



# ALBERTO A

caixa postal 34031  
22472 - Rio de Janeiro, RJ, Brasil

Vol. 1

15 de julho de 1986

Nº 4

## VOCABULÁRIO BOTÂNICO ALEMÃO-PORTUGUÊS ENSAIO PRELIMINAR\*

Jorge Pedro Pereira Carauta  
Emilie Helene Von Hirsch-Wetzlar

**INTERZELLULARÄUME.** Meatos intercelulares.  
**INTRAVAGINALSCHUPPEN.** Escâmulas intravaginais.  
**INVOLUKRALBLÄTTER.** Folhas involucriais.  
**INVOLUTIONS FORMEN.** Formas de regressão, formas de involução.  
**INZUCHT.** Endogamia.  
**ISIDIUMFORME.** Estado de desenvolvimento de certos líquens, no qual são produzidos coralóides na superfície do talo.  
**ISLANDISCHES MOOS.** *Cetraria islandica* (Parmeliaceae).  
**IWATAKE.** *Gyaphora esculenta*, um líquen comestível do Japão.

**JAHRBUCH.** Anuário, crônica (em periódicos botânicos).  
**JAHRESRING.** Anel anual.  
**JAHRESTRIEB.** Ramo anual.  
**JAHRESZUWACHS.** Crescimento anual.  
**JÄHRIG.** Anual. = JAHRlich.  
**JAMIN'SCHE KETTE.** Composto formado em tubo estreito para oferecer resistência muito grande à pressão.  
**JAPANISCHE MISPEL.** *Eriobotrya japonica* Lindley. Ameixeira-do-Japão, árvore muito cultivada no Brasil.  
**JE. JEDER.** Cada (in jedem — em cada um).  
**JOD.** Iodo.  
**JODTINKTUR.** Solução de iodo.  
**JOHANNISBEERENARTIG.** Semelhante

\* Continuação da *Albertoa* 1(3):17-24. 1986.

- à groselha, semelhante a espécies do gênero *Ribes* L. (Saxifragaceae).
- JOHANNISBROT. *Ceratonia siliqua* L. (Legum.-Caesalp.).
- JOHANNISKRAUT. *Hypericum perforatum*.
- JODWASSER. Solução aquosa de iodo. Água iodada.
- JUDASOHR. *Auricularia auricula-judae*. (Auriculariaceae). Fungo denominado vulgarmente de orelha-de-judas, de cor vermelho-sangue e de consistência seca. Outrora foi usado como planta medicinal.
- JUDENDORN. *Zizyphus* Juss. (Rhamnaceae).
- JUDENKIRSCH. *Physalis alkekengi* L. (Solanaceae). Planta ornamental de bagas vermelhas, comestíveis, conhecidas por camapu.
- JUGEND. Juventude.
- JUGENDBLATT. Folha jovem, folha rudimentar reduzida a escama, cotilédone.
- JUGENDFORMEN. Formas juvenis.
- JUGENDZUSTAND. Em estado jovem.
- JUNGFERNARTIG. Polítricoide.
- JUNGFÄULICH. Virgem.
- JUNGFÄULICHE ZEUGUNG. Partenocarpia.
- K. Sigla de cálice — KELCH, nas fórmulas florais.
- KAFFEE. Café.
- KAFFEEBAUM. Cafeeiro.
- KAFFEBOHNE. Grão de café.
- KAHL. Glabro.
- KAHLWERDEND. Glabrescente.
- KAHNFÖRMIG. Navicular.
- KAISERKRONE. *Fritillaria imperialis* L. (Liliaceae).
- KAISERSCHWAMM. Cogumelo: *Amanita caesarea* (Agaricaceae).
- KAKAO. Cacau.
- KAKTUS. Cacto.
- KALK. Cal.
- KALKALGEN. Algas calcáreas.
- KALKDRUSEN. Glândulas calcáreas.
- KALKGESTEIN. Rochas calcáreas.
- KALKKÖRNCHEN. Granulações calcáreas.
- KALKPFLANZEN. Plantas calcícolas, como as espécies de *Celtis* (Ulmaceae).
- KALI-ALKOHOL. Álcool-potássico.
- KALMUS. *Acorus calamus* L. (Araceae).
- KÄLTEREIZE. Tropismo causado pela ação do frio.
- KÄLTESTARRE. Imobilidade das bactérias quando a temperatura abaixo ligeiramente do mínimo em que podem exercer as suas ações vitais normais.
- KAMILLE. Camomila. *Matricaria chamomilla* (Compositae).
- KAMMARTIG. Em forma de pente (Kämm: pente), pectinado.
- KAMMERWANDE. Parede das câmaras do receptáculo de fungos do gênero *Phallus*.
- KAMMFÖRMIG. Pectinado, em forma de pente.
- KAMMRAD. Pinhão.
- KÄMMERCHEN. Pequena câmara, câmara.
- KÄMPFE UMS DASEIN. Luta pela vida, de acordo com a teoria darwinista.
- KAMPYLOTROP. Campilotrópico.
- KANADABALSAM. Bálsamo do Canadá.
- KANDELBLUME. *Nuphar* Sm.
- KANADISCHE PAPPEL. *Populus canadensis* Desf.
- KANTE. Canto, aresta — dreikantig: trigono.
- KAPILLAREGEWEBE. Tecido capilar.
- KAPILLARZELLE. Célula capilar.
- KAPPE. Capuz, gorro, barrete. Parte da membrana de uma célula de *Oedogonium* (Chlorophyta).
- KAPPENBILDUNG. Formação de capuz.
- KAPPENFÖRMIG. Cuculado, cuculiforme.
- KAPPENZELLE. Todas as 4 células constituintes do arquegônio dos musgos.
- KAPPERNE. *Capparis spinosa* L.
- KAPSEL. Cápsula.
- KAPUZE. Capelo, capuz.
- KAPUZINERKRESSE. *Tropaeolum* L.
- KARBOL. Fenol.
- KARBOLSAURE. Ácido fênico.
- KARBONISIERUNGSVERFAHREN. Pequenas partículas nas quais se pode reduzir a membrana pela maceração, deixando-se por 24 horas em ácido clorídrico.



