Epioblasma (= Dysnomia) turgidula Epioblasma (= Dysnomia) walkeri Fusconaia cuneolus Fusconaia edgariana Lampsilis higginsi

Lampsilis orbiculata orbiculata

Lampsilis satura Lampsilis virescens Plethobasis cicatricosus Plethobasis cooperianus Pleurobema plenum Potamilus (= Proptera) capax

Quadrula intermedia Quadrula sparsa

Toxolasma (= Carunculina)

cylindrella

Unio (Mcgalonaias/?/) nickliniana Dnio (Lampsilis/?/) tampicoensis

tecomatensis

Villosa (= Micromya) trabalis

FLORA

ARACEAE

Alocasia sanderiana Alocasia zebrina

CARYOCARACEAE

Caryocar costaricense

CARYOPHYLLACEAE

Gymnocarpos przewalskii Melandrium mongolicum

Silene mongolica Stellaria pulvinata

CUPRESSACEAE

Pilgerodendron uviferum

CYCADACEAE

Encephalartos spp. Microcycas calocoma Stangeria eriopus

GENTIANACEAE

Prepusa hookeriana

HUMIRIACEAE

Vantanea barbourii

JUGLANDACEAE

Engelhardtia pterocarpa

LEG UMINOSAE

Ammopiptanthus mongolicum Cynometra hemitomophylla

Platymiscium pleiostachyum

LILIACEAE

Aloe albida Aloe pillansii Aloe polyphylla Aloe thorncroftii Aloe vossii

MELASTOMATACEAE

Lavoisiera itambana

MELIACEAE

Guarea longipetiola Tachigalia versicolor

MORACEAE

Batocarpus costaricense

ORCHIDACEAE

Cattleya jongheana Cattleya skinneri Cattleya trianae Didiciea cunninghamii Laelia lohata

Lycaste virginalis var. alba

Peristeria elata

PINACEAE

Abies guatamalensis Abies nebrodensis

PODOCARPACEAE

Podocarpüs costalis Podocarpus parlatorei

PROTEACEAE

Orothamnus zeyheri

Protea odorata

RUBIACEAE

Balmea stormae

SAXIFRAGACEAE

Ribes sardoum

(GROSSULARIACEAE) TAXACEAE

Fitzroya cupressoides

ULMACEAE

Celtis aetnensis

WELWITSCHIACEAE

Welwitschia bainesii

ZINGIBERACEAE

Hedychium philippinense

ANHANG II

Erläuterung:

- Die in diesem Anhang auf geführten Arten werden bezeichnet
 - a) mit dem Namen der Art oder
 - als Gesamtheit der einem höheren Taxon (Ordnungsstufe der Systematik) oder einem bestimmten selben angehörenden Arten.
- Die Abkürzung "spp." wird zur Bezeichnung aller Arten eines höheren Taxon verwendet.
- Sonstige Bezugnahmen auf höhere Taxa als Arten nur der Information oder Klassifikation.
- Ein Sternchen (*) neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß eine oder mehrere geographisch abgegrenzte Populationen, Unterarten oder Arten des betreffenden Taxon im Anhang I aufgeführt sind und daß diese Populationen, Unterarten oder Arten von Anhang II ausgenommen sind.
- Das Zeichen (44) vor einer Zahl neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bezeichnet Teile oder Erzeugnisse, die in Verbindung damit für die Zwecke dieses Übereinkommens wie folgt spezifiziert sind:

44 1 bedeutet Wurzel

44 2 bedeutet Holz

#3 bedeutet Stämme.

- Das Zeichen (—) vor einer Zahl neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß bestimmte geographisch abgegrenzte Populationen, Unterarten, oder Gruppen von Arten wie folgt von der betreffenden Art oder dem betreffenden Taxon ausgenommen sind:
 - 101 Arten, die keine Fettpflanzen sind.
- Das Zeichen (+) vor einer Zahl neben dem Namen einer Art oder eines höheren Taxon bedeutet, daß nur bestimmte geographisch abgegrenzte Populationen, Unterarten oder Arten der betreffenden Art oder des betreffenden Taxon wie folgt in diesem Anhang aufgeführt sind:
 - + 201 Alle nordamerikanischen Unterarten
 - + 202 Neuseeländische Arten
 - + 203 Alle Arten der Familie auf dem amerikanischen Kontinent
 - + 204 Australische Population.

FAUNA

MAMMALIA

MARSUPIALIA

Macropodidae

Dendrolagus inustus **Dendrolagus ursinus**

INSECTIVORA

Erinaceidae

Erinaceus frontalis