

# Glossar der landesüblichen Bezeichnungen [sowie Fachbegriffe und Maßeinheiten]

[Diese Liste umfasst alle Namen, die ich in SPRUCES Journalen und Manuskripten gefunden habe. Sie könnten für andere Entdecker oder Sammler nützlich sein. – AdH.]

[Nicht alle Begriffe, die WALLACE hier aufgenommen hat, werden in diesem Buch tatsächlich auch benutzt. Seine Art- und Gattungsbezeichnungen entsprechen dabei dem wissenschaftlichen Stand von 1908. Die Anmerkungen in eckigen Klammern in diesem Abschnitt stammen vom Übersetzer und enthalten auch verwendete Maßeinheiten und botanische Fachbegriffe. – AdÜ.]

[Abdomen – Hinterleib der Gliederfüßer.]  
Abilla (Jabilla) – Schlingpflanze mit großen Samen, produzieren ein bitteres Öl für Lampen am Huallaga-Fluss.

Acaricuará – *Swartzia callistemon*. Merkwürdige, perforierte Stämme; die Rinde enthält einen Farbstoff.

[Acre – angloamerikanisches Flächenmaß (etwas mehr als 4.000 Quadratmeter).]

[Adobe – luftgetrockneter Lehmziegel.]

Affenschote – *Pithecellobium* (Mimosaceae).

[Agamí – Trompetenvogel (*Psophia*).]

Aguacate (Abacate) – Ein (unbestimmter) Baum [Avocado]; die ölige Frucht wird von Katzen und vielen wilden Tieren sehr gern gefressen. Sie ist sehr nahrhaft, die Samen enthalten ein Öl, sehr ähnlich dem der Oliven.

[Aguardiente – Zuckerrohrschnaps.]

[Aguti – südamerikanische Nagetiergattung (*Dasyprocta*).]

Ajari – *Tephrosia toxicaria* (Leguminosae).

Alcornocales (Korkeichen) – *Curatella americana*.

Aldea – ein Dorf.

[Alfalfa – Luzerne.]

Algarrubo (Venezuela; *Jutabi* in Brasilien) –

*Hymenaea* sp. (Leguminosae). Die Frucht ist Heilmittel bei Asthma; Samen ergeben einen feinen Lack und Weihrauch.

Anapé – der *Jacaná*, ein langzehiger Wasservogel (*Parra jacana*).

Anapé-Yapona (»Ofen des Jacaná«) – *Victoria regia* (Nymphaeaceae).

[Anaphysca – halb auf dem Blatt, halb auf dem Stiel sitzend.]

[Anatto – Farbstoff aus der *Bixa orellana*. Andiroba-Öl – aus der *Carapa guianensis* (Meliaceae).]

Angelim – *Andira* sp. Der Baum liefert ausgezeichnetes Nutzholz.

Anil – *Indigofera anil*. Ergibt eine blaue Farbe, die zur Bemalung von Cuyas verwendet wird.

[Anta – Tapir (*Tapirus*).]

Apiranga – eine Frucht. *Mouriria apiranga* (Melastomaceae).

Arapari (Baum) – schönes Holz für Kabinettarbeiten, aber klein (*Naulea guianensis*).

Areca – eine saure Beere. *Psidium ovatifolium* (Myrtaceae).

[Arenal – Strand; auch Gletschermoräne.]

[Arriero – Maultiertreiber.]

[Arroba – spanisch-portugiesische Maßeinheit für Flüssigkeiten und Gewicht (etwa 14,5 Kilogramm).]

[Arroyo – Bach.]

Arvore de Chapete – *Gustavia brasiliensis*.

Assai – Getränk aus Früchten von *Euterpe olaracea* (Palmaeace).

[Aya-Huasca – Caapi; psychoaktive Droge aus einer Liane (*Banisteria caapi*).]

Bacába – *Oenocarpus* sp. (Palmaceae).

Früchte ergeben ein nahrhaftes Getränk oder Essen.

Bacuari-Assú – *Platinia insignis* (Clusiaceae).

Essbare Früchte.

[Barbacáoa – Bettgestell.]

[Barranco – Schlucht.]

[Barrigada – Trinkschlauch.]

[Batelaô – Viehboot.]

Bauná – Wurzel einer Kletterpflanze (Menispermaceae), auch »Maniocca-Açu« (große Mandioca) genannt. Sie ist größer und giftiger als Mandioca, ergibt aber Farinha und Kuchen gleich guter Qualität und wird oft auf dem Purús und dem oberen Amazonas (siehe S. 232 f.) verwendet.

[Bayeta/Bazeta – grober, handgewebter Wollstoff.]

Boga-Boga (Peru; *Caiwa in Maynas*) – Cucurbitaceae. Ein Kürbis mit Samen von einer außerordentlichen rechteckigen Form.

Bombonaje – *Carludovica* sp. (Pandanaceae). Blätter werden zur Herstellung von Panama-Hüten verwendet.

[Boto/Buta – Flussdelfin (im Amazonas).]

Brê branco – weißes Pech. *Icica* sp.

Brusca (Venezuela) – *Cassia occidentalis*. Bittere Wurzel; gut bei Fieber.

[Bryologie – Wissenschaft von den Moosen.]

[Bureche – Zuckerrohrschnaps.]

Caapi – *Banisteria caapi* (Malpighiaceae). Rauschmittel.

[Caapi/Caapim – Gras.]

Caapoera – nachwachsender Wald, auf verlassenen Gehöften, im Urwald etc.

Caaruru – *Podostemón* sp. Von den Indianern als Nahrung verwendet; Asche liefert Salz.

Caatinga – niedriger, »weißer« Wald.

[Cabanagam – Rebellion in der Provinz Pará (zwischen 1835 und 1840).]

[Cabanos – »Gefangene«, um 1840 Teilnehmer an einer Rebellion in Brasilien.]

[Cabezón – volkstümliche Bezeichnung für eine Reihe von Fischarten.]

[Cachaça – roher Zuckerrohrschnaps.]

Cachimbo – Pfeife.

[Cacal – Kakao-Plantage.]

Cádi – *Phytelephus* sp. (Palmaceae). Pflanzliches Elfenbein.

[Cafuz – Nachfahre aus einer Verbindung zwischen Schwarzen und Indigenen.]

[Caiará – Ölpalme (*Elaeis* sp.).]

Caimbé – *Curatella americana* (Dilleniaceae). Cajú (Merey in Venezuela) – *Anacardium occidentale*. Cashewnuss.

[Campo – Savanne, offenes Feld.]

[Caña/Canna – Schilf, auch Zuckerrohr.]

[Canelo – Zimtbaum von Quito.]

[Cannavial – Zuckerrohrfeld.]

[Caño – Bach, kleiner Fluss (*Igarapé*).]

[Capivi-Balsam – Kopaiva-Balsam (von

verschiedenen Arten der Gattung Copai-fera).]

[Capociras – verlassene Bauernhöfe.]

Caraipé – *Licania* sp. (Chrysobalanaceae).

Töpferbaum.

Carajurá – *Bignonia chica*. Roter Farbstoff.

Carajurá piranga – *Bignonia* sp. Ergibt rote Farbe für Cuyas.

Caraná – *Mauritia carana* (Palmaceae).

Caraná – *Mauritia aculeata* (Palmaceae).

[Caranasál – Land, das dicht mit Caraná bewachsen ist.]

Carapaná (L. g.) – Moskito.

[Carex/Carices – Segge/n.]

Cariquito – *Lantana camara*. Blätter, Wurzel und Blüten wirken medizinisch.

Caribé (bras.) – Maniok-Bier, am Rio Negro.

Cariza – eine Flöte.

[Carniceras – »Metzger«, grabende Ameisen.]

Cartellana – *Yangua tinctoria*, SPRUCE. Liefert einen Farbstoff wie den des Indigo.

[Casca real – Gästehaus.]

Cascaria – Samydaceae.

[Cascarilla – Chinarinendenbaum.]

[Casco – Boot (aus einem ausgehöhlten Stamm).]

[Cassava – Maniok (*Manihot esculenta*).]

Castaña (bras.) – *Bertholletia excelsa*. Brasil-nuss-Baum [Paranussbaum].

[Cauim – Zuckerrohrschnaps.]

Cauré – Vielleicht *Kyllinga odorata*, aus deren Wurzeln die Indianer ein duftendes Wasser destillieren.

Caxiri (L. g.) – Maniok-Bier.

[Caxoeiras – Stromschnellen.]

[Cazadoras – Wanderameisen (in Peru).]

Cedar – *Iticá* sp. (Amyridaceae) am Amazonas; in Quito *Phyllanthus* sp. (Euphorbiaceae).

[Cerro – Berg.]

[Chacra – Schuppen; kleines Gehöft.]

[Charqui – Trockenfleisch (für die Reise).]

Chicha (Venezuela) – Cassava-Bier.

Coca – *Erythroxylon coca*.

[Cocal – Koka-Plantage.]

[Cocha – See.]

Cocui – *Agave* sp. Wurzel wirkt harntreibend.

Cocura – *Pourouma* sp. (Artocarpeae). Essbare Frucht.

[Copaiba – Kopaiva-Balsam (von verschiedenen Arten der Gattung Copaiifera).]

[Copal – Sammelbezeichnung für Baumharze verschiedener Herkunft.]

[Cordillera – Bergkette, -kamm.]

Corozito – Baum bei Maypures.

[Corral – Rinder- oder Schafspferch.]

[Corregidor – Amtmann.]

*Corusi-Cáá* – *Calocophyllum coccineum* (Rubiaceae). Sehr schöne Blütenblätter.  
[*Cuberta* – großes Boot.]  
[*Cucha* – ausgehöhlter Baumstamm, der als schwimmendes Fass dient.]  
[*Cuesta* – Abhang.]  
[*Cuaré* – *Elais melanococca* (Palme). Liefert Öl.  
*Cuma-I*, *Cuma-Açu* – *Callophora* (Apocynaceae). Kuhbäume.  
*Cumanda-Açu* – *Campsandra laurifolia*, LEG. Geriebene Bohnen werden als Brechmittel verwendet.  
*Cumarú* – *Dipteryx odorata* (Leguminosae). Tonkabohne, Duftstoff.  
*Cumarú-Rana* – *Andira oblonga* (Leguminosae).  
*Cumati* – *Myrcia sp.* (hb. 1916) (Myrtaceae). Rinde ergibt einen Lack, der auf *Cuyas* aufgebracht wird.  
*Cunambi* – *Icthyothera cunambi* (Compositae). Wurzeln werden verwendet, um Fische zu betäuben.  
*Cunúco* (Venezuela) – Mandioca-Feld.  
*Cunuri* – Euphorbiaceae. Samen ergeben ein Speiseöl.  
*Cupa-Úba* – *Copaifera martii*, LEG. Ergibt den Capivi-Balsam.  
*Cupaná* (Venezuela) – *Paullinia cupana* (Sapindaceae). Ein Aufputschmittel.  
*Cupim* – Termiten, weiße Ameisen.  
*Cupu-Assu* – *Theobroma sp.* Fruchtfleisch ist essbar.  
[*Curaca* – Oberhaupt eines Dorfes.]  
*Curaú* – *Bromelia karatas* (Bromeliaceae). Blattfasern werden für die Herstellung von Hängematten verwendet.  
[*Curiará* – Boot aus einem ausgehöhlten Stamm.]  
*Curuá* – *Attalea spectabilis* (Palmaceae).  
*Cusparia* (*Chuspa*) – *Galipea sp.* Rinde als Stärkungs- und Fieberserungsmittel.  
[*Cutía* – Aguti.]  
*Cuya* – Behälter aus einem Flaschenkürbis [Kalebasse].  
[*Cuyamboca* – große, mit einem Tragegriff versehene Kalebasse.]  
*Cuyeira* – *Crescentia sp.* Kalebassenbaum.  
[d. – Abkürzung für die britische Währungseinheit »Penny« (Plural »Pence«; »d.« vom lateinischen Wort »Denarius«, »Zehnfaches«; damals 12 Pence = 1 Shilling).]  
[*Dabocuri* – »Fest der Geschenke«.]  
[*Demerara* – niederländische Kolonie; heute Region in Guyana.]  
[*Despoblado* – Wüste.]

*Ehén* – eine winzige beißende Fliege (Venezuela).  
[*El Dorado* – sagenhaftes Goldland.]  
[*Elfenbein, pflanzliches* – Früchte der Stein-nusspalme (*Phytelphas macrocarpa*).]  
[*Elle* – traditionelle englische Längeneinheit (»Ell« mit 45 Zoll, also etwa 1,143 Meter).]  
[*Endogene* – Endogene Bäume (wie Palmen) bilden den endgültigen Durchmesser des Stamms bereits als Jungpflanze aus (Gegensatz: Exogene).]  
[*Endokarp* – innere Schicht des Perikarp (der Frucht von Samenpflanzen), die direkt den Samen umgibt.]  
[*Engenho* – Zuckerfabrik.]  
[*Ensillada* – Gebirgspass.]  
[*Ephemere* – kurzlebige, einjährige Pflanzen.]  
[*Epiphyllisch* – auf Blättern einer anderen Pflanzenart wachsend.]  
[*Epiphysca* – auf dem Blatt sitzend.]  
[*Epiphyte* – Aufsitzerpflanze.]  
[*Espira* – Seil (Brasilien).]  
[*Euterpe* – Palmengattung mit mehreren Trieben (zur Gewinnung von Palmherzen).]  
[*Exogene* – Bei exogenen Bäumen nimmt die Dicke des Stammes im Laufe der Zeit zu (Gegensatz: Endogene).]  
[*Exsikkat* – getrocknete Pflanzenprobe.]  
[F. – Abkürzung für »Form« (in der botanischen Systematik eine Rangstufe unterhalb der Art).]  
[*Faden* – historisches Längenmaß (6 Feet, also etwa 1,83 Meter).]  
[*Farallón* – Gipfel oder Vorgebirge.]  
[*Farinha* – Maniokmehl.]  
[*Fazenda* – Viehfarm.]  
[*Fonda* – Gasthof.]  
[*Fôrno* – Ofen.]  
[*Frasco* – große rechteckige Flasche (mit einer Kapazität von etwa einer halben Gallone, also etwa 2,25 Litern).]  
[*Fuß* – angloamerikanisches Längenmaß (ein Foot hat 12 Inches, etwa 30,48 Zentimeter).]  
[*Galiota* – größeres Boot.]  
[*Gallone* – angloamerikanisches Flüssigkeitsmaß (etwa 4,5 Liter).]  
[*Gamalotes* – *Panicum sp.* Gräser in den Cinchona-Wäldern.  
Gapó – die überschwemmten Ufer der Flüsse.  
[*Garças Reaes* – »Königsreiher«: Fisch- oder Graureiher (*Ardea cinerea*).]  
[gen. nov. – Abkürzung für »Genus novum« (latein., »neue Gattung«).]

*Genipapa* – *Genipa americana* (Cinchonaceae). Frucht liefert einen schwarzen Farbstoff.  
[*Gravatána* – Blasrohr.]  
*Guaco* – *Mikania sp.*, angeblich ein Mittel gegen Schlangenbisse.  
*Guajará* – *Lucuma sp.* (Sapotaceae). Ge-kochte Früchte sind essbar.  
*Guanabano* – *Anona muricata*. Gilt als mächtiges Heilmittel bei Gallenleiden, Dysenterie etc.  
*Guaraná* – *Paullinia cupana*. Aufputschmittel aus Samen.  
[*Guaraná* – Plantage mit Guaraná-Pflanzen.]  
[*Guttapercha* – gummiartiges Material aus dem eingetrockneten Milchsaft einiger Bäume Südostasiens.]  
[*Hacienda* – Landgut.]  
[Hb. – Abkürzung für Herbarium oder Herba. Es folgt die Nummer in der Liste der von SPRUCE gesammelten Pflanzen (von latein. »Herba«, »Kraut«).]  
*Hobo* (*Jovo*) – dasselbe wie *Tapiriba* (siehe dort).  
[*Hypophysca* – auf dem Stiel sitzend.]  
[*Hypsometrie* – Verfahren zur Höhenmessung.]  
[*Icica* – Pech, Harz.]  
[*Igára* – Kanu.]  
[*Igára-Té/Igaraté* – großes Kanu.]  
*Igarapé* – Bach, kleiner Fluss.  
*Imbaúba* – *Cecropia sp.* Kleine weißblättrige Laubbäume.  
*Inajá* – *Maximiliana regia*, eine hochaufragende Palme.  
[*Infields* – Ungläubige, Heiden.]  
*Ingá* (L.g.) – *Inga sp.* (Mimosaceae). Kleine Bäume, produzieren Lack.  
[*Internodium* – bei Pflanzen der Teil einer Sprossachse zwischen zwei Knoten (*Nodi*), der keine Blätter trägt.]  
*Ipadú* (L.g.) – *Erythroxylon coca* (Erythroxylaceae). Blätter stimulierend. [*Koka*.]  
*Irapai* – *Carluodoxa sp.* (Pandanaceae). Peru. [*Ishpingo* – Rinde des »Amerikanischen Zimts«, *Ocotea quixos*.]  
*Itaúba* – *Acrodiclidium sp.* (Lauraceae). Steinfruchtbau; hartes, fein duftendes Holz.  
*Ituá* (*Ituán*) – *Gnetum sp.*; Fasern ergeben starke Angelschnüre.  
*Iú* – *Astrocaryum acaule* (Palmaceae).  
[*Jabiru* – Schreitvogel.]

[*Jacaré* – Alligator.]  
[*Jacitara* (L.g.) – *Desmoncus macroacanthus*. Eine kletternde Palme.  
*Japurá* (*Yapura*) – *Erisma japura* (Vochysiaceae).  
*Jará* – *Leopoldinia sp.* Kleine anmutige Palmen.  
[*Jararáca* – giftige Schlange.]  
[*Jararáca-Tuyá* – *Dracontium sp.* (Araceae). Triebe schlängelartig.  
*Jauacána* – *Epeira falcata* (Caesalpiniaceae). Aufguss aus der Rinde gut bei Fieber.  
*Jauari* (L.g.) – *Astrocaryum jauari*. Eine große dornige Palme.  
[*Jibaria* – Siedlung der Jibaros.]  
*Jucára* – schmale Streifen oder Bretter aus der Außenhaut von Palmen.  
[*Juiz/Juiza* – Richter/Richterin.]  
*Jupati* – *Rhaphia taedigera*. Eine kurzstämmige, aber edle Palme mit gewaltigen Blättern.  
*Jurupari* (L.g.) – Teufel oder Dämon der Indianer.  
*Jutabi* (Brasilien; *Algarobo* in Venezuela) – *Hymenae sp.* (Fabaceae). Essbar.  
[*Kaliko* – Baumwollstoff.]  
[*Karnivore* – Fleischfresser.]  
[*Konquistador* – »Eroberer«; Sammelbegriff für die Soldaten, Entdecker und Abenteurer, die Mittel- und Südamerika im 16. und 17. Jahrhunderts für Spanien in Besitz nahmen.]  
[*Kopaiava-Balsam* – Harz (von verschiedenen Arten der Gattung *Copaifera*).]  
[*Kryptogame* – Pflanzen, deren sexuelle Vermehrung ohne Blüte stattfindet.]  
*Kubbaum* – *Mimusops sp.* (Sapotaceae); *Callophora sp.* (Apocynaceae); *Loureira sp.* (Euphorbiaceae), liefern Milch.  
[£ – Währungssymbol für das englische Pfund (vom lateinischen »Libra«; 1 Pound Sterling war damals 20 Shilling wert).]  
[L.g. – Abkürzung für *Língua geral*, eine indigene Verkehrssprache.]  
*Laurel amarillo* – *Ocotea cymbarum* (Lauraceae).  
[*Lb./Lbs.* – Pfund; angloamerikanische Maßeinheit für das Gewicht (vom lateinischen »Libra«; etwa 0,4536 Kilogramm).]  
[*League* – Längeneinheit mit regional unterschiedlichem Wert (die englische League umfasst 3 Miles, also 4,83 Kilometer).]  
*Lecherote* – Asclepiadea? Eine Schlingpflanze mit süßem, milchigem, bekömmlichem Saft, nützlich gegen Husten.

[*Lepidoptera* – Insekten-Ordnung der Schmetterlinge oder Falter.]  
 [Limo – gelblich-grüner Schleim (aus Algen).]  
 [*Língua geral* – indigene Verkehrssprache (entlang der Atlantikküste von Brasilien).]  
 [*Llano* – grasbewachsene Ebene.]

*Macerandába* – *Mimusops* sp. (Sapindaceae). Der Pará-Kuhbaum.  
 [*Mal paso* – Hindernis im Fluss.]  
 [*Mallóca* – Dorfhaus.]  
 [*Mamaluco* – Nachfahre aus einer Verbindung zwischen Europäern und Indigenen.]  
 [*Manchón* – austreibender Baumstumpf (des Chinarrindenbaumes).]  
 [*Mandioca* – Maniok (*Manihot esculenta*).]  
*Marajá* – *Bactris maraja*. Kleine Palme mit essbaren Früchten.  
*Marayá* – *Astrocaryum aculeatum* (Palmaeae).  
*Marima* – Bäume, die essbare Maden liefern.  
 [*Maruim* – stechende Sandmücke.]  
*Masuto* – fermentierte *Yucca*  
 [*Matinho* – Sekundärwald.]  
*Mato virgem* (port.); *Mato* – unberührter Wald, Urwald.  
*Mayaca* (*Mahicá*) – Mayacaceae. Kleine Sumpfpflanzen.  
 [*Médano* – Dünne (in den Anden).]  
 [*Meridian* – Längenkreis; vom Nord- zum Südpol verlaufender Halbkreis an der Erdoberfläche.]  
 [*Meseta* – Hochplateau.]  
 [*Mestiço* – Nachfahre aus einer Verbindung zwischen Europäern und Indigenen.]  
 [*Mile* – Längeneinheit (eine britische Landmeile maß 1,6 Kilometer).]  
 [*Milreis* – brasilianische Währung.]  
*Mira pixuna* – *Swartzia grandifolia* (Caesalpiniaceae). Schwarzes Holz.  
*Miritti* – Palmen der Gattung Mauritia.  
 [*Mitún* – Hokkohuhn.]  
 [*Montaña* – Wald.]  
 [*Montaria* – leichtes Kanu (ähnlich einem Ruderboot).]  
 [*Morichal* – Land, das sehr dicht mit Moriche-Palmen bewachsen ist.]  
 [*Moriche* – Fächerpalme (Moriches).]  
 [*Morro* – niedriger runder Hügel.]  
*Mosquito* (span.) – Sandfliegen u.s.w.  
*Mucuín* – eine kleine rote Zecke.  
*Mucujá* – *Acrocomia lasiospatha*. Palme mit essbaren Früchten.  
*Mulatto-Baum* – *Eukylista spruceana* (Cinchonaceae).  
*Mulongo* – *Hancornia laxa* (Apocynaceae). Korkrinde.

*Mumbaca* – *Astrocaryum mumbaca*. Palme; Früchte essbar.  
*Murikitica* – Kletterpflanze. Triebe liefern trinkbares Wasser.  
*Murixi* – *Byrsinima poppigiana* (Malpighiaceae). Rinde wird zum Gerben benutzt.  
*Murumurá* – *Astrocaryum murumuru*. Sehr stachelige Palme. Rinder fressen die Frucht.  
*Mururé* – schwimmende Pflanzen.  
 [*Musci* – Laubmoose (Bryophyta).]  
 [*Muskologie* – Lehre von den Moosen; heute Bryologie.]  
*Mutúca* – kleine beißende Fliegen.  
 [*n. sp.* – Erstbeschreibung einer neuen Art (von latein. »*Nova species*«).]  
*Namaö* – *Carica papaya* (Papayaceae). Die Papaya; ihre Früchte sind essbar.  
 [*Negociante* – Geschäftsmann, Händler.]  
*Niopo* (*Venezuela*) – *Piptadenia niopo*.  
*Onaní* – *Moronoboea* sp. (Clusiaceae). Schwarzes Pech.  
*Ocumo* – *Arum* sp. Pulver wird gegen Asthma verwendet; Wurzel enthält in der Hälfte ihrer Masse feine Stärke.  
*Olla* – Topf; Eintopfgericht.  
*Onça* – Jaguar.]

*Paacua-Rana* – *Urania* sp. Eine essbare Wurzel.  
 [*Pachyderm* – »Dickhäuter«; überholte zoologische Ordnung.]  
*Pacóva* – *Musa sapientiae* (Musaceae). Eine Bananenart.  
*Pacóva-Sororoca* – *Alpinia paco-seroca*, Jacq. Gibt einen lila Farbstoff, nicht dauerhaft.  
*Paja Maniba* – *Cassia occidentalis*. Bittere Wurzel, gut gegen Fieber.  
 [*Pajé/Payé* – Zauberer.]  
 [*Pajonal* – offener Campo, vereinzelte grüne Stellen (auch zur Weide von Vieh genutzt).]  
*Pajuarú* – Mandioca-Bier, auch Caxiri genannt.  
*Paka* – großes südamerikanisches Nagetier (*Cuniculus paca*).  
*Palizada* – Ansammlung von Treibholz in einem Fluss.]  
*Palmito* – essbarer Vegetationskegel einer Palme; auch Zwergpalme.]  
*Pampa* – Ebene.]  
*Pao d'arco* – *Tecoma* sp. Bögen und Zigarrenhalter aus diesem Holz.  
*Pao de lacre* – *Vismia guianensis* (Hypericaceae). Ergibt Siegelwachs.