- drico a 50-60° de concentração.
- KARDE. Cardo.
- KARPELLE. Carpelo.
- KARPOGON. Carpógono, carpogônio. Órgão feminino das rodofíceas, equivalente a um oogônio, constituído por uma célula mais ou menos cônica. Tem dois núcleos: o feminino, situado na base, e outro sem significado sexual, que corresponde à tricógina. Nos fungos e líquens este vocábulo corresponde ao ascogônio.
- KARPOGONÁSTE. Filamentos de anterdeos das algas vermelhas.
- KARPOGONIE. Carpogonia.
- KARPOPHOR. Carpóforo.
- KARPOSPORE. Carpósporo.
- KAROTTE. Cenoura. *Daucus carota*.
- KARTE. Mapa.
- KARTOFFEL. Batata. *Solanum tuberosum*.
- KARTOFFELFELD. Batatal.
- KASTANIE. Castanha. *Castanea vulgaris* L.
- KASTANIENFRUCHTIG. Fruto semelhante ao da castanha.
- KATAPHYLLE. Catáfilos. Folhas que não funcionam como órgãos assimiladores, reduzidas a escamas ou a caules subterrâneos.
- KÄTZEHEN. Espiga constituída por flores unissexuais acompanhadas de brácteas, folíolos e de perigônio ausente ou escamoso.
- KÄTZEHENBLÜTIG. Amentifloro.
- KATZEN-BALDRIAN. *Valeriana officinalis* L.
- KAUDIKULA. Caudículo.
- KÄUELGRASS. *Dactylis glomerata* L.
- KAUTSCHUK. Caucho. *Castilla elastica* Cerv. (Moraceae).
- KEFYRKÖRNER. Corpúsculos de Kefry, grãos.
- KEGEL. Cone.
- KEGELFÖRMIG. Coniforme.
- KEILFÖRMIG. Acunheado, cuneiforme.
- KEIM. Germe, broto, embrião.
- KEIMAPPARAT. Germinador.
- KEIMBAHNEN. Série de células que se originam umas das outras e que, a par-  
tir do ovo fecundado, chegam a formar os elementos sexuais.
- KEIMBILDUNG. Germinação.
- KEIMBLÄSCHEN. Saco embrionário.
- KEIMBLATT. Cotilédone. Plúmula.
- KEIMBLATTSTAMM. Parte da planta com os cotilédones.
- KELMCHEN. Gêmula.
- KEIMDECKE. Parte do tegumento da semente que se destaca e rompe no momento da germinação sob o esforço da radícula.
- KEIME TREIBEN. Germinar.
- KEIMEN. Germinação.
- KEIMEND. Germinante.
- KEIMESGESCHICHTE. Ontogênese.
- KEIMFÄCHIGKEIT. Capacidade germinativa.
- KEIMFÄHIG. Condições de germinação. Em condições de germinar.
- HEIMFEUCHTIGKEIT. Blastócito. Célula germinativa.
- KEIMFLECK. Blastocole.
- KEIMFREI. Estéril.
- KEIMFRÜCHTIG. Blastocarpo.
- KEIMGEWEBE. Nucela.
- KEIMKERN. Núcleo da célula ovo, proveniente da fusão do gameta masculino com o gameta feminino.
- KEIMKÖRNER. Célula germinativa das hepáticas.
- KEIMKNOSPE. Óvulo.
- KEIMKRAFT. Força germinadora.
- KEIMLING. Germe.
- KEIMLING. Plântula.
- KEIMLOCH. Micrópila.
- KEIMMUND. Micrópila.
- KEIMMUNDNARBE. Cicatrícula.
- KELM OHNE WUERZELCHEN. Embrião arquisoblasto.
- KEIMPFLANZE. Plântula.
- KEIMPLASMA. Unidades contidas no protoplasma ancestral.
- KEIMPLASMATHEORIE. Teoria dos plasmas germinativos.
- KEIMPARUS. Poro germinativo.
- KEIMSACK. Saco embrionário.
- KELMSCHEILBE. Tubo germinativo dos esporos dos cogumelos.
- KEIMSCHEIDE. Coleóptila.

