



ALBERTOA

caixa postal 34031
22462-970 - Rio de Janeiro, RJ
Brasil

ISSN 0103-4944

Vol. 3

30 de dezembro de 1994

Nº 25

VOCABULÁRIO BOTÂNICO ALEMÃO-PORTUGUÊS ENSAIO PRELIMINAR*

Ilse Silberbauer-Gottsberger
Abteilung Spezielle Botanik
Universität Ulm
Albert-Einstein-Allee 11
D-89081 Ulm - Alemanha

Jorge Pedro Pereira Carauta
FEEMA-Serviço de Ecologia,
Estr. Vista Chinesa 741,
20531-410 Rio de Janeiro, RJ
Brasil

Emilie Helene von Hirsch-Wetzlar
R. Marquês de São Vicente, 230/701
22440-000 Rio de Janeiro, Brasil.

PAARIG GEFIEDERT. Paripinada.

PALMBAUM. Palmeira.

PAARKERNSTADIUM. Estágio dicariótico (células com dois núcleos, nos fungos).

PALMBUTTER. Gordura de coco.

PALISADEN SCLERENCHYM. Esclerénquima paliçádico, formado por pequenos esclerócitos cilíndricos, dispostos perpendicularmente à superfície do órgão.

PALME. Palmeira.

PALISADENZELLE. Célula do tecido paliçádico. Célula em paliçada,

PALMENHERZEN. Palmito.

PALISANDERHOLZ. Madeira de jacarandá, *Dalbergia nigra* - Leguminosae (Fabaceae).

PALMFARN. Sagu. *Cycas* - Cycadaceae.

PALMFETT. Gordura de coco.

PALMLILIE. Yucça - Agavaceae.

PALMÖL. Óleo de palmeira.

PALMTRAGEND. Palmífero.

PALMZWEIG. Ramo de palmeira.

* Continuação da Albertoa 3 (23): 253-260, 1994.

- PAMPASGRAS.** *Cortaderia selloana* - Gramineae (Poaceae).
- PAMPELMUSE.** *Citrus maxima* - Rutaceae.
- PANASCHIERUNG.** Folhas naturalmente com manchas mais claras.
- PANDURIFORM.** Pandurado, em forma de pandora (instrumento musical).
- PANKRAZLILIE.** Lírio. *Pancratium maritimum*.
- PANTHERPILZ.** Cogumelo. *Amanita pantherina* - Amanitaceae.
- PANTOFFELBLUME.** Calceolaria - Scrophulariaceae.
- PANZER.** Couraça.
- PANZERARTIG.** Como uma couraça.
- PANZERHÄLFSEN.** Metades de couraça (como em Pyrrophyta).
- PANZERPLATTE.** Chapa de couraça.
- PAPAGAIENBLATT.** Folha-de-papa-gaio. *Alternanthera* - Amaranthaceae.
- PAPAYA.** Mamão. *Carica papaya* - Caricaceae.
- PAPIERMAULBEERBAUM.** *Broussonetia papyrifera* - Moraceae.
- PAPIERSTAUDE.** Papiro. *Cyperus papyrus* - Cyperaceae.
- PAPPEL.** Álamo, choupo. *Populus* - Salicaceae.
- PAPPUS.** Papilho. Cálice modificado e persistente das compostas.
- PAPPUS BILDUNG.** Acrescência de papilho.
- PAPRIKA** = Gemüsepaprika. Pimentão. *Capsicum annuum* var. *grossum* - Solanaceae. = Gewürzpaprika. Pimenta. *Capsicum annuum* var. *annuum*.
- PAPYRUSSTAUDE.** = Papierstaude.
- PARADIESLILIE.** *Paradisia liliastrum* - Liliaceae alpina de flores brancas.
- PARAKAUTSCHUKBAUM.** Árvore-da-borracha. *Hevea brasiliensis* - Euphorbiaceae.
- PARAKOROLLE.** Corona.
- PARAKRESSE.** Agrião-do-pará. *Spilanthes* - Compositae (Asteraceae).
- PARIETARIA.** = Glaskraut. *Parietaria* - Urticaceae.
- PARALLELNERVIG.** Paralelinervia.
- PARANUSSE.** Castanhas-do-pará.
- PARANUSSBAUM.** Castanheira-do-pará. *Bertholletia excelsa* - Lecythidaceae.
- PARASOLPILZ.** = Riesenschirm - ling. Cogumelo. *Lepiota procera* - Agaricaceae.
- PASSIONSBLOMME.** Maracujá. *Passiflora edulis* - Passifloraceae.
- PASSIVE BEWEGUNGEN.** Movimentos passivos.
- PASTINAK.** Bisnaga, pastinaca. *Pastinaca sativa* - Umbelliferae (Apiaceae).
- PAT SCHULI-ÖL.** Óleo de *Pogostemon cablin* - Labiate (Lamiaceae).
- PATHOMORPHogene REIZE.** Estímulos patomorfogênicos.
- PATERNOSTERBAUM.** *Melia azeda* - rach - Meliaceae.
- PATERNOSTERERBSE.** *Abrus precatorius* - Leguminosae (Fabaceae).
- PAT SCHULIPFLANZE.** *Pogostemon cablin* - Labiate (Lamiaceae).
- PECHNELKE.** *Lychnis viscaria* - Caryophyllaceae.
- PEITSCHENAFFODILL.** Chicotinho. *Asphodelus albus* - Liliaceae.
- PEITSCHENARTIG.** Flagelado, flageliforme.
- PEITSCHENAKTUS.** Aporocactus. - Cactaceae.
- PEITSCHENFÖRMIG.** Em forma de flagelo ou chicote.
- PEITSCHENKLIMMER.** Flagellariaeae.
- PEITSCHENTRAGEND.** Flagelífero.

