

CONVENCIÓN SOBRE EL COMERCIO INTERNACIONAL DE ESPECIES  
AMENAZADAS DE FAUNA Y FLORA SILVESTRES



Vigésimo sexta reunión del Comité de Flora  
Ginebra (Suiza), 5 – 9 de junio de 2023

Cumplimiento

Examen del comercio significativo de especímenes de especies del Apéndice II

SELECCIÓN DE NUEVAS COMBINACIONES ESPECIE/PAÍS  
PARA SU EXAMEN DESPUÉS DE LA COP19

1. Este documento ha sido preparado por la Secretaría.
2. En la Resolución Conf. 12.8 (Rev. CoP18) sobre *Examen del comercio significativo de especímenes de especies del Apéndice II*, la Conferencia de las Partes:
  1. *ENCARGA a los Comités de Fauna y de Flora, en colaboración con la Secretaría y los especialistas competentes, y en consulta con los Estados del área de distribución, que revisen la información biológica, comercial y de otro tipo sobre las especies del Apéndice II sujetas a niveles significativos de comercio, a fin de determinar los problemas y proponer soluciones respecto de la aplicación de los párrafos 2 a), 3 y 6 a) del Artículo IV...*
3. De conformidad con el párrafo 1 a) de esa Resolución (bajo Fase 1: *Selección de combinaciones especie/país que han de revisarse*), la Secretaría solicitó al Centro de Monitoreo de la Conservación Mundial del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA-CMCM) que produjese lo siguiente:
  - a) un resumen a partir de la Base de Datos sobre el Comercio CITES de las estadísticas de los informes anuales que muestran el nivel registrado de exportaciones directas de especies incluidas en el Apéndice II durante los cinco años más recientes (véase el anexo 1), y
  - b) un análisis ampliado del comercio para fundamentar la selección preliminar de las combinaciones de especie/país (véase el Anexo 2).
4. En el análisis ampliado se describe el proceso que se siguió para identificar los taxones candidatos para su inclusión en el Examen del Comercio Significativo, basándose en las orientaciones que figuran en el anexo 2 de la Resolución Conf. 12.8 (Rev. CoP18) y se presenta una lista de las posibles combinaciones especie/país candidatas así identificadas. Los datos utilizados para elaborar este resumen están disponibles en formato Excel en un documento informativo.
5. En el párrafo 1 b) de la Resolución Conf. 12.8 (Rev. CoP18) se encarga al Comité de Flora que incluya, en su primera reunión ordinaria después de una reunión de la Conferencia de las Partes, un limitado número de combinaciones especie/país objeto de mayor preocupación para su inclusión en la Fase 2 del proceso de examen.

Recomendación

6. Se invita al Comité a seleccionar un limitado número de combinaciones especie/país objeto de mayor preocupación para su inclusión en la Fase 2 del Examen del comercio significativo.

# Selección de especies para su inclusión en el *Examen de Comercio Significativo* tras la CoP19

Resumen de comercio: Flora



## Selección de especies para su inclusión en el examen del comercio significativo tras la CoP19. Resumen de comercio: Flora

### Cita

Secretaría de la CITES y UNEP-WCMC. 2023. Selección de especies para su inclusión en el examen del comercio significativo tras la CoP19. Resumen de comercio: Flora. UNEP-WCMC, Cambridge.

### Publicado

Abril 2023

### Derechos de autor

© 2023 Secretaría de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES)

### Foto de portada

Дмитрий Поташкин/Adobe Stock

### Autores

Katia Sanchez Ortiz, Katie Hunter, Aly Pavitt, Jessica Vitale, Ellie Webber, Claire McLardy y Ciara Stafford (UNEP-WCMC)

Los resultados, interpretaciones y conclusiones expresados en este documento son los del autor o autores y no reflejan necesariamente las opiniones de la Secretaría de la CITES, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, las Naciones Unidas o las Partes de la Convención.

