



Liste der in CITES und der VO(EG) 338/97 geschützten Baumarten

Stand: 05.03.2026 (CITES), 05.03.2026 (EU)

In der Tabelle auf den folgenden Seiten sind alle gegenwärtig geschützten Baumarten zum o.g. Stand aufgeführt. Die alphabetische Sortierung der Arten erfolgt über den wissenschaftlichen Artnamen. Wenn der Schutzstatus mit einer Anmerkung (Annotation) verbunden ist, wird das mit dem Raute-Zeichen '#' und einer Ziffer neben dem Schutzstatus deutlich gemacht. Die Erklärung der jeweiligen Anmerkung finden Sie am Ende der Tabelle nach der letzten aufgeführten Art.

Die artenschutzrechtlichen Bestimmungen sind vom jeweiligen Schutzstatus und gegebenenfalls der damit verbundenen Anmerkung abhängig. Dazu beachten Sie bitte ausschließlich den Schutzstatus der jeweiligen Art nach der VO(EG) 338/97, den Sie der Spalte 'EU-Schutz' entnehmen können. Differenzen zwischen den Spalten 'WA-Schutz' und 'EU-Schutz' resultieren

aus dem jeweils unterschiedlichen Datum des völkerrechtlichen Inkrafttretens (90 Tage nach Beschlussfassung) und der EU-Umsetzung (ab Veröffentlichung der entsprechend geänderten Anhänge der VO(EG) 338/97). Das in Klammern unter dem Schutzstatus aufgeführte Datum bezieht sich auf den Tag, ab dem der Schutzstatus Rechtskraft erlangte. Gibt es zu einem Schutzstatus eine Historie, ist der nicht mehr gültige Schutzstatus unter dem aktuellen Schutzstatus grau dargestellt. Diese Angaben werden benötigt, wenn der Nachweis erbracht werden muss, dass es sich um Holz handelt, das aus der Zeit vor der Erstlistung der betroffenen Art in CITES stammt (Vorerwerb=pre convention).

Die Auflistung der einzelnen Arten der Gattungen *Afzelia* spp. (Afzelia, afrikanische Populationen), *Cedrela* spp. (Zeder), *Dalbergia* spp. (Palisander), *Diospyros* spp. (Ebenholz), *Dipteryx* spp. (Tonka, Cumaru), *Gonystylus* spp. (Ramin), *Handroanthus* spp. (Ipe), *Khaya* spp. (Afrikanisches Mahagoni, afrikanische Populationen), *Pterocarpus* spp. (Paduak, afrikanische Populationen) und *Tabebuia* spp. (Pau D'arco sind aus Übersichtsgründen am Ende der Tabelle aufgeführt.

Die artenschutzrechtlichen Bestimmungen für die Einfuhr oder Wiederausfuhr von Holz geschützter Baumarten haben wir ausführlich auf unserer Internetseite beschrieben (<https://www.bfn.de/holz-holzprodukte>).

Tab. 1: Liste der in CITES und der VO(EG) 338/97 geschützten Baumarten, Stand: 23.02.2023 (CITES), 20.05.2023 (EU); Erläuterungen der Anmerkungen am Ende der Gesamtliste, Schutzhistorie/-zukunft ist grau abgebildet (nicht mehr oder noch nicht gültig)

Wissenschaftliche Artenbezeichnung (Synonyme nicht vollständig)	Handelsnamen bzw. Landesbezeichnungen (Auswahl)	WA-Schutz	EU-Schutz (bis 31.05.1997 galt der WA-Schutz)	Natürliche Verbreitung
<i>Abies guatemalensis</i> (<i>syn. A. tacanensis</i>)	Guatemala Tanne, Pinbete, Abeto mexicana, Guayami Guatemala fir, Hallarin, Mexican fir, Oyamel, Pinabete, Plumajatzin, Plumajillo de montana	I (01.07.1975)	A (01.06.1997)	El Salvador, Guatemala, Honduras, Mexiko
<i>Adansonia grandidieri</i>	Grandidier's Baobab	II ^{#16} (02.01.2017)	B ^{#16} (04.02.2017)	Madagaskar
<i>Azelia spp.</i> (Nur Arten der afrikanischen Populationen; die Auflistung dieser <i>Azelia</i> -Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.)	Afrikanisches Mahagoni, African mahogany, <i>Azelia</i> , Pod mahogany, African oak, Doussié, Lingué	II ^{#17} (23.02.2023)	B ^{#17} (20.05.2023)	Mittleres bis südliches Afrika
<i>Aniba rosaeodora</i> (<i>syn. A. duckei</i>)	Rosenholz, Rosewood Tree, Carcara, Legno di rose, Pau rosa, Palo de Rosa	II ^{#12} (23.06.2010)	B ^{#12} (15.08.2010)	Brasilien, Ecuador, Franz. Guyana Kolumbien, Peru, Surinam, Venezuela
<i>Aquilaria spp.</i>	Agalloco, Agar wood, Agar, Aggalichandanam, Agru, Aloewood, Calambac, Calamboe, Eaglewood, Gaha-ru, Gia, Hasi, Kalambak, Karas, Klaw, Lignaloos, Maderade Agar, Paradiesholz, Sasi, Tugge, Ugar	II ^{#14} (12.01.2005) <i>A. malaccensis</i> (16.02.1995)	B ^{#14} (22.08.2005) <i>A. malaccensis</i> (01.06.1997)	Asien (Indomalaysia)

<i>Araucaria araucana</i> (syn: <i>A. imbricata</i> , <i>A. chilensis</i> , <i>A. dombeyi</i> , <i>Abies columbaria</i> , <i>Pinus araucana</i>)	Andentanne, A. de Chile, A.espinuda, A. imbricata, Chile Pine, Monkey Puzzle, Pehuen, Pino, Pinonero	I (28.06.1979) II (01.07.1975)	A (01.06.1997)	Argentinien, Chile
<i>Aucoumea klaineana</i>	Angouma, Angum, Gabun-Mahagoni, Moukoumi, Gaboon, Okoumé, Okaka, Ongoumi, Zonga	----	D ^{\$5} (19.01.2022)	West- und Zentralgabun, Äquatorialguinea, Republik Kongo, Kamerun
<i>Baillonella toxisperma</i>	Adjap, African pear wood, Ayap, Dimpampi, Muamba jaune	----	D ^{\$5} (19.01.2022)	Zentral- und Westafrika
<i>Balmea stormiae</i> (syn. <i>B. stormae</i>)	Ayuque	I (01.07.1975)	A (01.06.1997)	El Salvador, Guatemala, Mexiko
<i>Beaucarnea spp.</i>	Elefantenfußbaum, Elephant foot tree	II (02.01.2017)	B (04.02.2017)	Belize, El Salvador, Guatemala, Honduras, Mexiko
<i>Boswellia spp.</i>	Weihrauch	----	D ^{\$4} (19.01.2022)	Afrika, Indien, Pakistan, Oman, Jemen
<i>Bulnesia sarmientoi</i> (syn. <i>B. gancedoi</i>)	Palo santo, Ibiocái, Holy wood	II ^{#11} (23.06.2010) III (12.02.2008)	B ^{#11} (15.08.2010) C ^{#11} (11.04.2008)	Argentinien, Bolivien, Brasilien, Paraguay
<i>Caryocar costaricense</i>	Aji, Ajillo, Ajo, Almendrillo, Caballokup, Cagri, Chawari, Manu, Piquia, Plomillo, Sawari	II ^{#4} (18.01.1990) I (01.07.1975)	B ^{#4} (01.06.1997)	Costa Rica, Kolumbien, Panama, Venezuela
<i>Cedrela spp.</i> (Nur Populationen der Neotropen = Staaten, die zu den tropischen und subtropischen Regionen in Mittel- und Südamerika, einschl. Mexiko, sowie der Karibik gehören)	Cedro, Cedar	II ^{#6} (28.08.2020)	B ^{#6} (28.08.2020)	Mittel- und Südamerika

Alle Arten der Gattung Cedrela. Die Auflistung dieser Cedrela Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.