*Pao mulatto* – *Eukylista spruceana* (Cinchonaceae).  
*Papaya* – *Carica papaya* (Papayaceae). Eine Frucht.  
 [*Paraméro* – kalter Wind auf den Paramos.]  
 [*Paramo* – hoch gelegene, grasbewachsene Ebene.]  
*Paraná-Miri* – Seitenkanal des Amazonas, kleiner Fluss.  
*Paraturí* – Lauraceae. Hartes Holz; auf dem oberen Orinoco.  
*Paricá* (L. g.) – *Piptadenia niopo* (Mimosaceae). Samen ergeben Schnupfpulver.  
 [*Pastos* – offener Campo, vereinzelte grasige Stellen (auch zur Weide von Vieh genutzt).]  
*Patauá* – *Oenocarpus bataua* (Palme). Stacheln an den Blattstielen werden verwendet, um Pfeile für Blasrohre herzustellen.  
*Paxiúba* – *Iriartea exorrhiza* (Palmaceae).  
*Paxiúba-I* – *Iriartea setigera* (Palmaceae). Triebe werden als Blasrohre verwendet.  
*Pekari* – Nabelschwein (*Tayassuidae*).  
 [*Pfund* – englisches Gewichtsmaß Pound (zu 16 Unzen) mit etwa 454 Gramm. Siehe auch £.]  
*Piassaba* – *Leopoldinia piassaba* (Palmaceae).  
 [*Piassava* – abgestorbene Blattscheiden der *Leopoldinia piassaba*.]  
*Pibigua* – essbare Larven.  
*Pindóba* – *Attalea compta* (Palmaceae).  
 [*Pint* – Hohlmaß (etwa 0,57 Liter).]  
*Piquiá* – *Caryocar* sp. (Rhizopholaceae). Frucht mit mandelähnlichen Kernen.  
*Piragoa* – großes Kanu (in Venezuela), gebaut wie das *Igaraté* von Brasilien.)  
*Piranha-Sipo* – Kletterpflanze, die trinkbares Wasser liefert.  
*Pirarucú* – *Sudis gigas*, ein großer Fisch. Ein gesalzen Bildet er ein Hauptnahrungsmittel am Amazonas.  
*Piri-Membéca* – *Paspalum pyramidale* (Graminaceae).  
*Pitomba* – *Sapindus cerasinus* (Sapindaceae). Essbare Früchte.  
*Pium* (L. g.) – kleine beißende Fliegen.  
 [*Pl. Exs.* – Abkürzung für »*Plantae Exsiccatae*« (latein.); es folgt die Herba-Nummer einer getrockneten Pflanzenprobe.]  
*Platanal* – Bananenpflanzung.  
*Playa/Praya* – Strand.  
*Plaza* – zentraler Platz.]  
*Pongo* – enge, wasserführende Schlucht im Andengebiet.]  
 [*Poop* – oberstes hinteres Deck eines Schiffs.]  
*Potrero* – Viehweide.]  
 [*Proeiro* – Bugmann (im Boot).]

[*Pueblo* – Dorf.]  
 [*Puesto* – Rastplatz.]  
*Pupunha* – *Guilielma speciosa* (Palmaceae). Pfirsichpalme.  
*Puru-Puru* (L. g.) – eine lepröse Hautkrankheit.  
*Pusku-Poroto* – Ein Strauch mit essbaren Früchten (Papilionaceae), wird im Bezirk von Tarapoto angebaut.]

[*Quebrada* – Schlucht.]  
 [*Quechua* – indigene Sprache.]  
 [*Quiinha* – *Capsicum* (viele Arten).]  
 [*Quintál* – Hofgarten.]  
 [*Quirlständig* – stern- oder büschelartige Anordnung von drei oder mehr Ästen oder Blättern um einen Sprossknopen.]  
 [*Quito-Zimt* – »Amerikanischer Zimt«, *Ocotea quixos*.]

[*Racionales* – Abkömmlinge der weißen Spanier.]  
*Raiz de Mato* – *Aristolochia* sp. Ein starkes Stärkungsmittel.  
 [*Ramada* – Kabine auf dem Achterdeck eines Bootes.]  
 [*Rancho* – Schutzhütte.]  
 [*Raudal* – Stromschnelle.]  
 [*Real* – spanische Währungseinheit.]  
*Retáma* – *Thevetia nerifolia* (Apocynaceae). Früchte essbar; die Samen werden für Rasseln verwendet.  
 [*Rhizom* – »Erdsprosse.»]  
 [*Roça* – Maniokfeld.]

[s. – Abkürzung für den englischen Shilling (damals zu 12 Pence; 20 Shilling waren 1 Pound Sterling).]  
 [*Salsa* [*parilla*] / *Sarsaparille* – Droge aus unterirdischen Pflanzenteilen von Stechwinden (Smilax).]  
*Samaúma* – *Eriodendron* sp. (Sterculiaceae). Der Baumwollbaum.  
 [*Saparo* – zylindrischer Tragkorb.]  
 [*Sapopema* – Brettwurzel.]  
*Sapucaria* – *Lecythis* sp. Gutes Schiffbauholz.  
 [*Sarkokarp* – Fruchtfleisch.]  
 [*Sassafras* – nicht genau definierte südamerikanische Bäume, die Harze absondern.]  
 [*Saúba-Ameise* – Blattschneider-Ameise.]  
 [*Schwarzwasserflüsse* – entspringen in Mooren oder Regenwaldböden, ihr Wasser ist sehr sauer.]  
 [*Sektion* – Rang in der biologischen Systematik (zwischen Gattung und Art).]  
 [*Septum* – Scheidewand (im Fruchtknoten).]  
 [*Seringa* – Kautschuk.]

[*Seringal* – Waldgebiet mit Kautschukbäumen.]  
 [Serra – Berg.]  
 [Sierra – Gebirge.]  
 [Sipó – Liane oder Seilpflanze.]  
 [Sítio – Gehöft, Wohnplatz; Maniokfeld (in Brasilien).]  
 [sp. – Abkürzung für »Species« (latein., »Art«); im biologischen Sprachgebrauch der Gattungsbezeichnung angehängt, wenn man ausdrücken will, dass es sich zwar um eine Art dieser Gattung handelt, welche aber nicht bekannt oder hier bedeutungslos ist.]  
 [sp. n. – Abkürzung für »Species nova« (latein., »neue Art«).]  
 Tabatinga – weiße Erde, verwendet zum Be malen von Cuyas.  
 [Tablazo – Plateau.]  
 Tabocal – ein Bambusdickicht.  
 [Tachí – kammerbewohnende Ameisen.]  
 Tacuari – *Mabea fistulosa* (Euphorbiaceae). Triebe liefern Pfeifenrohre.  
 Tamacoarí – *Caraipa* sp.? Liefert einen feinen Balsam; gut gegen Juckreiz.  
 [Tambo – niedrige Hütte.]  
 Tamshe – eine in den Anden benutzte Liane.  
 [Tangare – meist bunt gefiederte Vogelfamilie in der Ordnung der Sperlingsvögel.]  
 Tapíra-Guayaba – *Bellucia* sp. (Melastomaceae). Eine Frucht.  
 [Tapioca – Maniok (*Manihot esculenta*).]  
 Tapirá – *Mauria juglandifolia* (Anacardiaceae). Eine Frucht; die Rinde wirkt medizinisch.  
 Tapuyas – halbzivilisierte Indianer.  
 [Tartaruga – Schildkröte.]  
 Taurái – *Tecomia* sp. (Bignoniaceae). Rindentuch.  
 [Tembladál – Sumpf.]  
 [Temperatur – immer in Grad Fahrenheit. (Umrechnung in Grad Celsius nach der Formel  $T_c = (T_f - 32) \times 5/9$ .)]  
 [Terçado – Buschmesser.]  
 [Terra cabida – »stürzendes Land«, Erd rutsch.]  
 Terra firme – trockenes Land (oberhalb der Überschwemmungsgebiete).  
 [Thorax – mittleres Segment bei Insekten (zwischen Kopf und Hinterleib.)]  
 Timbo – *Paullinia pinnata* (Sapindaceae). Wurzeln werden verwendet, um Fische zu betäuben.  
 Timbo-Titica – *Heteropsis* sp. Die Uaupés Indianer machen ihre Schilde aus diesem Holz.

[*Tocuyo* – grober Baumwollstoff.]  
 [Tolda – Plattform auf dem Achterdeck eines Bootes.]  
 [Toldo – Sonnenschutz im Heck eines Bootes.]  
 [Tonina – Amazonas-Flussdelfin.]  
 [Tonquin-Bohne – Same des Tonkabohnen baums (*Dipteryx odorata*).]  
 [Trachyt – raues, vulkanisches Gestein.]  
 Trago (Barré) – einheimischer Schnaps am Rio Negro.  
 [Trapiches – Zuckerrohrmühle.]  
 [Tribus – in der biologischen Systematik Einheit zwischen Familie und Gattung.]  
 [Trocha – Gestell oder Regal.]  
 Tucundéra (L. g.) – große, heftig stechende Ameise.  
 Tucum – *Astrocaryum vulgare* (Palmaceae).  
 Tucumá – *Astrocaryum hicuma* (Palmaceae).  
 Tupí – Indianer, die Língua geral sprechen.  
 Tururí – dickes Rindentuch.  
 Tushaua (L. g.) – Anführer eines indianischen Stammes.  
 [Typus-Exemplar – Individuum, das die Grundlage für die Definition einer biologischen Kategorie bildet.]  
 Uacú – Leguminosae. Samen liefern ein bitteres Öl.  
 Uarama – Marantaceae. Eine essbare Wurzel.  
 Uraca – Marantaceae. Eine essbare Wurzel.  
 Uráuma – *Maranta* sp. Blätter werden zur Herstellung von Matten, Körben etc. verwendet.  
 Uauassú – *Attalea speciosa*. Palmaceae.  
 Ubá, Ubada – große ausgehöhlte Kanus.  
 Ubim – *Geonoma* sp. Kleine Waldpalmen.  
 Ubussú – *Manicaria saccifera* (Palmaceae). Ucu-Úba – *Myristica fatua* (Myristicaceae). Sehr ölige Früchte.  
 Uira (L. g.) – *Gynnerium saccharoides* (Gramineae). Wildes Schilfrohr, wird oft in einheimischen Häusern in den Anden und für Pfeile etc. benutzt.  
 Urari-Rana – *Strychnos brasiliensis* (Loganiaceae). Eine essbare Frucht.  
 Umarí – *Poraqueiba* sp. Kerne werden in Wasser eingeweicht und gegessen.  
 Umiri – *Humirium* sp. Essbare Früchte.  
 Uni-Bini – *Bignonia*? Wurzeln sind ein Heilmittel gegen Augenentzündungen.  
 Urubú – Truthahnegeier, ein schwarzer Geier.  
 Urubú-Muracajá – Frucht der *Passiflora foetida*.  
 Urucú – *Bixa orellana* (Flacourtiaceae). Anatto, ein Farbstoff.

Urucurí – *Attalea excelsa* (Palmaceae). Die Frucht wird verbrannt, um Kautschuk zu räuchern.  
 Urupé – ein essbarer Blätterpilz in Pará.  
 [var. – Abkürzung für »Varietas« (latein., »Varietät«); taxonomische Rangstufe in der Botanik zwischen Unterart und Form.]  
 [Vara – alte Längeneinheit im spanischen und französischen Sprachraum. Die Werte dafür liegen zwischen 80 und 90 Zentimetern.]  
 [Vasculum – Botanisiertrommel oder Büchse.]  
 [Vega – überfluteter Ufersaum (in den Anden).]  
 Vijao – *Maranta vijao*. Die Blätter werden (am Fluss Pastasa) für die Herstellung von Deckeln für wasserdicke Körbe verwendet.  
 [Villa – Kleinstadt.]  
 [Weißwasserflüsse – entspringen in geologisch aktiven Gebieten und führen gelöstes, nährstoffreiches Material mit sich.]  
 Wingo (in Peru) – Kalebassenbaum, *Crescentia cujete*.  
 [Wirtelig – stern- oder büschelartige Anordnung von drei oder mehr Ästen oder Blättern um einen Sprossknopen.]  
 Xeringue – *Siphonia* sp. (Euphorbiaceae). Kautschukbäume.  
 Xiriuba – Ein Baum in Tarapoto (Uchpa-Chilca), dessen Asche die beste Lauge zur Herstellung von Seife ergibt.  
 Yacitára – *Desmoncus*. Kletternde Palmen.  
 [Yamádu – fabelhaftes Wesen.]  
 [Yams – Yamswurzel (Dioscoreaceae).]  
 Yangua – *Yangua tinctoria* (Bignoniaceae). Die Blätter ergeben einen blauen Farbstoff; aus der Rinde wird ein Heilmittel gegen Syphilis gewonnen.  
 [Yapá – geflochtene Matte.]  
 [Yard – angloamerikanische Längeneinheit (3 Feet, also etwa 0,9 Meter).]  
 Yenipápa – *Genipa macrophylla* (Cinchonaceae). Eine Frucht.  
 [Yucca – hier: Maniok (*Manihot esculenta*).]  
 [Yukisé – allgemeiner Name für ausgekochte Gemüse- oder Fleischauszüge.]  
 Yumura Ceemi – Clusiaceae. Possierlicher Baum.  
 Yutabí – *Hymenaea* sp., *Peltogyne* sp. (Fabaceae). Essbare Samen.

Zambo – Nachkomme eines schwarzen und eines indianischen Elternteils, Halbblut.  
 Zanahoria (span.) – essbare Wurzel, wie Pastinaken; ähnlich unserer Karotte (*Daucus carota*).  
 Zancudos – Moskitos.  
 [Zoll – angloamerikanische Maßeinheit (ein solcher Inch hat eine Länge von 2,54 Zentimetern).]  
 [Die folgenden Begriffe kommen ebenfalls in den Tagebüchern oder Notizen von Spruce vor; ich habe aber keine Erläuterung für sie gefunden: *Camazas* (in Venezuela, siehe Seite 391), *Jebarie* (s. S. 422), *Rondín* (s. S. 565), *Wingo* (s. S. 573). – AdH.]  
 [Dem fügt der Übersetzer noch folgende weiteren undefinierten Begriffe hinzu – und das sind bestimmt noch nicht alle: *Caruá* (s. S. 457), *Chouta* (s. S. 610), *Guapa* (s. S. 389) bzw. *Guapo* (s. S. 391 und 394), *Curari* (s. S. 389), *Mamuri* (s. S. 380), *Matiri* (s. S. 566) und *Taçamahaca* (s. S. 390). – AdÜ.]

# Register der erwähnten Personen

d'ABRANTES; *siehe* LAURE JUNOT  
 DE ACUÑA, CRISTÓBAL DIATRISTÁN; spanischer Missionar 851, 856 f., 860  
 AGASSIZ, LOUIS; schweizerisch-amerikanischer Naturforscher 765  
 AGOSTINHO; Händler in São Jerônimo 314 – 316, 324  
 AGUIRRE ABAD, FRANCISCO XAVIER; ecuadorianischer Jurist und Historiker 718  
 DE AGUIRRE, LOPE; spanischer Konquistador 520  
 AMANDIO; *Sarsaparille*-Händler am Uapés 454  
 AMANSON; Kautschuk-Händler in São Jerônimo 314, 324, 454  
 ANÁSSADO; Enkelin von CALLISTRO 321 f.  
 ANDERSON, THOMAS; schottischer Botaniker 43, 643  
 ANDICHO, PEDRO; Bürgermeister von Pindo 758  
 ANDRÉ, ÉDOUARD FRANÇOIS; französischer Gartengestalter 48  
 ANNA; Kind in Lages 255  
 ANTONIJ, HENRIQUE; Geschäftsmann in Manáos und Unterstützer durchreisender Forscher 219, 221, 229 f., 233, 251, 256, 278, 286, 292, 297, 816  
 ANTONIO; jugendlicher indigener Helfer 372, 834  
 APARÍA; Dorfoberhaupt am Rio Napo 847  
 ARANJO, SANCHO; Geistlicher am Amazonas und Gastgeber von LA CONDAMINE 853  
*Duke of Argyll*; *siehe* GEORGE CAMPBELL  
 ARNAUD; Geistlicher in Balthazar 422  
 ARREBALO, HERMOGENES; Helfer von RICHARD SPRUCE 556  
 ATAHUALPA; letzter Herrscher des Inkareiches in Peru 888  
 AUBLET, JEAN BAPTISTE FUSÉE; französischer Botaniker und Apotheker 120, 766, 801 f.  
 BACKHOUSE, JAMES; englischer Botaniker 42  
 BAENA, ANTÓNIO LADISLAU MONTEIRO; portugiesischer Geograf und Historiker 110, 198, 530, 846  
 BAHAMONTE, JOSÉ; Missionar am Maraño 855  
 BAINES, HENRY; britischer Botaniker 24, 30  
 BALFOUR, ISAAC BAYLEY; britischer Botaniker 18, 40, 56  
 BALFOUR, JOHN HUTTON; Leiter des *Edinburgh Royal Botanical Garden* und Vater von ISAAC BAYLEY BALFOUR 40  
 BANCROFT, EDWARD; britischer Chemiker und Mediziner 825 f., 828 f.  
 BARING, THOMAS GEORGE; *1st Earl of Northbrook*, Vizekönig von Indien 48  
 BATES, HENRY WALTER; englischer Naturforscher 37, 160, 168, 171, 198 f., 274, 478, 528, 772 f., 782  
 BAZARRE, CYPRIAN; jesuitischer Missionar 852 f.  
*Earl of Beaconsfield*; *siehe* BENJAMIN DISRAELI  
 BELT, THOMAS; englischer Geologe und Naturwissenschaftler 806 f.  
 BENDELAK, ABRAHAM; Kaufmann in Santarem 160 f.  
 BENNETT, JOHN JOSEPH; britischer Botaniker 55 f.  
 BENTES; Siedler am Trombetas 142, 144  
 BENTHAM, GEORGE; britischer Botaniker 22, 25, 31, 37 f., 52 – 55, 73, 138, 183, 224, 226 f., 241, 248, 290 f., 296, 323 f., 328, 340, 366, 412 f., 445, 450, 463, 477, 480, 482, 498, 500, 505, 513, 533 – 536, 540, 556 f., 611, 614, 620, 622, 632, 636 f., 641 f., 651 f., 727, 751, 811, 816, 820, 838, 840 f.  
 BERCHENBRINK, WILLIAM; deutscher Gehilfe eines spanischen Naturforschers 274  
 BERKELEY, MILES JOSEPH; englischer Geistlicher und Botaniker 328  
 BERMEO; Chinarindenhändler in Lucmas 662, 665 – 667  
 BERNARDO; Vorsteher von Urubú-Coará 317, 321 f., 325 f.

BLIGH, WILLIAM; britischer Marineoffizier und Kapitän der legendären *Bounty* 79  
 BOLÍVAR, SIMÓN; südamerikanischer Freiheitskämpfer 199, 626  
 BONAPARTE, NAPOLEÓN; französischer General, Diktator und Kaiser 65, 498, 673  
 BONPLAND, AIMÉ; französischer Naturforscher und Begleiter von ALEXANDER VON HUMBOLDT in Südamerika 56, 79, 103, 347, 370, 378, 423, 606, 643, 765, 819 f., 839  
 BORGHESE, PAULINE; Schwester von NAPOLEON BONAPARTE 673  
 BORRER, WILLIAM; englischer Botaniker 22, 24 – 37  
 BOUSSINGAULT, JEAN-BAPTISTE; französischer Agrarwissenschaftler 103  
 BRADLEY; irischer Kaufmann 274, 345  
 BRADLEY; englischer Schiffahrtsunternehmer auf dem Amazonas 193  
 BRAITHWAITE, ROBERT; engl. Botaniker 43  
 BRANDÃO; Zuckermühlenbesitzer in Manauiry 257, 259, 263, 521  
 BRANNER, JOHN CASPER; US-amerikanischer Geologe 173, 176  
 VON BRIDEL, SAMUEL ÉLISÉE; deutschschweizer Bryologe 35 f.  
 BRITTON, JAMES; britischer Botaniker 55 f.  
 BRUCH, PHILIPP; deutscher Apotheker und Bryologe 30 f., 35 f.  
 BUCHNER, JOHANN ANDREAS und LUDWIG ANDREAS; deutsche Pharmakologen 841  
 BULWER-LYTTON, ROBERT; *1st Earl of Lytton*, Vizekönig von Indien 48  
 BYRON, GEORGE GORDON; *6. Baron Byron*, englischer Dichter 4  
 CÁALI; Sohn von CALLISTRO 320 – 323  
 CAAPANEMA; *siehe* WILHELM SCHÜCH VON CAPANEMA  
 CABEZA DE VACA, ÁLVAR NÚÑEZ; spanischer Seefahrer und Offizier 851, 860  
 CALLISTRO; Dorfoberhaupt am Uapés 320 – 322, 824  
 CAMDEN, WILLIAM; englischer Historiker 28  
 DE CAMÕES, LUIS; portugiesischer Dichter 499  
 CAMPBELL, ARCHIBALD; Kaufmann in Pará und Bruder von JAMES 63 f., 68 – 71, 74 f., 77, 106  
 CAMPBELL, GEORGE; *Duke of Argyll*, britischer Politiker 47  
 CAMPBELL, JAMES; Kaufmann in Pará und Bruder von ARCHIBALD 63 f., 106, 218  
 CAMPBELL, THOMAS; schottischer Dichter 476  
 CAMPOS; Richter in Santarem und guter Freund von RICHARD SPRUCE 160  
 DE CANDIA, PEDRO; griechischstämmiger Konquistador 738  
 DE CANDOLLE, AUGUSTIN-PYRAME; Schweizer Botaniker und Naturwissenschaftler 522, 819  
 CANOVA, ANTONIO; italienischer Bildhauer 673  
 CARLOS; indigener Lotse 371 f.  
 DE CARVAJAL (CARBAJAL), GASPAR; spanischer Missionar 847, 850  
 CASTAÑON, DOMASO; peruanischer Offizier 538  
 DE CASTELNAU, FRANCIS; französischer Forschungsreisender 502  
 CASTILLA Y MARQUESADO, RAMÓN; peruanischer Offizier und Politiker 538 f.  
 CAVANILLES, ANTONIO JOSÉ; spanischer Geistlicher und Botaniker 517  
 CAYA MENO, SILVESTRE; alter Mann in Solano 374  
 DE CERVANTES, MIGUEL; spanischer Schriftsteller 499, 713  
 CESARIA; Wirtin in Caipurú 146  
 CHAFANJON, JEAN; französischer Naturwissenschaftler 418, 420  
 CHAGAS; Bootsbauer und Händler in São Jerônimo 314, 324 f.  
 CHARLIE; Assistent von RICHARD SPRUCE 450, 457, 482  
 CHUMBI; Wirt in Lirio-Pampa 523 – 527  
 DE CIEZA DE LEÓN, PEDRO; spanischer Konquistador 60  
 CLARKE, THOMAS VINER; betrügerischer Hauptbuchhalter im Bankhaus GUTIERREZ 732  
 CLUSIUS, CAROLUS; *siehe* CHARLES DE L'ÉCLUSE  
 CONDE; Schreiner in San Carlos 365 f.  
 CONRAD; Konquistador 892  
 COPE, WALTER; britischer Botschafter in Guayaquil 640  
 CORDENA, GABRIEL; Gouverneur von Puca-Yacu 574 f., 578  
 CORDOVEZ; Pächter eines Chinarindengrundes 681 f., 691  
 CORDOVIL, JOSÉ PEDRO; Anführer brasilianischer Milizen 199  
 CORREIA DE MELO, JOAQUIM; brasilianischer Botaniker 60  
 COWPER, WILLIAM; englischer Dichter 14  
 CROSS, ROBERT MACKENZIE; schottischer Gärtner und Gehilfe von RICHARD SPRUCE 680, 688, 697, 710, 712 – 714, 719 f., 722  
 CUIAÚ; junger Mann in Urubú-Coará 322 f.  
 CULLEN, WILLIAM; schottischer Mediziner und Chemiker 690  
 CUMÁNTIARA; Tochter von BERNARDO 321 f.  
 CURNOW, WILLIAM; britischer Botaniker 29  
 CUSTODIO; entlaufener Sklave und Anführer eines indigenen Stammes 400 – 402, 404, 406 f., 415 – 418

DAMPIER, WILLIAM; englischer Freibeuter und Forscher 78f., 739  
DARWIN, CHARLES; britischer Naturforscher 17, 56, 79, 315, 785 – 787, 789, 805  
DEFOE, DANIEL; englischer Schriftsteller 71  
DENO, PEDRO; Sohn des Lotsen von San Carlos 450  
DERBY, ORVILLE ADALBERT; US-amerikanischer Geologe 173, 176f.  
DESTRUYE, ALCIDES; Arzt von SPRUCE und Schwiegersohn von JOHN ILLINGWORTH 726  
DIAZ, ANTONIO; Unternehmer aus Tomo 434, 459  
DIAZ, GREGORIO; *Comisario General* des Kantons Rio Negro 344f., 348  
DISRAELI, BENJAMIN; *1st Earl of Beaconsfield*, britischer Premierminister 48  
DUFOUR, JEAN MARIE LÉON; französischer Arzt und Naturforscher 34  
DYONISIO; Flusslotse bei São Gabriel 284  
  
EDWARD II.; König von England 27  
EDWARDS, WILLIAM HENRY; US-amerikanischer Unternehmer und Insektenforscher 274, 772  
DO EIRADO, JOSÉ; portug. Händler 389f.  
ELISARDO; Gastgeber am See Quiriquí 130  
ELIZABETH I.; Königin von England 646  
ENDLICHER, STEPHAN LADISLAUS; österreichischer Botaniker und Sinologe 236, 292  
ESTANISLAS; Bekannter in Manaquiry 257, 262  
ETTY, WILLIAM; englischer Maler 22  
  
FEIJOO Y MONTENEGRO, BENITO JERÓNIMO; spanischer Geistlicher und Gelehrter 851  
FERRER, RAFAËL; spanischer Missionar und Entdecker 849  
FIERRO; Geistlicher und Freund von MANUEL SANTANDER 758f.  
FISHER, UNTON; Entdeckungsreisender auf dem Mariwin (Marony) 858  
FLORES, HILARIO; Händler bei Canelos 759  
FLORES, JUAN JOSÉ; Präsident von Ecuador 625, 681, 715  
FORBES, HENRY OGG; schottischer Forschungsreisender 806  
FRIEDRICH WILHELM III.; preußischer König und Onkel von ADALBERT VON PREUSSSEN 198  
FUNNELL, WILLIAM; engl. Freibeuter 739f.  
  