Las denominaciones empleadas en esta obra y la forma en que aparecen presentados los datos en los mapas que contiene no implican, por parte de la Secretaría CITES, del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente o de las Naciones Unidas, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites.

Los enlaces contenidos en la presente publicación se facilitan para comodidad del lector y son correctos en el momento de su publicación. La Secretaría CITES no se responsabiliza de la exactitud de dicha información ni del contenido de los sitios web externos.

## Índice

Visión general .....	4
Resumen de comercio .....	7
Apéndice 1: Códigos ISO y nombres de países y territorios .....	91

## Visión general

Para cumplir con la Etapa 1 a) de la Resolución Conf. 12.8 (Rev. CoP18) y las *Orientaciones sobre la selección de combinaciones especie/país* descritas en el Anexo 2 de la Resolución, el Centro Mundial de Vigilancia de la Conservación del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP-WCMC) ha elaborado dos productos para ayudar al Comité de Flora en su labor de selección de especies/países para su inclusión en el Examen del comercio significativo tras la CoP19:

- Un **resumen de comercio** (este documento) que ofrece una visión general del comercio directo durante los cinco años más recientes (2017-2021) de especímenes de origen silvestre y de origen desconocido de taxones incluidos en los Apéndices de la CITES, además del comercio de especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" de la Resolución Conf. 11.11 (Rev. CoP18) y el comercio de especímenes sin origen especificado.
- Un **análisis completo**, que utiliza cinco criterios para identificar los taxones que muestran patrones de comercio notables (véase PC26 Doc. 16.5 Anexo 2).

El resumen va acompañado de una versión en Excel de los datos, que detalla las exportaciones directas brutas para cada país individual entre 2017-2022 y proporciona más detalles sobre las cuotas y las suspensiones de comercio.

## Datos utilizados en el resumen de comercio

Los datos se descargaron de la base de datos sobre comercio CITES (trade.cites.org) el 20 de marzo de 2023, e incluyen todos los informes anuales CITES recibidos por el UNEP-WCMC hasta el 23 de febrero de 2023.

**Tabla 1:** Datos utilizados en el resumen de comercio

	Datos incluidos
<b>Estado de distribución</b>	Datos comerciales para todos los estados de distribución, excepto para las combinaciones especie-exportador en las que la especie ha sido introducida, según Species+ <sup>1</sup>
<b>Tipo de informe de la Base de datos sobre el comercio CITES</b>	Exportaciones brutas; sólo comercio directo (se excluyen las reexportaciones)
<b>Apéndice actual</b>	Taxones del Apéndice II y taxones del Apéndice I sujetos a reserva
<b>Códigos de origen<sup>2</sup></b>	Silvestre ("W"), especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" de la Resolución Conf. 11.11 (Rev. CoP18) ("Y"), desconocido ("U") y sin origen declarado ("-")
<b>Códigos de propósito<sup>2</sup></b>	Todos
<b>Términos<sup>3</sup></b>	corteza, tallas, astillas, cultivos, derivados, plantas secas, extracto, flores, macetas, frutos, muebles, kernel, hojas, vivo, trozas, madera contrachapada, polvo, raíces, madera aserrada, semillas, tallos, madera, tallas de madera, madera transformada, chapas cortadas, cera y productos de madera

<sup>1</sup> [speciesplus.net](https://speciesplus.net)

<sup>2</sup> La lista completa y la descripción de los códigos de origen y propósito se especifican en la [Res. Conf. 12.3 \(Rev. CoP19\)](#).