<i>Cedrela fissilis</i>	Cedro, Cedar	III ^{#5} (14.10.2010) Listungsländer: Bolivien, Brasilien (09.05.2016)	C ^{#5} (26.11.2016) Listungsland: Brasilien (15.12.2012) Listungsland: Bolivien (14.02.2012) D ^{§4} (mit Ausnahme der Population von Bolivien, die in Anhang C enthalten war) (11.04.2008)	Costa Rica, Panama, Südamerika
<i>Cedrela lilloi</i> (ab 28.08.2020 C <i>Cedrela angustifolia</i> syn. <i>Cedrela lilloi</i>)	Cedro, Cedar	III ^{#5} (14.10.2010) Listungsländer: Bolivien, Brasilien (09.05.2016)	C ^{#5} (26.11.2016) Listungsland: Brasilien (15.12.2012) Listungsland: Bolivien (14.02.2012) D ^{§4} (mit Ausnahme der Population von Bolivien, die in Anhang C enthalten war) (11.04.2008)	Argentinien, Bolivien, Brasilien, Kolumbien, Paraguay, Peru
<i>Cedrela montana</i>	Cedro, Cedar	—	D ^{§4} (11.04.2008)	Ecuador, Kolumbien, Paraguay, Venezuela
<i>Cedrela oaxacensis</i>	Cedro, Cedar	—	D ^{§4} (11.04.2008)	Mexiko
<i>Cedrela odorata</i>	Cedro, Spanische Zeder, Cedar	III ^{#5} (27.04.2011) (14.10.2010, 12.01.2001) Listungsländer: Bolivien, Brasilien	C ^{#5} (15.12.2012) (14.02.2012) (05.08.2001) D ^{§4} (mit Ausnahme der Populationen von Bolivien, Brasilien, Kolumbien,	Karibik, Südamerika, Zentralmexiko,

Zusätzlich haben folgende Länder ihre nationalen Populationen angegeben:
Kolumbien, Guatemala, Peru
Guatemala, Peru, die in Anhang C enthalten waren)
(14.02.2012, 11.04.2008)

Cedrela salvadorensis	<i>Cedro, Cedar</i>	—	D ^{§4} (11.04.2008)	Zentralamerika
Cedrela tonduzii	<i>Cedro, Cedar</i>	—	D ^{§4} (11.04.2008)	Zentralamerika
<i>Dalbergia nigra</i>	Bahia Rosewood, Brazilian Rosewood, Brasilianisches Rosenholz, Cabeuna, Cabiuna do mato, Cabiuna rajada, Camboriuna, Jacaranda de Bahia, J. de indios, J. negro, J. preto, J. cavi-una, J. zinho, Palisander, Palisandro de Brasil, P. de Rio, i-anowood, Rio-Palisander, Rio rosewood, Saborana, Ur- auna	I (11.06.1992 für EU 20.07.1992)	A (01.06.1997)	Brasilien
<i>Dalbergia spp.</i> Alle Arten der Gattung <i>Dalbergia</i> mit Ausnahme der Art <i>Dalbergia nigra</i> (Anhang I CITES/Anhang A EUVO) Die Auflistung dieser <i>Dalbergia</i> Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.	Palisander, Rosewood, Rosenholz	II ^{#5} (02.01.2017)	B ^{#15} (04.02.2017)	Afrika, Asien, Mittel- und Südamerika
<i>Dalbergia spp.</i> Alle Arten der Population Madagaskars (zur Zeit 48 Arten) (5 <i>Dalbergia</i> -Arten der Population Madagaskars waren vorher in Anhang III CITES und Anhang C der EUVO)	Madagaskar-Palisander, Rosenholz	II ^{#5} (12.06.2013) III ^{#5} (22.12.2011) Listungsland: Madagaskar (Arten siehe unten nach	B ^{#5} (10.08.2013) C ^{#5} (15.12.2012) (Arten siehe unten nach der Fußnotenerklärung)	Madagaskar

geschützt. Zur besseren Übersichtlichkeit finden Sie die Auflistung dieser Arten separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen)		der Fußnoten- erklärung)		
Dalbergia calycina (syn. Amnerimnon calycium) Nur die Population Guatemalas		III ^{#6} (05.02.2015) Listungsland: Guatemala	C ^{#6} (26.11.2016) Listungsland: Guatemala	Mexiko, Zentral Amerika
Dalbergia cochinchinensis (syn. Dalbergia cambodiana)	Thailändisches Palisander, Thailand Rosewood, Siamese Rosewood, Tracwood, Phayung	II ^{#5} (12.06.2013)	B ^{#5} (10.08.2013)	Kambodscha, Laos, Thailand, Vietnam
Dalbergia cubilquitzensis Nur die Population Guatemalas		III ^{#6} (05.02.2015) Listungsland: Guatemala	C ^{#6} (26.11.2016) Listungsland: Guatemala	Mexiko, Zentral Amerika
Dalbergia darienensis Nur die Population von Panama		III ^{#2} (22.12.2011) Listungsland: Panama	C ^{#2} (15.12.2012)	Kolumbien, Panama
Dalbergia glomerata (syn. Amnerimnon glomeratum) Nur die Population Guatemalas		III ^{#6} (05.02.2015) Listungsland: Guatemala	C ^{#6} (26.11.2016) Listungsland: Guatemala	Mexiko, Zentral Amerika
Dalbergia granadillo (syn. Amnerimnon granadillo)	Granadillo Palisander	II ^{#6} (12.06.2013)	B ^{#6} (10.08.2013) D ^{S4} (11.04.2008)	Mexiko
Dalbergia retusa (syn. Amnerimnon retusum)	Cocobolo, Nicaragua rosewood, Palo negro, Salamanderholz	II ^{#6} (12.06.2013) III ^{#5} (Nur Population von Guatemala)	B ^{#6} (10.08.2013) C ^{#5} (Nur Population von Guatemala)	Mexiko, Zentralamerika

(12.02.2008)
 II^{#2}
 (Nur Population von Panama)
 (22.12.2011)
 Leistungsländer: Guatemala, Panama

(11.04.2008)
 C^{#2}
 (Nur Population von Panama)
 (15.12.2012)
 D^{S4}
 (mit Ausnahme der Populationen, die in Anhang C enthalten waren)
 (15.12.2012)
 (11.04.2008)

Dalbergia stevensonii	Honduras rosewood, Honduras Palisander	II ^{#6} (12.06.2013)	B ^{#6} (10.08.2013)	Belize, Guatemala, Honduras
		III ^{#5} (Nur Population von Guatemala) (12.02.2008) Listungsland: Guatemala	C ^{#5} (Nur Population von Guatemala) (11.04.2008) D ^{S4} (mit Ausnahme der Populationen, die in Anhang C enthalten waren) (11.04.2008)	
Dalbergia tucurensis	Guatemalan rosewood	III ^{#6} (05.02.2015) Listungsland: Guatemala (24.06.2014) Listungsland: Nicaragua	C ^{#6} (26.11.2016) Listungsland: Guatemala (20.12.2014) Listungsland: Nicaragua	Mexiko, Zentralamerika
Diospyros spp.	Ebenholz	II ^{#5} (12.06.2013)	B ^{#5} (10.08.2013)	Madagaskar
	Alle Arten der Population Madagaskars Keine andere Population ist in den Anhängen von CITES bzw. der EU-Verordnung aufgeführt (Zur besseren Übersichtlichkeit finden Sie die Auflistung dieser Arten separat am Ende der Tabelle nach den Erklärungen der Anmerkungen)	III ^{#5} (22.12.2011) Listungsland: Madagaskar (Arten siehe unten nach der Fußnoten-erklärung)	C ^{#5} (15.12.2012) (Arten siehe unten nach der Fußnoten-erklärung)	
Dipteryx spp.	Cumaru, Tonka	II ^{#17} (25.11.2024)	B ^{#17} (25.11.2024) D ^{S5} (20.05.2023)	Zentral- und Südamerika
	Alle Arten der Gattung Dipteryx spp. Die Auflistung dieser			

Dipteryx-Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.