- KEIMSCHLAUCH. Vesícula formada no momento da germinação pelo endosporo das hepáticas e cuja célula superior se divide em quatro lados para formar um disco.
- KEIMTÖTEND. Bacterilado.
- KEIMTRÄGER. Blastóforo. Cotilédone das gramíneas.
- KEIMUNG. Germinação.
- KEIMVERZUG. Germinação lenta de certas sementes de testa espessa ou por causa de condições desfavoráveis.
- KEIMWARZE. Estrofolo.
- KEIM WERDEND. Germificação.
- KEIMZELIE. Termo geral servindo para designar tanto os esporos de musgos e pteridófitas quanto grãos de pólen de gimnospermas e de angiospermas.
- KEIMZELLE. Célula germinativa.
- KELCH. Cálice.
- KELCHB. Abreviação de Kelchblatt: sépala.
- KELCHBLATT. Sépala.
- KELCHBLATTARTIG. Sepalóide.
- KELCHBLÜHEND. Calicifloro.
- KELCHE GEHÖRIG - ZUM. Calicinal.
- KELCHFÖRMIG. Caliciforme.
- KELCHIG. Calicinal.
- KELCHLEIN. Calícula.
- KELCHROHR. Tubo calicinal.
- KELLER. Adega, porão.
- KELLERHAIS. *Daphne mezereum* L.
- KERB. Creno.
- KERGÜLENKOHL. *Pringlea antiscorbutica* H.f.
- KERN. Núcleo. Carço.
- KERNE. Gonimoblasto.
- KERNFADEN. Cromossomo. Filamento cromático.
- KERNFRUCHT. Fruto com carço.
- KERNGERÜST. Malha cromática.
- KERNHALTIG. Provido de núcleo.
- KERNKAPSEL. Fruto indeiscente e plurilocular.
- KERNKÖRPERCHEN. Nucléolo.
- KERNLOSEZELLEN. Células anucleadas.
- KERNPLATTE. Placa equatorial.
- KERNSAFT. Suco nuclear.
- KERNSCHEIDE. Endoderma.
- KERNSCHWARZ. Matéria corante que se presta muito bem à coloração dos núcleos ou das membranas em solução fraca, com diferenciação por uma solução diluída de carbonato de lítio.
- KERNSPINDEL. Fusão nuclear.
- KERNSTACHCHEN. Cromossomo.
- KERNTEILUNG. Divisão do núcleo.
- KERNWARZE. Extremidade micropilar do nucelo.
- KETTE. Cadeia, filamento.
- KETTENÄHNLICH. Em forma de cadeia.
- KETTENBILDUNG. Formação de cadeia ou filamento.
- KETTENFÖRMIG. Com a aparência de uma cadeia.
- KEULE. Clava, maça.
- KEULEN BÄRLAPP. *Lycopodium clavatum* L.
- KEULENFÖRMIG. Aclavado, claviforme.
- KEULENFRUCHTIG. Cladocarpo. Fruto nascido nos ramos.
- KEULENHAARE. Prolongamentos em forma de paráfises que se formam sobre o eixo de certas folhas de musgos, composto de muitas células unisseriadas, cuja função é desconhecida, e que se compara às esquâmulas intravaginais.
- KEULENPAPILLEN. Pequenas papilas crescendo na extremidade dos ramos de hepáticas anacróginas e que são originárias da epiderme. Elas secretam muitas vezes uma mucilagem.
- KEULENSCHWÄMME. Denominação vulgar das Clavariaceae.
- KEULIG. Aclavado, clavado.
- KICHERERBSE. *Cicer arietinum* L.
- KIEFER. Pinheiro.
- KIEFER - GEMEINE. *Pinus sylvestris* L.
- KIEFERWURZEL. Raiz de pinheiro-bravo.
- KIEL. Quilha; mit ventralem Kiel — com quilha ventral.
- KIELFÖRMIG. Carenado.
- KIEMENORGAN. Órgão respiratório das plântulas de algas hidrófitas.
- KIESELALGEN. Bacillariaceae.