<sup>3</sup> La lista completa de "términos" (es decir, descripciones de los especímenes objeto de comercio) comercializados está disponible en la guía de interpretación de la Base de datos sobre el comercio CITES, véase: [https://trade.cites.org/cites\\_trade\\_guidelines/en-CITES\\_Trade\\_Database\\_Guide.pdf](https://trade.cites.org/cites_trade_guidelines/en-CITES_Trade_Database_Guide.pdf)

	Datos incluidos
Unidades de medida	Número (unidad = en blanco o "número de especímenes"), kg, l, m, m <sup>2</sup> , m <sup>3</sup> . En caso necesario, el comercio comunicado en otras métricas se convirtió a una de estas unidades, y el comercio que no podía equipararse a una unidad de medida normalizada (por ejemplo, bolsas, botellas, cajas, frascos, etc.) se consideró comercializado como "número de especímenes".
Años	2017-2021 <sup>4</sup>
Información adicional	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El <b>estado de conservación global y la tendencia de la población</b> de la especie, tal y como se publican en la Lista Roja de Especies Amenazadas de la UICN<sup>5</sup>, así como el año de evaluación.</li> <li>• Si la combinación especie/país fue <b>objeto del proceso de Examen del comercio significativo</b> durante alguna de las cuatro últimas iteraciones (post CoP14, post CoP15, post CoP16 y post CoP17)<sup>6</sup>.</li> <li>• Si el taxón se <b>notificó en el comercio por primera vez</b> en la Base de datos sobre el comercio CITES desde el último proceso de selección del Examen del comercio significativo (es decir, desde 2017). En la medida de lo posible, se han tenido en cuenta los cambios de nomenclatura; sin embargo, es posible que se indique que algunos taxones se comercializan por primera vez desde el último proceso de selección que anteriormente se comercializaban con un nombre taxonómico diferente.</li> <li>• Si la especie fue <b>incluida en los Apéndices en la CoP16, CoP17 o CoP18</b> (no se dispone de datos comerciales para las especies incluidas en la CoP19)<sup>7</sup>.</li> <li>• Una lista de <b>países con exportaciones directas</b> en cualquiera de los cinco años más recientes (2017-2021), si son un Estado del área de distribución según Species+ (un asterisco * denota Estados que no pertenecen al área de distribución), y la proporción del comercio que representan sus exportaciones. Los Estados que no pertenecen al área de distribución se definen como cualquier Estado que no figure en la lista de Estados del área de distribución o cuya población se considere extinta según Species+.</li> <li>• El <b>número de Estados del área de distribución</b> según Species+<sup>8</sup>.</li> <li>• Especies sujetas a anotaciones relativas a <b>cupos nulos</b><sup>9</sup>, o donde el Comité de Flora, el Comité Permanente o la Conferencia de las Partes hayan <b>recomendado un cupo</b> para cualquier año desde 2017, o donde un país haya publicado un <b>cupo de exportación voluntario nulo</b> para cualquier año desde 2017<sup>10</sup>.</li> </ul>

<sup>4</sup> Los datos comerciales de 2021 pueden parecer inferiores a los de otros años debido a la falta de informes anuales; en el momento del análisis se habían recibido los informes anuales de 2021 del 58% de las Partes.

<sup>5</sup> [www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org) Datos descargados el 17 de enero de 2023.

<sup>6</sup> No se llevó a cabo ningún proceso de selección tras la CoP18 debido a las interrupciones causadas por la pandemia de Covid-19. El Comité de Flora acordó posponer la selección de nuevas combinaciones especie/país hasta la primera reunión ordinaria del Comité tras la 19ª reunión de la Conferencia de las Partes (véase PC25 SR).

<sup>7</sup> No se muestra para el comercio declarado a nivel de género o superior.

<sup>8</sup> No se muestra para el comercio declarado a nivel de género o superior.

<sup>9</sup> El texto completo de la anotación está disponible en el archivo Excel que acompaña el resumen de comercio.

<sup>10</sup> No se muestra para el comercio declarado a nivel de género o superior. Datos descargados de Species+ el 31 de marzo de 2023.