<i>Dipteryx panamensis</i> (syn. <i>Dipteryx oleifera</i>)	Almendro de montana, Waldmandelbaum	II ^{#17} (25.11.2024) III (13.02.2003) Listungsländer: Costa Rica, Nicaragua	B ^{#17} (25.11.2024) C (30.08.2003)	Costa Rica, Honduras, Kolumbien, Nicaragua, Panama
<i>Entandrophragma cylindricum</i>	Aboudikro, Bibitu, Lotouhé, Sapelli, Sapele, Sapele mahogany, Sapeli Mahonie	----	D ^{#5} (19.01.2022)	Tropisches Afrika
<i>Fitzroya cupressoides</i> (syn. <i>F. patagonica</i>)	Alerce, Chilean false larch, Cipres de la Patagonia, Lahuan, Lahuen, Zypresseneibe	I (22.10.1987, alle Populationen) II (29.07.1983, nur die chilenische Küstenpopulation, alle anderen Populationen blieben in I) I (01.07.1975)	A (01.06.1997)	Argentinien, Chile
<i>Fraxinus mandshurica</i>	Asiatische Schwarzesche, Mandschurische Esche, Manchurian Ash	III ^{#5} (24.06.2014) Listungsland: Russische Föderation	C ^{#5} (20.12.2014)	China, Japan, Korea, Südosten Russlands
<i>Gonystylus spp.</i> Alle Arten der Gattung <i>Gonystylus spp.</i> Die Auflistung dieser <i>Gonystylus</i> -Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.	Ramin, Melawis	II ^{#4} (12.01.2005) III (06.08.2001)	B ^{#4} (22.08.2005) C (05.08.2001)	Brunei Indonesien, Malaysia Singapur
<i>Guaiacum spp.</i>	Bois de Gaiac, B. d. vie, B. saint, Bastard Lignum-vitae, Commoner Lignum-vitae,	II ^{#2} (13.02.2003)	B ^{#2} (30.08.2003)	Florida (USA), Karibik, Kolumbien, Mexiko,

<p>Gaiac male, G. officinale, Guayac, Guayacan genuino, G. negro, Guayaco, Madera de gaiac, Palo sano, P. santo, Pockholz, Tree of live, Wood of live, Guayacan blanco, Guayacancillo,</p>	<p>- <i>G. officinale</i> (11.06.1992) - <i>G. sanctum</i> (01.07.1975)</p>	<p>- <i>G. officinale</i> (01.06.1997) - <i>G. sanctum</i> (01.06.1997)</p>	<p>Zentralamerika, Venezuela</p>
--	---	---	--------------------------------------

<p><i>Guibourtia demeusei</i> (syn. <i>Copaifera demeusei</i>)</p>	<p>Bubinga</p>	<p>II^{#15} (02.01.2017)</p>	<p>B^{#15} (04.02.2017)</p>	<p>Westafrika</p>
<p><i>Guibourtia pellegriniana</i> (syn. <i>Copaifera coleosperma</i>)</p>	<p>Bubinga</p>	<p>II^{#15} (02.01.2017)</p>	<p>B^{#15} (04.02.2017)</p>	<p>Westafrika</p>
<p><i>Guibourtia tessmannii</i> (syn. <i>Coapifera tessmannii</i>)</p>	<p>Bubinga</p>	<p>II^{#15} (02.01.2017)</p>	<p>B^{#15} (04.02.2017)</p>	<p>Westafrika</p>
<p><i>Gyrinops spp</i></p>	<p>Agarholz, Adlerholz</p>	<p>II^{#14} (12.01.2005)</p>	<p>B^{#14} (22.08.2005)</p>	<p>Indomalaysia, Laos, Sri Lanka</p>
<p><i>Handroanthus spp.</i> Alle Arten der Gattung <i>Handroanthus</i>. Die Auflistung dieser <i>Handroanthus</i>- Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.</p>	<p>Ipê, Lapacho, Poui, Pau d'arco</p>	<p>II^{#17} (25.11.2024)</p>	<p>B^{#17} (25.11.2024) D^{§5} (19.01.2022)</p>	<p>Mittel- und Südamerika, Karibik</p>
<p><i>Khaya spp.</i> Nur Arten der afrikanischen Populationen; Die Auflistung dieser <i>Khaya</i>- Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.</p>	<p>Afrikanisches Mahagoni, Lagos-Mahagoni, Kap Lopez Mahagoni, Grand Bassam Mahagoni, Douala mahonie</p>	<p>II^{#17} (23.02.2023)</p>	<p>B^{#17} (20.05.2023) D^{§5} (19.01.2022)</p>	<p>Tropisches Afrika, Madagaskar</p>
<p><i>Magnolia liliifera var. obovata</i></p>	<p>Egg-Magnolia, Balukhat, Boramthuri, Champak, Pankakro, Patpatta, Safan,</p>	<p>III^{#1} (16.11.1975)</p>	<p>C^{#1} (01.06.1997)</p>	<p>Asien</p>

	Siffo, Taungme Baum	<i>Listungsland:</i> <i>Nepal</i>			
<i>Millettia stuhlmannii</i>	Jambire, Mpande, Panga panga, Partridge wood	----	D ⁵⁵ (19.01.2022)		Tropisches Afrika
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	Okoubakabaum	----	D ⁵² (19.01.2022)		Westafrika
<i>Oreomunnea pterocarpa</i> (<i>syn: Engelhardtia pterocarpa</i>)	Gavilan blanco, Gavilan	II ^{#4} (11.06.1992) I (01.07.1975)	B ^{#4} (01.06.1997)		Costa Rica, Mexiko, Panama
<i>Osyris lanceolata</i> Nur die Populationen von Burundi, Äthiopien, Kenia, Ruanda, Uganda, Tansania; keine andere Population ist in den Anhängen von CITES bzw. der EU-Verordnung aufgeführt	Afrikanisches Sandelholz African Sandalwood	II ^{#2} (12.06.2013)	B ^{#2} (10.08.2013)		Südliches und östliches Afrika
<i>Paubrasilia echinata</i> (<i>syn. Caesalpinia e.</i>)	Fernambuk, Brazil Wood, Pau Brasil	II ^{#10} (13.09.2007)	B ^{#10} (11.04.2008)		Brasilien
<i>Pericopsis elata</i> (<i>syn: Afrormosia elata</i>)	Afrossosia, Awawai, Assamela, Ayin, Baracara, Bohala, Egbi, Ejen, Elo, Jatobaly do Igapo, Kokriki, Kokrodua, Mekoe, Mohole, Obang, Ole, Olel pardo, Peonio, Satinwood, Tento, Yellow Satinwood	II ^{#17} (26.11.2019) II ^{#5} (11.06.1992)	B ^{#17} (14.12.2019) B ^{#5} (01.06.1997)		West- und Zentralafrika
<i>Pilgerodendron uviferum</i> (<i>syn: Juniper uvifera, Libocedrus tetragona, L. uvifera, Thuja tetragona</i>)	Cedro, Cipres de Chile, C. de las Guaitecas, C. de las Islas Len, Chilenische Flusszeder, Cipres, Ten	I (01.07.1975)	A (01.06.1997)		Argentinien, Chile
<i>Pinus koraiensis</i> (<i>syn. Pinus mandschurica</i>)	Korea-Kiefer, Korean Pine	III ^{#5} (14.10.2010) <i>Listungsland:</i> <i>Russische Föderation</i>	C ^{#5} (14.02.2012)		China, Japan, Korea, Russische Föderation

<i>Platymiscium ostachyum</i>	<i>plei-</i> Cristobal, Macacauba, Ñambar	II ^{#4} (18.01.1990) I (01.07.1975)	B ^{#4} (01.06.1997)	Zentralamerika
<i>Podocarpus neriifolius</i>	Amanu, Banuas, Black pine, Brown-pine, Bukiti, Cachar, Cipres, Cipresillo, C. loreto, Dionai, Djamudju, Gunsí, Igem, Jamuju, Jati, Jiniari, Kuasi, Lampias, Landin, Lant, Lohansung, Malaal-maciga, Manio, Maniu, Matai, Merak, Miro, Mse, Musenene, Mushunga, Olean-derblättrige Steineibe, Pasnig, Paya, Payarmeí, Pine, Pinho bravo, P. castaneto, P. chaquiro, Podo de Asia, P. lant, Podo, Podoc, Rempayan, Sampinur, Santada, Setada, Slusala, Thitmin, Thitmin-po	III ^{#1} (16.11.1975) <i>Listungsland:</i> <i>Nepal</i>	C ^{#1} (01.06.1997)	Asien
<i>Podocarpus parlatorei</i> (<i>syn: P. angustifolia</i>)	Manio, Monteromero, Pino blanco, Pino del cerro, P. montano, Pinoholzbaum, White pine	I (01.07.1975)	A (01.06.1997)	Argentinien, Bolivien, Peru
<i>Prunus africana</i> (<i>syn: Pygeum africanum</i>)	African cherry, Afrikanisches Stinkholz, Alumty, Gwane, Lluo, Mgambo, Mkomohoyo, Mseneo, Muiri, Ntasea, Pygeum, Red stinkwood, Tenduet, Wotan-gue,	II ^{#4} (16.02.1995)	B ^{#4} (01.06.1997)	Afrika
<i>Pterocarpus spp.</i> Nur Arten der afrikanischen Populationen; Die Auflistung dieser Pterocarpus- Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.	African Padauk, Mlombwa, Mukula, Mkula, Mukulungu, Padouk, Bloodwood, Barwood	II ^{#17} (23.02.2023)	B ^{#17} (20.05.2023)	Afrika
<i>Pterocarpus erinaceus</i>	African Rosewood, Pau Sangué, Vene	II (02.01.2017) III ^{#1} (09.05.2016)	B (04.02.2017) C ^{#1} (26.11.2016)	Westafrika Zentralafrika