- PEKANNUSS.** *Carya illinoensis* - Juglandaceae.
- PELARGONIE.** *Pelargonium* - Geraniaceae.
- PELFZFARN.** *Notholaena marantae* - Polypodiaceae.
- PERGAMIN.** Papel pergaminhoso, transparente.
- PERGAMENT.** Pergaminho.
- PERGAMENTARTIG.** Pergaminhoso, pergamináceo.
- PERICAULOM-THEORIE.** Teoria que considera serem as folhas das plantas superiores originárias, filogeneticamente, das ramificações do talo dicotômico de certas algas.
- PERIDROMA.** Pecíolo das frondes das pteridófitas.
- PERIGYN.** Perigínio.
- PERIKARP.** Pericarpo.
- PERIZYKEL.** Periciclo.
- PERLGRAS.** *Melica* - Gramineae (Poaceae).
- PERLHIRSE.** *Pennisetum americanum* - Gramineae (Poaceae).
- PERNAMBUKHOLZ.** Pau-brasil. *Caesalpinia echinata* - Leguminosae (Caesalpiniaceae).
- PERSISCHER FLIEDER.** *Melia azeda* - rach - Meliaceae.
- PERUBALSAM.** Bálsmo-do-peru. *Myroxylon balsamum* var. *pereirae* - Leguminosae (Fabaceae).
- PERÜCKENSTRAUCH.** *Cotinus coggyria* e *C. obovatus* - Anacardiaceae.
- PESTWURZ.** *Petasites hybridus* - Compositae (Asteraceae).
- PETERSILIE.** Salsa. *Petroselinum crispum* - Umbelliferae (Apiaceae).
- PEYOTL.** *Lophophora williamsii* - Cactaceae.
- PFAFFENHÜTLEIN.** *Evonymus europaeus* - Celastraceae.
= Pfaffenkäppchen. = Pfaffenhütchen.
- PFAHL.** Estaca, poste, mourão. Plural: Pfähle.
- PFAHLWURZEL.** Raiz pivotante, raiz axial.
- PFEFFER.** Pimenta-do-reino. *Piper nigrum* - Piperaceae.
- PFEFFER SPANISCHER.** = Paprika. *Capsicum annum* - Solanaceae.
- PFEFFERBAUM.** Aroeira. *Schinus molle* - Anacardiaceae.
- PFEFFERBLATT.** Peperomia - Piperáceae.
- PFEFFERBÜCHSE.** Pimenteira.
- PFEFFERDOSE.** = Pfefferbüchse.
- PFEFFERGEWÄCHSE.** Piperaceae.
- PFEFFERKORN.** Semente da pimenta-do-reino.
- PFEFFERKRAUT.** = Bohnenkraut. *Satureja hortensis* - Labiateae (Lamiaceae).
- PFEFFERMINZE.** Menta, hortelã-pimenta. *Mentha piperita* - Labiateae (Lamiaceae).
- PFEFFERSCHOTEN.** Pimentinha. *Capsicum* - Solanaceae.
- PFEFFERSTRAUCH.** Pimenteira.
- PFEFFERSCHWAMM.** = Eierschwamm. Cogumelo comestível. *Cantharellus cibarius* - Cantharellaceae. Falscher Pfifferling
Hygrophoropsis aurantiaca - Tricholomataceae.
- PFEIFENGGRAS.** *Molinia coerulea* - Gramineae (Poaceae).
- PFEIFENSTRAUCH.** = Falscher Jasmin. *Philadelphus coronarius* - Saxifragaceae.
- PFEIFENWINDE.** *Aristolochia* - Aristolochiaceae.
- PFEIL.** Seta, flecha.
- PFEILFÖRMIG.** Sagitado, cuspido.
- PFEILKRAUT.** *Sagittaria* - Alismataceae.
- PFEILWURZ.** Caeté. *Maranta arundinacea* - Marantaceae.

