

VI. Addendum ad sectionem III *Eusaracha* Bitt.
(siehe Fedde, Rep. XVIII, 103). p269

15. *Saracha repandidentata* (Dun. pro var.) Bitt. n. comb. *S. procumbens* Sendtn. in Fl. Brasil. X (1846) 127 pro planta Poeppigiana, non pro descriptione, — neque Ruiz et Pav.; *S. procumbens* Ruiz et Pav. var. *β. repando-dentata* Dun. in DC. Prodr. XIII, I (1852), 431. — De partibus inferioribus, praecipue subterraneis, nihil cognitum; planta, ut videtur laxissima, ramis valde elongatis; rami subteretes vel obtuse angulati, lineis decurrentibus paulum prominentibus, caverna medullari magna instructi, pilis simplicibus pauci(2—4-)cellularibus acutis valde sparsis obsiti, tandem glaberrimi; internodia elongata, saepe 8—14,5 cm longa; folia superiora false geminata, valde inaequalia; petioli longiores cr. 2,5—3 cm longi, breviores 1,5 cm longi, ad apicem versus alati; laminae ambitu ovati-rhomboideae; basi ± ve oblique late cuneatim in petiolum alatum angustatae, infra medium latissimae, ad apicem versus sensim angustatae, acuminatae, acutae, majores 6,5:4—9:5,5 cm, minores 4,5:3 cm, in margine dentibus 3—4 (inferioribus triangularibus manifestioribus superioribus obtusissimis parum

210 vel vix prominentibus) repandae, omnes membranaceae, virides, in statu sicco sordido fuscescentes, supra in mesophyllo sparsim, in margine dense pilis parvis simplicibus pauci (2—4-, rarius —6)-cellularibus incurvatis acutis obsitae, subtus praecipue in vena media et in venis lateralibus majoribus pilis parvis similibus quibus supra praeditae; vena media, venae later. prim. in utroque latero 6 curvatum ascendentibus subtus prominentes; inflorescentiae axillares, umbelliformes, 3—4-florae; pedunculus 17—20 mm longus; pedicelli 12—14 mm longi, sicut pedunculus fere glabri vel pilis sparsissimis brevibus paucicellularibus acutis obsiti; calyx in statu florifero rotatus, ambitu pentagonus, 12 mm diam., in lobos ovatos acutiusculos 4:3 mm partitus, extus in sepalorum venis mediis pilis brevibus paucicellularibus acutis simplicibus, in marginibus densioribus brevioribusque partim simplicibus partim subramosis obsitus, intus in parte connata glandulis minutis breviter stipitatis densiusculis praeditus, ceterum fere glaber; corolla rotata, diam. 17 mm, in lobos triangulares acutos 5:(basis) 5—5,5 mm, extus in vena media pilis simplicibus 3—4-cellularibus acutis crebris, in marginibus apicalibus pilis brevissimis simplicibus vel subramosis acutis vel apice papillosis densioribus obsitos, intus glabros partita; filamentorum insertiones in annulo basilari (supra corollae tubum brevem fere 1 mm altum) paulum brevissime papillosae (microscopice tantum perspiciendum!) neque tamen pilis longioribus pluricellularibus instructae; filaments ipsa omnino glabra, gracilia, 5—6 mm longa; antherae ovoidei-ellipsoideae, manifeste longiores quam latae, cr. 1,8:1 mm, basi profunde cordatae, apice rotundati-obtusae, non manifeste emarginatae ovarium subglobosum, diam. 1,5 mm, glabrum; stylus rectus, 4,5—5 mm longus, glaber; stigma styli apice manifeste erassius, capitatum, obtusum; pedunculus vel pedicelli fructiferi deflexi, 15—20 mm longi; calyx fructifer manifeste auctus, diam. 17 mm, lobis ovati-triangularibus 6:6 mm; bacca subglobosa, cr. 10—12 mm diam.; granula sclerotica non reperi; semina reniformia, lenticulariter applanata, 1,8:1,5:0,5 mm, manifeste foveolatim reticulata. — Brasilien? Ost-Peru?: am Flusse Amazonas, Prov. Maynas, ohne genauere Standortsangabe, Poeppig no. 1419! (hb. Berol., Goett.)

Bei dieser Art ist beachtenswert, daß die Ansatzstellen der Filamente an der freien Innenseite nur mit winzigen papillösen Vorstülpungen der Zellen versehen sind, nicht mit den sonst dort bei den meisten Sarachen vorhandenen ansehnlichen mehrzelligen, polsterförmig zusammengestellten Haaren. Diese Art gehört offenbar zur Sektion *Eusaracha*; zur genaueren Darstellung fehlt die Kenntnis der Wurzel (ob rübenförmig verdickt?), sowie die Farbe der Blüte und der reifen Beere.