GALILEI, GALILEO; italienischer Universalgelehrter 330  
GAMA; Wirt bei São Gabriel 301 – 303, 306  
DA GAMA LOBO BENTES, JOÃO; Militäركommandant in Obidos 127, 129

GARDNER, GEORGE; schott. Botaniker 242  
GÄRTNER, JOSEPH; deutscher Botaniker und Naturhistoriker 444  
GEPP, ANTHONY; britischer Botaniker 55f.  
GIBSON, SAM; englischer Blechschmied und Freizeitbotaniker 24f.  
GODIN DES ODONAIS, ISABEL (geb. GRAMÉSON); Reisende und Frau von JEAN GODIN 605  
GODIN, JEAN; französischer Naturforscher und Kartograf und Mann von ISABEL 605  
GOLDING; Bekannter in Santarem 113  
GOODENOUGH, SAMUEL; britischer Geistlicher und Naturforscher 48f.  
GOODYEAR, CHARLES; US-amerikanischer Chemiker 474  
GOTTSCHE, KARL; deutscher Geologe 29  
GOUZENNES FAGET, JOSÉ; französischer Geschäftsmann in Manáos 193f., 197, 200 – 202, 220  
GOWER, später LEVESON-GOWER; *Baronets of St. Ives*, britische Adelsfamilie 28, 47  
GRAY, THOMAS; englischer Dichter 639  
GÜMBEL, WILHELM THEODOR; deutscher Botaniker 30  
GUSTAVO; Leiter der Mannschaft aus Santarem und Sohn von LUIZ 194, 201, 212f., 220  
GUTIERREZ, JUAN ANTONIO; Bankier und Unternehmer in Guayaquil 726, 732f.  
GUZMAN, ATANASIO; ecuadorianischer Botaniker 880 – 884, 890 – 894, 898  
  
HAHNEMANN, SAMUEL; deutscher Mediziner 690  
HAKLUYT, RICHARD; englischer Geograf 858  
HALL, FRANCIS; englischer Journalist und Offiziär in Quito 640  
HAMPTON, NANCY B.; Ehefrau von PHILO WHITE, in Ambato 632  
HANBURY, DANIEL; britischer Botaniker und enger Freund von RICHARD SPRUCE 15, 17, 39, 44, 46f., 733 – 735, 751 – 760, 788  
HANBURY, THOMAS; britischer Kaufmann und Bruder von DANIEL 753  
HANNINGTON, JAMES; anglikanischer Bischof, Missionar und Botaniker 48  
HARCOURT, ROBERT; englischer Forscher und Unternehmer 858  
HARTLEY, JOSHUA; britischer Mediziner 39  
HART, CHARLES FREDERIC; kanadischer Naturwissenschaftler 173, 175, 177  
HARTWIG, KARL THEODOR; deutscher Botaniker 652  
HAUXWELL, JOHN; brit. Naturforscher 534  
HERNDON, WILLIAM LEWIS; US-amerikanischer Marineoffizier und Forschungsreisender 822

DE HERRERA Y TORDESILLAS, ANTONIO; spanischer Historiker 848, 850  
VAN HEUVEL, JACOB ADRIEN; niederländisch-amerikanischer Autor 851, 857f.  
HISLOP, JOHN; schottischer Kaufmann in Santarem 106, 112f., 122, 152, 162, 164f., 193, 206  
HOGG, JAMES; schottischer Dichter 276  
HOOKER, JOSEPH DALTON; englischer Botaniker, Freund von CHARLES DARWIN und Sohn von WILLIAM HOOKER 17, 40, 53, 57, 83, 414, 637  
HOOKER, WILLIAM JACKSON; britischer Botaniker und Vater von JOSEPH HOOKER 25, 30f., 35 – 38, 53, 58f., 83, 224, 230, 235, 329f., 344, 361, 366 – 368, 370, 408, 443, 450, 459, 611, 622, 635, 640, 650, 655, 672, 680, 838, 841  
AB HORTO, GARCIA; siehe GARCIA DA ORTA  
HOWARD, EDWARD GRANVILLE GEORGE; *1st Baron Lanerton*, britischer Admiral 47  
HOWARD, GEORGE; *6th Earl of Carlisle*, Besitzer von Castle Howard 22  
HOWARD, MARY MATILDA GEORGIANA; *Lady Taunton*, Schwester von EDWARD GRANVILLE GEORGE HOWARD 47  
HUBER, JACQUES; Schweizer Botaniker 18  
HUDSON, GEORGE; engl. Eisenbahnbetreiber 34  
HUÉLÉCA; Dorfobertaupt bei Canelos 585f.  
VON HUMBOLDT, ALEXANDER; deutscher Naturforscher 55, 64, 77 – 79, 103, 141, 148, 156, 237, 245, 274 – 276, 280, 320, 339, 347, 362, 368, 370, 374, 377f., 384, 387, 412 – 414, 423, 426, 428, 434, 437, 466, 577, 606, 638, 640, 643, 690, 705, 765, 768, 819f., 839 – 841, 851, 854, 862, 880  
VON HÜTTEN, PHILIPP; fränkischer Konquistador 520  
  
IBBOTTSON, HENRY; englischer Botaniker 24  
ICANTURÚ; junger Mann in Urubú-Coará 322  
ICAZA, GABINO; siehe GABINO YCAZA GAINZA  
IGNACIO; indigene Helfer in São Gabriel 289, 300  
ILLINGWORTH, CARMEN; Tochter von JOHN ILLINGWORTH 726, 732  
ILLINGWORTH HUNT, JOHN; englischer Marineoffizier und südamerikanischer Freiheitskämpfer 726  
ILLINGWORTH, WILLIAM (GUILLERMO); vielleicht Bruder von JOHN ILLINGWORTH 726, 732  
INCHBALD, PETER; englischer Botaniker 43  
INDIA CATALINA; indigene Helferin der Konquistadoren 848  
INEZ; Tochter von MANUEL SANTANDER 756  
ISABEL; Frau von MANUEL SANTANDER 756, 760  
  
LABOUCHERE, HENRY; *1st Baron Taunton*, Mann von MARY MATILDA GEORGIANA HOWARD 47  
DE LA CONDAMINE, CHARLES-MARIE; französischer Mathematiker und Astronom 577, 605, 851 – 854, 857

*Lanerton*; siehe DIANA PONSONBY  
 LANGDALE; Lehrer von RICHARD SPRUCE 22  
 LAURIANO; Händler in San Fernando 424f.  
 LEARED, ARTHUR; irischer Mediziner 39  
 CHARLES DE L'ÉCLUSE (CAROLUS CLUSIUS); flämischer Arzt und Botaniker 826  
 LEON, PEPÉ; Besitzer einer Zucker-Hacienda bei Ambato 655  
 LEON, JOSÉ; Besitzer einer Zucker-Hacienda bei Chúnchi 662  
 LESAGE, ALAIN-RENÉ; französischer Schriftsteller 844f.  
 DE LESSEPS, FERDINAND MARIE; französischer Diplomat und Unternehmer 420  
 LINDBERG, SEXTUS OTTO; schwedischer Arzt und Bryologe 29, 43, 48  
 LINDLEY, JOHN; englischer Botaniker 17  
 VON LINNÉ, CARL; schwedischer Naturwissenschaftler 517, 820  
 LISTER; botanische Malerin und Cousine von MRS. TINDALL 50  
 LIZZIE; Schwester von RICHARD SPRUCE 540  
 LONGFELLOW, HENRY WADSWORTH; US-amerikanischer Dichter 20  
 LONGO; Geistlicher und Teilnehmer an der Schatzsuche 879, 889, 896  
 DE LOUREIRO, João; portugiesischer Missionar und Botaniker 154  
 LOWE, FREDERICK; britischer Marineoffizier und Entdecker 221  
 VON LOYOLA, IGNATIUS; Geistlicher und Begründer des Jesuitenordens 75f.  
 LUIS; Spekulant in peruanischer Rinde 521f.  
 LUIZ; französischer Bäcker in Santarem und Vater von GUSTAVO 166  
*Earl of Lytton*; siehe ROBERT BULWER-LYTTON  
 MACAPO; Lotse an den Stromschnellen von Maypures 426  
 MACEDO, PEDRO; Kautschukunternehmer am Ramos 207f., 214  
 DE MAGALHÃES (MAGELLAN), FERNÃO; portugiesischer Seefahrer 774  
 MAGDALENA; neunjährige Witwe in Puca-Yacu 575f.  
 MANOEL; Führer am Aripecurá 135f.  
 MANTILLA, PEDRO; Freund von MANUEL SANTANDER 43, 760  
 MANUELITA; Frau von Pepé LEON 655  
 MAQUINE; Unternehmer am Amazonas 220  
 MARIA; Kind in As Lages 255  
 MARIA; Kind in Castanheiro 312  
 MARIA LEOPOLDINE; österreichische Prinzessin und später Kaiserin von Brasilien 54, 187  
 MARKHAM, CLEMENTS ROBERT; britischer Entdecker und Geograf 17, 47, 50, 55, 58 – 60, 723

MARIETTA, VICTORIANO; Händler aus Tarapoto 535, 556, 561, 572, 575  
 VON MARTIUS, CARL FRIEDRICH PHILIPP; deutscher Naturforscher 54, 74, 187, 196, 205f., 227, 236, 238, 240f., 245, 464, 638, 794, 836, 840 – 843  
 MARTIUS, THEODOR WILHELM CHRISTIAN; deutscher Pharmakologe und Bruder von CARL FRIEDRICH PHILIPP VON MARTIUS 206, 842f.  
 MATHEWS, ANDREW; brit. Naturforscher 552  
 MATIAS; Grundbesitzer in Aguacatál 719f.  
 MAUGIN DE LINCOURT, ALPHONSE; französischer Ingenieur in Santarem 822f.  
 MAWE, HENRY LISTER; britischer Marineoffizier und Entdecker 112, 162, 221  
 MAYO, DOMINGO; Gouverneur von Parinari 483  
 McCULLOCH (McCULLUCH); Unternehmer am Amazonas und Partner von HENRIQUE ANTONIJ 217 – 220  
 DE MEDRANO, FRANCISCO; span. Dichter 20  
 MENZIES, ARCHIBALD; schottischer Chirurg und Naturforscher 414  
 MIERS, JOHN; britischer Botaniker 56  
 MIGUEL; indigener Führer von ROBERT SCHOMBURG 388  
 MILLER; Kaufmann in Pará 63, 242  
 MILTON, JOHN; engl. Dichter 70, 305, 624  
 MITTEN, WILLIAM; englischer Pharmazeut 26, 41, 641  
 MOCATTA, FRANCIS; britisch-ecuadorianischer Unternehmer 618, 688  
 MONAGAS; Dorfoberhaupt am Casiquiare 378 – 380  
 MOREY CAPDEBOU, JOSÉ IGNACIO BUENAVENTURA SEBASTIÁN; Bürger von Tarapoto 504f., 535, 537, 556, 563, 565, 571, 575  
 MORI, SILVERIO; Geistlicher in Yurimaguas 485f., 488f.  
 MUNBY, GILES; englischer Botaniker 43  
 MWANGA II; König von Buganda 48  
 NATTERER, JOHANN BAPTIST; österreichischer Naturforscher und Zoologe 233f., 269  
 NELSON, CHARLES; englischer Assistent von RICHARD SPRUCE 517, 524f., 527, 557  
 NEYRA, FRANCISCO; Notar in Guaranda 681f., 685, 691  
 NICOLAS; Siedler am Rio Taruma 457  
 NOCK, HENRY; britischer Waffenerfinder und Ingenieur 538  
 NORTH, CHRISTOPHER; schott. Dichter 730  
 Earl of Northbrook; siehe THOMAS BARING  
 OLIVER, DANIEL; britischer Botaniker 53  
 DE ORELLANA, FRANCISCO; spanischer Konquistador und Entdecker 604f., 846 – 851

DA ORTA, GARCIA; portugiesischer Botaniker und Pharmazeut 826f.  
 ORTEGA, SALVADOR; Bürger von Ambato und Besitzer einer Schatzkarte 880  
 ORTIZ; Offizier und Gouverneur von Tarapoto 536, 538  
 D'OSERY, EUGÈNE HULOT; französischer Bergbauingenieur 502  
 DE OVIEDO Y VALDÉS, GONZALO FERNÁNDEZ; spanischer Historiker 850f.  
 PACHITO; Sohn von MANUEL SANTANDER 756f.  
 PAILHÉTE; Farmer am Curicuriári 283f.  
 PARAMHÁADA; Mädchen in Urubú-Coará 321f.  
 PARENTE, BENTO MACIEL; portugiesischer Entdecker 110  
 PAVÓN Y JIMÉNEZ, JOSÉ ANTONIO; spanischer Botaniker 552  
 PAXTON, JOSEPH; brit. Architekt 264, 271  
 PAZ Y MIÑO, RAFAEL; Schwiegervater von INÉZ 756  
 PEDRO I.; Kronprinz und später Kaiser von Brasilien 54, 187  
 PEDRO; Helfer von RICHARD SPRUCE bei Manáos 232  
 PINA, DIEGO; Gouverneur von Solano und Kenner des Casiquiare und Orinoco 347, 362, 374, 447  
 PINDAR, PETER; siehe JOHN WOLCOT  
 PIZARRO, FRANCISCO; spanischer Konquistador, Eroberer des Inka-Reiches 604, 729, 738  
 PIZARRO, GONZALO; spanischer Konquistador und Halbbruder von FRANCISCO PIZARRO 604, 849  
 POEPPIG, EDUARD FRIEDRICH; deutscher Naturforscher 552, 837  
 POHL, JOHANN BAPTIST EMANUEL; österreichischer Botaniker 187  
 PONCIÁNO; Siedler aus Solano 377f., 863  
 PONSONBY, DIANA HARRIET LOUISA; *Lady Lanerton*, Frau von EDWARD GRANVILLE GEORGE HOWARD 47  
 POPE, ALEXANDER; englischer Dichter 74  
 PRAIN, DAVID; schottischer Botaniker 805  
 VON PREUSSEN, HEINRICH WILHELM ADALBERT; preußischer Reisender und Neffe von König FRIEDRICH WILHELM III.; 198  
 PRITCHETT, GEORGE JAMES; Abgesandter einer britischen Investorengesellschaft 642  
 PURCHASE, SAMUEL; englischer Geistlicher und Herausgeber von Reiseberichten 858  
 QUINTILIANO; Lotse bei São Gabriel 284  
 RADCLIFFE, ANN; englische Schriftstellerin 498f.

RALEIGH, WALTER; englischer Seefahrer 646, 855f., 860  
 RAYNAL, GUILLAUME-THOMAS FRANÇOIS; französischer Geistlicher und Historiker 849  
 REATEGUI, ANTONIO; Geistlicher in Lamas 522  
 RECLUS, JACQUES ÉLISÉE; franz. Geograf 675  
 REJA, CARMEN; bösartige Pflegerin von RICHARD SPRUCE in San Fernando 432f.  
 DE RIBEIRO, HERNANDO; Konquistador 852, 860  
 RIMBACH, AUGUST und CARL; deutsche Naturforscher 581  
 RIPALDA; Konquistador 891  
 DE ROCHEFORT, CHARLES; französischer Geistlicher 824, 828  
 DE ROSAS, JUAN MANUEL; argentinischer General und Diktator 732  
 ROUSSEAU, JEAN JACQUES; Schweizer Philosoph 348, 437  
 RUFINA; Kind in As Lages 255  
 RUIZ LÓPEZ, HIPÓLITO; span. Botaniker 552  
 RUSBY, HENRY HURD; US-amerikanischer Botaniker 62  
 RYAN, RICHARD; brit. Konsul in Pará 154  
 SANTANDER, MANUEL; Vermieter und Freund von SPRUCE in Ambato 42f., 754 – 761  
 SAUNDERS; englischer Bekannter von RICHARD SPRUCE 651  
 SCHIMPER, WILHELM PHILIPP; deutscher Botaniker und Geologe 30, 36  
 SCHOMBURG, ROBERT HERMANN; deutsch-brüderliche Forschungsreisender 198, 268, 296, 347, 370, 380, 388, 392, 412, 784, 801  
 SCHÜCH VON Capanema, WILHELM; österr. Naturwissenschaftler und Ingenieur 638  
 SCHWÄRICHEN, CHRISTIAN FRIEDRICH; deutscher Botaniker und Bryologe 35f.  
 SCOTT, WALTER; britischer Schriftsteller 499  
 SECKEL; Bekannter von RICHARD SPRUCE in Ecuador 759  
 SEEMANN, BERTHOLD CARL; deutscher Naturforscher und Botaniker 238, 651  
 SELKIRK, ALEXANDER; schottischer Seemann und Vorbild für den Roman *Robinson Crusoe* von DANIEL DEFOE 71  
 SHAKESPEARE, WILLIAM; englischer Dramatiker 51, 164, 217, 244, 252, 271, 531  
 SINGLEHURST, ROBERT; britisch-brasilianischer Kaufmann und Schiffsreeder 241, 521f.  
 SLATER, MATTHEW BARTENDALE; britischer Botaniker und Nachlassverwalter von RICHARD SPRUCE 15, 24f., 34, 41, 43, 48 – 50, 52, 58, 263  
 SMITH, JOHN; britischer Botaniker 240, 270f.  
 SMYTH, WILLIAM; britischer Marineoffizier und Entdecker 221

SOUTHEY, ROBERT; englischer Dichter und Historiker 851.  
 VON SPIX, JOHANN BAPTIST; deutscher Naturforscher und Kollege von CARL FRIEDRICH PHILIPP VON MARTIUS 54, 187, 196, 245  
*Earl St. Vincent*; siehe JOSEPH ANTHONY JERVIS  
 STABLER, GEORGE; britischer Botaniker und Freund von RICHARD SPRUCE 17, 22, 24f., 31, 37, 39, 41, 43, 46f., 49, 51, 55, 58, 809  
 STEDMAN, JOHN GABRIEL; schottisch-niederländischer Soldat in Surinam 530, 825, 829  
 SUMAITA, BENITO; Gouverneur von Andoas 566  
 SUTHERLAND-LEVESON-GOWER, ELIZABETH GEORGIANA; Frau von GEORGE CAMPBELL 47  
 Taunton; siehe MARY MATILDA GEORGIANA HOWARD  
 TAYLOR, JAMES; britischer Botaniker in Rio-bamba 611, 613, 625f., 632, 640, 654, 658, 678, 682, 687 – 689, 710, 712, 714  
 TAYLOR, JOHN EDWARD; britischer Übersetzer 198  
 TAYLOR, THOMAS; englischer Botaniker 25f., 30, 35, 37  
 TEASDALE, JOHN; Nachbar von RICHARD SPRUCE in Yorkshire 17, 224, 250, 270, 275, 340f., 361, 370, 384, 437, 477, 496, 503, 505, 536, 546, 611, 620, 622, 653, 672, 675, 717, 729, 735, 754  
 TEASDALE, Frau von JOHN TEASDALE 540  
 TEIXEIRA, PEDRO; portug. Forscher 851  
 TENIERS, DAVID; flämischer Maler 311  
 THEVET, ANDRÉ (THEVETUS); französischer For-scher und Schriftsteller 826  
 TINDALL; englische Freizeitbotanikerin 50  
 TORQUATO; Geistlicher in Villa Nova 198  
 TRAIL, JAMES WILLIAM HELENUS; britischer Botaniker 805  
 TSCHÉNO; Frau in Urubú-Coará 322  
 TUSSARI, RAMON; Dorfoberhaupt am Cunucunáma 388 – 392, 394, 397  
 UIÁCA; siehe CALLISTRO  
 DE URSA, PEDRO; span. Konquistador 520f.  
 DE UTRE, FELIPE; siehe PHILIPP VON HUTTEN  
 VALLADARES, PEDRO; Bekannter von MANUEL SANTANDER 759  
 VALVERDE; spanischer Konquistator und mutmaßlicher Finder eines Schatzes 878f., 885f., 889f., 893, 896, 899  
 VANCOUVER, GEORGE; britischer Marineoffizier und Entdecker 414  
 VASCONCELLAS; portugiesischer Siedler am Rio Manauquir 259  
 DE VELASCO, JUAN; ecuadorianisch-spanischer

Geistlicher und Historiker 777, 850f., 853 – 855, 883  
 VILLAVICENCIO, MANUEL ASCENCIO; ecuadorianischer Mediziner 817f., 882  
 DE VIVANCO ITURRALDE, MANUEL IGNACIO; selbst-erklärter Präsident von Peru 538f.  
 DE VOLNEY, CONSTANTIN FRANÇOIS; französi-scher Reisender 113  
 WAFER, LIONEL; walisischer Schiffsarzt und Freibeuter 812, 829, 831  
 WALLACE, ALFRED RUSSEL; britischer Natur-forscher 17f., 37, 56, 63, 121f., 168, 170f., 188, 194, 228, 241, 273f., 315, 330, 369, 772, 784, 786, 812, 846, 849, 876, 912 – 915  
 WALLACE, HERBERT EDWARD; Bruder und Begleiter von ALFRED WALLACE 63, 274  
 WARD, NATHANIEL BAGSHAW; englischer Medi-ziner und Naturforscher 680  
 WEDDELL, HUGH ALGERNON; britischer Arzt und Botaniker 804  
 WHITE, PHILO; Bekannter in Ambato 630, 632  
 WILLDENOW, CARL LUDWIG; deutscher Botani-ker 819  
 WILSON, BENJAMIN; englischer Maler und Naturwissenschaftler 445  
 WILSON, JOHN; siehe CHRISTOPHER NORTH  
 WILSON, WILLIAM M.; englischer Botaniker 25, 27, 30, 36  
 WOLCOT, JOHN (alias PETER PINDAR); britischer Satiriker 49  
 WOLF, FRANZ THEODOR; deutscher Geologe, Geograf und Botaniker 675, 877  
 WOOD, CHARLES; 1st Viscount Halifax, Staats-sekretär für Indien 681  
 WORDSWORTH, WILLIAM; englischer Dichter 14, 476  
 YCAZA (ICAZA) GAINZA, GABINO; betrügerischer Kassierer im Bankhaus GUTIERREZ 732f.  
 YEPÁDIA; Frau von CÁALI 322f.  
 YOUNG; Künstler, der die Zeichnungen von RICHARD SPRUCE für den Druck aufbereite 486, 520  
 YUREBE, PEDRO; Schwiegersohn des Lotsen PEDRO DENO 450 – 454  
 ZANY (ZANNY), FRANCISCO RICARDO; Freund von CARL FRIEDRICH PHILIPP VON MARTIUS 245

