

Colombia: Rio Orteguaza unterhalb Hetuchá, Terr. del Caquetá, einheimischer Name „guará“, Holz schwarz, sehr hart, reife Früchte gelb mit faseriger Pulpa (29. Juli 1926 — G. WOROŃOW et S. JUZEP-CZUK n. 6305).

Von der Guará-Palme liegen 3 Photographien vom Rio Orteguaza vor. Die aufgenommenen Palmen wachsen nahe dem Ufer. Etwa fünf oder sechs gleichstarke, wohl arm- bis schenkeldicke, hohe, zum Teil etwas gebogene Stämme, die dicht mit Stacheln besetzt sind, entspringen anscheinend dem gleichen Wurzelstock. Eine Photographie zeigt auch junge Guará-Palmen, deren Fuß vom Wasser überflutet wird.

Die Art nähert sich *A. caudescens* Barb. Rodr., an die sie auch in den Früchten etwas erinnert, jedoch sind die Kolbenäste kräftig und starr. Charakteristisch sind die oblongen, unten deutlich vorgezogenen, oben breit zugespitzten, aber nur mit einem sehr kurzen und sehr schmalen Schnabel versehenen, glänzenden, kahlen Früchte mit dünnem, faserigem Mesokarp, der hohe, kräftige Stamm sowie die in Gruppen angeordneten und nach verschiedenen Richtungen abgehenden, nur am Rande bestachelten Fiedern.

**Bactris obovata** Burret nov. spec. — Caudex arundinaceus, 6 mm in diam., internodiis 4,5 cm circ. longis. Frondes simplices, membranaceae, utrinque fere concolores, infra dimidiam bifurcatae, ambitu circ. obovatae, nervis primariis utrinsecus 10—11 percursae, praeter loborum apicem in omnibus partibus, vagina, petiolo et lamina omnino inermes. Vagina longitudinaliter striata, in apice petiolo opposito truncata, vix protracta, ad marginem tenuiter fibroso-lacerata. Petiolus tenuis, ut videtur, brevis. Lamina basi brevius cuneata, rhachis subtus omnino inermis atque glabra, 16 cm longa, lobi ad bifurcationem circ. 6,5 cm lati, unde 24 cm longi, oblongo-lanceolati, vix, ad summum apicem tantum leviter falcati, breviter acuminati, margine setis 1 mm circ. longis, tenuibus, nigris instructi, marginibus ambobus curvatis; nervi rhachin angulo 25° petentes, fere rectilineares, ad apicem et basin levissime curvati, inter primarios sequentes secundarii 2 utrinque prominentes, ut primarii inermes, nudi. Lamina utrinque sub lente nervulis minutis, densissimis longitudinaliter striata. Spatha interior inermis, oblonga. Spadix nanus, inermis, ramulis 3, 1 cm circ. longis, cernuus, circ. 3,5 cm longus. Fructus pisiformis, globosus, rostellatus, i. s. 6 mm in diam., rostello 1 mm longo, longitudinaliter dense, minutissime striatus, viridis, glaber. Perianthium fructiferum planiusculum, 5 mm fere in diam. Calyx ut corolla extus haud nervosus. Calyx 3-lobus,

lobis latissime ovatis, corolla 3-loba, quam calyx paulo sed conspicue altior, lobis latissime ovatis, apiculatis.

Colombia: Hetuchá am Rio Orteguaza, Terr. del Caquetá, Wald (21. Juli 1926 — G. WOROŃOW et S. JUZEPCZUK n. 6121).

Wenn die Gattung *Amylocarpus* Barb. Rodr. beizubehalten ist, muß die Art *Amylocarpus obovatus* heißen.

Die Art schließt sich an *B. geonomoides* Drude an, von der sie sich nach der Beschreibung schon durch die völlig kahle Mittelrippe unterscheidet. Die Zahl der Primärnerven ist geringer, diese verlaufen fast gerade und viel steiler. Die Spathae entbehren wie auch die Scheiden und der Blattstiel der Stacheln völlig.

**Bactris hirsuta** Burret nov. spec. — Petiolus validus, fuscoleprosus, aculeis nigris, parvis, circ. 6 mm et ultra longis, numerosissimis et magnis paucioribus vel potius parvis armatus. Rhachis eodem furfure et ad basin aculeis descriptis minoribus, longis nullis, sed praeter aculeos jam notos ad latera inferiora setulis brevibus dense obtecta. Segmenta  $\infty$ , linearia vel inprimis superiora linearilanceolata, fere regularia et ejusdem lateris in eadem planitie disposita, infima tantum, ut videtur, magis approximata, apicalia interdum 2-nervia, ceterum omnia nervo primario unico percurta, basi nonnihil reduplicata, maxima visa circ. 50 cm longa, apicalia longitudine decrescentia, omnia apice longe, acute, oblique acuminata, altero latere tantum producto, subtus pilis tenuibus, longioribus, sat densis hirsuta, supra iisdem pilis delapsis eorum basibus aspera, aculeis utrinque nullis, setis marginalibus flavidis, minutis, sat distantibus ciliata, utrinque i. s. viridia, fere concoloria. Spatha superior in parte dilatata, fusiformi circ. 32 cm longa, in parte infima angusta supra furfurem setulis parvis, nigris dense obtecta, tactu velutina, superne praeter setulas spinis tenuioribus longitudinis mediocris, nigris et flavis minoribus dense obtecta, apice modice rostrata. Pedunculus quam spadiceis pars ramosa longior, setulis nigris minutis dense obtectus. Pars ramosa 25 cm circ. longa. Rhachis 8 cm circ. longa, ramis circ. 30. Rami 15—18 cm circ. longi, inter minus validos, glabrati, superne angustati, tenues. Flores  $\sigma$  omnes delapsi, numerosissimi per totos ramos dispositi,  $\rho$  irregulariter inspersi. Fructus juvenes 6 mm longi visi, oblongo-elliptici. Calyx ejusdem floris 3 mm fere altus, cupuliformis, apice truncatus, sine ullo dente, extus tenuiter striatus. Corolla calyce omnino inclusa, in eodem flore  $\frac{2}{3}$  mm humilior, truncata. Gynaeceum sub lente forti setulis minutis, brunneis, numerosis praeditum. Androeceum sterile nullum. Fructus majores sed nondum maturi globulosi, obtuse rostrati, verrucosi et in gibbis minute setulosi.