	Datos incluidos
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Combinaciones de especies/país objeto de <b>recomendaciones del Comité Permanente para suspender el comercio</b> en cualquier año desde 2017<sup>11</sup>. Si una combinación taxón/país estuvo sujeta a una o varias suspensiones de larga duración que se extendieron hasta 2017, se refleja la fecha en que se aplicó la suspensión. Cabe señalar que una suspensión no necesariamente ha estado en vigor durante todo el año indicado.</li><li>• Si todo el comercio del taxón entre 2017-2021 se notificó como <b>no comercial</b>, donde el comercio no comercial se define como el comercio notificado con cualquier código de propósito distinto de T.</li><li>• Proporción del comercio de cada taxón notificada en cada código de origen.</li></ul>

---

<sup>11</sup> Vigente a partir del 23 de marzo de 2023.

## Resumen de comercio

### Clave para la Tabla 2

**Unidad:** El comercio en la unidad "en blanco" incluye los datos comerciales comunicados con el código de unidad "NAR" (número de especímenes) o si la columna de la unidad se ha dejado en blanco.

**Resumen de comercio:** Las cantidades se expresan en exportaciones brutas y se han redondeado al decimal más próximo, en su caso. '0' indica que no hay comercio, '-' indica que la especie aún no se había incluido en los Apéndices.

**Estatus UICN:** DD = Datos Insuficientes, NE = No Evaluado, LC = Preocupación Menor, NT = Casi Amenazado, VU = Vulnerable, EN = En Peligro, CR = En Peligro Crítico.

**Tendencias poblacionales UICN entre paréntesis:** (→) = tendencia poblacional estable, (↓) = tendencia poblacional decreciente, (↑) = tendencia poblacional creciente, (?) = tendencia poblacional desconocida.

**Año de evaluación de la UICN:** entre paréntesis, cuando proceda, por ejemplo (2011).

**Exportadores e información contextual:** Para los nombres de países y territorios, véase el Apéndice 1. Un asterisco \* denota un Estado fuera de rango según se define en la Tabla 1. **Ningún comercio comercial = ningún comercio entre 2017-2021 notificado con el código de propósito T; el comercio puede haber ocurrido bajo un código de propósito distinto.** Los porcentajes son correctos hasta 1 decimal; no se incluyen los exportadores que representan <0,1% del comercio total. Consulte el documento informativo adjunto para obtener información completa sobre el texto de las anotaciones relativas a las cuotas cero, las cuotas recomendadas o las cuotas cero voluntarias, y el texto de las suspensiones.

**Estados del área de distribución:** número de Estados del área de distribución según Species+.

**% de comercio por origen:** W = Silvestre, Y = especímenes que cumplen la definición de "producción asistida" de la Resolución Conf. 11.11 (Rev. CoP18), U = Desconocido, - = No comunicado. Los porcentajes son correctos hasta 1 decimal, no se incluyen las fuentes que representan <0,01% del comercio total.



**Tabla 2: Exportaciones directas brutas 2017-2021 de especímenes de origen W, U o Y, o especímenes sin origen declarado.** Datos extraídos de la Base de datos sobre el comercio CITES 20 de marzo de 2023. ED = Estados del área de distribución [Véase la clave en la p. 7]