- PFENNIGKRAUT.** *Lysimachia nummu-laria* - Primulaceae.
- PFERDEBOHNE.** = Saubohne. Fava-de-cavalo. *Vicia faba* - Leguminosae (Fabaceae).
- PFERDEEPICH.** Aipo-de-cavalo. *Smyrnium olusatrum* - Umbelliferae (Apiaceae).
- PFERDERETTICHBAUM.** Rábano-de-cavalo. *Moringa oleifera* - Moringaceae.
- PFIFFERLING.** = Pfefferschwamm.
- PFINGSTROSE.** Peônia. *Paeonia officinalis* - Paeoniaceae.
- PFIRSICH.** Pêssego.
- PFIRSICHBLÄTTRIGE GLOCKENBLUME.** *Campanula persicifolia* - Campanulaceae.
- PFIRFSICHBLÄTTRIG.** Com folhas semelhantes às do pessegueiro.
- PFLÄNZCHEN.** Plântula.
- PFLANZE.** Planta.
- PFLANZENANATOMIE.** Anatomia das plantas.
- PFLANZENAUSWAHL.** Seleção de plantas.
- PFLANZENBEWUCHS.** Vegetação.
- PFLANZENBUTTER.** Gordura vegetal.
- PFLANZENFETT.** = Pflanzenbutter.
- PFLANZENFRESSER.** Herbívoros.
- PFLANZENGEOGRAPHIE.** Geobotânica. Fitogeografia.
- PFLANZENGESELLSCHAFT.** Comunidade vegetal de espécies diferentes mas com a mesma necessidade ecológica.
- PFLANZENHAARE.** Pêlos das plantas.
- PFLANZENKUNDE.** Botânica.
- PFLANZENLEHRE.** Ensino das plantas. Estudo das plantas.
- PFLANZENMATERIAL.** Material de herbário. Exsicata. Espécime.
- PFLANZENNABEL.** Hilo.
- PFLANZENÖL.** Óleo vegetal.
- PFLANZENPATHOLOGIE.** Fitopatologia.
- PFLANZENPOPULATION.** População de plantas.
- PFLANZENREICH.** Reino Vegetal. Flora.
- PFLANZENSAMMLUNG.** Coleção de plantas.
- PFLANZENSCHÄDLING.** Praga animal das plantas.
- PFLANZENSCHUTZ.** Medidas de proteção das plantas contra as diversas pragas.
- PFLANZENSOZIOLOGIE.** Fitossociologia.
- PFLANZENZELLE.** Célula vegetal.
- PFLANZENVEREIN.** Associação vegetal.
- PFLANZENVORWESENKUNDE.** Paleobotânica.
- PFLANZLEIN.** = Pflänzchen.
- PFLANZLING.** Muda.
- PFLAUME.** Ameixa.
- PFLAUMENBAUM.** Ameixeira. *Prunus domestica* - Rosaceae.
- PFRIEMENFÖRMIG.** Subulado, assvelado.
- PFRIEMENGRAS.** *Stipa* - Gramineae (Poaceae).
- PFRIEMKRAUT.** Giesta. *Genista* - Leguminosae (Fabaceae).
- PFRÖPP.** Enxerto. Batoque. = Watebausch. Tufo de algodão.
- PFRÖPPEN.** Enxertia de fenda. Exxertar.
- PFRÖPPFBASTARD.** Híbrido assexuado.
- PFRÖPPHYBRID.** = Pfropfbastard.
- PHANEROGAME.** Fanerógamo.
- PHANEROPHYT.** Fanerófita, planta lenhosa.
- PHÄNOLOGIE.** Fenologia.
- PHENOLHÄMATOXYLIN.** Hematoxilina fenólica.
- PHLOEM.** Floema.
- PHLOEMPARENCHYM.** Parênquima liberiano.