## Register der erwähnten Orte

Abispa, siehe Cerro de Abispa.  
 Abitagua, Berg am Pastasa 576f., 589f., 608, 610, 612, 616, 620, 885  
 Acará, Nebenfluss des Guajará 75  
 Afrika, Kontinent 43, 48, 161, 208, 444, 474, 513, 738, 836  
 Agoyan, Katarakt am Pastasa 602f., 607, 612, 647, 650  
 Aguacatál, Kakaofarm beim Dorf Ventanas 680, 710, 716, 720 – 722  
 Aguana, Pueblo am Rio Napo 574  
 Aguashi-Yacu, Nebenfluss des Rio Mayo 506f., 546, 548f.  
 Ägypten, Staat im Nordosten von Afrika 254, 420  
 Apipena, Nebenfluss des Huallaga 566  
 Aíraó, Ort am Rio Negro 279, 456  
 Alapoto, Ort am Rio Verde 608  
 Aláu, Nebenfluss des Sisa 523  
 Alausí, Ort bei Riobamba 649f., 655f., 659 – 661, 670, 681, 693, 702  
 Aldburgh, Ort in Yorkshire 27  
 Algerien, Land in Nordafrika 43  
 Alisal, Berg beim Tunguragua 612, 650  
 Allpa-Yacu, Nebenfluss des Pastasa 589  
 Alto Orinoco, Oberlauf des Orinoco 189, 369, 412, 414, 442, 444, 447, 464, 829  
 Alto Rio Negro, Oberlauf des Rio Negro 339, 350, 366, 368, 443, 445  
 Amazonas, Strom im nördlichen Südamerika 26, 37, 40, 54, 56, 63f., 69f., 72 – 75, 77, 79, 81, 83 – 86, 89f., 93 – 98, 104, 106 – 108, 110 – 112, 114f., 119 – 122, 124 – 126, 128f., 137, 139 – 141, 144 – 146, 148 – 156, 160 – 164, 168 – 175, 180, 182f., 186 – 189, 193f., 196f., 200 – 203, 207f., 210 – 212, 214, 216 – 218, 220f., 224f., 230, 236, 242f., 246, 248f., 254f., 258, 263 – 265, 275, 278, 290, 310, 337, 356, 360, 364, 368f., 375 – 377, 381, 394, 416, 424, 441, 444, 447, 463 – 467, 470, 472 – 474, 481, 484, 486, 493, 497f., 510, 512, 514f., 520f., 531, 534f., 537, 552, 554, 565, 575, 601, 604 – 606, 610, 618, 621, 635f., 638, 644, 646, 659, 672, 695 – 698, 701 – 705, 709, 716, 728, 734, 753f., 761f., 764 – 773, 778f., 782 – 785, 789 – 791, 797, 801f., 805, 807, 809, 815, 819 – 822, 829f., 834, 836, 840, 842f., 845 – 847, 849 – 851, 853 – 857, 859 – 861, 867, 874, 876  
 Amazonien, Einzugsgebiet des Amazonas 198, 221, 394, 534, 805f., 846  
 Ambato, Stadt in den ecuadorianischen Anden 42f., 611 – 613, 617f., 620, 622 – 626, 629f., 632, 634f., 637, 640 – 643, 649 – 656, 658, 660 – 662, 672f., 678 – 682, 693, 697, 699, 712, 729, 754 – 757, 760, 816, 879f., 886, 888  
 Amboyna, indonesische Molukkeninsel 806  
 Amekui, Katarakt im Cunucunáma 389  
 Amotape, Dorf am Chira 727, 741f., 745, 750f.  
 Amsterdam, Hauptstadt d. Niederlande 618  
 Ananári, Insel im Amazonas 122  
 Ananga-Yacu, Nebenfluss des Curaray 574  
 Andarra, Berggrat am Campana 545, 550  
 Anden, Gebirge in Südamerika 18, 29, 41, 45, 48, 52, 54, 56, 74, 78, 80, 82, 84, 96, 99, 101, 110, 119, 127, 140f., 145, 151, 153, 169f., 180, 183, 186, 394, 472, 481, 485, 503, 505, 511, 514, 527f., 541f., 552, 554, 575, 577, 580, 582, 605, 611, 620, 622, 628, 634, 643, 646 – 648, 650 – 655, 659, 661, 672, 674, 681 – 683, 685, 689, 691 – 706, 709, 727, 729, 736, 738 – 741, 749, 752, 761, 766, 768f., 775, 780f., 784, 792, 802f., 810, 815, 817, 825, 829, 834, 837, 843, 845, 859, 867, 874, 885, 889f., 895f. Siehe auch Quitonische Anden.  
 Andoas, Ort am Bombonasa 558, 562 – 564, 566, 570, 573, 576, 590, 606  
 Angostura, Stadt in Venezuela 348, 438  
 Anita, Ort bei Tarapoto 565  
 Antás, Nebenfluss des Amazonas 249  
 Antillen, Inselgruppe in der Karibik 119, 748, 829

Antombos, Ort am Pastasa 602f., 611f., 844  
 Apuré, Nebenfluss des Orinoco 347, 778  
 Aracamuni, Bergkette am Casiquiare 399, 406  
 Aracapá-Caxoeira, Katarakt im Paapuris 318, 870  
 Aracati, Stadt in Nordostbrasiliens 242  
 Araucana, Berg bei San Custodio 401  
 Arbelá, Stadt im Irak 65  
 Archidona, Dorf am Rio Napo 635  
 Argelès, Ort in den Pyrenäen 618  
 Argentinien, Staat im Süden von Südamerika 56, 97f., 732  
 Aripecurú, Nebenfluss des Trombetas 130, 132f., 139, 141, 144, 169, 765  
 Aripixuna, Nebenfluss des Tapajoz 152  
 Arpa, Katarakt im Huallaga 492  
 As Barreiras, Siedlung am Ramos 202, 204, 206  
 As Lages, Siedlung an der Mündung des Rio Negro 246, 288–250, 253f.  
 As Pedras, Siedlung am Ramos 212, 214  
 Atabapo, Nebenfluss des Orinoco 156, 345, 372, 422, 424, 439, 699, 763, 778, 840, 842  
 Ätna, Vulkan auf Sizilien 169  
 Atsibakiri, Nebenfluss des Pacimoni 419  
 Atures, Ort am Orinoco 269, 427, 430, 464  
 Austerlitz, Stadt in Tschechien 65  
 Australien, Inselkontinent im Pazifik 77, 501  
 Azuay, Berg im südlichen Andenhochland von Ecuador 649f., 660, 665f., 669–671, 740, 890  
 Baccún, Nebenfluss des Pastasa 620  
 Bagnères de Bigorre, Ort in den Pyrenäen 36  
 Bagnères de Luchon, Ort in den Pyrenäen 32f.  
 Bahia-Yacu, Nebenfluss des Bombonas 573  
 Balsapuerto, Ort bei Yurimaguas 490, 550  
 Balthazar, Dorf am Atabapo 422  
 Baños, Dorf am Pastasa 42f., 556f., 576, 581, 584, 590, 598, 600, 602f., 607f., 611f., 614–616, 618–620, 622, 630, 632, 634–637, 646, 649f., 659, 663f., 679, 701, 751, 754, 758f., 844, 878f.  
 Barcellos, Ort am Rio Negro 272, 280, 291, 456f.  
 Baría, Nebenfluss des Pacimoni 346, 399f., 419  
 Barmby Moor, am Ouse 29  
 Barra (do Rio Negro), *siehe* Manáos.  
 Barrancas, Ort am Pastasa 589f.  
 Barraró, Dorf am Rio Negro 415, 562

Barreiras, *siehe* As Barreiras.  
 Bayonne, Stadt im Südwesten von Frankreich 658  
 Belém, *siehe* Pará.  
 Bibiáte, Dorf bei Amotape 742  
 Bodegas, Dorf am Fluss Guayaquil 679f., 716, 720  
 Bolivien, Binnenstaat in Südamerika 41, 577, 626  
 Bombonas, Nebenfluss des Pastasa 169, 556, 558, 563, 566–568, 573f., 576, 581–583, 592, 604f., 610, 636, 817, 893  
 Bordeaux, Stadt im Südwesten von Frankreich 32, 658  
 Borneo, Insel im Malaiischen Archipel in Südostasien 724  
 Boston, Stadt an der Ostküste der USA 463  
 Brasilianisch-Guayana, Region im Norden von Brasilien 139, 857f., 875  
 Brasilien, Staat im Osten von Südamerika 54, 104, 110, 139f., 160f., 165, 167, 173, 175, 178, 187–189, 194, 199, 219, 221, 225, 228, 233, 242, 245, 250, 254, 256f., 260, 274, 293, 334, 336, 341, 345, 347, 358, 360–362, 368, 381, 387, 396, 398, 400, 416, 418, 428, 441, 453, 463f., 474, 480, 483, 489, 499, 512, 534, 541, 552, 635, 638, 667, 678, 777, 780f., 800, 810, 817, 819, 826, 837f., 840, 842, 851, 875  
 Breves, Dorf am Furo dos Breves 107f.  
 Britisch-Guayana, britische Kolonie an der Nordküste von Südamerika 801, 858  
 Britisch-Indien, britisches Kolonialreich auf dem Indischen Subkontinent 48, 50, 334, 641, 644, 646, 654, 678, 681, 714, 719, 723  
 Buena Vista, Dorf am Casiquiare 375  
 Buganda, historisches Reich in Ostafrika 48  
 Cabiza de Culebra, *siehe* Mauari-Púpe.  
 Cabiza de Peceri, *siehe* Paikitú-Púpe.  
 Cabo Blanco, Kap im Nordwesten von Peru 740  
 Cabo Paríña, Kap im äußersten Westen von Südamerika 740  
 Cabo Pasado, Kap im Westen von Ecuador 739f.  
 Cabo San Francisco, Kap im Westen von Ecuador 740  
 Cabo San Lorenzo, Kap im Westen von Ecuador 739  
 Cabuquena, Ort am Rio Negro 268, 456  
 Cachi-Yacu, Fluss am Campana 523, 545  
 Cachoeira, Sägemühle bei Manáos 219  
 Cachoeira da praya granda, Wasserfall bei São Gabriel 288. *Siehe auch* São Gabriel.  
 Cainaiche, Nebenfluss des Huallaga 491

Cainarache, Nebenfluss des Huallaga 549  
 Caipurú, Nebenfluss des Trombetas 144, 146  
 Cairn-a-Dhur, höchster Berg von Irland 385  
 Cajabamba, Ort bei Riobamba 613  
 Cajamarca, Stadt im Westen von Peru 521, 888  
 Calcanapára, Nebenfluss des Orinoco 442  
 Calipo, *siehe* Caño de Calipo.  
 Callán-Yacu, Nebenfluss des Villano 574  
 Callo, Ort am Cotopaxi 881  
 Camacião (Pueblo de Monagas), Siedlung am Casiquiare 378, 381f., 388, 398  
 Camanáos, Katarakt am Rio Negro 284, 308, 312, 354, 357  
 Camaron, Nebenfluss des Chasuán 682  
 Campana, Berg in Maynas 512, 516, 523f., 545, 549f., 702, 775  
 Campeche, Gebiet auf der mexikanischen Halbinsel Yucatán 78  
 Canal de Tagipurú, *siehe* Tagipurú.  
 Canelas, Dorf am Bombona 74, 528, 556, 563, 574–576, 578, 580–582, 584, 586, 589, 595f., 604–608, 612, 614, 616, 636, 641, 647, 664, 667, 683, 757–760, 817, 835, 844, 849, 881, 885, 893f.  
 Caño Castaño, *siehe* Rio Castanha.  
 Caño de Calipo, Nebenfluss des Casiquiare 382, 869f.  
 Caño de Dorotumi, Nebenfluss des Casiquiare 380f.  
 Caño Itiniuini, Nebenfluss des Casiquiare 378  
 Caño Uaiauaka, Nebenfluss des Pacimoni 419  
 Canomá, *siehe* Urariá.  
 Canton del Rio Negro, Verwaltungseinheit in Brasilien 346–348, 362, 410, 437, 464. *Siehe auch* Spanisch-Guayana.  
 Capibara, Verlassenes Dorf am Casiquiare 378, 863, 866–868, 870  
 Capil, Tal am Tunguragua 630, 634, 689  
 Caracas, Hafenstadt im Norden von Venezuela 635, 765  
 Caracol, Dorf am Guayaquil 680, 721f.  
 Caraná, Fluss am Guayrapurima 549  
 Caraques, Hafenstadt im Westen von Ecuador 740  
 Carguairazo, Berg bei Ambato 613, 623, 633, 657, 684  
 Caripi, Landgut bei Pará 68–70, 72, 74f., 79, 99, 108, 169, 172, 176  
 Carlisle, Stadt im Norden v. England 22, 49  
 Carnáu, *siehe* Serra de Carnáu.  
 Carrantuhill (Cairn-a-Dhur), höchster Berg Irlands 385

Cartagena, Hafenstadt im Norden von Kolumbien 848  
 Casha-Urcu, Hügel am Abitagua 591, 594, 612  
 Casiquiare, Verbindungsfluss zwischen Orinoco und Rio Negro 73, 75, 103f., 186, 189f., 200, 312, 329, 332, 336, 345–349, 357–359, 362–366, 368, 370f., 374–383, 386f., 397–399, 408–412, 414–416, 418f., 440, 444f., 447, 456, 459, 467, 485, 495, 530, 567, 715, 762, 765, 767f., 778f., 792f., 795, 797, 801, 829f., 832–834, 862f., 866–870, 874f., 894  
 Castanha, *siehe* Rio Castanha.  
 Castanheiro, Dorf am Rio Negro 269, 274, 312, 765  
 Castaño, *siehe* Rio Castanha.  
 Castle Howard, Herrenhaus bei York 21f., 26, 30, 281  
 Casuríbi, Katarakt im Cunucumá 389  
 Cataráma, Dorf am Ventanas 680, 721  
 Cauborís, *siehe* Rio Cauborís.  
 Caura, Nebenfluss des Orinoco 411, 420  
 Cauterets, Ort in den Pyrenäen 32  
 Cayamé, Nebenfluss des Amazonas 853  
 Cayenne, Stadt in Französisch-Guayana 120, 605f., 802, 857  
 Cerro de Abispa, Berg bei Santa Isabel 403f., 406  
 Cerro de Arapami, Berg an den Quellen des Padamo 389  
 Cerro de Campana, *siehe* Campana.  
 Cerro de Canumata, Berg am Casiquiare 376  
 Cerro de Cocuí, *siehe* Cocuí.  
 Cerro de Danta, Berg bei Santa Isabel 403  
 Cerro de Guapa, Berg bei Pillaro 886, 888  
 Cerro de Kuinéna, Berg an den Quellen des Cunucumá 389  
 Cerro de Marauáka, Berg an den Quellen des Guapo 389  
 Cerro de Mono, Berg bei Santa Isabel 403, 419, 425  
 Cerro de Tapiára-Pecú, *siehe* Serra de Tapiára-Pecú.  
 Cerro de Zamurro, Berg bei Esmeralda 383  
 Cerro Duida, Berg bei Esmeralda 226, 290, 348, 377f., 380, 383–387, 409, 412f., 485, 765, 874  
 Cerro Imei, Bergkette bei Santa Isabel 403–408, 419, 705  
 Cerro Llananati, *siehe* Llananati.  
 Cerro Pelado, Berg bei Tarapoto 507, 549, 551  
 Cerro Tarurumari, Berg bei San Custodio 406–408  
 Cerro Tibiali, *siehe* Tibiali.

Ceylon, *siehe* Sri Lanka.  
 Chachapoyas, Ort bei Moyobamba 544  
 Chambo, Nebenfluss des Pastaza 613f., 649, 878  
 Chambo, Dorf bei Riobamba 613  
 Chamusi, Fluss bei Yurimaguas 490  
 Chanchán, Nebenfluss des Yaguachi 650, 656, 661f., 665, 669, 681  
 Chanduy, Küstendorf in Ecuador 726, 729, 731, 735, 741, 750, 773, 775  
 Chapaja, Siedlung am Huallaga 494, 496, 546, 549f.  
 Chasúan, Nebenfluss des Ventanas 679, 682, 686f., 689, 691, 697f., 702  
 Chasuta, Dorf am Huallaga 462, 485, 491, 493f., 502, 507, 546, 548, 557, 561, 848f.  
 Chile, Staat im Südwesten von Südamerika 56, 71, 632, 703, 738, 837, 851  
 Chimbo, Nebenfluss des Yaguachi 661, 685  
 Chimborazo, höchster Berg in Ecuador 577, 613, 615, 618f., 623f., 626f., 629f., 633, 640f., 643, 655, 657, 661, 672, 678f., 681–684, 686, 695, 739, 754, 758, 802, 879, 894  
 China, Staat in Ostasien 50, 154, 718, 827  
 Chira, Zufluss des Pazifik (zwischen Peru und Ecuador) 727, 738, 740–743, 746, 748, 750  
 Chonana, Gehöft bei Daule 726, 729, 732  
 Chones, Zufluss des Pazifik 739f.  
 Chongon, Hügel bei Guayaquil 874  
 Chuchapoyas, Ort bei Truxillo 490  
 Chúnchi, Dorf bei Alausí 650, 660, 662  
 Chuquipogyo, Lagerplatz am Chimborazo 679, 683, 685  
 Chushpi-Pongo, Schlucht am Volcan de las Margasitas 890, 897f.  
 Clifton Ings, Fundstelle für Moose, an der Ouse 26  
 Coari, Nebenfluss des Amazonas; Ort an seiner Mündung 169, 477, 479, 765, 851–853  
 Cochinchina, französische Kolonie im Süden von Vietnam und Teilen des östlichen Kambodschas 154  
 Cochiquina, Dorf am Solimões 480  
 Cocui, Berg bei Maribitanas 338f., 349, 352, 374, 407f.  
 Coimbra, Universitätsstadt in Portugal 501  
 Cojubí, Wasserfall am Rio Negro 287  
 Colan, Ort bei Payta 727  
 Combasa, Nebenfluss des Huallaga 494  
 Condorastro, Schulter des El Altar 649, 878, 895  
 Coneythorpe, Dorf in Yorkshire 21  
 Congorá, Siedlung bei Piura 743  
 Coquimbo, Hafenstadt in Chile 738

Cordillera de las Margasitas, Bergkette in den Llanganatis 891. *Siehe auch* Volcan de las Margasitas.  
 Cordillera de los Mulatos, Bergkette in den Llanganatis 882. *Siehe auch* Volcan de los Mulatos.  
 Cordillera de Yana-Urcu, Bergkette am Currax 882  
 Cordillera de Yurac-Urcu, Bergkette am Topo 882  
 Cork, Grafschaft in Irland 463  
 Cornwall, Grafschaft im Südwesten von England 34  
 Coro, Stadt im Norden von Venezuela 520  
 Cotaló, Dorf am Guayrapata 611, 619f., 878, 882  
 Cotopaxi, zweithöchster Berg in Ecuador 169, 574, 577, 592, 604, 618, 683, 817, 878, 881f., 892, 894f.  
 Craike Castle, Dorf in Yorkshire 28  
 Cubilliú, Bergkette bei Cotaló 878  
 Cuchi-Yacu, Berg am Huallaga 493, 503  
 Cuchinará, *siehe* Purús.  
 Cuena, Stadt im Hochland von Ecuador 581, 625f., 640, 655, 657, 660, 668  
 Culimacari, Felsinsel in der Mündung des Rio Branco 862f.  
 Cumbasa, Nebenfluss des Rio Mayo 496, 504, 508, 512, 549, 588, 600  
 Cumbasa, Vorort von Tarapoto 506f.  
 Cumberland, Grafschaft im Nordwesten von England 626  
 Cunucunáma, Nebenfluss des Orinoco 329, 348f., 370, 387, 389–392, 396, 409–411, 415, 444, 830  
 Cunurís, *siehe* Nhamundá.  
 Curaray, Nebenfluss des Rio Napo 574, 604, 882, 890, 892–894  
 Curi-Yacu, Katarakt und Berge am Huallaga 485, 493, 503  
 Curicuriari, Nebenfluss des Rio Negro 283f., 304  
 Curiripána, Katarakt im Cunucunáma 389  
 Curupataba, *siehe* Monte Alegre.  
 Cusatagua, Ort bei Pillaro 679  
 Custodio, *siehe* San Custodio.  
 Cuyabá, Stadt am Paraguay 112, 205, 842

Darjeeling, Hochland im Nordosten von Indien 723  
 Daule, Dorf am gleichnamigen Fluss 717f., 725–729  
 Daule, Fluss bei Guayaquil 717, 725, 776  
 Demerara, niederländische Kolonie in Guyana 103, 145, 189, 360, 368, 392, 464  
 Denny, Ort in Stirlingshire 218  
 Derwent, Zufluss des Ouse 28, 339  
 Dorotomuni, *siehe* Caño de Dorotomuni.  
 Dorset, Grafschaft im Südwesten von England 50  
 Duida, *siehe* Cerro Duida.  
 Dunkerron, Ort im Südwesten von Irland 26  
 Durham, Grafschaft im Norden von England 628  
 Ecuador, Staat im Nordwesten von Südamerika 59, 74, 191, 535, 549, 554, 556–558, 580, 611, 614, 622, 625f., 632, 637, 639–643, 651f., 667, 670, 674–676, 680, 683, 690, 706, 715, 718, 724, 732, 745, 748f., 751, 755, 757, 761, 777, 811, 817, 851, 877f., 882, 884, 893f.  
 Edinburgh, Hauptstadt von Schottland 40f., 55, 643  
 Ega, Missionsstation in Téffé (*siehe dort*)  
 El Altar, Vulkan bei Riobamba 617, 630, 649, 878, 895  
 El Limón, *siehe* Limón.  
 El Morado, Gehöft bei Guaranda 681  
 El Morro, Dorf bei Guayaquil 739  
 El Sotillo, Berg am Volcan de los Mulatos 891  
 Elen, Salzebene am Chambo 614  
 Encanade de Sacha-Pamba, Schlucht in den Llanganatis 897  
 England, Landesteil des Vereinigten Königreichs 25, 27f., 31, 33f., 38f., 50, 53–55, 64, 70, 80, 96, 116, 129, 133, 140, 146, 173, 225, 229, 238, 241, 257, 263f., 273f., 277, 298, 300, 302, 315, 336, 339, 367, 369, 408, 427, 500, 503f., 512f., 521f., 531, 534, 537, 628, 632, 634, 640f., 643, 646, 656, 680, 683, 688, 691, 727, 732, 734, 751, 753, 773, 786, 815f., 830, 844, 851, 859, 875. *Siehe auch* Großbritannien.  
 Ereré, Berge bei Monte Alegre 174, 176  
 Esmeralda, Dorf am Orinoco 268f., 276, 345–349, 368–370, 382–390, 392, 407, 409f., 412f., 420, 424, 427, 830, 869, 874  
 Esmeraldas, Zufluss des Pazifik 659  
 Essequibo, Fluss in Guyana (früher Britisch-Guayana) 857f.  
 Estero-Yacu, Wasserfall am Huallaga 496  
 Faro, Ort am Amazonas 124  
 Fortaleza da Barra, Festung am Rio Negro 220f.  
 Fortaliza do Saô Joaquim, Festung am Rio Branco 388, 392  
 Fort Coligny, französische Kolonie bei Rio de Janeiro 826  
 Foss, Fluss in Yorkshire 28  
 Frankreich, Staat im Westen von Kontinen-

teuropa 34f., 76, 113, 250, 463, 498, 632, 753, 826f., 830, 859. *Siehe auch* Französisch-Guayana.  
 Französisch-Guayana, franz. Kolonie an der Nordküste von Südamerika 120, 139  
 Furo de Canomá, Abschnitt des Urariá 200  
 Furo de Sapuquá, Lagune am Amazonas 149, 466  
 Furo de Urariá, *siehe* Urariá.  
 Furo dos Breves, Seitenarm des Amazonas 107  
 Galapagos, Inselgruppe im Ozean 170, 675, 731, 877  
 Galtres, Forst in Yorkshire 27f.  
 Gancaya, Fluss und Wald bei Curaray 892  
 Ganthorpe, Geburtsort von RICHARD SPRUCE 21f., 24, 52, 438, 513  
 Giguino, Nebenfluss des Villano 574  
 Golfostrom, Meeresströmung im Atlantik 151  
 Goiáz, Provinz in Brasilien 187  
 Grenada, *siehe* Neugrenada.  
 Großbritannien, Größte Insel des Vereinigten Königreichs und oft als Synonym dafür gebraucht 24, 29, 31, 34, 38, 55, 223, 628  
 Guadeloupe, Inselgruppe in der Karibik 848  
 Guainía, Oberlauf des Rio Negro 332, 345, 348, 351, 361, 371, 377f., 396, 400, 408, 421, 423f., 432, 451, 459, 641, 840, 875  
 Guará, Nebenfluss des Tocantins 75  
 Guamá, Fluss bei Belém (Pará) 69  
 Guamôte, Dorf am Riobamba 649, 658  
 Guanando, Ort beim Chimborazo 614  
 Guanári, Felsformation am Casiquiare 373–375  
 Guandisagua, Katarakt am Tunguragua 630, 689  
 Guano, Nebenfluss des Chambo 613f., 647, 661  
 Guanjujo, Dorf am Chimborazo 655, 682, 685  
 Guapa, *siehe* Cerro de Guapa.  
 Guapo, Nebenfluss des Orinoco 384, 386, 388f., 391, 413  
 Guaranda, Stadt beim Chimborazo 679, 681f., 685f., 688f., 691, 712, 714  
 Guasié, Nebenfluss des Rio Negro (wohl der Rio Xié) 443, 451f., 454. *Siehe auch* Xié.  
 Guatáx, Gehöft bei Chúnchi 650, 662–664, 668–670, 672  
 Guaviare, Nebenfluss des Orinoco 74, 420, 422–424, 436, 639, 778, 817, 821  
 Guayana, Küstengebiet im Norden von Südamerika 103, 173, 175, 188, 281, 437f.,