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Caryophyllales</b>												
Caryophyllales spp.	vivo		56	0	0	0	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	NL(100%)		-(100%)
<b>Agavaceae</b>												
<i>Yucca</i> spp.	vivo		5	0	0	0	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	NL(100%)		-(100%)
<b>Amaryllidaceae</b>												
<i>Galanthus elwesii</i>	vivo		2391967	2505208	3000000	2500000	2499977	DD (↓) (2011)	Seleccionado para el ECS tras la CoP16(TR)	TR(100%)	6	W(100%)
<i>Galanthus platyphyllus</i>	plantas desecadas		0	0	1	0	0	NE		GE(100%)	2	W(100%)
<i>Galanthus woronowii</i>	vivo		17684130	16914890	4000000	11240367	29476147	VU (?) (2011)		GE(82%), TR(18%)	3	W(73.8%); Y(26.2%)
<b>Anacardiaceae</b>												
<i>Operculicarya decaryi</i>	vivo		40	0	0	141	0	LC (↓) (2015)	Incluido en los Apéndices en la CoP16	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Operculicarya hyphaenoides</i>	vivo		114	0	0	130	0	EN (↓) (2015)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Operculicarya pachypus</i>	vivo		345	0	0	1576	0	EN (↓) (2015)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<b>Apocynaceae</b>												
Apocynaceae spp.	vivo		30	0	0	0	0	-		IN(60%), NL(40%)		-(100%)
		kg	20	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Pachypodium brevicaule</i>	hoja		0	0	0	325	0	VU (↓) (2015)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		20	0	0	0	0					
<i>Pachypodium densiflorum</i>	hoja		0	0	0	1750	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		10	0	0	0	0					
<i>Pachypodium eburneum</i>	hoja		0	0	0	260	0	CR (↓) (2015)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		310	0	0	0	0					
<i>Pachypodium horombense</i>	hoja		0	0	0	1640	0	NE	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Pachypodium inopinatum</i>	hoja		0	0	0	100	0	CR (↓) (2015)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		80	0	0	0	0					
<i>Pachypodium lamerei</i>	hoja		0	0	0	30	0	LC (↓) (2019)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Pachypodium lealii</i>	vivo		0	25	0	0	0	NE		MZ*(100%)	5	W(100%)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	hoja		0	0	0	4685	0	VU (↓) (2019)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(99.2%); -(0.8%)
	vivo		120	190	40	74	0					
<i>Pachypodium rutenbergianum</i>	hoja		0	0	0	87	0	LC (↓) (2019)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Pachypodium spp.</i>	plantas desecadas		15	0	0	0	0	-		MG(97.2%),US (2.8%)		W(100%)
	vivo		160	0	0	0	0					
<i>Rauvolfia serpentina</i>	extracto	kg	0	0	0.2	0	0	NE	Cupo nulo publicado (MM(2017)); Ningún comercio comercial	MM(100%)	13	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Araliaceae</b>												
<i>Panax quinquefolius</i>	raíz		0	0	14	4	0	NE		US(100%)	2	W(100%)
		kg	25014.0	14207.9	13889.7	14016.0	12117.5					
<i>Panax</i> spp.	plantas desecadas		1	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	AE(66.7%), MY(33.3%)		W(100%)
	raíz		2	0	0	0	0					
<b>Asparagaceae</b>												
<i>Beaucarnea</i> spp.	vivo		0	0	1	0	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	US(100%)		W(100%)
<b>Berberidaceae</b>												
<i>Podophyllum hexandrum</i>	extracto	kg	1209	644	0	0	0	NE	Suspensión CITES (AF(2013-presente))	IN(100%)	6	W(100%)
<i>Podophyllum</i> spp.	plantas desecadas		3	0	0	0	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<b>Bromeliaceae</b>												
<i>Tillandsia xerographica</i>	vivo		0	0	45	0	0	NE	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	3	-(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Cactaceae</b>												
<i>Aztekium hintonii</i>	vivo		0	3	0	0	0	NT (→) (2009)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	KR*(100%)	1	-(100%)