- PHLOEMSCHIEDE.** Camada de células do parênquima rica em grãos de amido, pertencendo ao liber e que envolve o mestomo em algumas feixes hadrocênicos das pteridófitas.
- PHOTOPHILER SPROSS.** Fotoblasto.
- PHOTOSYNTHESE.** Fotossíntese. Assimilação.
- PHYLLODIEN.** Filódios.
- PHYLLOIDISCH.** Em forma de filóide.
- PHYLLOKLADIEN.** Filocládio.
- PHYLLOTAXIE.** Filotaxia.
- PIGMENTSCHICHT DER SAMEN.** Camada do tegumento da semente que contém o pigmento que lhe dá a cor e que é geralmente constituída de pequenas células.
- PIKRIN-ANTILINBLAU.** Azul de anilina pícrica.
- PILLENBLOMIG.** Pilulífero. Com as flores reunidas numa só massa globulosa.
- PILLENFARN.** *Pilularia globulifera* - Marsileaceae.
- PILLENFRUCHTIG.** Pilulífero. Com os frutos reunidos em uma só massa globulosa.
- PILOSUS.** Piloso.
- PILZ.** Cogumelo, fungo.
- PILZBLUMEN.** Cogumelos cujos esporângios, por sua forma, cor e aroma acentuados, atraem insetos que facilitam o transporte dos esporos.
- PILZGARTEN.** Emaranhado de micélios.
- PILZKRANKHEIT.** Micose.
- PILZVERGIFTUNG.** Envenenamento por ingestão de cogumelos tóxicos.
- PILZTIERE.** Mixomicetos.
- PILZWURZEL.** Micorriza.
- PIMENT.** Pimenta-do-reino.
- PIMENTBAUM.** Pimenteira.
- PIMPELNNUSS.** = Klappernuss. *Staphylea pinnata* - Staphyleaceae.
- PIMPERNUSS.** = Pimpelnuss.
- PIMPINELLE.** Anis. *Pimpinella anisum* - Umbelliferae (Apiales).
- PINANGPALME.** Palmeira da Malásia.
- PINIE.** Pinheiro. *Pinus* - Pinaceae.
- PINSELBLUMEN.** Flores em forma de pincel.
- PINSELFÖRMIG.** Em forma de pincel.
- PINSELSCHIMMEL.** Bolor em forma de pincel. *Penicillium* - Aspergillaceae.
- PIPPAU.** *Crepis biennis* - Compositae (Asteraceae).
- PISTAZIE.** Pistache. *Pistacia vera* - Anacardiaceae.
- PISTAZIENNUSS.** Fruto de pistache.
- PISTAZIENSTRAUACH.** Pistache. *Pistacia vera* - Anacardiaceae.
- PISTILL.** Pistilo.
- PITAHANF.** Fibra têxtil de folhas de Bromeliaceae.
- PLANOSPOREN.** Zoósporos.
- PLANTAGE.** Lavoura.
- PLASMAMOLEKÜL.** Plasma molecular. Molécula de plasma.
- PLASMABALLEN.** Concentração mais densa de protoplasma. Flocos.
- PLASMABEWEGUNG.** Movimento do plasma.
- PLASMAFADENTYPUS.** Modo de crescimento do talo das algas, por uma série de filamentos ligados.
- PLASMAFÄDEN.** Filamentos proto-plasmáticos.
- PLASMAHAUT AUSSERE.** Membrana protoplasmática.
- PLASMAPLATTE.** Placa protoplasmática.
- PLASMODESMEN.** Conexões do protoplasma entre as células.
- PLASMAVERBINDUNGEN.** Comunicações protoplasmáticas.

