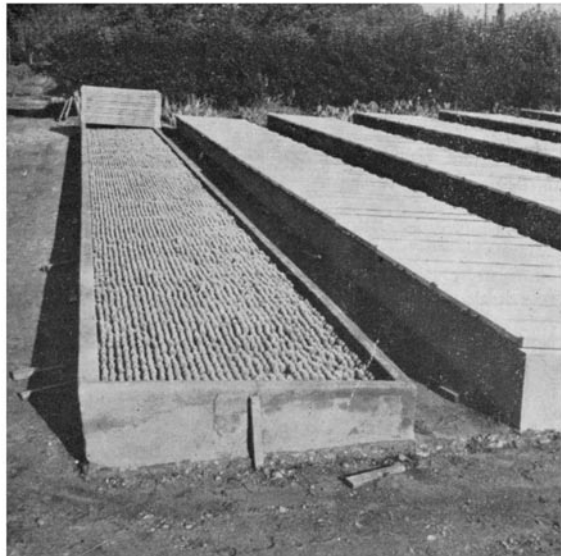
Dendroidum	3 à 15	NF
Pachyphyllum	4 à 8	»

STAPELIA

Miniata	3 à 6	NF
Variegata	4 à 8	»
» Atropurpurea	5 à 8	»

46





ESPOSTOA LANATA en culture

CONDITIONS DE VENTE

PRIX ÉTABLIS EN NOUVEAUX FRANCS FRANÇAIS

COMMANDE : Le fait de nous adresser une commande implique de la part de l'acheteur son adhésion entière aux conditions ci-dessous. Nous prions les personnes qui voudront bien nous honorer de leurs commandes de nous donner très lisiblement et très exactement leur adresse ainsi que la gare ou la poste destinatrice. Sauf avis contraire, les plantes sont expédiées à racines nues. Il n'est pas fait d'envoi inférieur à 15 NF. Pour certaines espèces, il est parfois nécessaire de livrer en bouture racinées ou non.

PRIX : Les prix varient pour chaque espèce ou variété, selon la force et la rareté de la plante. Il est pratiquement impossible d'indiquer un prix exact, car souvent, d'un mois à l'autre, la force des sujets disponibles à la vente peut varier. Aussi, les prix que nous indiquons ne sont qu'approximatifs, et nos clients, dans leurs commandes, voudront bien nous indiquer le prix qu'ils ne veulent pas dépasser.

EMBALLAGE : Les emballages sont faits avec soin et facturés au prix de revient. Ils ne sont jamais repris.

EXPÉDITIONS : Nos expéditions se font aux frais, risques et périls des destinataires, lesquels doivent s'assurer, avant l'enlèvement en gare ou à la poste, du bon état de la marchandise. En cas de perte, avarie ou retard, le Transporteur sera seule responsable. **En aucun cas la marchandise ne pourra être refusée.**

PAIEMENT : Nos factures sont payables à Fréjus, net et sans escompte. En cas de non paiement dans les 30 jours, les frais de recouvrement seront à la charge de l'acheteur. Nous conseillons à nos clients le paiement par compte postal, qui est le plus avantageux.

Toute facture non payée dans les 90 jours sera passible d'un intérêt de 4 %.

Les personnes qui ne sont pas en relation avec notre maison sont priées de nous donner de sérieuses références pour éviter les frais d'expédition contre remboursement.

RECLAMATION : Toute réclamation, pour être valable, devra être faite dans un délai de quarante-huit heures à compter de la réception de la marchandise. En aucun cas il ne sera fait de réduction pour erreur d'étiquetage. En cas de différend, le Tribunal de Commerce de Fréjus sera seul compétent.

Le prix du présent catalogue sera remboursé à toutes personnes nous passant une première commande minimum de 50 NF.

~~~~~ TRÈS IMPORTANT ~~~~

Les Espèces marquées o ne seront disponibles qu'à partir de juillet 1960. Celles marquées x ne sont disponibles qu'en petite quantité.

A moins d'ordres contraires, les variétés manquantes seront remplacées par des variétés similaires.

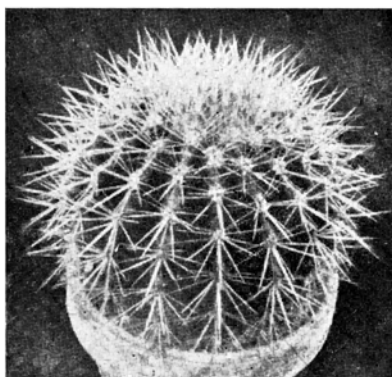
Pour toutes autres espèces ne figurant pas sur le présent catalogue, nous consulter.

COLLECTION DE PLANTES A PRIX AVANTAGEUX



N° 1	10 Cactées en 10 espèces à notre choix	25 NF
N° 2	25 — 25 — — 70 NF	
N° 3	50 — 50 — — 150 NF	
N° 4	100 — 100 — — 300 NF	
N° 5	10 plantes grasses en 10 espèces à notre choix	20 NF
N° 6	25 — 25 — — 50 NF	
N° 7	50 — 50 — — 110 NF	
N° 8	100 — 100 — — 220 NF	

Port et emballage en plus



ECHINOCACTUS GRUSONII

Etablissements KUENTZ
FRÉJUS (Var)



ACANTHOCALYCUM VIOLACEUM