Cactaceae spp.	plantas desecadas		40	17	0	190	0	-		IT(95.7%),NL(4%), US(0.2%)		W(0.2%); U(95.8%); -(4%)
	vivo		3238	118929	808	0	3					
		kg	72	0	3	0	0					
<i>Carnegiea gigantea</i>	derivados		1	0	0	0	0	LC (↓) (2010)		MX(99.9%),US(0.1%)	2	W(100%)
	tallos	kg	0	0	1308	0	0					
<i>Cleistocactus</i> spp.	vivo		0	37	0	0	0		Ningún comercio comercial	NL(100%)		-(100%)
<i>Consolea macracantha</i>	plantas desecadas		0	7	0	0	0	LC (→) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	10	W(100%)
<i>Consolea moniliformis</i>	plantas desecadas		0	3	0	0	0	LC (?) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	4	W(100%)
<i>Corryocactus brevistylus</i>	tallos		0	0	1700	0	2000	LC (→) (2011)		PE(100%)	2	W(100%)
<i>Cylindropuntia cholla</i>	derivados		0	0	21	0	0	LC (→) (2010)		MX(100%)	1	W(100%)
	plantas desecadas	kg	4250	16660	0	0	0					
	tallos	m <sup>3</sup>	0	0	21	0	0					
<i>Cylindropuntia hystrix</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	CR (?) (2011)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Cylindropuntia imbricata</i>	tallos	m <sup>3</sup>	3.3	0	0	0	0	LC (↑) (2009)		US(100%)	2	W(100%)
<i>Dendrocereus nudiflorus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	EN (↓) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Echinocactus grusonii</i>	vivo		20	347	614	0	0	EN (↓) (2009)		NL*(97.9%),IR* 1 (1.2%),TH*(0.9%)		-(100%)
<i>Echinocactus</i> spp.	vivo		25	0	0	0	0	-		NL(100%)		-(100%)
<i>Echinocereus cinerascens</i>	semilla	kg	0	0	0	0	3.2	LC (→) (2009)		MX(100%)	1	W(100%)
<i>Echinopsis ancistrophora</i>	vivo		0	0	12	0	0	VU (↓) (2010)		IR*(100%)	2	-(100%)
<i>Echinopsis atacamensis</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	NT (↓) (2011)	Ningún comercio comercial	AR(100%)	3	W(100%)
<i>Echinopsis chiloensis</i>	derivados		65	0	0	0	0	LC (→) (2011)		CL(100%)	1	W(100%)
	plantas desecadas		0	0	0	0	280					
	tallos		300	0	0	0	0					
	madera		600	0	0	0	770					
	producto de madera		340	1979	1230	880	2789					
<i>Echinopsis pachanoi</i>	polvo	kg	60.6	18.9	0	0	0	LC (→) (2011)		PE(100%)	2	W(100%)
<i>Echinopsis terscheckii</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	VU (↓) (2010)	Ningún comercio comercial	AR(100%)	1	W(100%)
<i>Espostoa</i> spp.	vivo		0	0	464	0	0	-	Ningún comercio comercial	NL(100%)		-(100%)
<i>Eulychnia acida</i>	tallas		0	3000	0	0	0	LC (→) (2011)		CL(100%)	1	W(100%)
	derivados		10	0	0	0	0					
	extracto	l	0	7.4	0	0	0					
	tallos		250	900	650	0	650					
	madera		8293	350	0	500	7080					
	producto de madera		12140	71181	11470	28522	17295					
<i>Ferocactus echidne</i>	semilla	kg	0	0	0	0	4.3	LC (→) (2009)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	MX(100%)	1	W(100%)
<i>Ferocactus glaucescens</i>	vivo		0	0	12	0	0	LC (→) (2009)		IR*(100%)	1	-(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Ferocactus latispinus</i>	semilla	kg	0	0	0.8	0.9	1.2	LC (→) (2009)		MX(100%)	1	W(100%)
<i>Ferocactus</i> spp.	vivo		0	0	110	400	0	-		NL(100%)		U(78.4%); -(21.6%)
<i>Gymnocalycium baldianum</i>	vivo		26	0	0	0	0	LC (↓) (2010)		NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Gymnocalycium mihanovichii</i>	vivo		0	4	28	0	0	LC (?) (2010)	Ningún comercio comercial	TH*(100%)	3	-(100%)
<i>Gymnocalycium</i> spp.	vivo		24	320	295	0	0	-		NL(98%), TH(2%)		-(100%)
<i>Harrisia earlei</i>	plantas desecadas		0	3	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Harrisia eriophora</i>	plantas desecadas		0	4	0	0	0	LC (?) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Harrisia gracilis</i>	plantas desecadas		0	3	0	0	0	LC (?) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	8	W(100%)