- PLASMASTRÖMUNG.** Corrente de plasma.
- PLASTIDOPLASMA.** Protoplasma dos plastídios.
- PLASTOCHRON.** Espaço de tempo para o surgimento de uma folha e a seguinte.
- PLASTOM.** Plastidoma.
- PLATANENÄHNLICH.** Semelhante ao plátano.
- PLATANENARTIG.** Plataniforme.
- PLÄTTCHENFÖRMIG.** Em forma de placa.
- PLATTENDREHFLIEGER.** Frutos ou grãos anemócoros, com a forma de placa com o contorno alongado e um ponto central mais pesado. O movimento da queda em ar tranquilo produz-se seguindo uma espiral e é acompanhado por um movimento simultâneo de rotação em torno do grande eixo horizontal.
- PLATTENKOLLENCHYM.** Colênuima cujas paredes tangenciais são simples e fortemente espessadas.
- PLATTENKULTUR.** Cultura sobre placas.
- PLATTHÜLSIG.** Síliqua plana.
- PLAZENTA.** Placenta.
- PLAZENTATION.** Placentação.
- PLEIOCHASIUM.** Pleiocásio.
- PLEUROTHALLUSARTIG.** Em forma de Pleurotalo.
- POCKENTRAGEND.** Coberto de pústulas salientes. Pulígero.
- PODOGYNISCH.** Podogínico. Relativo ao ginóforo ou a *Podogyneum-Leguminosae*.
- POINSETTIE.** *Euphorbia pulcherrima* - Euphorbiaceae.
- POLARITÄTSREIZE.** Excitabilidade polar.
- POLKERN.** Núcleo secundário do saco embrionário.
- POLLEN.** Pólen.
- POLLENBLÄTTER.** Estames ou escamas do cone masculino das gimnospermas.
- POLLENBLÜMEN.** Plantas que, para atrair insetos, produzem um excesso de pólen, ao invés de néctar.
- POLLENDUFT.** Aroma do pólen.
- POLLENKAMMER.** Câmara polínica.
- POLLENKEIMUNG.** Germinação do pólen.
- POLLENKITT.** Massa fixadora entre os grãos de pólen.
- POLLENKORN.** Grãos de pólen.
- POLLENMAL.** Partes coloridas das pétalas em flores sem néctar, capazes de atrair os insetos. Fossetas com o aspecto de nectários.
- POLLENMASSE.** Massa polínica.
- POLLENMUTTERZELLE.** Célula mãe dos grãos de pólen.
- POLLENNACHREIFE.** Protoginia.
- POLLENSACK.** Saco polínico.
- POLLENSCHLAUCH.** Tubo polínico.
- POLLENSCHLAUCHKERN.** Núcleo vegetativo do tubo polínico.
- POLLENTRETRADEN.** Tétrades de grãos de pólen.
- POLLENÜBERTRAGUNG.** Polinização.
- POLLENVORREIFE.** Protandria.
- POLLINARIUM.** Polinaria.
- POLLINISATIONSTROPPFEN.** Suco que umedece o estigma no momento da polinização.
- POLLINIUM.** Polínia.
- POLREIZE.** = Polaritätsreize.
- POLSTER.** Enchimento.
- POLSTERFÖRMIG.** Forma de crescimento, em forma de almofada.
- POLSTERWUCHS.** = Polsterförmig.
- POLYACHENIUM.** Poliaquênio.
- POLYADEN.** Aglomeração de muitos grãos de pólen transferidos em conjunto.
- POLYARCH.** Feixes múltiplos de xilema numa raiz.
- POLYCHOR.** Policórico.
- POLYCHROM.** Policrômico.