- 464, 766–768, 825, 829, 854, 856–858, 875. Siehe auch Brasilianisch-, Britisch-, Spanisch-, Französisch-Guayana sowie Demerara und Surinam.  
 Guayaquil, Hafenstadt in Ecuador 50, 78, 82, 86, 119, 123, 126, 129, 186, 190, 197, 335, 531 f., 535, 607, 618, 622, 626, 628, 634, 640, 643, 651, 657, 659, 661, 670, 672, 679–682, 685, 688, 690, 693, 698, 701 f., 704, 710 f., 714–717, 719 f., 722, 726–729, 732 f., 735, 738–742, 748–750, 755, 770, 773, 776, 802 f., 829, 845, 874  
 Guayrapáta (Guayra-Páta), Berg beim Tunguragua 590, 611–613, 619 f., 649, 878  
 Guayrapuríma, Bergkamm bei Tarapoto 507, 546, 548 f.  
 Gurupá, Dorf am Amazonas 110  
 Gusunáy, Dorf am Chanchán 650  
 Hacienda de las Monjas, Gehöft bei Riobamba 613  
 Hacienda del Rio Verde, Gehöft am Rio Verde 604  
 Halifax, Stadt in Yorkshire 24  
 Hamburg, Hafenstadt in Norddeutschland 29, 632  
 Haxby, Ort bei York 23  
 Hebden Bridge, Dorf bei Halifax 24  
 Helsinki (Helsinki), Hauptstadt von Finnland 29  
 Henfield, Stadt im Südosten von England 25, 34  
 Hispaniola, zweitgrößte der Westindischen Inseln 848, 850  
 Huallaga, Nebenfluss des Marañón 141, 145, 151, 169, 462, 472, 479, 482 f., 485–487, 491, 493–496, 499 f., 502 f., 514 f., 520 f., 524, 533 f., 536, 546, 548–550, 556–558, 561, 566, 568, 580, 719, 767, 784  
 Huambato, Dorf bei Baños 612  
 Huandis-Agua, Wasserfall am Tunguragua 612, 634  
 Huanuco, Ort am Huallaga 493, 521  
 Hull, Hafenstadt im Osten von England 534  
 Hurstpoint, Stadt im Süden von England 39, 41, 751, 753  
 Iça, Nebenfluss des Amazonas 498  
 Içanna, Nebenfluss des Rio Negro 309, 338, 810  
 Igarapé Açu, Nebenfluss des Tapajoz 147 f.  
 Igarapé d'Irrá, siehe Irurá.  
 Igarapé da Cachoeira, Nebenfluss des Rio Negro 171, 417  
 Igarapé de Mahica, Nebenfluss des Amazonas 115  
 Ilhas de Pedras, Granitinseln im Rio Negro 268  
 Illubamba, Sumpf am Volcan de los Mulatos 891  
 Imei, siehe Cerro Imei.  
 Indien, siehe Britisch-Indien.  
 Indonesien, Inselstaat in Südostasien 806  
 Inseln über dem Winde, die Kleinen Antillen, eine Inselgruppe in der Karibik 848  
 Iquitos, peruanische Stadt am Amazonas 472, 481  
 Island, Insel im Nordwesten von Europa 25, 151, 223, 385, 457, 646  
 Irurá, Nebenfluss des Tapajoz 115, 157 f., 162, 188  
 Italien, Staat in Südeuropa 753, 777  
 Jaguaraté, Katarakt am Uaupés 638  
 Jamaika, Insel in der Karibik 83, 716  
 Janauarí, Ort am Rio Negro 819  
 Japená, Fluss bei Jauarité-Caxoeira 318  
 Japurá, Nebenfluss des Amazonas 347, 442, 479, 639, 766, 778, 780  
 Jauarité-Caxoeira, Dorf und Katarakt am Uaupés 314–316, 318, 321–332, 448, 824, 870–873  
 Jauuarí, Gehöft am gleichnamigen Fluss 230  
 Jauuarí, Nebenfluss des Rio Negro 230, 233 f., 820, 838  
 Javita, Dorf am gleichnamigen Fluss 408, 421 f., 434, 840  
 Javita, Nebenfluss des Orinoco 421, 840, 842  
 Jeberos (Xeberos), Stadt am Apipé 566  
 Jibaria, Siedlung am Fluss Pindu 576, 586–588, 595, 599  
 Jilimbi, Waldgebiet am Chimborazo 655  
 Jorobado, Vulkan in den Llananatis 883  
 Juan Guerra, Siedlung am Zusammenfluss von Combasa und Rio Mayo 491, 494, 496, 504, 509, 546  
 Juan-Fernández-Inseln, Inselgruppe im südöstlichen Pazifik 71  
 Juíví, Gehöft am Tunguragua 612, 650, 883 f.  
 Juripari, Katarakt am Uapés 315  
 Kanada, Staat in Nordamerika 84, 218  
 Kap Mapirí, Abhang am Tapajoz 190  
 Kanarische Inseln, Inselgruppe vor der Nordwestküste Afrikas 367  
 Kapverdische Inseln, Inselgruppe vor der Westspitze Afrikas 367  
 Karibik, Region im westlichen Atlantik 824 f., 848  
 Kenmare, Ort im Südwesten von Irland 385  
 Kerry, Grafschaft im Südwesten von Irland 457  
 Kew, heute Stadtteil von London 17, 37, 40, 53, 55, 74, 103, 224, 240, 263, 270 f., 313, 531, 641, 663, 680, 753–755, 802, 805, 812, 816, 820, 824, 838  
 Killarney, Ort im Südwesten von Irland 26, 41, 57, 385, 457  
 Kirby Misperton, Dorf in Yorkshire 50  
 Kirkham, Dorf in Yorkshire 339  
 Kolumbien, Staat im Norden von Südamerika 464, 626, 656, 848  
 La Bella Union, Gehöft in Daule 725  
 La Campana, siehe Campana.  
 La Candelaria, Vulkan bei Ambato 630  
 La Huaca, Dorf bei Amotape 742  
 La Laguna, Dorf am Huallaga 483, 485, 558 f., 588, 606  
 Lages, siehe As Lages.  
 Lago das Garças, See bei As Barreiras 202  
 Lago de Obidos, See bei Obidos 128  
 Lago de Vasiva, siehe Vasiva.  
 Lago do Alexo, See bei As Lages 249, 255  
 Laja de Capibara, siehe Capibara.  
 Lamas, Stadt nahe dem Rio Mayo 490, 506 f., 511 f., 517–523, 527, 544, 550, 704  
 Langwith Moor, im Wald von Galtres 27 f.  
 Lappland, Landschaft in Nordeuropa 24  
 Las Tablas, Tal bei Limon 679  
 Leytillo, Gehöft bei Ambato 880  
 Leytu, Tal bei Ambato 649, 880  
 Lima, Hauptstadt von Peru (am Pazifik) 112, 221, 486, 501, 503, 539, 722, 730, 735, 738, 749  
 Limeiro, Bucht am Amazonas 107  
 Limões, Kanal am Ramos 201  
 Limon, Siedlung am Chasúan 672, 679, 682, 685, 687–693, 696, 700, 702–704, 706, 709–714, 716, 719, 722  
 Linje, Dorf am Chanchán 681  
 Lirio-Pampa, Gehöft am Campana 523, 527, 549  
 Liverpool, Hafenstadt im Nordwesten von England 16, 63, 242, 274, 463, 481, 521 f.  
 Livorno, Hafenstadt im Westen von Italien 221, 292  
 Llalla, Wald am Fuße des Azuay 650, 669–671  
 Llananatis, Bergkette im Quellgebiet des Amazonas 590, 592, 604, 610, 679, 817, 877–880, 882–884, 886, 888, 892–894, 896  
 Llananatis del Curaray, Bergkette am Curaray 882, 894  
 Llananatis del Rio Verde, Bergkette am Rio Verde 894  
 Llanganatis del Topo, siehe Topo (Vulkan)  
 Lligna, Ort bei Ambato 43, 756  
 Lliquino, Fluss bei Canelos 894  
 Lloa, Gehöft am Pichincha 613  
 Llullundengo, Pass am Chimborazo 686, 689  
 Loja, Stadt im Süden von Ecuador 48, 639, 680, 740  
 London, Hauptstadt des Vereinigten Königreichs 26, 31, 34, 37, 39, 74, 264, 281, 350, 511, 604, 618, 652, 666, 753, 756, 786, 807  
 Loreto, Ort am Oberlauf des Amazonas 480 f.  
 Los Altares, Berg beim Tunguragua 576 f.  
 Los Anteojoz, See in den Llananatis 886, 889, 891  
 Los Mulatos, siehe Volcan de los Mulatos.  
 Luchon, siehe Bagnères de Luchon.  
 Lucmas, Ort bei Alausí 650, 662–664, 668  
 Luzéa, Stadt am Mauhé 204 f.  
 Macacará, Farm bei Amotape 742  
 Macapá, Stadt an der Mündung des Amazonas 176, 202  
 Macas, siehe Sangay.  
 Macgillicuddys Reeks, Gebirgszug im Südwesten von Irland 385  
 Machache, Ort bei Ambato 613  
 Mactan, Insel der Philippinen 774  
 Madeira, siehe Rio Madeira.  
 Madrid, Hauptstadt von Spanien 517  
 Mahicá, Flusslauf bei Santarem 119, 188 f.  
 Malaiischer Archipel, Inseln in Südostasien 315, 724, 786, 807  
 Mallorca, Insel im westl. Mittelmeer 504  
 Malton, Stadt in Yorkshire 24, 39, 52, 61 f.  
 Manaca, Nebenfluss des Casiquiare 345 f., 387  
 Manáos (Barra do Rio Negro, Manaus), Stadt an der Mündung des Rio Negro in den Amazonas 193, 208, 219–221, 223 f., 226–228, 230, 233–238, 240–244, 246, 250, 253, 263, 267, 270–272, 274–278, 280 f., 292, 294, 297, 299, 302 f., 315, 325, 330, 345, 357, 360, 364, 366 f., 375, 387, 404, 413, 415–418, 442, 444, 450 f., 453–456, 459 f., 462–464, 467, 474, 477, 482, 496 f., 500, 502, 521, 534, 635, 816, 822  
 Manaquiry, Stadt am Solimões 169, 172, 244 f., 248, 250, 256–258, 465 f., 477, 479. Siehe auch Rio Manaquiry.  
 Manaviche, Nebenfluss des Rio Negro 379  
 Mancora, Hügel am Chira 741, 746, 750  
 Manglar-Alto, Fluss in Ecuador 739  
 Manta, ecuadorianische Hafenstadt am Pazifik 739  
 Mapa-Yacu, Schlucht am Tunguragua 649

Mapáku, Katarakt im Cunucunúma 389  
 Mapoto, Strand am Pastasa 601, 612  
 Marabitanas, Grenzort am Rio Negro 315,  
     336–339, 345, 375, 407, 415, 418, 448f.  
 Maracaná-Mirí, See am Tapajoz 158  
 Maraivá, Nebenfluss des Rio Negro 456  
 Marajó, Insel in der Mündung des Amazonas  
     68, 106f., 176, 250, 468  
 Marana, Dorf bei Maypures 424  
 Maranhão, Provinz im Nordosten von Brasilien 467  
 Maraná, Nebenfluss des Rio Negro 345,  
     400, 402, 415f., 418, 783  
 Marañón, Quellfluss d. Amazonas 481, 496,  
     500, 503, 556, 558 – 562, 574, 590, 855  
 Marári, Nebenfluss des Rio Padaurí 387  
 Marauá, Nebenfluss des Rio Negro 269  
 Marayuana, Berg am Cunucunúma 387, 389,  
     391, 409  
 Mauari-Púpe, Katarakt i. Cunucunúma 389  
 Margasitas, *siehe* Volcan de las Margasitas.  
 Mariwin, *siehe* Marony.  
 Maroa, Ort am Guainía 422f., 441  
 Marony, Fluss in Guayana 858  
 Masato, Rastplatz am Abitagua 590  
 Matipírima, Katarakt im Cunucunúma 389  
 Matiaví, Gehöft bei Guaranda 681  
 Matto Grosso, Provinz im Innern von Brasilien 112, 638  
 Mauhé, Nebenfluss des Urariá 204f., 210,  
     840, 842  
 Mauritius, Inselstaat im Südwesten des Indischen Ozeans 120  
 Maynas, Provinz im Norden von Peru 74,  
     80, 84, 485f., 489, 499, 535, 541, 544, 554,  
     557, 567, 575, 689, 692, 695, 702, 704,  
     768, 777, 782, 803, 895  
 Mayo, *siehe* Rio Mayo.  
 Maypures, Katarakte am Orinoco 269,  
     312, 361, 421, 424 – 431, 434, 464, 641,  
     817, 820  
 Mazarubi, Ort bei Castanheiro 312  
 Menacapuru, Felswand am Amazonas 172  
 Menicia, Gehöft am Orinoco 423  
 Meta, Nebenfluss des Orinoco 442, 810,  
     817, 820f.  
 Mexiko, Staat in Nordamerika und gleichnamige Hauptstadt 97, 740, 744, 852,  
     854, 859  
 Milnthorpe, Dorf im Nordwesten von England 809  
 Minas (Gerais), Provinz in Brasilien 187  
 Minas de Pinel, Ort beim Volcan de los  
     Mulatos 892  
 Miraflores, Gehöft bei Guamote 649f.,  
     658, 760  
 Mississippi, Fluss in den USA 148

Mocha, Stadt bei Ambato 626, 628, 650,  
     656f., 678f., 682  
 Mojú, Nebenfluss des Acará 75  
 Monagas, *siehe* Camaciáno.  
 Montaña de Canelos, *siehe* Canelos.  
 Monte Abierto, Hügel bei Amotape 727,  
     742  
 Monte Alegre, Berg und Ort am Amazonas  
     111, 121, 170f., 174, 176, 188, 876  
 Monte Cristo, Dorf bei Manta 739  
 Morales, Dorf beim Cerro Pelado 507  
 Morillo, Berg am Huallaga 493  
 Morona, Nebenfluss des Marañón 697  
 Mount Wanarimapan, *siehe* Serra do Gama.  
 Moureira, *siehe* Cabuquena.  
 Moxos, Überschwemmungsavanne in Nordbolivien 852  
 Moya, Gehöft bei Pillaro 886, 888  
 Moyobamba, Anderstadt am Rio Mayo  
     246, 485, 490, 512f., 515f., 520, 538, 544,  
     546, 566, 635  
 Mulmúl, Berg beim Tunguragua 612  
 Muniches, Dorf am Paranapura 490  
 Mutún-Coará, Klippen am Amazonas 765  
 Naba, *siehe* Paramo de Naba.  
 Napo, *siehe* Rio Napo.  
 Nauta, Stadt am Marañón 460, 481 – 483,  
     496, 499 – 501, 503, 536  
 Nazaré, Vorort von Pará 71  
 Neighberries (Nilgiris), Berge im Süden von Indien 723f.  
 Neugranada, spanisches Vizekönigreich 78,  
     464, 606, 690, 740, 861  
 Nevado del Atilis, Abhang des Siete-Bocas 882  
 New York, Stadt an der Ostküste der USA  
     62, 218, 632, 817  
 Nhamundá (Cunurís), Nebenfluss des Amazonas 846, 856, 858  
 Nicaragua, Staat in Zentralamerika 807  
 Niederländisch-Brasilien, niederländische Kolonie im Nordosten Brasiliens 110  
 Niederländisch-Guayana, *siehe* Surinam.  
 Nono, Ort am Pichincha 613  
 Norwegen, Staat in Nordeuropa 151  
 Noshúro, Nebenfluss des Rio Napo 574  
 Obidos, Stadt am Amazonas 124 – 130, 132,  
     145, 152, 165, 193, 196f., 215, 251, 773  
 Ollas de Xamuro, Gesteinsformation am Tuparo 428  
 Olymp, Gebirge an der Ostküste von Griechenland 310  
 Organ-Gebirge, *siehe* Serra dos Órgãos.  
 Orinoco, Zufluss des Atlantik 18, 73, 78,  
     80, 116, 141, 148, 156, 175, 186, 190, 200

225f., 237, 246, 268f., 276, 290, 312, 329,  
     331, 339, 341, 344 – 349, 357f., 361, 366,  
     370, 372, 375, 380 – 384, 386f., 390 – 392,  
     397f., 402, 408 – 411, 414, 420 – 424,  
     426f., 434 – 437, 440, 444f., 447, 450,  
     464, 466, 480, 495, 568, 638, 699, 704f.,  
     765, 767 – 769, 778f., 783f., 789, 801, 803,  
     809f., 812, 815, 817, 819 – 821, 823, 825,  
     829f., 836, 840, 842, 854 – 856, 867. *Siehe auch* Alto Orinoco.  
 Os Parentins, Hügelkette am Amazonas 197f., 463  
 Osmanisches Reich, historisches Reich in Vorderasien und Südosteuropa 254  
 Österreich, Binnenstaat in Mitteleuropa 54,  
     187, 233, 847  
 Oso-Cahuiti, Gehöft bei Limon 710  
 Ouassa, Nebenfluss des Oyapock 857  
 Ouse, Fluss im Osten v. England 26, 29, 339  
 Oyapock, Grenzfluss zwischen Brasilien und Französisch-Guayana 857f.  
 Paapurís, Nebenfluss des Uaupés 318, 325f.,  
     332, 347, 448, 838, 870, 872  
 Pacimoni, Nebenfluss des Casiquiare 346,  
     348f., 370, 376, 381, 398 – 402, 406 – 408,  
     410, 412 – 416, 418f., 424, 445, 567, 705,  
     763, 768, 862  
 Padamo, Nebenfluss des Orinoco 384, 389,  
     392  
 Padaurí, *siehe* Rio Padaurí.  
 Paikitú-Púpe, Katarakt i. Cunucunúma 389  
 Paila-Urcu, Berg bei Riobamba 612  
 Palizada-Zipishko, Ort am Bombonasa 568  
 Pallatanga, Dorf bei Ambato 613, 643, 651,  
     684, 701  
 Palora, Nebenfluss des Pastasa 893  
 Panama, Staat in Mittelamerika 78, 512,  
     626, 680, 722, 725, 727, 829  
 Pangor, Ort bei Ambato 613  
 Panuré, Wasser und Dorf am Uapés 313f.,  
     316, 318, 324f., 328 – 333, 336, 355, 638,  
     811. *Siehe auch* São Jeronymo.  
 Pará, Flussabschnitt des Amazonas (im Mündungsbereich) 68  
 Pará (Belém), Stadt im Norden von Brasilien 16, 37, 53, 63f., 66, 69, 71, 75, 77,  
     79, 83, 85 – 87, 93, 95, 99, 102 – 104, 106,  
     110 – 112, 114, 121, 124, 145, 150, 154,  
     166, 169, 171f., 176, 182f., 193, 202, 208,  
     217f., 220f., 229, 237, 240 – 242, 245, 249,  
     270f., 274, 277, 303, 324, 359, 367, 379,  
     394f., 406, 440, 442 – 444, 460, 463f.,  
     467 – 470, 472, 474, 481, 521f., 536, 704,  
     734, 765, 772, 802, 815f.  
 Paraguay, Nebenfluss des Rio Paraná 112,  
     843, 851

Paraguay, Binnenstaat in Südamerika 811,  
     851  
 Paramo de Naba, Pass bei Riobamba 613,  
     643  
 Paramo de Puenevata, Hochebene am Chimborazo 655  
 Paramo de Sabañan, Hochebene bei Riobamba 613  
 Paramo de Sanacajas, Hochebene am Chimborazo 613, 626 – 629, 657f., 682f.  
 Paramo de Tiocajas, Hochebene bei Riobamba 658  
 Paramo del Puyal, Hochebene am Chimborazo 613  
 Paraná-Miri dos Ramos, *siehe* Ramos.  
 Paranápura, Tal und Fluss bei Yurimaguas 490  
 Parauaquara, Hügel bei Monte Alegre 171  
 Parentins, *siehe* Os Parentins.  
 Paricatuba, Ort am Rio Negro 125f., 146,  
     172, 267  
 Parime, wohl Nebenfluss des Uraricoera,  
     eines Nebenflusses des Rio Branco 392  
 Parinari, Ort am Marañón 483f., 486  
 Parintins, *siehe* Tupinambára.  
 Paru, Hügel bei Monte Alegre 171  
 Pasa, Dorf bei Ambato 613  
 Pascuales, Dorf bei Guayaquil 726  
 Pastasa, Zufluss des Amazonas 169, 472,  
     535, 556, 558f., 561, 563, 566f., 574, 576,  
     585, 588 – 590, 592, 598f., 601f., 604,  
     607, 610 – 612, 618 – 620, 635f., 646f.,  
     659, 683, 689, 697, 699, 702, 767, 810, 817,  
     834, 844, 878, 882f., 885, 893  
 Pasto, Stadt im Südosten von Kolumbien 639, 861  
 Patate, Nebenfluss des Chambo 592, 613,  
     878f., 883, 888  
 Patate, Ort bei Baños 879  
 Patati, Berg beim Tunguragua 590  
 Pau, Stadt im Südwesten von Frankreich 32  
 Payta, Hafenstadt im Nordwesten von Peru 722, 727, 735, 740, 742f., 751, 755  
 Pedra (de Culimacari), *siehe* Culimacari.  
 Pedras, *siehe* As Pedras.  
 Pelado, *siehe* Cerro Pelado.  
 Penipe, Bergdorf b. Riobamba 612, 634, 647  
 Pernambuco, Provinz im Nordosten von Brasilien 161, 467  
 Peru, Staat im westlichen Südamerika 29,  
     74, 105, 112, 131, 190f., 356, 456, 460,  
     477, 480, 499, 500 – 503, 505, 513f., 520,  
     535 – 539, 541, 552, 577, 604f., 627, 632,  
     637, 640, 644, 651, 676, 681, 689, 693,  
     706, 709, 717f., 727, 735, 738 – 740, 749,  
     751, 755, 757, 775, 780, 800, 837 – 839,  
     849, 851, 859, 861f., 888, 894

Pevas, Ort am Marañón 855  
 Philippinen, Inselstaat im westlichen Pazifik 774  
 Pichincha, Vulkan bei Quito 613, 640 f., 643, 645  
 Piedra de Cocuí, *siehe* Cocuí.  
 Pillaro, Stadt am Patate 620, 679, 880, 886, 888  
 Pimichin, Trockental zwischen Amazonas und Orinoco 422, 424, 434, 778  
 Pinches (Nuevo), Ort am Pastaza 562, 564  
 Pindo, Nebenfluss des Pastaza 576, 588 f.  
 Pindo, Dorf in der Nähe von Canelos 758  
 Pingulla, Berg am Rio Mayo 550  
 Piñó-Piñó, Katarakt am Uaupés 317 f.  
 Pirá-Pukú, Bergkette a. Cocuí 345, 352, 408  
 Piura, Stadt an der Küste von Peru 718, 725, 727 f., 735 – 738, 743 f., 749 f., 862  
 Piura, Zufluss des Pazifik 740 f., 743, 745, 749  
 Plata, *siehe* Rio de la Plata.  
 Playa de Antombos, *siehe* Antombos.  
 Playa Grande de Tartaruga, Strand am Aripeurú 132  
 Poço, tiefer See am Amazonas 107  
 Ponciáno, *siehe* Yamádu-Báni.  
 Pondóia, Gehöft am Tunguragua 612  
 Pongo de Manseriche, Schlucht im Nordwesten von Peru 834  
 Ponta Negra, Landzunge bei Santarem 152 f., 186  
 Ponta Paricatuba, *siehe* Paricatuba.  
 Popayan, Ort im Südosten von Kolumbien 639  
 Poraquecoara, Ort am Amazonas 172  
 Porto, Hafenstadt im Norden von Portugal 463, 534  
 Portugal, Staat im Südwesten von Europa 76, 112, 160, 189, 205, 260, 316, 341 – 343, 346, 441, 463, 464, 499, 646, 826, 830, 851  
 Potrero/Potrelo, natürliche Weide am Campana 545, 550  
 Povoacaõ de Callistro, *siehe* Jauarité-Caxoeira.  
 Pozuelos, Ort bei Bodegas 679, 715 f.  
 Puá-Lama, Hügel am Aguashi-Yacu 506  
 Puca-Yacu, Nebenfluss des Bombonas 507, 549, 568, 571  
 Puca-Yacu, Ort am gleichnamigen Fluss 570 f., 573 – 578, 586 f., 599, 817, 878, 893  
 Pueblo de Capibara, *siehe* Capibara.  
 Pueblo de Monagas, *siehe* Camacião.  
 Pueblo de Ponciáno, *siehe* Yamádu-Báni.  
 Pueblo de Santa Isabel, *siehe* Santa Isabel.  
 Pueblo Viejo, Dorf am Orinoco 382  
 Puela, Dorf am Tunguragua 636, 649, 673

Puma-Cocha, Ort bei Alausí 650, 666 f., 681, 693, 696, 700 – 702  
 Pumacháca, *siehe* Rio de Pumacháca.  
 Pumacocha, *siehe* Rio de Pumacocha.  
 Puná, Insel in der Bucht von Guayaquil 726, 729 f.  
 Puraqué-Coára, großer See und Katarakt bei As Lages 220, 249  
 Purús, Nebenfluss des Amazonas 232, 245, 253, 255, 472, 477, 479, 765, 822, 852 f.  
 Puyu, Nebenfluss des Pastaza 585 – 588, 610, 881  
 Pyrenäen, Gebirgskette zwischen Frankreich und Spanien 25, 31 – 36, 52, 54 f., 120, 223, 506, 618, 628  
 Quebrada honda, Schlucht am Volcan de las Margasitas 889, 896 f.  
 Quilindána, *siehe* Volcan de los Mulatos.  
 Quinia, Ort am El Altar 649  
 Quirabuena, Ort am Casiquiare 375 f., 380  
 Quiriquiry, See am Trompetas 130 f.  
 Quisapinchá, Dorf bei Ambato 613  
 Quito, Hauptstadt von Ecuador 43, 140, 536, 565, 574, 604 f., 611, 613, 622, 625 f., 632, 639 – 643, 645, 651, 654, 657, 659, 668, 675, 677, 682, 685, 688, 697, 703, 709, 737, 751, 754, 757, 759 f., 777, 817, 849 f., 855, 861, 877, 879 f., 882 f.  
 Quitorische Anden, Anden bei Quito 145, 646 f., 652, 654 f., 659, 661, 685, 689, 694, 781, 885, 889, 895 f.  
 Ramos, Seitenkanal des Amazonas 169, 199 – 202, 206 f., 210 – 212, 214, 216  
 Ramú-Urumuána, Einlass des Ramos 210, 212, 214  
 Raudal de los Guaharibos, Katarakt am Alto Orinoco 346 f., 442  
 Raudal de Puerto, *siehe* Ururakutfóri.  
 Raudal des Français, Katarakt am Orinoco 420  
 Rio Apuri, Nebenfluss des Orinoco 337  
 Rio Branco, Nebenfluss des Rio Negro 268, 281, 347, 380, 388, 392, 455 f., 767, 779, 783, 862, 874  
 Rio Castanha, Oberlauf des Siapa 346, 402, 387  
 Rio Cauborís, Nebenfluss des Rio Negro 269, 345 f., 399, 783  
 Rio Cunucúnáma, *siehe* Cunucúnáma.  
 Rio de Janeiro, Großstadt in Brasilien 250, 257, 330, 463, 826  
 Rio de la Plata, Zufluss des Atlantik 765, 851  
 Rio de las Flechas, Fluss in den Llananatis 892