<i>Leptocereus arboreus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	EN (?) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Leptocereus assurgens</i>	plantas desecadas		0	6	0	0	0	LC (?) (2011)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Leptocereus carinatus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	CR (?) (2011)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Leptocereus quadricostatus</i>	tallos		0	0	0	0	1	EN (↓) (2011)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VG(100%)	2	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Leptocereus scopulophilus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	CR (↓) (2011)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Leptocereus sylvestris</i>	plantas desecadas		0	6	0	0	0	NT (↓) (2011)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Leptocereus wrightii</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	CR (?) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Mammillaria elongata</i>	vivo		0	0	141	0	0	LC (↓) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Mammillaria glassii</i>	vivo		0	0	390	0	0	LC (→) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Mammillaria hahniana</i>	vivo		0	22	626	0	0	NT (↓) (2009)		NL*(98.1%),IR* (1.9%)	1	-(100%)
<i>Mammillaria karwinskiana</i>	vivo		0	0	43	0	0	LC (→) (2009)	Ningún comercio comercial	LK*(100%)	3	-(100%)
<i>Mammillaria laui</i>	vivo		0	0	630	0	0	CR (↓) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Mammillaria magnifica</i>	vivo		0	0	12	0	0	DD (?) (2013)		IR*(100%)	1	-(100%)
<i>Mammillaria pringlei</i>	vivo		0	0	544	0	0	VU (↓) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Mammillaria prolifera</i>	plantas desecadas		0	4	0	0	0	LC (→) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(99.2%),CU (0.8%)	5	W(0.8%); -(99.2%)
	vivo		0	13	464	0	0					
<i>Mammillaria</i> spp.	vivo		0	389	1109	96	3000	-		CN(65.3%),NL(34.4%), IR(0.3%)		W(65.3%);U(2.1%); -(32.6%)
<i>Mammillaria uncinata</i>	semilla	kg	0	0	0	0	0.6	LC (↓) (2009)		MX(100%)	1	W(100%)
<i>Melocactus curvispinus</i>	plantas desecadas		0	5	0	0	0	LC (→) (2009)		IR*(70.6%),CU(29.4%)	10	W(29.4%); -(70.6%)
	vivo		0	0	12	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Melocactus harlowii</i>	plantas desecadas		0	11	0	0	0	LC (?) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Melocactus intortus</i>	plantas desecadas		0	1	0	0	0	LC (↓) (2011)	Suspensión CITES (KN(2019)); Ningún comercio comercial	CU(100%)	14	W(100%)
<i>Melocactus matanzanus</i>	plantas desecadas		0	3	0	0	0	EN (?) (2011)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
<i>Myrtillocactus geometrizans</i>	semilla	kg	0	0	15.6	8.9	21.8	LC (→) (2009)		MX(100%)	1	W(100%)
<i>Opuntia leucotricha</i>	vivo		0	0	643	0	0	LC (→) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Opuntia microdasys</i>	vivo		0	15	690	0	0	LC (→) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Opuntia phaeacantha</i>	vivo		0	29	0	0	0	LC (→) (2009)	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	3	-(100%)
<i>Opuntia repens</i>	vivo		0	0	5	0	0	LC (?) (2011)		DO(100%)	3	W(100%)
<i>Opuntia</i> spp.	plantas desecadas		0	2	0	0	0	-		NL(98.8%),US(0.7%), CU(0.3%), VG(0.2%)		W(0.7%); -(99.3%)
	vivo		60	281	251	0	4					
	tallos		0	0	0	0	1					
<i>Opuntia stricta</i>	plantas desecadas		0	5	0	0	0	LC (↑) (2009)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	16	W(100%)
<i>Opuntia triacantha</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	NT (?) (2011)	Suspensión CITES (KN(2019)); Ningún comercio comercial	CU(100%)	11	W(100%)
<i>Parodia leninghausii</i>	vivo		0	11	0	0	0	EN (↓) (2010)	Ningún comercio comercial	TH*(100%)	3	-(100%)
<i>Parodia</i> spp.	vivo		0	10	196	0	0	-	Ningún comercio comercial	NL(95.1%),TH(4.9%)		-(100%)
<i>Pilosocereus chrysostele</i>	vivo		24	0	0	0	0	NT (↓) (2010)		NL*(100%)	1	-(100%)