- POLYCHROMIE.** Policromia.
- POLYDAKTYLIE.** Polidactilia.
- POLYDAKTYLISCH.** Polidáctilo.
- POLYGAM.** Poligâmico.
- POLYGAMISCH.** = Polygam.
- POLYKARP.** Policárpico.
- POLYKARPISCH.** = Polykarp.
- POLYMORPH.** Polimórfico.
- POLYMORPHIE.** Polimorfismo.
- POLYMORPHISMUS.** = Polymorphie.
- POLYSTELE.** Estelo múltiplo, feixes distribuídos sobre o caule, como em Pteridium - Pteridaceae.
- POLYTÄNE RIESENCHROMOSOMEN.** Cromosomas gigantes com muitos fios.
- POMERANZE.** Laranja amarga. Citrus aurantium - Rutaceae.
- POMOLOGE.** Fruticultor.
- POPULATION.** População.
- POPULATIONSGRÖSSE.** Tamanho de uma população.
- POPULATIONSDICHTE.** Densidade de uma população
- PORE.** Poro.
- PORENKAPSEL.** Cápsula poricida.
- PORENKORK.** Corteça porosa.
- PORICID.** Poricida.
- PORIG.** Com poros.
- PORÓS.** Poroso.
- POROSITÄT.** Porosidade.
- PORREE.** Alho-porró. Allium porrum - Liliaceae.
- PORST.** Ledum - Ericaceae.
- POSTEMBRYONALE ANLAGE.** Disposição pós-embriônica.
- PORZELLANBLUME.** Saxifraga umbrosa - Saxifragaceae.
- POTENTIELLE ANLAGE.** Disposição potencial.
- PRACHT VON BARBADOS.** Flor-de-pavão. Caesalpinia pulcherrima - Leguminosae (Caesalpiniaceae).
- PRACHTBLATTSTRAUCH.** = Wunderstrauch. Codiaeum variegatum var.
- pictum** - Euphorbiaceae.
- PRACHTGLOCKE.** Campanulaceae.
- PRACHTKERZE.** Onagraceae.
- PRACHTSCHARTE.** Liatris - Compositae.
- PRACHTSPIERE.** Astilbe - Saxifrageae. Exochordia - Rosaceae.
- PRACHT-NELKE.** Cravo. Dianthus superbus - Caryophyllaceae.
- PRÄHAUSTORIEN.** Haustórios. Produções papilares iniciais da epiderme dos parasitas.
- PRÄPARIERMIKROSKOP.** Lupa.
- PRÄSENTATIONSZEIT.** Tempo de exposição.
- PRÄSENTIERTELLERFÖRMIG.** Hipocarteriforme. Em forma de tubo estreito e longo, terminando por um limbo bruscamente dilatado.
- PRÄVALENZREGEL.** Regra da prevalência das Leis de Mendel.
- PREISELBEERE.** = Kronsbeere. Vaccinium vitis-idaea - Ericaceae.
- PRIMÄRBLÄTTER.** Folhas primordiais. Primeiras folhas depois dos cotilédones, às vezes de forma diferente das folhas definitivas.
- PRIMÄRBLÜTE.** Flor que termina o eixo da primeira ordem de uma cimeira bípara.
- PRIMÄRE MEMBRAN.** Lamela média.
- PRIMÄRES DICKENWACHSTUM.** Crescimento primário.
- PRIMÄRES MERISTEM.** Meristema primário.
- PRIMÄRNERV.** Nervura mediana.
- PRIMÄRPLEIOCHASIUM.** Cimeira na qual as inflorescências parciais reduzem-se a uma única flor.
- PRIMÄRVORBLÄTTER.** Brácteas situadas sobre o eixo de primeira ordem de uma cimeira bípara e de cujas axilas nascem os eixos de segunda ordem.
- PRIMEL.** Primula - Primulaceae.
- PRIMELGEWÄCHSE.** Primulaceae.