- KIESELGUHR. Terra-diatomácea, isto é, areia formada de carapaças silicosas de diatomáceas, tendo de permeio esqueletos silicosos de silicoflagelados.
- KIESELMERGEL. O mesmo que Kieselguhr.
- KIESELSÄURE. Ácido silícico.
- KIESELSÄUREEINLAGERUNG. Incrustação silicosa.
- KIESELSÄUREREICH. Rico em sílica.
- KIESELSCHALE. Membrana, casca, carapaça silicosa.
- KIESELSTÄBEN. Bastonetes silicosos de silicoflagelados.
- KINN. Parte retangular da flor de certas orquídeas, constituída por uma expansão lateral do eixo floral com o labelo e as duas sépalas anteriores.
- KIERSCHBAUM. Cerejeira.
- KIRSCHKE. Cereja.
- KIRSCHKERN. Semente de cereja.
- KIRSCHENFARBIG. Cor de cereja.
- KIRSCHT. Vermelho-cereja: moléstia provocada por *Hygrocybe coccinea*.
- KIRSCHLORBEER. *Prunus laurocerasus* L.
- KITZELREIZE. Excitação de contacto produzida de maneira constante e causando uma reação por parte da planta.
- KL. Sigla usada em Biologia floral significando as flores visitadas por pequenos insetos de várias ordens.
- KLADODIE. Cladódio.
- KLAMMERZELLE. Células especiais de *Equisetum*.
- KLAPPE. Valva. Válvula.
- KLAPPEN. Valva.
- KLAPPENSPALTIG. Loculicida.
- KLAPPERTOPF. *Rhinanthus* L.
- KLAPPIG. Valvar. Valvular.
- KLAPPIGE KNOSPENDECKUNG. Prefloração valvar.
- KLASSE. Classe.
- KLATSCHROSE. *Papaver rhoeas* L.
- KLATSCHROSENARTIG. Semelhante a *Papaver rhoeas* L.
- KLAUSEN. Tetraquênio das Labiatae.
- KLEBEKÖRNER. Microsomo. Pequenos discos de cromatina cuja reunião pelos filamentos de linina constitui a malha cromática que retém com mais intensidade as matérias corantes.
- KLEBEN. Colar.
- KLEBESCHICHT. Camada proteica.
- KLEBMASSE. Retináculo.
- KLEBRIG. Glutinoso, viscoso, pegajoso.
- KLEBRIGER SALBEL. *Salvia glutinosa* L.
- KLEBSPORE. Plasmósporo. Esporo sem membrana nem flagelos, reduzido a uma pequena porção de protoplasma e um núcleo, dotado de movimento amebóide.
- KLEE. Trevo, trifoliado, trifurcado. *Trifolium*.
- KLEEART. Espécie de trevo.
- KLEESEIDE. *Cuscuta*.
- KLEMMKÖRPER. Tradutor.
- KLEIENFLECHTE. Moléstia criptogâmica causada por *Oospora furfur*.
- KLEIN. Técnica para estudo de algas microscópicas.
- KLEINBIENENBLUMEN. Plantas polinizadas por pequeninos himenópteros.
- KLEINBLÄTTERIG. Parvifoliado, com folhas pequenas.
- KLEINBLUTIGES SPRINGKRAUT. *Impatiens parviflora* DC.
- KLEINBLUMIG. Parvifloro, com flores pequenas.
- KLEINE STENDELWURZ. Orquídea bifolia L.
- KLEINER ZWEIG. Raminho, râmulo.
- KLEINES SCHNEEGLÖCKCHEN. *Galanthus nivalis* L.
- KLEINFLIEGENBLUMEN. Plantas polinizadas por pequeninos dípteros.
- KLEINKERFBLUMEN. Flores visitadas por pequenos insetos pertencentes a várias ordens.
- KLEINKÖPFIG. Capitulado.
- KLEINSCHUPPIG. Escamuloso.
- KLEINSPITZIG. Apiculado.
- KLEINSPOREN. Microsporos.
- KLEINTRAUBIG. Racemuloso.
- KLEISTOGEN. Cleistogâmica. (KLEISTOGAM segundo Vasconcellos).
- KLETTEN. Frutos que aderem a pêlos de animais o que facilita a sua dispersão.
- KLETTENPFLANZEN. Lianas.
- KLETTTERHAAR. Gavinhas, pêlos terminados em gancho.
- KLETTERN. Trepas.