		Listungsland: Senegal	Listungsland: Senegal	
<i>Pterocarpus tinctorius</i>	African padauk, Mukula, Mkula, Nkula, Mlombwa, Mkurungu, Mkulungu, Tacula, Mninga maji	II ^{#6} (26.11.2019)	B ^{#6} (14.12.2019)	Angola, Dem. Rep. Kongo, Burundi, Tansania, Malawi, Mosambik, Sambia
<i>Pterocarpus macrocarpus</i>	Burma-Padouk, Maidu	----	D ^{§4} (19.01.2022)	Kambodscha, Laos, Myanmar, Thailand, Vietnam
<i>Pterocarpus santalinus</i>	Agaru, Agarugandhamu, Atti, Chandanum, Honne, Lal Chan, Lalchandan, Parangam, Raktachandan, Raktagandhamu, Ratamjali, Red sandal Wood, Red-sanders, Rotes Sandelholz, Sandalo rojo, Sivappu, Tilaparnni, Yerra	II ^{#7} (16.02.1995)	B ^{#7} (01.06.1997)	Indien, Sri Lanka
<i>Quercus mongolica</i>	Mongolische Eiche, Mongolian Oak	III ^{#5} (24.06.2014) Listungsland: Russische Föderation	C ^{#5} (20.12.2014)	China, Japan, Korea, Mongolei, Russische Föderation (Ostsibirien)
<i>Roseodendron spp.</i>	Primavera, Araguaney	II ^{#17} (25.11.2024)	B ^{#17} (25.11.2024) D ^{§5} (19.01.2022)	Zentralamerika, Süd-Mexiko, Kolumbien, Venezuela,
<i>Roseodendron chryseum</i>	Araguaney, Cañaguete, Flor de amarillo, Roble amarillo	II ^{#17} (25.11.2024)	B ^{#17} (25.11.2024) D ^{§5} (19.01.2022)	Kolumbien, Venezuela
<i>Roseodendron donnell-smithii</i>	Gold tree, Guayacán blanco, Guayapé, Palo blanco, Primavera, San Juan, White Mahogany	II ^{#17} (25.11.2024)	B ^{#17} (25.11.2024) D ^{§5} (19.01.2022)	Mittel-Südamerika
<i>Swietenia humilis (syn: S. bijuga, S. cir-rhata)</i>	Mexican mahogany, Honduras mahogany, Caoba de Honduras, Cao-bach,	II ^{#4} (01.07.1975)	B ^{#4} (01.06.1997)	Zentralamerika

	Cobano, Cuabilla, Flor de venadillo, Gateado Mahagonibaum, Guayach, Mabu, Mova, Palo de Zopilote, Venadillo, Zapaton			
<i>Swietenia macrophylla</i> (syn: <i>S. candollei</i> , <i>S. belizensis</i>) Nur Populationen der Neotropen = Staaten, die zu den tropischen und subtropischen Regionen in Mittel- und Südamerika, einschl. Mexiko, sowie der Karibik gehören	Acajou amerique, Aguano, American mahagony, Amerikanischer Mahagoni Araputanga, Bigleaf mahagony, Caoba de Centro America, Caoba de hoja ancha, Caoba de Honduras, Caoba del Atlantico, Caoba del sur, Caoba, Coabillo, Cobano, Gateado, Gateads, Mahogany, Mara boliviana, Mara, Mogno, Mogu, New World Mahogany, Orura, Swietenie, Venadillo, Zapaton, Zopilote	II ^{#6} (15.11.2003) III (16.11.1995)	B ^{#6} (15.11.2003) C (01.06.1997)	Mittel- und Südamerika
<i>Swietenia mahagoni</i> (syn: <i>Cedrela mahagoni</i> , <i>Cedrus mahagoni</i> , <i>S. mahogani</i> , <i>S. fabrilis</i> , <i>S. acutifolia</i> , <i>S.m. var.praecociflora</i>)	Acajou de Cuba, Acajou de Santo Domingo, Aguano, Amerikanisches Mahagoni, Caoba de Cuba, Caoba española, Caoba, Caobilla, Chiculte, Coabillo, Cobano, Cuban Mahagoni, Dominican mahagoni, Echter Mahagoni, Gateado, jamaican mahagoni, Madeira, Mahog, Mahogany, Mogno, Orura	II ^{#5} (11.06.1992)	B ^{#5} (01.06.1997)	Florida (USA), Karibische Region, nördliches Südamerika
<i>Tabebuia</i> spp. Alle Arten der Gattung <i>Tabebuia</i> spp. Die Auflistung dieser <i>Tabebuia</i> -Arten finden Sie separat am Ende der Tabellen nach den Erklärungen der Anmerkungen.	Amapate, Amapola, Flor morado, Macuilxuatl, Mayflower, Roble, Roble blanco, Roble de sabana, Rosa morada, White Cedar	II ^{#17} (25.11.2024)	B ^{#17} (25.11.2024) D ^{§5} (19.01.2022)	Tropisches Südamerika, Zentralamerika, Karibik
<i>Taxus chinensis</i> und <i>infraspezifische Taxa</i> dieser Art (syn. <i>T. wallichiana</i>)	Chinesische Eibe	II ^{#2} (12.01.2005)	B ^{#2} (22.08.2005)	Asien

var. chinensis				
Taxus cuspidata und infraspezifische Taxa dieser Art	Japanische Eibe	II ^{#2} (12.01.2005)	B ^{#2} und (5) (22.08.2005)	Asien
Taxus fuana und infraspezifische Taxa dieser Art		II ^{#2} (12.01.2005)	B ^{#2} (22.08.2005)	Asien
Taxus sumatrana und infraspezifische Taxa dieser Art		II ^{#2} (12.01.2005)	B ^{#2} (22.08.2005)	Asien
(syn. Lephalotaxus sumatrana)				
Taxus wallichiana (syn: T.baccata ssp. wallichiana)	Barme salle, Basmi, Bhirmie, Birmi chogam, Birmi, Brahmi, Burmie, Cheongbu, Dhunu, Ding-sableh, Gallu, Himalayan Yew, lichujhau, Manduparni, Postil, Talis patra, Tcheiraygulab, Teheiray-sulah, Tejo de Asia, Tejo del Himalaya, Thuner, Thuno, Tunsi, Wal-lichs Eibe, Zirnupbirmi	II ^{#2} (16.02.1995)	B ^{#2} (01.06.1997)	Asien
Tetracentron sinense	Ährenblütiger Scheinjudasbaum, Tetracentron	III ^{#1} (16.11.1975) Listungsland: Nepal	C ^{#1} (01.06.1997)	Buthan, China, Indien, Myanmar, Nepal, Vietnam
Widdringtonia whytei	Mulanje cedar, Mulanje cypress, Mkunguza	II (26.11.2019)	II (14.12.2019)	Malawi

Erläuterung der Anmerkungen

#1

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien)
- In-vitro-Sämlings- oder Zellkulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden
- Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen und

- d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* stammen

#2

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Samen und Pollen und
- b) fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit

#4

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Samen (einschließlich Samenkapseln von *Orchidaceae*), Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien). Die Ausnahme gilt nicht für Samen von *Cactaceae spp.*, ausgeführt aus Mexiko, und Samen von *Beccariophoenix madagascariensis* und *Neodypsis decaryi*, ausgeführt aus Madagaskar;
- b) In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- c) Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen;
- d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattung *Vanilla* (*Orchidaceae*) und der Familie *Cactaceae* stammen;
- e) Stängel, Blüten sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von außerhalb ihres natürlichen Verbreitungsgebiets eingebürgerten oder künstlich vermehrten Pflanzen der Gattungen *Opuntia*, Untergattung *Opuntia*, und *Selenicereus* (*Cactaceae*) stammen, und
- f) fertige Produkte von *Euphorbia antisyphilitica*, verpackt und für den Einzelhandel bereit.