Rio de Patate, *siehe* Patate.  
 Rio de Pumacháca, Quellfluss des Yaguachi 659 – 661  
 Rio de Pumacocha, Nebenfluss des Chan-chán 665  
 Rio de Tablas, Fluss bei Limon 686, 714  
 Rio de Ulva, Nebenfluss des Pastaza 882  
 Rio dos Purús, *siehe* Purús.  
 Rio Madeira, Nebenfluss des Amazonas 145, 194, 199 f., 218, 245, 249, 255, 444, 463, 472  
 Rio Manaquiry, Nebenfluss des Amazonas 258  
 Rio Mayo, Nebenfluss des Huallaga 480, 494, 496, 508, 512, 514, 516, 520, 523, 526, 550, 553, 600  
 Rio Napo, Nebenfluss des Amazonas 472, 481, 573 f., 578, 580, 592, 604, 635, 799, 810, 817, 830, 847  
 Rio Negro, Nebenfluss des Amazonas 51, 57, 70, 73, 77 f., 80, 84, 99, 103, 121, 141, 149, 169, 171 f., 175, 180, 182, 186, 193, 198, 200, 205, 220 – 230, 233 f., 236 – 238, 240 – 244, 246, 248 f., 253, 255, 267, 269, 271 – 276, 279 f., 291 f., 296, 304, 312, 314, 327, 331, 336 – 339, 344 – 349, 355, 357 f., 360, 366 – 369, 372, 377, 379, 381 f., 389 f., 400, 402, 407, 415 f., 418, 423 f., 428, 434, 439 – 442, 444, 447, 450, 455 – 457, 459 f., 463 – 470, 472, 478, 481, 483, 491, 495, 510, 516 f., 521, 562, 642, 653, 667, 697, 734, 762 f., 765 – 768, 771, 778 f., 782 – 784, 791 – 793, 795 – 797, 799, 810, 812, 815 f., 819 f., 825, 838 – 842, 851, 853 – 855, 862, 868, 874 f. Siehe auch Alto Rio Negro und Guainía.  
 Rio Paapuris, *siehe* Paapuris.  
 Rio Pacimoni, *siehe* Pacimoni.  
 Rio Padaurí, Nebenfluss des Rio Negro 345 f., 387  
 Rio Preto, *siehe* Tapajoz.  
 Rio San Antonio, Nebenfluss des Ventanas 697 – 703, 705 f.  
 Rio Tarumá, Nebenfluss des Rio Negro 171, 456 f., 459  
 Rio Uaupés, *siehe* Uaupés.  
 Rio Verde, Nebenfluss des Pastaza 584, 598, 601 – 603, 608, 610, 612, 882 f., 885, 894  
 Riobamba, Stadt in den Anden von Ecuador 43, 565, 605, 611 – 613, 622, 625 f., 629 – 634, 642 f., 647, 649 – 651, 654 – 658, 660, 662, 673, 678, 682, 692, 754, 777, 879  
 Robinson Crusoe, eine der Juan-Fernández-Inseln 71  
 Rom, Hauptstadt von Italien 673  
 Romenilo, Ort am Rumiñahui 613  
 Rumiñahui, Berg bei Quito 613  
 Runa-Cocha, Schlammloch am Rio Verde 601  
 Rundu-Uma-Urcu, *siehe* Sacha-Llananatis 883  
 Rutuno, Nebenfluss des Bombonas 574 f.  
 Sacha-Llananatis, Berg in den Llananatis del Curaray 883  
 Sahara, Trockenwüste im Norden von Afrika 738  
 Salinas, Gehöft am Chimborazo 681  
 San Andres, Dorf bei Riobamba 629, 678  
 San Antonio, Dorf am Marañón 559  
 San Antonio (Ambato), *siehe* Leytillo.  
 San Antonio (Ecuador), Ort am Rio San Antonio 679, 691, 693, 696, 698, 700, 702, 714, 716  
 San Carlos del Rio Negro, Ort am Rio Negro (Venezuela) 104, 229, 312, 324, 328, 330, 333, 336, 339 – 349, 352, 356 – 359, 361 f., 364 – 369, 372, 374 f., 377, 382, 384, 386, 408, 412, 416, 418, 421, 434, 437 – 444, 447 f., 450 – 452, 459 – 461, 470, 498, 528, 530, 641, 778 f., 844  
 San Custodio, Dorf am Pacimoni 401, 406 f., 418  
 San Felipe, Dorf bei San Carlos del Rio Negro 443  
 San Fernando de Atabapo, Stadt am Orinoco 344, 346 – 348, 361, 391 f., 410, 420, 422, 424, 428, 431, 438, 464, 641, 869  
 San Francisco, Dorf an gleichnamigem Katarakt im Cunucúnáma 389  
 San Gabriel, wohl Saõ Gabriel da Cachoeira 445  
 San José, Dorf an gleichnamigem Katarakt im Cunucúnáma 389  
 San Miguel, Dorf am Guainía 432, 441  
 San Miguel, Dorf am Orinoco 387, 892  
 San Miguel, Dorf in den Llananatis 892  
 San Miguel, Ort am Rio Negro 313 f.  
 San Nicolas, Ort in den Llananatis 891  
 San Regis (de los Yameos), Dorf am Marañón 482 – 485, 853  
 San Thomas, *siehe* Barraroá.  
 San Vicente, Halbinsel bei Manáos 417  
 Sananças, *siehe* Paramo de Sananças.  
 Sangay/Sangahy, Vulkan bei Riobamba 576 f., 630 f., 661, 878, 893, 895  
 Santa Cruz, Ort am Casiquiare 375, 400  
 Santa Cruz, Ort am Huallaga 483  
 Santa Isabel, Dorf am Uaranaka 401 – 404, 406, 416 – 418  
 Santa Isabel di Rio Negro, Dorf am Rio Negro 274, 276, 280 f., 292, 456, 472  
 Santa Maria, Dorf am Pacimoni 418

Santa Ramona, Dorf am Cunucunúma 389  
 Santa Rosa, Ort am Rio Napo 574  
 Santander, Siedlung am Pastaza 559–561, 834  
 Santarem, Stadt am Amazonas 16, 106, 112–116, 120–122, 124–127, 131, 142, 145, 147 f., 150–152, 154–156, 158–161, 164 f., 168–172, 176–179, 182 f., 187 f., 190–193, 198, 205, 218, 221, 226–228, 236 f., 241, 249 f., 257, 273, 275, 292, 368, 414, 447, 496, 498, 635, 704, 772, 819 f., 822, 842, 847, 854  
 São Gabriel (da Cachoeira), Dorf am Rio Negro 245 f., 267, 270–273, 275–277, 279, 284, 287–291, 293–296, 298–301, 303, 308, 312 f., 316, 329–331, 345, 349, 354, 357, 359, 366–368, 374 f., 381, 418, 454, 771  
 São Jerônimo, Dorf am Uapés 313–317, 323–325, 327, 330, 340, 359 f. Siehe auch Panuré.  
 São Joaquim, Ort an der Mündung des Uapés 273 f., 300, 314, 388. Siehe auch Fortaleza do São Joaquim.  
 São José, Dorf am Rio Negro 281  
 São Miguel, Dorf am Uapés 313 f.  
 São Paulo d'Olivença, Dorf am Solimões 477  
 São Pedro, Dorf bei São Gabriel 276  
 Sara-Yacu, Dorf am Bombonasa und gleichnamiger Bach 566, 569 f., 574 f., 578, 586, 596  
 Saracá, Lagune am Amazonas 207, 218  
 Saraguru, Gebirge am Fluss Tumbez 740  
 Sarawak, Gebiet im Nordwesten von Borneo 724  
 Schottland, Landesteil des Vereinigten Königreichs 530, 830  
 Sechura, Stadt am Fluss Piura 740 f., 744  
 Serpa, Dorf am Amazonas 169, 172, 217  
 Serra d'Escamas, Hügel am Lago de Obidos 128  
 Serra d'Irirá, Berg bei Santarem 168, 170, 176  
 Serra de Carnaú, Berge am Aripecurí 134, 142 f.  
 Serra de Curi-Yacu, siehe Curi-Yacu.  
 Serra de Tapíra-Pecú, Berge im Quellgebiet des Rio Padairí 345 f.  
 Serra do Gama, Berge bei São Gabriel 296, 301–307  
 Serra dos Órgãos, Berge bei Rio de Janeiro 635  
 Serras d'Almeirim, Hügelkette am Amazonas 111  
 Serras de Curicuriarí, Bergkette am Curicuriarí 283, 295, 304, 383

Serras de Parú, Hügelkette am Amazonas 111  
 Sevilla, Stadt in Andalusien 438, 630  
 Shanghai, Großstadt im Osten von China 753  
 Sheriff Hutton Castle, Burgruine in Yorkshire 28  
 Shetland-Inseln, zu Schottland gehörende Inselgruppe in der Nordsee 751  
 Shillicao, Nebenfluss des Rio Cumbasa 506, 508, 510, 546, 548 f.  
 Shiruri, Siedlung am Marañon 559  
 Shuña, Fluss in den Llananatis 590–593  
 Siapa, Nebenfluss des Casiquiare 346, 348, 375 f., 402, 406, 418, 734, 768. Siehe auch Rio Castanha.  
 Sierra Parima, Gebirgszug zwischen Brasilien und Venezuela 420  
 Siete-Bocas, Vulkan in den Llananatis 882  
 Sikkim, Gebiet im Nordosten von Indien 723  
 Silla (de Payta), Bergkette bei Payta 740, 742  
 Sinchig, Gehöft am Chimborazo 681  
 Sipapo, Nebenfluss des Orinoco 427, 817, 821  
 Sisa, Nebenfluss des Huallaga 523  
 Slingsby Moor, im Norden von Yorkshire 25  
 Solano, Dorf am Casiquiare 347, 358, 362, 371, 374 f., 377, 459, 461  
 Solimões, Oberlauf des Amazonas (in Brasilien) 208, 218, 221, 224, 229 f., 242–244, 246–249, 255 f., 327, 361, 381, 383, 424, 464–466, 477 f., 480, 496, 766, 778, 797  
 Southampton, Hafenstadt im Süden von England 727, 751  
 Spanien, Staat im Südwesten von Europa 31, 48, 76, 79, 145, 345, 348, 430, 437 f., 440 f., 464, 517, 520, 536, 605, 618, 626, 651, 726, 774, 777, 846–852, 877–879, 886, 888  
 Spanisch-Guayana, Region in Venezuela 436, 438, 464, 854, 857, 875  
 Spitzbergen, Inselgruppe nördlich von Norwegen 151  
 Sri Lanka, Inselstaat im Indischen Ozean 242, 723  
 St. Domingo, siehe Hispaniola.  
 St. Elena, Ort an der Küste von Ecuador 739, 741  
 St. Inés, Gehöft bei Canelos 759  
 St. Leonards Forest, Wald in Sussex 34  
 Stirlingshire, Grafschaft in Schottland 218  
 Strittenham, Ort in Yorkshire 28  
 Stockton Common, wohl ein Anger bei York 513

Stockton Forest, Überrest des Waldes von Galtres 27  
 Strensall Moor, im Wald von Galtres 27  
 Südamerika, südlicher Teil des amerikanischen Doppelkontinents 16, 21, 35, 38, 41, 491, 725  
 Sueskanal, in Ägypten 420  
 Suffolk, Grafschaft im Osten v. England 521  
 Sumatra, Insel in Indonesien 806  
 Surinam, niederländische Kolonie an der Nordküste Südamerika 103, 188, 325, 368, 530, 826  
 Sussex, Grafschaft im Süden v. England 34  
 Tabacál, Gehöft bei San Antonio (Ecuador) 679, 714 f.  
 Tabalosos, Dorf am Rio Mayo 523, 525, 527, 544 f., 550, 553  
 Tabatinga, Grenzstadt am Solimões 479 f.  
 Tacunga (Latacunga), Stadt am Patate 613, 879, 886, 892, 896  
 Tagipurú, Nebenfluss des Amazonas 107 f.  
 Talágua, Gehöft am Chimborazo 681  
 Tamatari, Insel im Amazonas 217, 219  
 Tamaute, Gehöft am Chambo 614, 649  
 Tangarara, Dorf am Chira 741  
 Tanger, Stadt im Nordwesten von Marokko 161  
 Tapajoz, Nebenfluss des Amazonas 112, 114 f., 120, 147–152, 155 f., 158, 164, 168, 171, 178–180, 182–184, 186, 190 f., 193, 331, 472, 767, 820, 822, 840, 842, 846  
 Tapara, kleiner See bei As Lages 249  
 Tapiára-Uarí, Gehöft auf Ananarí 122  
 Tarapato, Stadt am Rio Cumbasa (Peru) 333, 367, 462, 477, 490 f., 494, 496, 498, 502, 504–507, 509, 511–514, 516 f., 520, 522 f., 527 f., 532–544, 546–552, 554–557, 561, 565, 580, 587 f., 600, 604, 606, 608, 614, 692, 695, 704, 708, 715, 803, 837  
 Tarumá, siehe Rio Tarumá.  
 Tarurumari, siehe Cerro Tarurumari.  
 Taurupán, Katarakt a. Cunucunúma 389  
 Tauáú, Gehöft am Acará 75–77, 79, 99–102, 106, 108, 765  
 Teesdale, Tal im Norden von England 30, 34, 628  
 Teffé, Nebenfluss des Solimões; Ort an seiner Mündung 477, 486, 498, 765, 767, 851, 853, 855  
 Temi, Fluss beim Atabapo 424  
 Ternate, Insel im malaiischen Archipel 786  
 Terrington, Dorf im Norden von Yorkshire 25, 52  
 Terrington Carr, Bruchwald bei Terrington 25  
 Terromotillo, Ort am Topo 612  
 Tibiali, Berg bei Santa Isabel 402–404, 406, 408, 419  
 Ticsán, Dorf bei Alausí 650, 659 f.  
 Tigre, Nebenfluss des Marañon 574  
 Tinguisa, Nebenfluss des Bombonasa 581 f.  
 Tintern Abbey, Klosterruine im Südosten von Wales 476  
 Tiracu, Fluss bei Tarapoto 507  
 Tisaleo, Ort bei Ambato 613  
 Titacun, Gehöft beim Dorf Chambo 613  
 Titicacasee, See in den Anden 859  
 Tobago, Insel bei Trinidad 103  
 Tobago (Topayos), Provinz am Amazonas 856  
 Tocantins, Zufluss des Atlantik 107, 444, 468, 472  
 Tomo, Ort am Guainia 355, 372, 375, 421, 423, 434, 440, 838, 840  
 Topayos, siehe Tobago.  
 Topo, Nebenfluss des Pastasa 590–594, 598 f., 601, 607, 610, 612, 615 f., 882 f., 894  
 Topo, Vulkan in den Llananatis 581, 882, 888, 897, 899  
 Torc Mountain, Berg im Südwesten von Irland 457  
 Trinidad, Insel in der Karibik 605, 850  
 Trombetas, Nebenfluss des Amazonas 16, 124, 129, 130, 132, 144, 148 f., 193, 196, 248, 263, 466, 765, 811, 846, 858, 875  
 Troncon, ein Berg am Sipapo 427  
 Truxillo, Stadt im Westen von Peru 490  
 Tumbes, Hafenstadt in Peru 717, 738–740, 750  
 Tumbé, Zufluss des Pazifik 740 f.  
 Tumbúco, Ort am Chimborazo 672 f.  
 Tunbridge Wells, Stadt im Südosten von England 34  
 Tunuragua, Vulkan bei Ambato 577, 587, 604, 607, 611 f., 616–621, 630, 632, 634–638, 647–650, 673, 683, 689, 700, 702, 704, 751, 754, 781, 817, 878 f., 881–885, 895  
 Tuparo, Nebenfluss des Orinoco 427 f.  
 Tupinambarána, ehemalige Missionsstation in Villa Nova 199 f.  
 Uamupatari, Katarakt im Cunucunúma 389  
 Uanaucá, Gehöft am Rio Negro 270–272, 281, 292, 294, 301 f., 841  
 Uaranaka, Nebenfluss des Pacimoni 401, 403, 405  
 Uarináma, Wasserfall am Cunucunúma 388 f.  
 Uaupés, Nebenfluss des Rio Negro 72 f., 180, 191, 273, 294, 313 f., 316–318, 320, 322–325, 327–333, 336, 339 f., 346–348,

- 355, 366 f., 369, 381, 413, 415, 442 f., 445, 447 f., 454, 467 f., 478, 495, 535, 638 f., 642, 686, 706, 766, 780, 791 f., 796 f., 799, 801, 810, 811 f., 815 – 818, 823 – 825, 828, 830, 838, 842, 844, 862, 870 – 874  
 Uautás, Kanalsystem am Amazonas 201  
 Ucayáli, Quellfluss des Amazonas 145, 210, 472, 481, 493, 499, 502, 536, 580, 853, 894  
 Uchulla-Yacu, Nebenfluss des Rio Mayo 549  
 Uganda, Binnenstaat in Ostafrika 48  
 Uiwa-Igarapé, Nebenfluss des Curicuriarí 304  
 Ulva, Gehöft bei Baños 603  
 Umirisal, Savanne bei Manáos 234 f., 270  
 Urariá, Nebenfluss des Ramos 200  
 Urarinas, Dorf am Marañon 483 f.  
 Uruana, Ort am Orinoco 339  
 Urubú-Coará, Nebenfluss des Uaupés 317, 321 f., 326, 811 f., 815  
 Urucú-Initéra, *siehe* Serra do Gama.  
 Ururakurfóri, Katarakt im Cunucúnáma 389  
 Urumanduba, Ort bei Santarem 189  
 USA, *siehe* Vereinigte Staaten von Amerika.  
 Valle Vicioso, Tal in den Llanganatis 882  
 Valencia, Stadt und Region im Osten von Spanien 517  
 Varong hembra, Felsen am Casiquiare 374  
 Vasiva, Lagune am Casiquiare 377, 381, 399 f., 408, 411 f., 830, 832 – 835, 863  
 Velha Pobre, Ort am Amazonas 111  
 Venezuela, Staat an der Karibikküste von Südamerika 75, 103 – 105, 161, 190, 228 f., 272, 296 f., 320, 328, 341, 346 f., 358, 360, 364, 375, 408, 410, 416, 423, 432, 437 f., 442 f., 447, 464, 484, 498, 520, 626, 762, 777, 811 f., 819, 822, 838 – 840, 842 f.  
 Ventanas, Dorf am gleichnamigen Fluss 680, 687 f., 691, 710, 712 f.  
 Ventanas, Nebenfluss des Guayaquil 679 f.  
 Ventanas, Ort bei Canelos 583  
 Ventuari, Nebenfluss des Orinoco 389, 411  
 Vereinigte Staaten von Amerika (USA), Staat in Nordamerika 84, 218, 463, 468, 499, 632, 852  
 Vereinigtes Königreich von Großbritannien und Nordirland, *siehe* Großbritannien.  
 Vesuv, Vulkan im Golf von Neapel 169  
 Vichada, Nebenfluss des Orinoco 817, 821  
 Villa Nova (da Rainha), Stadt am Amazonas 169, 194, 197 – 201, 217 f., 463, 484  
 Villano, Nebenfluss des Curaray 574, 893  
 Volcan de las Margasitas, Vulkan in den Llanganatis 882, 888 – 891, 896 f., 899  
 Volcan de los Mulecos, Vulkan in den Llanganatis 882, 891 f., 895  
 Volcan del Topo, *siehe* Topo (Vulkan).  
 Wales, Landesteil des Vereinigten Königreichs 286, 476, 812, 912  
 Warrington, Stadt im Nordwesten von England 25  
 Wasa, *siehe* Ouassa.  
 Washka-Yacu, Nebenfluss des Rio Napo 574  
 Weel, Nebenfluss des Tees im Teesdale 628  
 Welburn, Dorf in Yorkshire 21 f., 32, 44, 46, 513, 757  
 Westindische Inseln, Inselgruppen im Atlantik 400, 765, 782, 848  
 Westmoreland, Grafschaft in England 809  
 Xarayes, Überschwemmungssavanne in Bolivien 852  
 Xeberos, *siehe* Jeberos.  
 Xié, Nebenfluss des Rio Negro 444. *Siehe auch* Guasié.  
 Xingú, Zufluss des Amazonas 110, 198, 772  
 Yacamiaba, Hügel am Cunurís 856  
 Yacu-Catina, Bach beim Guayrapurima 549  
 Yaguachi, Fluss bei Guayaquil 659, 661, 890  
 Yalancáy, Wald bei Llalla 670  
 Yamádu-Báni, Dorf am Casiquiare 377, 381, 398, 412, 832 f., 863  
 Yana-Cocha, See in den Llanganatis 889 f., 896  
 Yanacána-Yácu, Nebenfluss des Hullaga 493  
 Yapura, Nebenfluss des Amazonas 486  
 Yatúa, *siehe* Pacimoni.  
 York, Stadt in Nordengland 21 – 27, 29, 31, 34, 42 f., 675  
 Yorkshire, Grafschaft in Nordengland 24, 30 f., 36, 41, 51, 190, 195, 223 f., 250, 339, 534, 628, 656, 809, 912  
 Yurac-Llanganati, *siehe* Topo (Vulkan).  
 Yurac-Yacu, Wasserfall am Huallaga 493  
 Yurimaguas, Stadt am Huallaga 462, 479 f., 482, 484 f., 487 – 491, 496, 499 f., 502 – 504, 513, 520, 549 f., 557  
 Zapalá, Zufluss des Yana Cocha 891  
 Zunchu-Urcu, Vulkan in den Llanganatis 882, 888, 891, 897

## Register der wissenschaftlichen Namen

[Aufgenommen wurden außer den Bezeichnungen in biologischer Nomenklatur, die im Original von WALLACE bzw. SPRUCE auftauchen (wissenschaftlicher Stand von ungefähr 1908) auch die Benennungen, die sich in den erläuternden Fußnoten finden (Stand 2018). Einige deutsche Oberbegriffe wie *Bambus* oder *Farne* ergänzen den Index. – AdÜ.]