- KLETTERND. Escandente.  
 KLETTERPFLANZEN. Lianas.  
 KLETTFRÜCHTE. Vide KLETTEN.  
 KLETTPFLANZEN. Plantas com gavinhas, com expansões ou pêlos terminados em gancho.  
 KLIMATISCHE FORMATION. Tipo de vegetação criado por Schimper.  
 KLIMMEND. Ascendente, trepador.  
 KLIMMHAARE. Vide KLETERHAARE.  
 KLINOTROPISCH. Clinotrópico, clinótropo. O que está sujeito ao clinotropismo. Nos fenômenos de plagiotropismo, aplica-se aos órgãos, por exemplo as folhas, que não se colocam exatamente na posição horizontal.  
 KNÄUEL. Glomérulo, novelo. Também *Scleranthus* L.  
 KNÄUELFORM. Mitose.  
 KNÄUELFÖRMIG. Em forma de novelo, pelotonado: Hyphenknäuel = novelo de hifas (em Tulostomaceae).  
 KNÄULFRUCHTIG. Frutos compostos de glomérulos externos e nus.  
 KNÄULGRAS. *Dactylis glomerata* L.  
 KNÄULTRAGEND. Glomelulífero.  
 KNICHOLZ. Floresta montanhosa com *Pinus pumilio* L.  
 KNIEFÖRMIG. Genuculado.  
 KNOBLAUCH. Alho.  
 KNOBLAUCHSHEDERICH. *Sisymbrium alliaria* Scop.  
 KNOCHENZELLEN. Esclerito em forma de cavalete.  
 KNÖLLCHEN. Nodosidades de Leguminosae. Bolbilhos.  
 KNOLLE. Bulbo, tubérculo.  
 KNOLLENBILDUNG. Tuberização.  
 KNOLLENBLÄTTERSCHWAMM. *Amanita mappa* (Fungo)  
 KNOLLIG. Tuberoso.  
 KNOLLENZWIEBEL. Tuberosidade esférica.  
 KNÖPCHEN. Gêmula.  
 KNOPPERN. Galha causada por *Cynips calycis*.  
 KNORPELARTIG. Cartilaginoso.  
 KNORPELBLUME. *Illecebrum verticillatum* L.  
 KNORPELCELLENCHYM. Colênquima  
 cujas lamelas medianas são opacas e muito distintas, pelo seu aspecto, da parte interna da membrana celular.  
 KNORPELFADEN. *Gelidium Lamour*.  
 KNORPELICHT. Cartilaginoso.  
 KNOSPE. Botão, borbulha, gema, broto, gomo vegetativo.  
 KNÖSPEHEN. Plúmula.  
 KNOSPENDECKEND. O que recobre e protege a gema, o broto.  
 KNOSPENDECKUNG. Prefloração.  
 KNOSPENGRUND. Chalaça, a base do nucelo do óvulo.  
 KNOSPENKERN. Gema tuberificada. Gema-tuberosa.  
 KNOSPENLAGE. Prefolheação, prefloração.  
 KNOSPENSCHÄTZEND. = KNOSPENDECKEND.  
 KNOSPENVARIATIONEN. Mutações geminais, mutações das gemas.  
 KNOSPENZWIEBEIN. Bolbilhos.  
 KNÖTCHEN. Nodosidade.  
 KNOTCHEN. Nodículo.  
 KNOTE. KNOTEN. Nó.  
 KNOTENTANG. *Ascophyllum nodosum* (L.) Le Jol.  
 KNOTENZELLEN. Células nodais.  
 KNÖTERICHARTIG. Poligonal.  
 KNOTIG. Nodoso.  
 KOHL. Repolho. Couve.  
 KOHLE. Carvão.  
 KOHLEHYDRATHALTIGEN. Provido de hidratos de carbono.  
 KOHLENSAURER KALK. Carbonato de cálcio.  
 KOHLENSTOFFVERBINDUNGEN. Combinações de carbono (em *Azotobacter chroococcus*).  
 KOHLESCHICHT. Camada que se encontra na parede do fruto, mais raramente nas folhas involucrais, distinguindo-se por uma modificação particular da lamela média, que se transforma numa substância de aspecto carbonado, a fitomelanina.  
 KOHLHERNIE. Hérnia da couve.  
 KOHLIG. Como carvão.  
 KOHLKOPE. Repolho.