#5

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter

#6

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz und Furnierblätter sowie Sperrholz

#7

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Holzschnitzel, Pulver und Extrakte

#7 Wortlaut gültig bis 12.09.2007

Bezeichnet Stämme, Holzschnitzel und unverarbeitetes gebrochenes Material; für die Europäische Union galt diese Anmerkung bis zum 10.04.2008)

#10

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, mit Ausnahme von fertigen Musikinstrumenten, fertigem Musikinstrumentenzubehör und fertigen Musikinstrumententeilen, die ausschließlich für den nicht-kommerziellen Handel zum Zwecke der bezahlten und unbezahlten Aufführung, des persönlichen

Gebrauchs, der Ausstellung, der Ausleihe, des Wettbewerbs, des Unterrichts, der Bewertung oder der Reparatur bestimmt sind, sofern dies nicht zu einer Änderung der Eigentumsverhältnisse führt und der Transport nicht zum Verkauf, zur Übertragung oder zur Entsorgung des Exemplars außerhalb des üblichen Wohnsitzstaates des Eigentümers erfolgt. Nullquote für wild geerntete Exemplare (Herkunftscode W), die zu kommerziellen Zwecken gehandelt werden.

#10 Wortlaut gültig bis 04.03.2026

Alle Teile, Erzeugnisse und Endprodukte mit Ausnahme der Wiederausfuhr von fertigen Musikinstrumenten, fertigem Musikinstrumentenzubehör und fertigen Musikinstrumententeilen.

#10 Wortlaut gültig bis 22.02.2023

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, einschließlich Rohlinge, die zur Anfertigung von Bogen für Streichinstrumente verwendet werden.

#11

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz, Pulver und Extrakte. Für Enderzeugnisse, die solche Extrakte als Zutaten enthalten, einschließlich Duftstoffe, wird davon ausgegangen, dass sie nicht unter diese Anmerkung fallen.

#11 Wortlaut gültig bis 01.01.2017

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz, Pulver und Extrakte.

#12

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz und Extrakte. Für Enderzeugnisse, die solche Extrakte als Zutaten enthalten, einschließlich Duftstoffe, wird davon ausgegangen, dass sie nicht unter diese Anmerkung fallen

#14

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- g) Samen und Pollen
- h) In-vitro-Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden;
- i) Früchte;
- j) Blätter;
- k) aufgebrauchtes Adlerholzpulver, einschließlich gepresste Pulver in jeglicher Form;
- l) fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit; diese Ausnahme gilt nicht für Holzschnitzel, Perlen, Gebetsketten und Schnitzereien.

bis 01.01.2017 galt der Buchstabe f) in folgender Formulierung: fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit, diese Ausnahme gilt nicht für Perlen, Rosenkränze und Schnitzereien.

#15 (ab 26.11.2019 CITES, ab 14.12.2019 EU)

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Blätter, Blüten, Pollen, Früchte und Saatgut

- b) Fertigprodukte bis zu einem maximalen Gewicht von 10 kg Holz der geschützten Holzart pro Sendung
- c) Fertige Musikinstrumente, fertige Musikinstrumententeile und fertiges Musikinstrumentenzbehör
- d) unter Anmerkung #4 fallende Teile und Erzeugnisse von *Dalbergia cochinchinensis*;
[Anmerkung: alle Teile, Erzeugnisse und weiter verarbeiteten Produkte unterliegen den Bestimmungen, Ausnahmen b) und c) gelten nicht für diese Art]
- e) unter Anmerkung #6 fallende Teile und Erzeugnisse von *Dalbergia spp.* mit Ursprung in Mexiko, die aus Mexiko ausgeführt werden.

#15 (Wortlaut gültig bis 25.11.2019 CITES, bis 13.12.2019 EU)

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- a) Blätter, Blüten, Pollen, Früchte und Saatgut
- b) Nicht kommerzieller Handel mit einem Maximalgewicht von 10 kg pro Sendung
- c) unter Anmerkung #4 fallende Teile und Erzeugnisse von *Dalbergia cochinchinensis*;
(Anmerkung: alle Teile, Erzeugnisse und weiter verarbeiteten Produkte unterliegen den Bestimmungen, Ausnahme b) gilt nicht für diese Art)
- d) unter Anmerkung #6 fallende Teile und Erzeugnisse von ***Dalbergia spp.*** mit Ursprung in Mexiko, die aus Mexiko ausgeführt werden.

#16

Bezeichnet Samen, Früchte und Öle

#17

Bezeichnet Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz und verarbeitetes Holz

§2

Getrocknete und frische Pflanzen gegebenenfalls einschließlich Blätter, Wurzeln/Wurzelstöcke, Stämme, Samen/Sporen, Rinde und Früchte

§3

Stämme oder Holzblöcke, Bretter und Furnierblätter

§4

Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen:

- (a) Samen und Pollen
- (b) fertige Produkte, verpackt und für den Einzelhandel bereit

§5

Stämme oder Holzblöcke, Schnittholz, Furnierblätter, Sperrholz und verarbeitetes Holz (*).

(*) Verarbeitetes Holz ist folgendermaßen definiert: Holz (einschließlich Leisten, Friese für Parkett, nicht montiert), durchgehend geformt (gefedert, genutet, v-förmig verbunden, geperlt oder dergleichen) entlang von Kanten oder Flächen, auch gehobelt, geschliffen oder stirnseitig verbunden (HS-Code-Zolltarifnummer 44.09)

(5)

Diese VO gilt nicht für künstlich vermehrte, lebende Hybriden und Kultivare von *Taxus cuspidata* in Töpfen oder kleinen Behältern, die jeweils mit einem Etikett versehen sind oder denen ein Begleitdokument beiliegt, aus denen der Name des Taxons oder der Taxa hervorgeht und auf denen der Wortlaut "künstlich vermehrt" angebracht ist.

Afzelia spp. (Afrikanisches Mahagoni, Pod mahogany)

Alphabetische Auflistung der afrikanischen Afzelia-Baumarten (*Afzelia spp.*), die seit 23.02.2023 in Anhang II^{#17} CITES und seit 20.05.2023 in Anhang B^{#17} VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten.

Afzelia africana, *Afzelia bella*, *Afzelia bipindensis*, *Afzelia pachyloba*, *Afzelia parviflora*, *Afzelia peturei*, *Afzelia quanzensis*

Cedrela spp. (Zeder, Cedar, Cedro)

Alphabetische Auflistung der Zedern-Baumarten (*Cedrela spp.*), die seit 28.08.2020 in Anhang II^{#6} CITES und seit 28.08.2020 in Anhang B^{#6} VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten.

Die Arten, die vorher in Anhang III^{#5} CITES und Anhang C^{#6} bzw. Anhang D^{§4} VO(EG) 338/97 standen, sind vorn in der Tabelle mit allen relevanten Daten separat aufgeführt.

Cedrela angustifolia (syn. *Cedrela lilloi*), *Cedrela balansae*, *Cedrela discolour*, *Cedrela dugesii*, *Cedrela fissilis*, *Cedrela kuelapensis*, *Cedrela lilloi*, *Cedrela longipetiolulata*, *Cedrela molinensis*, *Cedrela monroensis*, *Cedrela montana*, *Cedrela nebulosi*, *Cedrela oaxacensis*, *Cedrela odorata* (Syn.: *Cedrela adenophylla*, *Cedrela brachystachya*, *Cedrela brownie*, *Cedrela caldasana*, *Cedrela cubensis*, *Cedrela glaziovii*, *Cedrela guianensis*, *Cedrela hassleri*, *Cedrela huberi*, *Cedrela imparipinnata*, *Cedrela longipes*, *Cedrela Mexicana*, *Cedrela mexicana* var. *puberula*, *Cedrela mourae*, *Cedrela occidentalis*, *Cedrela odorata* var. *xerogeiton*, *Cedrela palustris*, *Cedrela paraguariensis*, *Cedrela paraguariensis* var. *brachystachya*, *Cedrela paraguariensis* var. *hassleri*, *Cedrela paraguariensis* var. *multijuga*, *Cedrela rotunda*, *Cedrela sintenisii*, *Cedrela velloziana*, *Cedrela whitfordii*, *Cedrela yucatanana*), *Cedrela saltensis*, *Cedrela salvadorensis*, *Cedrela tonduzii*, *Cedrela weberbaueri*

Dalbergia spp. (Palisander, mit Ausnahme der Art *Dalbergia nigra*)

Alphabetische Auflistung der Palisanderarten (*Dalbergia spp.*), die seit 02.01.2017 in Anhang II^{#15} CITES und seit 04.02.2017 in Anhang B^{#15} VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten. Gelistet sind alle Arten der Gattung *Dalbergia spp.*

Die Art *Dalbergia nigra* ist hier nicht mit aufgeführt, da sie von der *Dalbergia* spp. Listung ausgenommen ist und in Anhang I CITES sowie Anhang A der VO(EG) 338/97 steht:

Dalbergia abbreviate, *Dalbergia abrahamii*, *Dalbergia acariiantha*, *Dalbergia acuta*, *Dalbergia acutifoliolata*, *Dalbergia adami*, *Dalbergia afzeliana*, *Dalbergia agudelo*, *Dalbergia ajudana*, *Dalbergia albertisii*, *Dalbergia albiflora*, *Dalbergia altissima*, *Dalbergia amazonica*, *Dalbergia amerimmon*, *Dalbergia andampensis*, *Dalbergia arbutifolia*, *Dalbergia arbutifolia* subsp. *Aberrans*, *Dalbergia armata*, *Dalbergia asamica*, *Dalbergia aurea*, *Dalbergia bakeri*, *Dalbergia balansae*, *Dalbergia bariensis*, *Dalbergia baronii*, *Dalbergia bathiei*,

Dalbergia beccarii, *Dalbergia beddomei*, *Dalbergia benthamii*, *Dalbergia berteroi*, *Dalbergia bignonae*, *Dalbergia bintuluensis*, *Dalbergia boehmii* subsp. *Stuhlmannii*, *Dalbergia boehmii*, *Dalbergia bojeri*, *Dalbergia boniana*, *Dalbergia borneensis*, *Dalbergia brachystachya*, *Dalbergia bracteolata*, *Dalbergia brasiliensis*, *Dalbergia brownie*, *Dalbergia burmanica*, *Dalbergia calderonii*, *Dalbergia calycina*, *Dalbergia cambodiana*, *Dalbergia campenonii*, *Dalbergia cana*, *Dalbergia candenatensis*, *Dalbergia canescens*, *Dalbergia capuronii*, *Dalbergia carringtoniana*, *Dalbergia catingicola*, *Dalbergia caudate*, *Dalbergia cearensis*, *Dalbergia chapelieri*, *Dalbergia chlorocarpa*, *Dalbergia chontalensis*, *Dalbergia clarkei*, *Dalbergia cochinchinensis*, *Dalbergia commiphoroides*, *Dalbergia comorensis*, *Dalbergia confertiflora*, *Dalbergia congensis*, *Dalbergia congesta*, *Dalbergia congestiflora*, *Dalbergia coromandeliana*, *Dalbergia crispa*, *Dalbergia cubilquitzensis*, *Dalbergia cucullata*, *Dalbergia cuiabensis*, *Dalbergia cultrate*, *Dalbergia cumingiana*, *Dalbergia curtisii*, *Dalbergia cuscatlanica*, *Dalbergia dalzielii*, *Dalbergia darienensis*, *Dalbergia davidii*, *Dalbergia debilis*, *Dalbergia decipularis*, *Dalbergia delphinensis*, *Dalbergia densa*, *Dalbergia densiflora*, *Dalbergia dialoides*, *Dalbergia discolor*, *Dalbergia dongnaiensis*, *Dalbergia duarensis*, *Dalbergia duperreana*, *Dalbergia dyeriana*, *Dalbergia ealaensis*, *Dalbergia ecastaphyllum*, *Dalbergia elegans*, *Dalbergia emirnensis*, *Dalbergia enneaphylla*, *Dalbergia entadoides*, *Dalbergia eremicola*, *Dalbergia ernest-ulei*, *Dalbergia errans*, *Dalbergia erubescens*, *Dalbergia falcata*, *Dalbergia fischeri*, *Dalbergia floribunda*, *Dalbergia florifera*, *Dalbergia foliolosa*, *Dalbergia foliosa*, *Dalbergia forbesii*, *Dalbergia fouilloyana*, *Dalbergia frutescens*, *Dalbergia frutescens* var. *tommentosa*, *Dalbergia funera*, *Dalbergia fusca*, *Dalbergia gardneriana*, *Dalbergia gentilii*, *Dalbergia gilbertii*, *Dalbergia glaberrima*, *Dalbergia glabra*, *Dalbergia glandulosa*, *Dalbergia glaucescens*, *Dalbergia glaucocarpa*, *Dalbergia glaziovii*, *Dalbergia glomerata*, *Dalbergia godefroyi*, *Dalbergia gossweileri*, *Dalbergia gracilis*, *Dalbergia granadillo*, *Dalbergia grandibracteata*, *Dalbergia grandistipula*, *Dalbergia greveana*, *Dalbergia guttembergii*, *Dalbergia hainanensi*, *Dalbergia hancei*, *Dalbergia havilandii*, *Dalbergia henryana*, *Dalbergia heudelotii*, *Dalbergia hiemalis*, *Dalbergia hildebrandtii* var. *scorpioides*., *Dalbergia hildebrandtii*, *Dalbergia hirticalyx*, *Dalbergia horrida*, *Dalbergia horrida* var. *glabrescens*, *Dalbergia hortensis*, *Dalbergia hoseana*, *Dalbergia hostilis*, *Dalbergia hullettii*, *Dalbergia humbertii*, *Dalbergia hupeana*, *Dalbergia hygrophila*, *Dalbergia intermedia*, *Dalbergia intibucana*, *Dalbergia inundata*, *Dalbergia iquitosensis*, *Dalbergia jaherii*, *Dalbergia jingxiensis*, *Dalbergia junghuhnii*, *Dalbergia kerrii*, *Dalbergia kingiana*, *Dalbergia kisantuensis*, *Dalbergia kostermansii*, *Dalbergia kunstleri*, *Dalbergia kurzii*, *Dalbergia lacei*, *Dalbergia lacteal*, *Dalbergia lakhonensis*, *Dalbergia lanceolaria*, *Dalbergia lanceolaria* subsp. *Paniculata*, *Dalbergia lanceolaria* var. *maymyensis*, *Dalbergia lastoursvillensis*, *Dalbergia lateriflora*, *Dalbergia latifolia*, *Dalbergia laxiflora*, *Dalbergia lemurica*, *Dalbergia librevillensis*, *Dalbergia longepedunculata*, *Dalbergia louisii*, *Dalbergia louvelii*, *Dalbergia luteola*, *Dalbergia macrosperma*, *Dalbergia madagascariensis* var. *poolii*, *Dalbergia madagascariensis*, *Dalbergia malabarica*, *Dalbergia malangensis*, *Dalbergia mammosa*, *Dalbergia marcaniana*, *Dalbergia maritima*, *Dalbergia martini*, *Dalbergia mayumbensis*, *Dalbergia melanocardium*, *Dalbergia melanoxydon*, *Dalbergia menoeides*, *Dalbergia Mexicana*, *Dalbergia microphylla*, *Dalbergia millettii*, *Dalbergia millettii* var. *mimosoides*, *Dalbergia mimosella*, *Dalbergia mimosoides*, *Dalbergia miscobium*, *Dalbergia modesta*, *Dalbergia mollis*, *Dalbergiamollis* var. *menabeensis*, *Dalbergia*

monetaria, Dalbergia monophylla, Dalbergia monticola, Dalbergia multijuga, Dalbergia negrensis, Dalbergia neoperrieri, Dalbergia ngounyensis, Dalbergia nitida, Dalbergia nitidula, Dalbergia noldeae, Dalbergia normandii, Dalbergia oblongifolia, Dalbergia obovate, Dalbergia obtusifolia, Dalbergia odorifera, Dalbergia oligophylla, Dalbergia oliveri, Dalbergia orientalis, Dalbergia ovata, Dalbergia ovata var. glomeriflora, Dalbergia pachycarpa, Dalbergia palo-escrito, Dalbergia parviflora, Dalbergia paucifoliolata, Dalbergia peguensis, Dalbergia peishaensis, Dalbergia peltieri, Dalbergia pervillei, Dalbergia pierreana, Dalbergia pinnata, Dalbergia pinnata var. acaciifolia, Dalbergia pluriflora, Dalbergia polyadelphe, Dalbergia polyphylla, Dalbergia prainii, Dalbergia pseudo-ovata, Dalbergia pseudo-sissoo, Dalbergia pseudobaronii, Dalbergia purpurascens, Dalbergia reniformis, Dalbergia reticulate, Dalbergia retusa, Dalbergia revolute, Dalbergia rhachiflexa, Dalbergia richardsii, Dalbergia riedelii, Dalbergia rimosa, Dalbergia rimosa var. foliacea, Dalbergia riparia, Dalbergia rostrate, Dalbergia rubiginosa, Dalbergia ruddiae, Dalbergia rufa, Dalbergia rugose, Dalbergia sacerdotum, Dalbergia salvanaturae, Dalbergia sambesiaca, Dalbergia sampaioana, Dalbergia sandakanensis, Dalbergia saxatilis, Dalbergia saxatilis var. preussii, Dalbergia scortechinii, Dalbergia sericea, Dalbergia setifera, Dalbergia simpsonii, Dalbergia sissooides, Dalbergia sissoo, Dalbergia spinose, Dalbergia spruceana, Dalbergia stenophylla, Dalbergia stercoracea, Dalbergia stevensonii, Dalbergia stipulacea, Dalbergia suaresensis, Dalbergia subcymosa, Dalbergia succirubra, Dalbergia teijsmannii, Dalbergia teixeirae, Dalbergia thomsonii, Dalbergia thorelii, Dalbergia tilarana, Dalbergia tinneveliense, Dalbergia tonkinensis, Dalbergia travancorica, Dalbergia trichocarpa, Dalbergia tricolor, Dalbergia tsaratananensis, Dalbergia tsiandalana, Dalbergia tsoi, Dalbergia tucurensis, Dalbergia uarandensis, Dalbergia urschii, Dalbergia vacciniifolia, Dalbergia velutina, Dalbergia velutina var. Succirubra, Dalbergia verrucosa, Dalbergia viguieri, Dalbergia villosa, Dalbergia villosa var. barretoana, Dalbergia volubilis, Dalbergia wattii, Dalbergia xerophila, Dalbergia ximengensis, Dalbergia yunnanensis, Dalbergia yunnanensis var. Collettii