- Abies excelsa* 80  
*Abolboda pulchella* 436  
*Abrus tenuifolius* 478  
*Abuta* 698  
*Acacia* 247, 661, 746, 748  
 – *Acacia farnesiana* 748  
 – *Acacia niopo* 819 f.  
 – *Acacia paniculata* 128  
 – *Acacia peregrina* 820  
*Acaena* 684  
*Acalypha* 698  
*Acanthaceae* 397, 668, 707  
*Acanthea* 301  
*Achimenes* 707  
*Achras* 664  
*Achyrophorus* 683, 705  
*Acnitus arborescens* 799  
*Acrodielidium itauba* 188  
*Acrostichum* 45, 101, 302  
*Adelanthus* 554  
*Adenanthera purpurata* 702  
*Adiantum* 100, 481, 707  
*Aechmea* 664  
*Aegiphila* 434  
*Aesculus hippocastanum* 92, 265  
*Agaricus* 140  
*Agave* 706  
*Agrostis canina* 628  
*Alchemilla* 619  
*Aldina* 398  
 – *Aldina latifolia* 291  
*Algen* 29, 140, 155, 726, 731  
*Alisma* 180  
 – *Alisma ranunculoides* 179  
*Allamanda* 436  
*Allosorus crispus* 413  
*Alnus* 265, 619  
*Alos* 658  
*Alpinia* 99  
*Alsophila* 101, 249, 707 f., 885  
*Alstroemeria* 672  
*Amaioua* 367, 796, 799  
 – *Amaioua saccifera* 796  
*Amanita muscaria* 822  
*Amarantaceae* 95, 436, 560, 701, 744, 770  
*Amaranthus* 774  
 – *Amaranthus hypochondriacus* 95  
*Amaryllideae* 665, 696  
*Amasona genipoides* 436  
*Ambrosia peruviana* 750  
*Amphilophium* 707  
*Amygdaleae* 671  
*Amyridaceae* 411, 436  
*Amyrideae* 89, 145, 301 f., 700  
*Amrys* 663  
*Anacalypta* 368  
*Anacardiaceae* 190, 770  
*Anacardium* 186, 244, 382  
 – *Anacardium giganteum* 382  
 – *Anacardium occidentale* 116  
 – *Anacardium spruceanum* 249  
*Anacharis alsinastrum* 750  
*Anagallis* 513  
 – *Anagallis arvensis* 513  
*Anapeltis* 708  
*Ancyrostemon* 703  
*Andira oblonga* 189  
*Andriopetalum* 292  
*Andropogon* 413  
*Ancimia* 515  
*Aneura* 369  
*Anguria* 698  
*Aniseia* 745  
*Anomospermum schomburgkii* 332  
*Anona/Annona* 95, 117, 700  
 – *Annona cherimola* 117

Anonaceae/Annonaceae 117, 332, 381, 435, 479, 700, 770  
 Anthoceros 554  
 Anthocerotophyta 709  
 Anthodiscus 366  
 Anthurium 593, 615, 696  
 Antirrhinum majus 351  
 Apeiba tibombon 435  
 Apiaceae 513  
 Apocynaceae 120, 811  
 Apocynea 67, 88, 98, 116 f., 238, 240, 244, 331 f., 336, 407, 435 f., 706, 745, 792  
 Aptandra 329  
 Aquila chrysaetos 644  
 Araceae 130, 427, 458, 529, 532, 695, 770  
 Arad (?) 529  
 Araliaceae 684, 704  
 Arbuscula 381  
 Ardea cinerea 213  
 Aristida 750  
 Aristolochia 86, 704  
 Aristolochiaceae 704  
 Aroidea 67, 88 f., 110, 131, 428, 593, 696, 719  
 Arrabidaea carichaenensis 434  
 Arrabidaea chica, var. thyrsoidaea 435  
 Arrabidaea inaequalis 398  
 Artanthe 67, 526, 701  
 – Artanthe eximia 701  
 Artocarpeae 81, 84, 89, 103, 693 f., 697  
 Artocarpus 79, 532  
 Arum 231, 374  
 – Arum maculatum 88  
 Asclepiadaceae 88  
 Asclepiadaceae 98, 235, 242, 413, 435, 706, 749  
 Asclepiadoideae 131  
 Asclepias curassavica 716  
 Aspidium 708  
 Aspidosperma 407, 435  
 Asplenia 42, 101, 635–637, 707  
 Asteracea 560, 705, 749  
 Astragalus 683  
 Astrocaryum 716  
 – Astrocaryum jauary 181  
 – Astrocaryum mumbaca 185  
 Astrophea 716  
 Atropa 659  
 Attalea 82, 480, 484, 696, 716  
 – Attalea compta 115  
 – Attalea excelsa 207, 209  
 – Attalea speciosa 202  
 Averrhoa bilimbi 728  
 Azedarach 119  
 Azolla 150, 153, 466, 783  
 – Azolla magellanica 708  
 Azorella 657

Baccharidae 705  
 Baccharis 749  
 Bacillariophyta 155  
 Bactrides 237  
 Bactris 140, 306, 424, 479, 696  
 – Bactris concinna 479, 484  
 Badula 407  
 Balanophoraceae 140  
 Balanophorea 637  
 Bambus 84, 99, 119, 134 f., 264, 269, 308, 382, 404, 428, 478, 571–573, 588, 591 f., 594–598, 608, 615, 687 f., 695, 717 f., 720  
 Banisteria 811, 815  
 – Banisteria caapi 810 f.  
 Barbacenia 428, 435  
 Barnadesia 671, 705  
 Barringtoniaceae 703  
 Barringtoniae 770  
 Bartramia 709  
 – Bartramia arcuata 28  
 – Bartramia viridissima 708  
 Batata 67, 247, 479, 745  
 Batesia erythrosperma 825  
 Bauhinia 92, 95, 511  
 Baumfarne, siehe Cyatheales  
 Begoniaceae 698  
 Bellucia 93, 191  
 Berberis 671, 684  
 Bertholletia 77, 81, 97, 139, 202, 275, 455, 765  
 – Bertholletia excelsa 75, 347, 764  
 Betula acuminata 885  
 Bignonia 85, 95, 97, 117, 125, 133, 398, 434, 571, 573, 669, 707, 718 f.  
 Bignoniacae 85, 92, 95, 228, 247, 273, 292, 398, 434–436, 482, 669, 707, 770  
 Bixa orellana 395  
 Bixaceae 770  
 Blakea 703  
 Blechnum 707  
 Boccinia 536  
 Boerhaavia 774  
 Bomarea 696  
 Bombaceae 81, 95, 510, 770, 895  
 Bombax 92, 95  
 – Bombax munguba 768  
 Bonara 698  
 Boraginaceae 798  
 Boragineae 770  
 Borreriatenella 436  
 Bowdichia pubescens 186, 728  
 Brachymenium jamesoni 640  
 Brachynema ramiiflorum 138  
 Bromeliaceae 82, 89, 302, 350 f., 407, 425, 428, 492, 663 f., 696, 803  
 Brosimum 103  
 Brownea 702

Bryophyta 42, 709  
 Bryopteris 585, 590  
 Bryum 30, 42, 554, 590, 750  
 – Bryum argenteum 554  
 – Bryum caespititium 30  
 – Bryum coronatum 554  
 – Bryum intermedium 30  
 – Bryum pyriforme 58  
 – Bryum turbinatum 30  
 Buddleia 684, 696  
 – Buddleia americana 749  
 Buena 704  
 Buettneria/Buttneria/Byttneria 131, 669  
 – Buttneria pentagona 436  
 Buettneriaceae/Byttneriaceae 436, 699, 770  
 Bunchosia 699, 728, 815  
 – Bunchosia armeniaca 699  
 Burdachia 128  
 Burmannia 334, 411, 413, 424  
 – Burmannia bicolor 424  
 – Burmannia capitata 186  
 Burmanniaceae 328, 330, 334, 413  
 Byrsinima 232, 413, 728, 815  
 – Byrsinima coccoboloefolia 116  
 – Byrsinima nitidissoma 436  
 – Byrsinima poeppigiana 116  
 Cacicus cela 510  
 Cacoucia coccinea 66  
 Cactaceae 706  
 Cactus 658 f.  
 Caesalpinae 265, 407, 436  
 Caesalpinia 236, 265, 291, 301, 329 f., 332, 407, 435, 661, 702, 728, 748, 796  
 – Caesalpinia pulcherrima 119  
 Calamites 636  
 Calathea 139  
 Calceolariae 619, 658, 683 f.  
 Calliandra 568, 702, 748  
 Callidryas 773  
 Callipteris 707  
 Callitrichaceae 698  
 Callitricha 620, 698  
 Calophysa 794  
 – Calophysa tococoida 795  
 Calycophyllum 515  
 – Calycophyllum coccineum 125  
 Calympères 350, 368  
 Calyptrion 482  
 Campanula 127  
 – Campanula latifolia 336  
 – Campanula rapunculus 270  
 – Campanula rotundifolia 413  
 Campderia 800  
 Campsiandra 182, 331  
 – Campsiandra angustifolia 331  
 – Campsiandra laurifolia 180 f., 331, 381

Campyloneuron 101, 708  
 Canna 99  
 Cantua 749  
 Capparidaceae 698  
 Capparides 728  
 Capparis 511, 745, 748  
 – Capparis crotonoides 745  
 Capraria peruviana 728  
 Capsicum 333, 506, 560  
 Caraipa 71  
 – Caraipa laurifolia 783  
 – Caraipa paniculata 366  
 – Carapa guianensis 444  
 Cardamine 594, 619  
 Cardiospermum 92, 699  
 Carex 24 f., 49, 76, 128, 178 f., 231, 235, 750, 770  
 – Carex axillaris 58  
 – Carex paradoxa 24, 58  
 Carica 698  
 – Carica papaya 92, 333  
 Carludovica 458, 480, 696, 719  
 Caryocar 92, 180, 458 f.  
 Caryophyllaceae 701  
 Casearia 119, 698  
 – Casearia sylvestris 698  
 Cassia 67, 95, 424, 436, 456, 702, 749, 797 f.  
 – Cassia prostrata 435  
 Cassiclus icteronotus 510  
 Castanea sativa 764  
 Castilleja 657  
 Cathartidae 643 f.  
 Caudex 636  
 Cecropia 84, 92, 94, 146, 247, 309, 376, 478 f., 532, 567, 697, 766, 888  
 – Cecropia peltata 309, 497, 838  
 Cedrela 145  
 – Cedrela odorata 145  
 Ceiba pentandra 78  
 Celosia 560  
 – Celosia cristata 560  
 Cenomyce rangiferina 28  
 Centropogon 705  
 – Centropogon surinamensis 705  
 Centrosema 67  
 – Centrosema angustifolium 436  
 Centunculus 619  
 – Centunculus minimus 513  
 Cephaelis 140, 407, 704  
 Cerastium 619, 657  
 Cerasus 671  
 Ceratodon purpureus 369  
 Ceratonia siliqua 736  
 Ceratophylla 465  
 Cereus peruvianus 730  
 Ceroxylon andicola 78, 687, 884

*Cestrum* 706  
 – *Cestrum hediondium* 749  
*Cetaria islandica* 28, 140  
*Chenopodiaceae* 701  
*Chenopodium* 750  
 – *Chenopodium ambrosioides* 701, 750  
 – *Chenopodium multifidum* 750  
 – *Chenopodium quinoa* 895  
*Cherimoya* 117  
*Chloris* 179  
 – *Chloris foliosa* 179  
*Chlorocardium rodiei* 189  
*Chomelia ribesioides* 117  
*Chorisia* 699  
 – *Chorisia ventricosa* 510  
*Chrysobalanaceae* 73, 97, 128, 266, 331, 770  
*Chrysobalanus* 94, 180, 795  
*Chuquiragua* 705  
*Chusqueae* 686 f.  
*Cinchona* 50, 522, 649, 654–656, 666, 672,  
 678 f., 692, 697, 703 f., 714, 723 f., 732,  
 754, 767, 796, 804  
 – *Cinchona condaminea* 680  
 – *Cinchona magnifolia* 691 f., 704, 715  
 – *Cinchona succirubra* 650, 679, 681, 691,  
 704, 804  
*Cinchonaceae* 191, 367, 401, 434, 478, 480  
*Cinclidotus fontinaloides* 414  
*Cipura paludosa* 435  
*Cissampelos assimilis* 118  
*Cissus* 749  
*Citharexylon* 706  
 – *Citharexylon scandens* 706  
*Citrosma* 664, 698  
*Cladonia* 235  
 – *Cladonia coccinea* 235  
*Cleistes rosea* 435  
*Clematis* 669  
*Cleome* 698, 750  
*Clusia* 87 f., 95, 667, 700, 703  
*Clusiaceae* 68, 83, 88 f., 104, 235, 332, 415,  
 700, 836  
*Coccoloba* 800–802  
 – *Coccoloba parimensis* 801  
*Coleoptera* 578, 769  
*Colicodendrum* 745  
 – *Colicodendrum scabridum* 745  
*Collophora* 238  
*Combretaceae* 66, 455, 728, 770  
*Combretum* 139  
*Commelinaceae* 697  
*Commelinaceae* 99, 697  
*Commianthus* 366, 413, 764  
 – *Commianthus schomburgkii* 413  
*Compositae* 127, 435 f., 561, 600, 642, 658,  
 664, 668, 705, 750, 770  
*Condaminea corymbosa* 522

*Confervae* 155, 210, 349  
*Connaraceae* 178, 238  
*Connarus* 398  
 – *Connarus crassifolius* 178  
*Convolvulaceae* 67, 118, 238, 247, 435, 706,  
 745  
*Copaifera* 189, 225, 479, 734  
 – *Copaifera martii* 189  
*Cordia* 351, 436, 706, 798 f.  
 – *Cordia callococca* 798  
 – *Cordia formicarum* 798  
 – *Cordia gerascantha* 798  
 – *Cordia graveolens* 351  
 – *Cordia interrupta* 436  
 – *Cordia nodosa* 798  
*Cordiaceae* 436, 706  
*Cornidia* 535, 702  
*Cossus* 696  
*Costus* 99  
*Couepia* 180  
*Couma* 435  
*Couroupita* 479 f.  
 – *Couroupita guianensis* 768  
*Coussapoa* 693  
*Coutoubaea* 120, 728  
*Crataegus* 619, 895  
*Crataeva* 728  
*Cremolobus* 619  
*Crescentia* 382, 560  
 – *Crescentia cujete* 97, 391, 573, 825  
*Crotalaria* 668, 750  
*Croton* 131, 799  
*Crucifera* 672, 698  
*Cryphaca* 552  
*Cryptocarpus* 748  
*Cucurbitaceae* 698, 770  
*Cuniculus* 98  
*Cunoniaceae* 702  
*Cupania* 128, 407  
*Cuphea* 427, 610, 668, 702, 750  
 – *Cuphea melvillae* 434  
*Curatella* 118, 232  
 – *Curatella americana* 116, 188, 507, 847  
*Cuscuteae* 118  
*Cyathea* 515, 608, 708, 884  
*Cyatheales* 101, 249, 478, 481, 550, 552, 608,  
 612, 622, 708, 884  
*Cyathianthus* 128  
*Cycadales* 346, 580  
*Cycas* 346  
*Cyclanthaceae* 88 f., 696  
*Cyclopeltis* 708  
*Cynips* 787  
*Cynoctona* 706  
*Cynodon* 750  
*Cynometra* 144

*Cynosurus cristatus* 628  
*Cyperaceae* 350, 435 f., 465, 647, 659,  
 695  
*Cyperus* 750  
*Cyphomandra* 128  
*Cyrtandraceae* 745  
*Cytisus* 619  
*Dactyloctenium aegyptiacum* 695  
*Dasyprocta* 97  
*Datura* 750  
*Daucus carota* 602  
*Davallia* 101, 515, 635, 708  
 – *Davallia lindenii* 635  
*Davilla* 118  
*Davya* 407  
*Decheuxia/Declieuxia chioccooides* 436  
*Decheuxia/Declieuxia herbacea* 435  
*Delostoma* 669  
 – *Delostoma integrifolium* 669  
*Dendroceros* 554  
*Desmanthus* 750  
*Desmodium* 668, 750  
 – *Desmodium adscendens* 434  
*Desmoncus* 87, 424  
*Dichromena* 178  
*Dichumena* 435  
*Dicksonia* 708  
*Dicorynia* 291  
 – *Dicorynia spruceana* 291, 456  
*Dicranum marianum* 368  
*Dicranum spurium* 28  
*Dictyocalyx* 750  
*Dictyopteris* 708  
*Didymochlaena* 707  
*Didymodon flexicaulis* 58  
*Didymodon gracilis* 640  
*Dilleniaceae* 88, 232  
*Dimorphandra* 366  
*Dioclea* 117, 702, 797  
*Dioscorea* 351, 396, 435, 697  
*Dioscoreaceae* 396, 435, 697  
*Diosmeus* 600  
*Diplazium* 515, 637, 707  
*Diplotropis nitida* 291, 456  
*Dipteris* 708  
*Dipteryx* 189, 639  
 – *Dipteryx odorata* 445 f.  
*Distichophyllum* 552  
*Ditassa* 435  
*Ditassa glaucescens* 435  
*Doliocarpus* 88  
*Draba* 683 f.  
*Dracontium* 130  
*Drepanocarpus* 86, 456  
 – *Drepanocarpus ferox* 140  
*Drosera* 231  
*Drupaceae* 73

*Drymaria* 701  
*Duranta* 706  
*Ebenaceae* 138, 366  
*Ecastaphyllum* 716  
*Echinochloa* 149  
*Echites* 67, 351, 435, 664, 706  
 – *Echites anceps* 407  
*Ecitonina* 775  
*Ehretiaceae* 668  
*Eichhornia* 107, 716  
*Elaeis guineensis* 444  
*Elaphoglossum* 707 f.  
*Elaphrium* 436  
*Eleagnaceae* 436  
*Eleocharis* 179  
*Embothrium* 536  
*Entodon* 552  
*Epidendrum* 351, 671  
*Epilobium* 668  
*Equisetum* 600, 636, 707 f.  
 – *Equisetum fluviatile* 600, 636  
 – *Equisetum giganteum* 636  
*Eragrostis* 750  
*Ericaceae* 619, 700  
*Eriocaulaceae* 179, 397  
*Eridendron* 77, 92, 95, 180  
*Eriope nudiflora* 435  
*Erisma* 381  
*Erythrina* 619, 667, 702  
 – *Erythrina amasisia* 510  
*Erythroxylon* 119, 838  
 – *Erythroxylon cataractarum* 838  
 – *Erythroxylon coca* 119, 234, 837  
*Escalloniaceae* 663  
*Eugenia* 191, 703  
*Euklyista* 183, 244, 496, 767  
 – *Euklyista spruceana* 480, 498  
*Eupatorium* 684, 705  
*Euphorbia* 750  
*Euphorbiaceae* 127 f., 145, 153, 187, 244, 396,  
 435, 445, 465, 698, 770, 800  
*Eurosia corymbosa* 480  
*Euterpe* 237, 610, 696  
 – *Euterpe edulis* 79  
 – *Euterpe precatoria* 610  
*Evolvulus linifolium* 435  
*Fabaceae* 336, 434–436, 456  
*Faboideae* 701, 716  
*Fabronia* 552  
*Faramea* 407, 704  
 – *Faramea odoratissima* 435  
*Farne* 29, 45, 67 f., 76, 89, 100 f., 107, 127 f.,  
 140, 170, 226, 235 f., 241, 249, 265,  
 273, 296, 302, 304, 307, 329, 346, 349,  
 366, 383, 405, 413, 457, 514–516, 546,

548–550, 552, 554, 567f., 606–608,  
 611f., 616, 618, 635f., 638, 649, 652, 667,  
 672, 679, 693, 707f., 799  
*Felis concolor* 692  
*Felis onça* 692  
*Festuca* 683  
 – *Festuca eskia* 628  
 – *Festuca tolucensis* 628  
*Ficus* 697  
*Fissidens* 352, 368  
*Flacourtiaceae* 436, 698  
*Flechten* 58, 68, 84, 89, 117, 140, 146, 182,  
 263, 273, 478, 549, 606, 688, 709, 863  
*Fragaria vesca* 699  
*Freziera* 700  
*Froehlichi* 774  
*Frullania* 554, 709  
*Fuchsia* 619, 671, 684, 703  
*Funaria hygrometrica* 368f.  
*Galipea* 302, 407  
 – *Galipea oppositifolia* 407  
*Galium saxatile* 413  
*Gardenia* 704  
*Gardoquia* 619  
*Gaultheria* 686  
*Genipa* 182, 270  
 – *Genipa americana* 191  
 – *Genipa macrophylla* 191, 270  
*Gentiana* 643, 657, 672, 801  
 – *Gentiana cernua* 643, 684  
 – *Gentiana cernua* 672  
*Gentianaceae* 728  
*Gentianaeae* 120, 330, 413, 511, 800  
*Geonoma* 71, 140, 237, 696  
*Geranium* 619, 683  
*Gesneraceae* 89, 706  
*Gesnerea* 435, 745, 800  
*Gleichenia* 708  
 – *Gleichenia glaucescens* 127  
*Gliricidia* 845  
*Gnaphalium* 657, 672, 705  
*Gnetaceae* 697  
*Gnetum* 418, 697  
 – *Gnetum trinervia* 697  
*Goniophlebium* 637, 708  
*Goniopteris* 707  
*Gonzalea* 704  
*Gramineae* 436, 695  
*Grammitis* 515  
*Graphidaceae* 84, 117, 709  
*Gräser* 66, 76, 110, 116, 119f., 131, 135, 146,  
 148f., 151, 153, 157, 170, 177, 178f., 187f.,  
 195, 202, 230f., 235f., 248f., 264, 381,  
 413, 465f., 478, 507, 566, 628, 643, 657,  
 660, 663, 668, 686, 693, 695, 731, 749f.,  
 770, 783, 895

*Grias* 703, 706  
*Grimmia fontinaloides* 414, 428  
*Grimmia longirostris* 640  
*Guaiacum* 700  
*Guarea* 128  
*Guatteria* 413, 700  
*Guilhelma speciosa* 237, 319, 333, 423, 667,  
 838  
*Gustavia* 291  
 – *Gustavia brasiliensis* 131  
 – *Gustavia fastuosa* 93  
*Guttifera* 88, 93, 95, 139, 770  
*Gymnogramme* 600  
 – *Gymnogramme calomelanos* 127, 708  
 – *Gymnogramme rufa* 125  
*Gymnopteris* 101, 707  
*Gymnostomum* 41f.  
*Gynerium* 496, 566, 731, 749, 889  
 – *Gynerium saccharinum* 600  
 – *Gynerium saccharoides* 146, 695, 889  
*Habenaria* 231, 436  
*Haemadictyon* 811  
 – *Haemadictyon amazonicum* 811  
*Haemodoraceae* 428, 435  
*Haloragaceae* 436  
*Hamelia* 704  
*Hancornia laxa* 331  
*Harpia harpyja* 644  
*Hedwigia* 411  
*Hedyotis* 658f.  
 – *Hedyotis ericoidea* 658  
*Heliconia* 99, 115, 568, 696  
*Helicophyllum* 552  
*Helicteres guazumaeifolia* 435  
*Helicocarpus* 699  
*Heliotypum* 750  
*Helosis brasiliensis* 140  
*Hemidycium* 707  
*Hemiptera* 300  
*Hemiragis aurea* 606  
*Hemitelia* 708  
*Henriettea* 93  
*Henriquezia* 222, 292, 424, 456, 515, 641  
 – *Henriquezia verticillata* 222  
*Hepaticae* 22, 25f., 29f., 34, 41, 44–47, 49f.,  
 52, 54, 56–58, 68, 226, 273, 296, 307,  
 366, 368f., 457f., 548, 552, 554, 578, 587,  
 606f., 612, 616, 638, 641, 709  
*Heracleum giganteum* 698  
*Herbera* 554  
*Herpestes* 179, 707  
 – *Herpestes chamaedryoides* 668  
 – *Herpestes salzmanii* 434  
*Heterostemon* 272, 381  
 – *Heterostemon mimos* 381  
 – *Heterostemon simplicifolia* 381  
*Hevea* 467, 836. Siehe auch *Siphonia*  
 – *Hevea brasiliensis* 91  
*Hieracium* 668  
*Hieronyma* 781  
*Hillia* 704  
*Hippocrateaceae* 238  
*Hippuris vulgaris* 184  
*Hirtella casquiariensis* 531  
*Hirtella physophora* 795  
*Holomitrium* 590  
*Hookeria* 368, 606, 610, 616, 709  
 – *Hookeria pallescens* 368  
 – *Hookeria pendula* 606  
*Hualla* 671  
*Humiriaceae* 235, 366  
*Humirium* 234, 332, 478  
 – *Humirium floribundum* 413  
*Hydrophytum* 806f.  
*Hydrangeaceae* 702  
*Hydranthellum callitrichoides* 436  
*Hydrocharella chaetospora* 150  
*Hydrocharideae* 465f.  
*Hydrocharis* 244, 783  
*Hydrocotyle* 513, 515, 619, 704  
 – *Hydrocotyle pusilla* 704  
*Hydropogon* 495  
*Hygrophila* 397  
*Hyloplia grandiflora* 117  
*Hymenaea* 92, 104  
*Hymenophylla* 101, 636, 708  
*Hymenophyllea* 606  
*Hyoscyamus niger* 839  
*Hypericum* 619  
 – *Hypericum perforatum* 66  
*Hypnum* 25, 28, 368, 402, 428  
 – *Hypnum catenulatum* 35  
 – *Hypnum flixinum* 58  
 – *Hypnum involvens* 369  
 – *Hypnum riparium* 402  
 – *Hypnum schreberi* 641  
 – *Hypnum tamariscinum* 369  
*Hypolepis* 606, 707  
*Hypolytrum* 128  
*Hypopterygium* 552  
*Hypoxis scorzoneraefolia* 436  
*Hyptis* 706  
 – *Hyptis dilatata* 436  
 – *Hyptis suaveolens* 706  
*Hyris* 179  
*Icica* 104, 139, 145f., 411, 700  
 – *Icica altissima* 145  
*Icterus* 197, 297  
*Icthyothera cunabi* 436  
*Ignia* 671  
*Ilex* 664, 843  
 – *Ilex paraguayensis* 811, 843  
*Indigofera* 702, 750  
*Inga* 66, 78, 93, 97, 128, 139, 194, 197, 207,  
 238, 249, 272, 308, 331, 333, 376, 381, 383,  
 397, 479, 532, 567, 669, 702, 704, 721, 746,  
 764, 767, 770  
 – *Inga corymbifera* 767  
 – *Inga micradeniae* 331  
 – *Inga niopis* 819  
 – *Inga rutilas* 331  
 – *Inga splendens* 767  
 – *Inga spruceana* 333  
 – *Inga spuria* 333  
 – *Inga versicolor* 249  
*Inia geoffrensis* 356  
*Ionidium* 140, 671  
 – *Ionidium oppositifolium* 140  
*Ipomoea* 381, 706  
 – *Ipomoea sericea* 435  
*Iriartea* 237, 582  
 – *Iriartea andicita* 610  
 – *Iriartea exorrhiza* 100  
 – *Iriartea ventricosa* 462, 489, 567, 610  
*Iridaea* 435  
*Iris* 665  
*Isertia parviflora* 436  
*Isoetes* 180  
 – *Isoetes amazonica* 180  
 – *Isoetes lacustris* 180  
*Isolepis* 179, 436, 695  
 – *Isolepis leucostachya* 436  
*Ixora capitellata* 434  
*Jabiru mycteria* 777f.  
*Jacquinia* 730  
 – *Jacquinia armillaris* 730  
*Jasminum* 120  
*Juglans* 780, 885  
*Juncus* 671  
*Jungermannia* 28, 30, 32, 140, 302, 554  
 – *Jungermannia bicuspidata* 369  
 – *Jungermannia francisci* 28  
 – *Jungermannia juniperina* 58  
 – *Jungermannia sphagni* 369  
 – *Jungermannia trichophylla* 369  
*Jussiaea* 120, 703, 783  
*Jussiaea* 184  
 – *Jussiaea acuminata* 435  
 – *Jussiaea amazonica* 184  
*Justicia* 707  
*Kyllingia odorata* 821  
*Labiateae* 67, 435f., 619, 668, 685, 706  
*Laburnum* 178  
*Lacistema* 119  
*Lafoensis* 188  
 – *Lafoensis densiflora* 187