- KOHLWEISSLING. Lepidóptero do gênero *Pieris* (a propósito de Entomofitoraceae).
- KOKOSNUSS. Coco.
- KOLBE. Espiga, espádice.
- KOLBEN. Espádice.
- KOLBENANHANG. Apêndice.
- KOLBENFÖRMIG. Claviforme.
- KOLBENGEISSEL. Flagelo terminal do estípite de certas espécies de *Calamus*.
- KOLEOPTILE. Coleóptilo.
- KOLIBRIBLUMEN. Flores polinizadas por beija-flores.
- KOLLATERALE. Colateral.
- KOLLODIUM. Colódio.
- KOMBINATION. Hereditário, combinação hereditária. Combinação.
- KOMBINIERTER REIZUNG. Efeito de tropismo produzido sobre um órgão pela ação combinada de muitos fatores independentes uns dos outros.
- KOMMISSURA. Comissura.
- KOMPASSPFLANZEN. Plantas meridiana — com fenômenos fisiológicos ocorrendo ao meio-dia.
- KOMPRESSIONSREIZE. Tropismo causado por uma excitação permanente de contacto.
- KONGOROTH. Vermelho-do-congo.
- KONIDIENTRÄGER. Pequenos prolongamentos de arbúsculos conidióforos.
- KÖNIGSFARN. *Osmunda regalis* L.
- KONKAVZELLE. Heterocisto.
- KONNEKTIV. Conectivo.
- KONSTITUTIONALKAMPF. Seleção natural pelos fatores climáticos e por doenças não infecciosas.
- KONTAKSPORE. Plasmósporo. Esporo sem membrana nem flagelos, reduzido a uma pequena porção de protoplasma e um núcleo, dotado de movimento amebóide.
- KONTINUIERLICHE VARIATION. Variação flutuante.
- KONZENTRISCH. Concêntrico.
- KONZEPTAKEL. Conceptáculo.
- KOPALSUMACH. *Rhus copallina* L.
- KOPF. Cabeça.
- KÖPFCHEN. Capítulo. Ápice do manúbrio das carófitas.
- KÖPFCHENFÖRMIG. Capituliforme. Cefalóide.
- KÖPFEHENHAAR. Pêlo capitado.
- KÖPFCHENRISPE. Capítulo das compostas.
- KÖPFGRINDE. Tinha, micose causada por *Oospora schoenleinii*.
- KÖPFENSCHIMMEL. *Mucor mucedo* L.
- KOPFFÖRMIG. Capituliforme. Capitado.
- KOPFSALAT. Alface.
- KOPFTRAGEND. Cefalóforo.
- KOPROPHYTEN. Plantas de lugares úmidos.
- KOPULATION. Copulação. Cópula.
- KORALLENARTIG. Coraliforme, parecendo corais.
- KORALLENMOOS. *Corallina officinalis* L.
- KORALLENSCHWAMM. *Hydnum coraloides* Scop.
- KORALLENWURZ. *Corallorhiza innata* R. Br.
- KORBBLUMENTRÄGER. Calatidifloro. Pedúnculo das compostas que ostentam os capítulos.
- KORBWEIDE. *Salix viminalis* L.
- KORIANDER. *Coriandrum sativum* L.
- KORK. Cortiça.
- KORKHAUT. Epiderme formada por duas ou três camadas de células suberificadas e que se destacam em lâminas muito finas.
- KORKKRUSTE. Massas tabulares de cortiça formadas por um número muito grande de camadas de células suberificadas dando ao caule um aspecto alado. Ex.: *Quercus suber* L.
- KORKWARZEN. Lenticelas.
- KORMOPHYTEN. Cormófitos.
- KORN. Grão.
- KORNÄHRE. Espiga de centeio.
- KORNARTIG. Como grão.
- KORNBLUME. *Centaurea cyanus* L.
- KORNFÖRMIG. Granuloso.
- KORNFRUCHT. Cariopse.
- KÖRNCHEN. Grãos de pólen, grânulos, granações, corpúsculos.
- KÖRNECHENÄSTIG. Caule granuloso.
- KÖRNEHENFLIEGER. Sementes e frutos disseminados pelo vento.
- KORNELKIRSCH. *Cornus mas* L.
- KÖRNER. Granações.
- KÖRNERÜBERZUG. Indumento ceroso constituído por grânulos de cera uni-