Dalbergia spp. (Palisander) der madagassischen Population

Historie des Schutzstatus einzelner Arten:

Dalbergia louvelii, Dalbergia monticola, Dalbergia normandii, Dalbergia purpurascens, Dalbergia xerophila

22.12.2011 bis 11.06.2013 Anhang III#5 CITES

15.12.2012 bis 09.08.2013 Anhang C#5 VO(EG) 338/97

12.06.2013 bis 01.01.2017 Anhang II#5 CITES

10.08.2013 bis 01.01.2017 Anhang B#5 VO(EG) 338/97

Seit 02.01.2017 Anhang II#15 CITES

Seit 04.02.2017 Anhang B#15 VO(EG) 338/97

Historie des Schutzstatus der gesamten Population Madagaskars:

12.06.2013 bis 01.01.2017 Anhang II#5 CITES

10.08.2013 bis 01.01.2017 Anhang B#5 VO(EG) 338/97

Seit 02.01.2017 Anhang II#15 CITES

Seit 04.02.2017 Anhang B#15 VO(EG) 338/97

Alphabetische vorläufige Auflistung der Palisanderarten der madagassischen Population. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und

abschließend zu betrachten:

Dalbergia abrahamii, *Dalbergia andapensis*, *Dalbergia aurea*, *Dalbergia baronii*, *Dalbergia bathiei*, *Dalbergia bojeri*, *Dalbergia brachystachya*, *Dalbergia bracteolate*, (Syn : *D.grandidieri* Baill.= *D.richardii* Baill), *Dalbergia campenonii*, *Dalbergia capuronii*, *Dalbergia chapelieri* (Syn: *D.pterocarpiflora* Baker), *Dalbergia chlorocarpa*, *Dalbergia davidii*, *Dalbergia delphinensis*, *Dalbergia emirnensis*, *Dalbergia erubescens*, *Dalbergia gautieri*, *Dalbergia glaberrima*, *Dalbergia glaucocarpa*, *Dalbergia greveana* (Syn : *D.am-bongoensis*.= *D.eurybothrya*= *D.ikopensis* = *D.isaloensis*.=*D. myriabotrys*), *Dalbergia hildebrandtii* (Syn : *D.boivinii* Baill.= *D. scorpioides* Baker), *Dalbergia hirticalyx*, *Dalbergia humbertii*, *Dalbergia lemurica*, *Dalbergia louvelii*,
Dalbergia madagascariensis, *Dalbergia manongarivensis*, *Dalbergia maritima*, *Dalbergia masoalensis*, *Dalbergia mollis* (Syn : *D. chermesonii*), *Dalbergia monticola*, *Dalbergia neoperrieri*, *Dalbergia normandii*, *Dalbergia occulta*, *Dalbergia orientalis*, *Dalbergia peltieri* (Syn: *D. microcarpa*), *Dalbergia pervillei* (Syn : *D. densicoma*.= *D. obtusa*), *Dalbergia pseudobaronii* , *Dalbergia pseudoviguieri* , *Dalbergia purpurascens*, *Dalbergia suaresensis* (Syn : *D.bernieri*), *Dalbergia trichocarpa* (Syn : *D.boinensis* = *D. perrieri*), *Dalbergia tricolor*, *Dalbergia tsaratananensis*, *Dalbergia tsiandalana*, *Dalbergia urschii*, *Dalbergia viguieri*, *Dalbergia xerophila*

***Diospyros* spp. (Ebenholz) der madagassischen Population**

Historie des Schutzstatus der gesamten Population Madagaskars:

22.12.2011 bis 11.06.2013 Anhang III#5 CITES

15.12.2012 bis 09.08.2013 Anhang C#5 der VO(EG) 338/97

Seit 12.06.2013 Anhang II#5 CITES

Seit 10.08.2013 Anhang B#5 VO(EG) 338/97

Alphabetische vorläufige Auflistung der Ebenholz-Baumarten (*Diospyros* spp.) der Population Madagaskars. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten:

Diospyros aculata, *Diospyros analamerensis*, *Diospyros anosivolensis*, *Diospyros baroniana*, *Diospyros bemarivensis*, *Diospyros bemieri*, *Diospyros bemieriana*, *Diospyros bezofensis*, *Diospyros boinensis*, *Diospyros boivinii* (incl. var. *manon-garivensis*), *Diospyros calophylla*, *Diospyros cauchiana*, *Diospyros cinnamomoides*, *Diospyros clusiifolia*, *Diospyros conifer*, *Diospyros coursiana*, *Diospyros cupulifera*, *Diospyros danguyana*, *Diospyros decaryana*, *Diospyros dycory-pheoides* (incl. var. *meridionalis*), *Diospyros ebenifera*, *Diospyros enervis*, *Diospyros erinacea*, *Diospyros erythrosperma*, *Diospyros filipes*, *Diospyros fuscovelutina*, *Diospyros geayana*, *Diospyros gneissicola*, *Diospyros gracilipes* (incl. var. *lecomtei*, *parvifolia*, *velutipes*, *subevernis*), *Diospyros greveana* (incl. var. *boinensis*), *Diospyros haplostylis* (incl. var. *hildebrandtii*), *Diospyros hazomainty*, *Diospyros hemiteles*, *Diospyros heterosepala*, *Diospyros humbertiana*, *Diospyros humbertii*, *Diospyros implexicalyx*, *Diospyros ketsensis*, *Diospyros laevis*, *Diospyros lamiana*, *Diospyros lanceolata*, *Diospyros latispathulata*, *Diospyros lenticellata*, *Diospyros leucomelas*, *Diospyros leucocalyx*, *Diospyros lokohensis*, *Diospyros louveli*, *Diospyros madagascariensis*, *Diospyros madecassa*, *Diospyros magnifolia*, *Diospyros manampetsae*, *Diospyros mangabensis*, *Diospyros mangorenensis*, *Diospyros mapingo*, *Diospyros masoalensis*, *Diospyros mcphersonii*, *Diospyros meeusiana*, *Diospyros microrhombus*, *Diospyros montigena*, *Diospyros myriophylla*, *Diospyros myrtifolia*, *Diospyros myrtilloides*, *Diospyros natalensis*, *Diospyros neraudii*, *Diospyros nigricans*, *Diospyros nodosa*, *Diospyros obducta*, *Diospyros occlusa*, *Diospyros olacinoides*, *Diospyros onivensis*, *Diospyros parifolia*, *Diospyros*

parvifolia, *Diospyros perreticulata*, *Diospyros perrieri*, *Diospyros pervillei*, *Diospyros platycalyx*, *Diospyros pruinosa*, *Diospyros quartzitarium*, *Diospyros quercina*, *Diospyros revaughanii*, *Diospyros rubrolanata*, *Diospyros sakalavarum* (incl. var. *mollifolia*), *Diospyros sclerophylla*, *Diospyros seychellarum*, *Diospyros sphaerosepala* (incl. var. *calyculata*), *Diospyros stenocarpa*, *Diospyros striicalyx*, *Diospyros subacuta*, *Diospyros subenervis*, *Diospyros subfalciformis*, *Diospyros subsessifolia*, *Diospyros subtrinervis*, *Diospyros tampinensis*, *Diospyros tetraceros*, *Diospyros tetrapoda*, *Diospyros torquata* (incl. var. *mabaoides*), *Diospyros toxicaria*, *Diospyros tropophylla*, *Diospyros urschii*, *Diospyros velutipes*, *Diospyros vera*, *Diospyros vescoi* (incl. var. *mandrarensis*), *Diospyros viguieriana*

Dipteryx spp. (Cumaru, Tonka, Almendro)

Alphabetische Auflistung der Dipteryx-Baumarten (*Dipteryx* spp.), die ab 25.11.2024 in Anhang II#17 CITES und ab 25.11.2024 in Anhang B#17 VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten. Die Art, die vorher in Anhang III CITES und Anhang C VO(EG) 338/97 stand, ist vorn in der Tabelle mit allen relevanten Daten separat aufgeführt.