*Lagenaria siceraria* 391  
*Lagerstroemia indica* 267, 271  
*Lagothrix humboldti* 207  
*Lantana* 436, 668, 706  
*Lastraea/Lastroea* 101, 708  
 – *Lastraea oreopteris* 128  
*Lauraceae* 81, 90, 92, 94, 97, 118, 139, 188 f., 226, 264 f., 270, 272, 331 f., 381, 391, 529, 600, 608, 612, 636, 694, 697, 701, 734, 754, 770, 780  
*Lecythidaceae* 81, 85, 95, 139, 236, 479, 770  
*Lecythis* 82, 98, 236, 272, 291, 764  
 – *Lecythis amara* 456  
*Leguminosera* 92, 95–97, 118, 131, 180, 186  
*Leguminosina* 81, 84 f., 103, 144, 178, 189, 236, 238, 265, 291, 331, 398, 532, 701 f., 728, 770, 797, 800  
*Leioscyphus* 554  
*Lejeunea/Lejeunea* 44 f., 57, 369, 709  
 – *Lejeunea holtii* 57, 61, 554  
 – *Lejeunea rosseltiana* 61  
*Lemna* 620  
*Lentibularia* 436  
*Leopoldina* 398  
 – *Leopoldinia piassaba* 59, 398  
 – *Leopoldinia pulchra* 182  
*Lepidocaryum* 375  
*Lepidopilum* 606  
*Lepidoptera* 769, 772  
*Lepidoziza* 548, 554, 709  
*Leptolobium nitens* 180  
*Leptophis ahaetulla* 526  
*Leria* 668  
*Leskeia pulvinata* 24, 26, 58  
*Leucobryum* 27  
 – *Leucobryum glaucum* 27, 422  
 – *Leucobryum martianum* 368, 422  
*Licania* 73, 139  
 – *Licania latifolia* 128  
 – *Licania turniva* 131  
*Liliaceae* 231, 436 f., 549  
*Lindsaea* 100, 548  
*Lippia* 750  
*Liriosma micrantha* 407  
*Litobrochia* 101, 515, 606, 707  
*Loasa* 703  
*Loasaceae* 703  
*Loaseae* 671  
*Lobelia* 659  
*Lobeliaceae* 705  
*Loganiaceae* 511, 764  
*Lomaria* 707 f.  
*Lonchocarpus spruceanus* 186  
*Lonicera* 96  
*Loranthaceae* 704  
*Loranthus* 89, 236, 479, 671, 704, 748 f.  
*Loricaria* 705

*Loureira* 304  
*Lucuma* 664  
*Luedenbergia* 704  
*Luehea* 406  
*Lupinus* 600, 657  
*Luziola* 132  
*Lycium* 669  
*Lycopodiaceae* 435  
*Lycopodium* 658, 707  
 – *Lycopodium cernuum* 127  
*Lygodium* 708  
*Lysianthus* 270, 413  
 – *Lysianthus uliginosus* 127  
*Lythraceae* 271, 434, 496, 510, 702, 750  
*Lyttia vesicatoria* 23  
*Mabea* 188, 800, 802  
 – *Mabea fistulifera* 187 f.  
*Macleania* 700  
*Maclura* 479, 482  
*Macromitrium* 368, 709  
*Majeta* 764, 794  
 – *Majeta guianensis* 795  
*Malpighia* 98, 131, 232  
*Malpighiaceae* 66, 232, 238, 351, 436, 699, 728, 770, 810, 815 f.  
*Malva* 67  
*Malvaceae* 699, 770  
*Mangifera indica* 78, 746  
*Mangroven* 66, 730  
*Manicaria saccifera* 108 f.  
*Manihot* 152, 232 f., 292, 310 f., 361, 389, 396, 435  
 – *Manihot aypi* 744, 810  
 – *Manihot esculenta* 396  
 – *Manihot utilissima* 71 f., 810  
*Manilkara bidentata* 103  
*Maranta* 99, 139, 696  
 – *Maranta arundinacea* 391  
 – *Maranta vijao* 718  
*Marantaceae* 333, 696  
*Marattia* 606, 608, 636  
*Marcgravia/Marcgravia umbellata* 87, 700  
*Marcgraviaceae/Marcgraviaceae* 407, 664, 700  
*Marchantia* 554  
*Marchantiophyta* 41, 57, 607, 709. Siehe auch *Hepatica*  
*Markea* 799  
 – *Markea ciliata* 799  
*Marginaria* 635  
*Marsileaceae* 465  
*Marsupiella stableri* 61  
*Martynia* 744, 750  
*Mastigobryum* 369, 548, 590  
*Mauritia juglandifolia* 190

*Mauritia* 74, 79, 98, 241, 401, 424, 610, 780  
 – *Mauritia aculeata* 101, 274  
 – *Mauritia carana* 458  
 – *Mauritia carinata* 274  
 – *Mauritia flexuosa* 74  
 – *Mauritia gracilis* 274  
 – *Mauritia subinervis* 461  
 – *Mauritia vinifera* 74, 401  
*Maximiliana* 237, 414  
 – *Maximiliana regia* 98, 237, 416, 765  
*Mayaca* 120  
 – *Mayaca michauxii* 119  
 – *Mayaca sellowinna* 119  
*Mayna* 128  
 – *Mayna laxiflora* 436  
*Maytenus* 748  
*Medicago* 619  
 – *Medicago sativa* 624  
*Megathyrsus maximus* 695  
*Melastoma* 92 f., 96, 98, 117, 120, 127, 128, 191, 226, 231 f., 236 f., 270, 301, 351, 424, 478, 510, 764, 781, 790, 793–795, 807  
*Melastomaceae* 68, 237, 265, 332, 377, 407, 413, 434, 436, 594, 667, 686, 703, 764, 770, 799  
*Meliaceae* 700  
*Melilotus* 750  
 – *Melilotus officinalis* 600  
*Melissa* 189  
*Melochia* 699  
*Meloe* 771  
*Memecylea* 332  
*Mendoza* 707  
*Meniscium* 101, 515, 707  
*Menispermaceae* 698  
*Menispermeae* 118, 240, 332  
*Mertensia* 567  
*Mesembryanthemum* 351  
*Meteoria* 709  
*Miconia* 407, 594, 703  
*Mictopterygium leiophyllum* 458  
*Mikania* 705, 749  
*Mimosa* 67, 90, 92, 131, 144, 153, 182, 232, 266, 436, 669, 716, 749, 773  
 – *Mimosa asperata* 197, 381, 465, 702, 749  
 – *Mimosa microcephala* 435  
 – *Mimosa orthocarpa* 131  
 – *Mimosa peregrina* 820  
*Mimosaceae* 196  
*Mimoseae* 236, 265, 400, 435 f., 702  
*Mimusops* 103  
*Mollia* 95  
 – *Mollia speciosa* 236  
*Mollugo* 701  
*Monimiaceae* 478, 698  
*Monnieria* 619, 668, 699  
*Monopteryx angustifolia* 329

*Moose* 15, 21, 24–26, 28–37, 41, 45 f., 50, 52, 54, 58, 68, 89, 100, 119, 226, 264, 273, 302, 366, 368 f., 414, 428, 491, 515, 548, 550, 552, 554, 568, 578, 585, 587 f., 590, 606, 608, 610–613, 616, 618, 634, 640 f., 650, 670, 679, 683 f., 709, 750, 863  
*Moraceae* 81–83, 697  
*Morpho* 693  
*Mourera alcicornis* 140  
*Mouriria apiranga* 191  
*Mucor* 367  
*Mucuna* 244, 701  
*Muntingia calaburu* 699, 749  
*Muranda minor* 468  
*Muranda siphonoidea* 468  
*Musa* 99, 108, 215, 488, 524, 560, 566, 601, 663, 780  
*Musaceae* 99, 696, 770  
*Musci* 29, 30, 42, 616, 708  
*Mutisia* 705  
*Mycteria americana* 491, 778, 822  
*Mygale* 528  
*Mygalomorpha* 528  
*Myrcia* 407, 684, 697, 703  
*Myricaceae* 697  
*Myriocolea irrorata* 607, 609  
*Myriophyllum* 620  
*Myristica* 236, 715  
 – *Myristica sebifera* 381  
*Myristiceae* 770  
*Myrmecodia* 806 f.  
*Myrmidonae* 764, 794 f.  
 – *Myrmidonae rotundifolia* 795  
*Myrodia brevifolia* 332  
*Myrsinaceae* 730  
*Myrsiniae* 235 f., 302, 407, 706  
*Myrtaceae* 332, 366, 407, 413, 671, 703, 770  
*Myrtus* 84, 93, 96, 98, 117, 133, 191, 197, 226, 232, 235–237, 257, 265, 272, 331, 510, 619, 764, 770  
*Mytilopsis* 554  
*Naias/Najas* 465, 750  
*Neckera disticha* 495  
*Neckera gracillima* 641  
*Neea* 436, 715  
*Neoptera* 300  
*Nepenthes* 804  
*Nephrodium* 708  
 – *Nephrodium serra* 128  
*Nephrolepis* 101, 708  
*Neptunia oleracea* 153  
*Niphobolus* 708  
*Nonatelia* 478, 480, 671, 704  
 – *Nonatelia guianensis* 139  
*Norantea* 700  
 – *Norantea guianensis* 139, 664

*Nyctagineae* 748, 750  
*Nymphaea salzmanni* 128  
*Ochnaceae* 770  
*Ochroma* 92, 699, 895  
*Ochthocosmus* 366  
*Ocotea cymbarum* 189  
*Ocotea puchury-major* 270  
*Ocotea quixos* 754, 758  
*Octoblepharum albidum* 368  
*Octoblepharum cylindricum* 368  
*Odontoglossum* 643, 671, 696  
*Odontoschisma sphagnii* 26f.  
*Oenocarpus* 237, 442, 444, 458  
 – *Oenocarpus bacaba* 241, 444  
 – *Oenocarpus disticha/distichus* 239, 241, 444  
 – *Oenocarpus minor* 442  
 – *Oenocarpus pataua* 444, 567  
*Oenothera* 703  
*Olaceace* 301, 366  
*Olaceinae* 407  
*Omphalanthus* 369  
*Onagraceae* 435, 703  
*Oncidium* 643, 671, 697  
*Opegrapha* 117  
*Ophioglossum* 515  
*Orchidaceae* 82, 236, 302, 643, 664, 672, 696f.  
*Orchideae* 428, 435f., 619, 671  
*Orchis* 296, 350f., 407, 634  
 – *Orchis conopea* 231  
*Ormosia coccinea* 825  
*Ormosia excelsa* 183  
*Orontiacea* 301  
*Orthotrichum* 640, 709  
 – *Orthotrichum affini* 640  
 – *Orthotrichum striatum* 640  
*Outea acaciaefolia* 180, 381  
*Oxalidaceae* 700  
*Oxalidales* 728  
*Oxalis* 491, 700  
*Oxybaphus* 750  
*Oxygenium* 707  
  
*Pagamea* 413, 764  
*Palaeognathae* 606  
*Palicourea riparia* 120  
*Palma* 40, 56, 71, 73f., 76–80, 82–84, 87, 90, 93, 98–101, 108f., 111, 115, 120, 129, 134, 136, 140, 159, 182f., 185, 189, 202, 207f., 232, 234, 236f., 240f., 249, 267, 269, 274, 300, 304, 307f., 320, 331, 346, 352, 360, 374–376, 379, 382f., 390, 398, 400, 407, 413, 416, 418, 424, 427, 442–445, 458–461, 463, 472, 479f., 484, 489, 516, 532, 550, 564, 567, 573,

579f., 610, 612, 615, 665, 667, 687, 696, 704, 716, 746, 763, 765, 770, 780, 821, 835f.  
*Palmaceae* 696  
*Palmfarne*, siehe Cycadales  
*Panax* 704  
*Pandanaceae* 407, 481f.  
*Pandaneae* 458  
*Panicum* 119, 381, 665, 695, 749  
 – *Panicum amplex* 566  
 – *Panicum latifolium* 436  
 – *Panicum spectabile* 466  
*Papalanthus* 397  
*Papayaceae* 698  
*Papilionaceae* 92, 236, 701  
*Pariana* 76  
*Parkia* 144  
 – *Parkia americana* 400  
 – *Parkia discolor* 144  
*Parkinsonia aculeata* 748  
*Parmelia* 68  
*Paspalum* 116, 413, 669, 749  
 – *Paspalum conjugatum* 695  
 – *Paspalum pellitum* 187  
 – *Paspalum pulchrum* 187  
 – *Paspalum pyramidale* 149, 381, 466  
*Passeriformes* 782  
*Passiflora* 698, 716, 749  
 – *Passiflora foetida* 67  
 – *Passiflora foetida* 749  
*Passifloraceae* 698, 770  
*Paullinia* 88, 699, 816  
 – *Paullinia capitata* 435  
 – *Paullinia cupana* 205, 841  
 – *Paullinia pinnata* 190, 845  
 – *Paullinia sorbilis* 841  
*Paxiuba barriguda* 462  
*Pectis elongata* 186  
*Peltogyne* 92, 104  
*Penelope* 403  
 – *Penelope cristata* 781  
*Peperomia* 67, 89, 701  
*Perama hirsuta* 414, 434  
*Peridium* 128  
*Peristeria humboldtii* 428  
*Persea gratissima* 780  
*Peschiera* 706  
 – *Peschiera latiflora* 120  
*Petiveriaceae* 619  
*Phascum* 368  
*Phaseoleae* 381, 702, 797  
*Phaseolus* 127, 248, 668, 702  
 – *Phaseolus monophyllus* 435  
*Phegopteris* 707  
*Philodendron* 458, 696  
*Phlebodium* 434  
*Phragmicomia* 44, 369

*Phyllanthus* 698  
 – *Phyllanthus fluitans* 153, 244, 465  
 – *Phyllanthus salviaefolius* 145  
*Phyllogonium* 552, 590  
*Phymatodes schomburgkii* 799  
*Physalis* 750, 803  
*Physocalymma* 271, 510  
*Physoclada* 798  
*Phytelephas* 481  
 – *Phytelephas equatorialis* 580  
 – *Phytelephas macrocarpa* 481  
 – *Phytelephas microcarpa* 579f.  
*Phytogium fulgens* 585  
*Pilea* 697  
*Pilze* 89, 140, 328, 367, 635, 688, 822  
*Piperaceae* 701, 770  
*Piptadenia niopo* 819  
*Piptadenia peregrina* 820  
*Pistia* 150, 466, 783  
 – *Pistia stratiotes* 107  
*Pithecellobium* 66, 619, 764  
*Plagiochila* 40, 42, 369, 458, 548, 590, 670, 709  
*Plantaginaceae* 184  
*Plantago* 657f., 683  
*Platonia* 415  
*Platycarpum orinocense* 436  
*Platymiscium* 800, 802  
*Pleopeltis* 101, 708  
*Pleroma* 436, 686  
*Plumiera* 436, 435  
 – *Plumiera phagedenica* 116  
 – *Plumiera phagedaenica* 847  
*Podocarpus* 684, 885  
*Podostema* 246, 273, 315, 397, 782  
*Podostemaceae* 700  
*Podostemeae* 140, 329–331, 770  
*Poinciana pulcherrima* 488  
*Polemoniaceae* 619  
*Polybotrya* 707  
*Polycarpaea* 701  
 – *Polycarpaea brasiliensis* 179  
*Polygala* 186, 231, 265, 414, 600, 668, 699, 731  
 – *Polygala gracilis* 434  
 – *Polygala paniculata* 699  
 – *Polygala subtilis* 186, 414  
 – *Polygala variabilis* 435  
 – *Polygala vulgaris* 97, 699  
*Polygalaceae* 434  
*Polygaleae* 238, 247, 424, 435, 619, 699  
*Polygonaceae* 381, 701, 770, 800f.  
*Polygonum* 99, 381, 750, 800  
*Polylepis* 684, 696  
*Polygonaceae* 479  
*Polyподиaceae* 434  
*Polyodium* 606, 635f., 707, 799

Rhizoboleae 366, 398, 458  
*Rhus* 104  
*Rhynchospora* 435  
*Riccia* 153  
*Richardsonia* 671  
*Roccella tinctoria* 731  
*Rosaceae* 178, 702  
*Roupala* 619  
*Rubia reboun* 704  
*Rubiaceae* 45, 68, 84, 96, 116f., 120, 125,  
 139, 184, 231, 236, 366, 407, 413, 434–  
 436, 480, 515, 552, 671, 704, 764, 770,  
 792, 796  
*Rubus* 42, 702  
 – *Rubus urticaefolius* 702  
*Rudgea* 435  
*Rumex* 683  
*Ruprechtia* 800  
 – *Ruprechtia jamesonii* 802  
*Rutaceae* 302, 407, 600, 604, 619  
*Ruyschia* 407  
  
*Salix cinerea* 749  
*Salix humboldtiana* 110, 465, 478, 482,  
 497, 746  
*Salvertia* 187f.  
 – *Salvertia convallarioides* 187  
 – *Salvertia vochysioides* 188  
*Salvia* 671  
*Salvinia* 150, 153, 466, 783  
 – *Salvinia hispida* 128  
*Samydeae* 435, 698, 770  
*Sanguisorba minor* 98, 684  
*Sanguisorbeae* 702  
*Sanicula europaea* 513  
*Sapindaceae* 190, 205, 238, 407, 435, 479,  
 663, 699, 770, 816, 839  
*Sapindus cerasinus* 190  
*Saponaria ocymoides* 120  
*Sapotaceae* 103, 728, 764, 836  
*Sarcostemma* 749  
*Sassafras* 376, 734, 833  
*Sauraaja* 699  
*Scalia* 554  
 – *Scalia andina* 29  
 – *Scalia hookeri* 29  
*Schiekia orinocensis* 435  
*Schizaea* 235, 413  
*Schlototheimia* 709  
*Schnella* 85, 92  
 – *Schnella splendens* 85  
*Schuebleria* 413  
*Scirpus* 750  
 – *Scirpus validus* 647  
*Scitamineae* 76, 99, 770  
*Scleria* 351, 695  
*Sclerolobium* 95, 796f.

– *Sclerolobium odoratissimum* 797  
 – *Sclerolobium paniculatum* 797  
 – *Sclerolobium tinctorium* 797  
*Scolopendra* 355  
*Scoparia dulcis* 750  
*Scrophidariaceae* 707  
*Scrophulacea* 351  
*Scrophulariaceae* 436, 728, 750  
*Scrophulariae* 434  
*Securidaca* 97  
*Selaginella* 76, 170, 236, 301, 307, 349,  
 425, 435, 457, 481, 495, 636, 707  
*Sendtnera* 709  
*Seneconida* 705  
*Senecio* 672  
*Serjania* 92, 117, 242, 479, 699  
*Serpulida* 176  
*Setaria* 413  
*Sida glomerata* 699, 702  
*Sida pichinchensis* 683  
*Silene* 619  
*Simaruba* 92  
 – *Simaruba versicolor* 120  
*Sipanea* 407  
 – *Sipanea acinifolia* 436  
 – *Sipanea glomerata* 436  
 – *Sipanea limnophila* 184  
 – *Sipanea ocyoides* 120  
 – *Sipanea radicans* 435  
 – *Sipanea rupicola* 407  
*Siphocampylus* 705  
*Siphonia* 92, 467f. Siehe auch *Hevea*  
 – *Siphonia brevifolia* 467  
 – *Siphonia elastica* 467  
 – *Siphonia lutea* 422, 467  
 – *Siphonia spruceana* 183  
*Sisymbrium* 698  
*Smilaceae* 435, 697  
*Smilax* 86, 102, 308, 435, 662, 697,  
 737  
*Sobralia dichotoma* 350  
*Solanaceae* 706, 748, 770, 799  
*Solanaceas* 265, 668  
*Solanum* 67, 226, 300, 706, 771, 803  
 – *Solanum jamaicense* 300, 771  
 – *Solanum nigrum* 750  
*Sonchus* 750  
*Spartium junceum* 603  
*Spergula* 179  
*Sphagnocetis* 369  
*Sphagnum* 26–28, 657  
*Spiraea* 669  
*Spiranthes* 697  
*Spondias* 728  
*Spongia* 697  
*Sprucea* 367  
*Stachys* 657, 668, 706  
  
*Stachytarpheta* 702, 706  
 – *Stachytarpheta jamaicensis* 706  
 – *Stachytarpheta mutabilis* 436  
*Stelis* 696  
 – *Stelis calodyction* 696  
*Stellaria* 619, 701  
*Stemodium* 750  
*Stenolobium coeruleum* 131  
*Sterculiaceae* 435, 699, 770  
*Stereocaulon paschale* 751  
*Sticta* 68  
*Stipa* 657, 683  
 – *Stipa javava* 628  
*Streptopogon erythrodontus* 640  
*Streptosolen jamesonii* 752  
*Strychnos* 781  
 – *Strychnos brasiliensis* 188, 191f., 467  
 – *Strychnos rondeletioides* 191, 331, 781  
*Swartzia* 84, 377  
 – *Swartzia argentea* 381  
 – *Swartzia callistemon* 84  
 – *Swartzia grandifolia* 139, 407  
 – *Swartzia microstylon* 436  
*Syagrus orinocensis* 427  
*Symmeria* 800  
*Symplocos cernua* 781  
*Syrrhopodon* 368  
  
*Tabernaemontana* 435  
*Tachia* 800, 801  
*Tachigalia* 332, 796, 802  
 – *Tachigalia caripes* 796  
 – *Tachigalia ptychophysca* 797  
*Tagetes* 685  
 – *Tagetes erecta* 560  
*Tamarindus indica* 119  
*Taguari* 802  
*Tecomia* 85, 92, 95, 182, 507, 661, 669,  
 707, 821  
 – *Tecomia toxophora* 227  
*Telanthera/Teleianthera* 701  
 – *Teleianthera peruviana* 750  
*Tenitis* 707  
*Tephrosia nitida* 131  
*Tephrosia toxicaria* 131  
*Terebinthus* 92, 97  
*Terminalia* 182, 400, 455, 728  
*Ternstroemiaceae* 71, 366, 699  
*Tessaria legitima* 479, 705, 749  
*Thalia* 99  
*Thalictrum* 685  
*Theobroma* 126  
 – *Theobroma spruceana* 128  
*Thevetia nerifolia* 336  
*Thevetia peruviana* 336  
*Thibaudia* 667, 700  
*Thraupidae* 782

*Thyrsiella* 554  
*Tiaridium indicum* 716, 750  
*Tilia* 95  
 – *Tilia europaea* 699  
*Tiliaceae* 236, 406, 435, 507, 699, 770  
*Tillaea* 619  
*Tillandsia* 89, 647  
 – *Tillandsia usneoides* 890  
*Tinamida* 606  
*Tococa* 332, 790–795, 803, 805, 807  
 – *Tococa anaphyscae* 794  
 – *Tococa bullifera* 791  
 – *Tococa isolensis* 791  
 – *Tococa macrophysca* 791  
 – *Tococa parviflora* 792  
 – *Tococa planifolia* 792–794  
 – *Tococa pterocalyx* 792, 803  
 – *Tococa scabriuscula* 128  
*Tocoyena puberula* 116  
*Tocoyena velutina* 435  
*Tortula* 554  
 – *Tortula agraria* 554  
 – *Tortula denticulata* 640  
*Trachypus* 709  
*Tradescantia* 99  
*Trichilia* 700  
*Trichomanes* 101, 236, 548, 667, 708  
*Trichopogon* 413  
*Triplaris* 701, 800, 802  
 – *Triplaris schomburgkii* 801  
 – *Triplaris surinamensis* 479, 701, 800  
*Tripsacum* 249  
*Triurideae* 328, 330  
*Turnera* 434  
*Turneraceae* 434, 436  
*Tussacia* 435  
*Typha trullensis* 750  
  
*Ulmaceae* 482, 697  
*Umbelliferae* 658, 704  
*Uncaria* 86, 704, 722  
 – *Uncaria guianensis* 86, 721, 704  
*Urania* 333  
*Urticaceae* 697  
*Utricularia* 179f., 184, 231, 351, 411, 424,  
 436  
 – *Utricularia quinquedentata* 184  
 – *Utricularia spruceana* 179  
  
*Vaccinia* 590, 686, 696, 700  
 – *Vaccinia mortina* 686  
*Vacciniaceae* 619, 700  
*Vachellia* 806  
*Valeriana* 619, 657f., 683, 705  
*Valerianaceae* 705  
*Varronia rotundifolia* 748  
*Vellozia* 428

*Verbena* 264, 560, 707  
– *Verbena littoralis* 750  
*Verbenaceae* 434, 436, 619, 706, 770  
*Vernonia* 705  
– *Vernonia polyccephala* 705  
*Veronica* 619  
*Verrucariae* 140  
*Victoria* 122, 153, 783  
– *Victoria amazonica* 121f.  
– *Victoria regia* 121  
*Viola* 265, 619, 683  
*Violaceae* 482  
*Viscum* 82, 89, 117  
*Vismia* 381, 715  
– *Vismia guianensis* 66  
– *Vismia macrophylla* 381  
– *Vismia uvulifera* 715  
*Vitex* 728  
– *Vitex orinocensis* 436  
*Vochysia* 96, 510  
– *Vochysia ferruginea* 186, 510  
*Vochysiaceae* 187, 329f., 332, 381, 770  
*Voyrieeae* 328, 330

*Weinmanniae* 535, 612, 702  
*Weissia calcarea* 140  
*Werneria* 657, 672, 683, 705  
– *Werneria nubigena* 657  
*Wettinia* 582, 610  
– *Wettinia maynensis* 582, 835  
*Wulffia stenoglossa* 435

*Xanthoxylum* 507  
*Xiphopteris* 707  
*Xylophia* 381  
– *Xylophia salicifolia* 435  
– *Xylophia spruceana* 332  
*Xyridaceae* 424, 436  
*Xyrideae* 186, 413

*Yangua tinctoria* 506

*Zingiberaceae* 696  
*Zygophylleae* 700