- dos uns aos outros. Ex.: folha de numerosas gramíneas.
- KÖRNICHT. Granuloso.
- KÖRNIG. Granuloso.
- KORNRADE. *Lychnis githago* Scop.
- KÖRPERCHEN. Grão de pólen.
- KÖRPERZELLE. Célula anteridial do tubo polínico das gimnospermas.
- KOSSKASTANIE. Castanheiro-da-índia.
- KOTYLEDON. Cotilédone.
- KRAFTKNOSPE. Ramos longos.
- KRAFTLINIENÄCHNLICH. Com a forma de *Pancreatium*.
- KRAFTSPROSS. Ramo longo.
- KRAFTZWEIG. = KRAFTSPROSS.
- KRÄHENAUGEN. Nosvômica.
- KRÄHENBEERE. *Empetrum nigrum* L.
- KRAMMENZELLE. Células especiais de *Equisetum*.
- KRANZ. Coroa.
- KRANZNKRAUT. Romarina. *Rosmarium officinalis* L.
- KRANZTYPUS. Disposição do tecido assimilador em coroa disposta em torno dos feixes vasculares.
- KRAPP. Garança. *Rubia tinctoria* L.
- KRAPPARTIG. Rubiacinado.
- KRAPPWURZEL. = KRAPP.
- KRAUESELKRANKHEIT. Doença produzida por diferentes espécies de *Exoascus*.
- KRAUS. Enrugado, crespo.
- KRAUSELKRANKHEIT. Moléstia criptogâmica determinando o enrugamento da folha do pessegueiro, causado por *Taphrina*.
- KRAUT. Erva.
- KRAUTARTIG. Herbáceo.
- KREBS. Câncer.
- KREBSARTIG. Canceroso.
- KREBSWURZ. *Polygonum bistorta* L.
- KREIDEZEIT. Crétáceo.
- KREIS. Círculo.
- KREISELFÖRMIG. Turbinado.
- KREISENDE BEWEGUNG. Movimento de natação. Movimento autônomo provocado pelo crescimento desigual nos lados opostos de um órgão, o que resulta numa curvatura do mesmo.
- KREISFÖRMIG. Circular. Halbkreisförmig: semicircular.
- KREISRUND. Perfeitamente circular.
- KRESSE. Agrião e também *Lepidium campestre* R. Br.
- KREUZ. Cruz.
- KREUZBLÜTLER. Cruciferae.
- KREUZBESTÄUBUG. Xenogamia.
- KREUZBLÜMEHEN. *Polygala* L.
- KREUZDORN. Tamuje, arbusto espinhoso. *Rhamnus cathartica* L.
- KREUZDORNATIG. Ramnáceo.
- KREUZDORNGEWÄCHSE. Ramnáceos.
- KREUZFÖRMIG. Crucífero.
- KREUZKRAUT. *Senecio vulgaris* L.
- KREUZUNG. Xenogamia.
- KREUZUNGSNOVA. Características que surgem num híbrido, ausentes nos seus ancestrais.
- KRIECHEN. Rastejar.
- KRIECHEND. Rastejante, reptante.
- KRIECHPFLANZE. Erva rasteira.
- KRISTALLBEHÄLTER. Célula portadora de cristais.
- KROKUS. Açafrão.
- KRÖNCHEN. Corónula das carófitas. Pequena coroa.
- KRONE. Copa.
- KRONENBLATT. Pétala.
- KRONENROST. Moléstia criptogâmica causada por *Puccinia*.
- KRUG. Cântaro, jarro, bilha.
- KRUGFÖRMIG. Urceolado, em forma de jarro. Gomiloso.
- KRUMLÄUFIG. Campilótopo.
- KRUMMBLÄTTERIG. Recurvo-foliado.
- KRÜMMEN. Curvar.
- KRUMMHOLZREGION. Região montanhosa onde ocorre *Pinus pumilio* L.
- KRUMMKEIMIG. Campilospermado. Aplica-se às umbelíferas e aos frutos das mesmas quando o endosperma de suas sementes tem um sulco mais ou menos profundo.
- KRUMMLÄUFIG. Campilótopo.
- KRÜMMUNGSBEWEGUNGEN. Movimentos de curvatura devidos à imbição.
- KRUSTE. Crosta.
- KRUSTENARTIGER THALLUS. Talo crustáceo dos líquens.
- KRUSTENFLECHTE. Líquen crustáceo.
- KRUSTENFÖRMIG. Crustáceo.