Dipteryx alata, *Dipteryx casiquiarensis*, *Dipteryx charapilla*, *Dipteryx ferrea*, *Dipteryx lacunifera*, *Dipteryx magnifica*, *Dipteryx micrantha*, *Dipteryx odorata*, *Dipteryx oleifera*, *Dipteryx polyphylla*, *Dipteryx punctata*, *Dipteryx rosea*, *Dipteryx tetraphylla*, *Dipteryx trifoliolata*

Gonystylus spp. (Ramin)

Alphabetische Auflistung der Gonystylus-Baumarten (*Gonystylus* spp.), seit 12.01.2005 in Anhang II#4 CITES und seit 22.08.2005 in Anhang B#4 der VO(EG) 338/97 gelistet sind.

Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten.

Gonystylus acuminatus, *Gonystylus affinis*, *Gonystylus aerolatus*, *Gonystylus augescens*, *Gonystylus bancanus*, *Gonystylus beccarianus*, *Gonystylus borneensis*, *Gonystylus brunnescens*, *Gonystylus calophylloides*, *Gonystylus calophylles*, *Gonystylus confusus*, *Gonystylus consanguineus*, *Gonystylus costalis*, *Gonystylus decipiens*, *Gonystylus eximius*, *Gonystylus forbesii*, *Gonystylus glaucescens*, *Gonystylus hackenbergii*, *Gonystylus keithi*, *Gonystylus lucidulus*, *Gonystylus macrocarpus*, *Gonystylus macrophyllus*, *Gonystylus maingayi*, *Gonystylus micranthus*, *Gonystylus miquelianus*, *Gonystylus nervosus*, *Gonystylus nobilis*, *Gonystylus obovatus*, *Gonystylus othmanii*, *Gonystylus pendulus*, *Gonystylus philippinensis*, *Gonystylus punctatus*, *Gonystylus pluricornis*, *Gonystylus reticulatus*, *Gonystylus spectabilis*, *Gonystylus stenosepalus*, *Gonystylus sympetala*, *Gonystylus velutinus*, *Gonystylus warburgianus*, *Gonystylus xylocarpus*

Handroanthus spp. (Ipê, Trompetenbäume, Guayacan)

Alphabetische Auflistung der Handroanthus-Baumarten (*Handroanthus* spp.), die ab 25.11.2024 in Anhang II#17 CITES und ab 25.11.2024 in Anhang B#17 VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten.

Handroanthus albus, *Handroanthus arianaeae*, *Handroanthus barbatus*, *Handroanthus billbergii*, *Handroanthus botelhensis*, *Handroanthus bureavii*, *Handroanthus capitatus*, *Handroanthus catarinensis*, *Handroanthus chrysanthus*, *Handroanthus chrysotrichus*, *Handroanthus coralibe*, *Handroanthus coronatus*,

Handroanthus cristatus, Handroanthus diamantinensis, Handroanthus floccosus, Handroanthus grandiflorus, Handroanthus guayacan, Handroanthus heptaphyllus, Handroanthus impetiginosus, Handroanthus incanus, Handroanthus lapacho, Handroanthus obscurus, Handroanthus ochraceus, Handroanthus parviflorus, Handroanthus pedicellatus, Handroanthus pulcherrimus, Handroanthus pumilus, Handroanthus riococensis, Handroanthus selachidentatus, Handroanthus serratifolius, Handroanthus speciosus, Handroanthus spongiosus, Handroanthus subtilis, Handroanthus uleanus, Handroanthus umbellatus

Khaya spp. (Afrikanisches Mahagoni, African mahogany, Acajou)

Alphabetische Auflistung der afrikanischen Khaya-Baumarten (*Khaya spp.*), die seit 23.02.2023 in Anhang II^{#17} CITES und seit 20.05.2023 in Anhang B^{#17} VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten.

Khaya agboensis, Khaya anthotheca, Khaya euryphylla, Khaya grandiflora, Khaya ivorensis, Khaya madagascariensis, Khaya nyasica, Khaya senegalensis

Pterocarpus spp. (u.a. Padauk)

Alphabetische Auflistung der afrikanischen Pterocarpus-Baumarten (*Pterocarpus spp.*), die seit 23.02.2023 in Anhang II^{#17} CITES und seit 20.05.2023 in Anhang B^{#17} VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten. Die Arten, die vorher in Anhang II CITES und Anhang B VO(EG) 338/97 bzw. Anhang II^{#6} CITES und Anhang B^{#6} VO(EG) 338/97 standen, sind vorn in der Tabelle mit allen relevanten Daten separat aufgeführt.

Pterocarpus angolensis, Pterocarpus brenanii, Pterocarpus erinaceus, Pterocarpus lucens, Pterocarpus mildbraedii, Pterocarpus officinalis, Pterocarpus osun, Pterocarpus rotundifolius, Pterocarpus santalinoides, Pterocarpus soyauxii, Pterocarpus tessmannii, Pterocarpus tinctorius

Unterarten

Pterocarpus lucens subsp. lucens, Pterocarpus lucens subsp. antunesii, Pterocarpus officinalis subsp. gilletii, Pterocarpus rotundifolius subsp. rotundifolius, Pterocarpus rotundifolius subsp. martinii, Pterocarpus rotundifolius subsp. Polyanthus

Tabebuia spp. (Ipê, Trompetenbäume, Guayacan)

Alphabetische Auflistung der Tabebuia-Baumarten (*Tabebuia spp.*), die ab 25.11.2024 in Anhang II^{#17} CITES und ab 25.11.2024 in Anhang B^{#17} VO(EG) 338/97 stehen. Die Liste ist aufgrund ständig wechselnder taxonomischer und systematischer Erkenntnisse nicht als vollständig und abschließend zu betrachten.

Tabebuia acrophylla, Tabebuia angustata, Tabebuia arimaensis, Tabebuia aurea, Tabebuia bahamensis, Tabebuia berteroi, Tabebuia bibracteolata, Tabebuia brooksiana, Tabebuia buchii, Tabebuia bullata, Tabebuia calcicole, Tabebuia caleticana, Tabebuia cassinoides, Tabebuia clementis, Tabebuia conferta, Tabebuia crispiflora, Tabebuia densifolia, Tabebuia domingensis, Tabebuia dubia, Tabebuia elegans, Tabebuia elliptica, Tabebuia elongate, Tabebuia fluviatilis, Tabebuia gemmiflora, Tabebuia glaucescens, Tabebuia gracilipes, Tabebuia haemantha, Tabebuia heterophylla, Tabebuia hypoleuca, Tabebuia inaequipes, Tabebuia insignis, Tabebuia jackiana, Tabebuia jaucoensis, Tabebuia karsoana, Tabebuia lepidophylla, Tabebuia lepidota, Tabebuia leptoneura, Tabebuia linearis, Tabebuia maxonii, Tabebuia microphylla, Tabebuia moaensis, Tabebuia multinervis, Tabebuia myrtifolia, Tabebuia nodosa, Tabebuia obovate,

Tabebuia obtusifolia, *Tabebuia ophiolithica*, *Tabebuia orinocensis*, *Tabebuia ovatifolia*, *Tabebuia pallida*, *Tabebuia palustris*, *Tabebuia paniculate*, *Tabebuia Pilosa*, *Tabebuia pinetorum*, *Tabebuia platyantha*, *Tabebuia polyantha*, *Tabebuia polymorpha*, *Tabebuia pulverulenta*, *Tabebuia reticulata*, *Tabebuia revolute*, *Tabebuia ricardii*, *Tabebuia rigida*, *Tabebuia rosea*, *Tabebuia roseoalba*, *Tabebuia sagrae*, *Tabebuia sauallei*, *Tabebuia schumanniana*, *Tabebuia shaferi*, *Tabebuia simplicifolia*, *Tabebuia stenocalyx*, *Tabebuia striata*, *Tabebuia trachycarpa*, *Tabebuia vinosa*, *Tabebuia zanonii*, *Tabebuia* × *del-riscoi*, *Tabebuia* × *perelegans*