- PRIMORDIALEBLATT.** Folha primordial.
- PRIMORDIUM.** Primórdio. Estado no qual se apresenta um órgão antes da sua diferenciação.
- PROEMBRYONALE GENERATION.** Gametófito.
- PROFILSTELLUNG.** Posição em perfil da clorofila contra as paredes radicais das células assimétricas quando ocorre uma luz intensa.
- PROLIFERIEREN.** Proliferar.
- PROPF.** Opérculo, tampa.
- PROSENCHYM.** Células longas dos tecidos fundamentais das plantas.
- PROTANDRIE.** Protandria.
- PROTEIN.** = Eiweiss. Proteína.
- PROTEINABBAU.** Redução de proteína.
- PROTEINKORN.** Grão de proteína.
- PROTEINSPINDEL.** Corpo proteico em forma de fuso.
- PROTERANDRIE.** Protandria.
- PROTHALLIUM.** Protalo.
- PROTOGYNIE.** Protoginia.
- PROTOLEPTOM.** Primeiros elementos do lúber formados a partir do procâmbio.
- PROTOMORPHISCHE BLÄTTER.** Folhas primordiais.
- PROTOPHYTEN.** Protófitos. Plantas unicelulares.
- PROTOPLASMAEVAPORISATION.** Vaporização devida ao calor no protoplasma.
- PROVENCEÖL.** Valioso óleo de oliveira.
- PROVENTIVKNOSPEN.** Brotos adventícios.
- PROVENTIVSPROSS.** Ramo nascido de um broto adventício.
- PROVOZIERTE BEWEGUNGEN.** Movimentos provocados.
- PRUNKBLATT.** Bertolonia - Melastomataceae.
- PRUNKWINDE.** Bons dias. Campainha. Ipomoea purpurea-Convolvulaceae.
- PSEUDOKARPEL.** Pseudocarpelo.
- PSEUDOKARPISCH.** Pseudocárpico.
- PSEUDOKARPON.** Pseudocarpo.
- PSEUDONUKLEUS.** Pseudonúcleo.
- PSEUDOSAFTMAL.** = Pollenmal.
- PTEROGONISCH.** Pterogônico.
- PUBESZENZ.** Pubescência.
- PULPE.** Polpa.
- PUFFBILDUNG.** Formação nos cromossomas, locais de atividade temporária.
- PUFFBOHNE.** = Pferdebohne.
- PULSIERENDE VAKUOLE.** Vacúolo pulsátil.
- PULVERHOLZ.** Rhamnus frangula - Rhamnaceae.
- PULVERSCHORF.** Moléstia da batata-inglesa.
- PULVERIG.** Pulverulento.
- PULVINUS.** Pulvino.
- PULVRIG.** = Pulverig.
- PUNKT.** Ponto.
- PÜNKTCHEM.** Pequeno ponto.
- PUNKTKARTEN.** Mapas de distribuição geográfica das espécies com pontos.
- PUNKTFÖRMIG.** Punctiforme.
- PUNKTIERT.** Pontuado.
- PURGIERHOLZ.** Rhamnus frangula - Rhamnaceae.
- PURGIERKREUZDORN.** Rhamnus catharticus - Rhamnaceae.
- PURGIERMITTEL.** Purgativo.
- PURGIERNUSS.** Jatropha curcas - Euphorbiaceae.
- PURPURALGEN.** Algas vermelhas. Rhodophyta.
- PURPURBACTERIEN.** Bactérias púreas.
- PURPURGLOCKCHEN.** Heuchera sanguinea - Saxifragaceae.
- PURPURKRANZ.** Flor-de-são-miguel. Petraea - Verbenaceae.
- PURPURROT.** Púrpura. Cor vermelha levemente azulada, extraí

- da de certas plantas.
- PURPURROTEN HASENLATTICH.** Prenanthes purpurea - Compositae (Asteraceae).
- PURPURWEIDE.** *Salix purpurea* - Salicaceae.
- PYRAMIDENPAPPEL.** Uma forma de álamo. *Populus* (Salicaceae).
- QUECKE.** *Elymus repens*. Gramineae (Poaceae).
- QUELLER.** *Salicornia europaea* - Salicorniaceae.
- QUELLSCHICHT.** Camada mucilaginosa de certos frutos e grãos.
- QUELLUNG.** Inchação. Crescimento de certas substâncias coloidais na água, como as mucilagens.
- QUENDEL.** Tomilho-silvestre. *Thymus* - Labiate (Lamiaceae).
- QUER.** Transversal.
- QUERBALKEN.** Trabécula, trave transversal.
- QUERGLIEDERUNG.** Segmentação transversal.
- QUERSCHNITT.** Secção ou corte transversal.
- QUERWAND.** Parede transversal.
- QUERFÜSSIG.** Plagiópode.
- QUERFURCHE.** Sulco transversal na epiderme das Peridiniaceae, algas pirrófitas.
- QUERGEISSEL.** Cílio ou flagelo transversal.
- QUERLAMELLIERUNG.** Lamelação transversal.
- QUERGESTELLT.** Em posição transversal.
- QUERLÄUFIG.** Plagiódromo.
- QUERSPANNUNG.** Tensão dos tecidos no sentido transversal.
- QUERTEILUNG.** Divisão transversal.
- QUETSCHMÜHLE.** Prensa.
- QUEULE.** Gomortega keule - Gomortegaceae.
- QUIRL.** Verticilo.
- QUIRLBLÜTIG.** Flores verticiladas.
- QUIRLFÖRMIG.** Verticilado.
- QUIRLIG.** Verticilado.
- QUITTE.** Marmelo. *Cydonia oblonga*. Marmelo-japonês - Japánische Quitte: *Chaenomeles japonica* - Rosaceae.