- KRÜSTENÜBERZUG. Indumento ceroso-crustáceo, de espessura variável.  
 Ex.: *Copernicia prunifera* (Miller) H. E. Moore.
- KRYPTOGAMEN. Criptogâmicos.
- KRYPTOPHYT. Criptófita.
- KUCHEN. Placenta.
- KUCHENFÖRMIG. Placentiforme.
- KÜCHENGARTEN. Horta.
- KÜCHENSHELLE. *Anemone pulsatilla* L.
- KUCKUCKSBLUME. Flor de *Narcissus pseudo-narcissus* L. Flor de *Primula officinalis* Jacq.
- KUCKUCKSSPEICHEL. Saliva de cuco (a propósito de *Spumaria spongiosa*).
- KUCKUCKSORCHIS. *Orchis mascula* L.
- KUGEL. Globo, esfera.
- KÜGELBLÄTTERIG. Globulifoliado.
- KUGELBLUME. Globular.
- KUGELFRUCHT. *Gracilaria confervoides* (L.) Grev; e também *Hypnaea musciformis* (Wulf.) Lamour.
- KÜGELIG. Globoso, globuloso, redondo, esférico.
- KUGELZONE. Zona esférica.
- KUGLIG. Globuloso.
- KUHBAUM. Lactescente.
- KUHBLUME. *Taraxacum dens-leonis* L.
- KÜHL. Fresco.
- KUHPIELZ. *Boletus bovinus*.
- KULM. Andar de sedimentos do carbonífero rico em fósseis vegetais.
- KULTURBÖDEN. Solos de cultivo.
- KULTURFLÜCHTLINGE. Antropocórica. Plantas fugitivas de culturas abandonadas.
- KÜMMEL. *Carum carvi* L.
- KÜMMELBLÄTTERIG. Folhas semelhantes às de *Carum carvi* L.
- KÜNSTLICH. Artificial.
- KÜNSTLICHE ZUCHTWAHL. Seleção artificial.
- KUPFERHEMATOXYLIN. Hematoxilina cúprica.
- KUPFERIAKTOPHENOL. Lactofenol cúprico.
- KUPFEROXYDAMMONIAK. Óxido de cobre amoniacal, reativo de Schweitzer.
- KUPFERVITRIOL. Sulfato de cobre.
- KUPPEL. Cúpula.
- KURZÄSTIG. Com os ramos curtos.
- KURZBLÄTTERIG. Brevifoliado.
- KURZBLUMIG. Brevifloro.
- KURZDORNIG. Com flores pequenas.
- KURZFRUCHTIG. Com frutos pequenos.
- KURZGESTIELT. Breviceule.
- KURZGRIFFELIG. Com estilete curto.
- KURZGRIFFLIG. Brevipistilado.
- KURZLEBIG. Efêmero.
- KURZSTACHELIG. Com espinhos curtos.
- KURZSTIELIG. Breviceule.
- KURZTRIEBE. Ramo curto.
- KURZTRIEBWORTELN. Verticilo de pedicelas curtas em Rodofíceas.
- KÜSTENNÄHE. Próximo da costa.
- KUTICULARISIERT. Cuticularizada.
- KWORPELTANG. *Chondrus crispus* (L.) Lyngb.