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Pilosocereus royenii</i>	tallos		0	0	0	0	2	LC (↓) (2011)	Suspensión CITES (GD(2016-presente),KN(2019),VC(2018)); Ningún comercio comercial	VG(100%)	22	W(100%)
<i>Pilosocereus</i> spp.	plantas desecadas		0	2	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	NL(99.7%),CU(0.3%)		W(0.3%); -(99.7%)
	vivo		0	28	679	0	0					
<i>Polaskia</i> spp.	vivo		0	0	474	0	0	-	Ningún comercio comercial	NL(100%)		-(100%)
<i>Rhipsalis baccifera</i>	vivo		1	0	0	0	0	LC (↔) (2010)	Ningún comercio comercial	AO(100%)	27	W(100%)
<i>Sclerocactus</i> spp.	vivo		0	0	0	100	0	-		AU(100%)		W(100%)
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	plantas desecadas		0	4	0	0	0	LC (↔) (2009)	Suspensión CITES (KN(2019)); Ningún comercio comercial	CU(100%)	20	W(100%)
<i>Stenocactus crispatus</i>	semilla	kg	0	0	0	0	0.2	DD (?) (2009)		MX(100%)	1	W(100%)
<i>Stenocereus dumortieri</i>	semilla	kg	0	0	4.7	4.2	10.3	LC (↔) (2009)		MX(100%)	1	W(100%)
<i>Stenocereus fimbriatus</i>	tallos		0	0	0	0	1	LC (↔) (2011)	Ningún comercio comercial	VG(100%)	6	W(100%)
<i>Stenocereus queretaroensis</i>	semilla	kg	0	0	13.6	4.6	7.0	LC (↔) (2009)		MX(100%)	1	W(100%)
<b>Cucurbitaceae</b>												
<i>Zygosicyos pubescens</i>	vivo		15	0	0	0	0	NE	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Zygosicyos tripartitus</i>	vivo		20	0	0	0	0	NE	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Cyatheaceae</b>												
<i>Alsophila callosa</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Alsophila cunninghamii</i>	vivo		0	0	2	200	0	NE		NZ(99%), AU(1%)	2	W(100%)
<i>Alsophila decurrens</i>	plantas desecadas		8	0	0	0	0	LC (→) (2018)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	7	W(100%)
<i>Alsophila gigantea</i>	derivados	kg	0	0	19698	4698	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	VN(100%)	11	W(100%)
<i>Alsophila lurida</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	3	W(100%)
<i>Alsophila manniana</i>	vivo		2	0	0	0	0	LC (→) (2018)	Suspensión CITES (GN(2013-presente), LR(2016-presente), ST(2016-2017,2022-presente)); Ningún comercio comercial	AO(100%)	22	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Alsophila rufopannosa</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Alsophila smithii</i>	vivo		252	0	0	225	0	NE		NZ(100%)	1	W(100%)
<i>Alsophila vieillardii</i>	plantas desecadas		6	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	VU(100%)	2	W(100%)
<i>Cyathea australis</i>	vivo		98	0	230	0	97	NE		AU(100%)	1	W(100%)
<i>Cyathea dealbata</i>	vivo		502	5	152	537	6	NE		NZ(99.8%),AU(0.2%)	2	W(100%)
<i>Cyathea divergens</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	BZ*(100%)	9	W(100%)
<i>Cyathea fuliginosa</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Cyathea medullaris</i>	plantas desecadas		0	0	0	5	0	NE		NZ(95.8%),AU*(4%),VU*(0.2%)	5	W(100%)
	extracto	kg	0	0	0	110	0					
	vivo		387	5	150	125	0					
	polvo	kg	360	100	560	220	128					
<i>Cyathea myosuroides</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	BZ(100%)	5	W(100%)
<i>Cyathea recommutata</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	3	W(100%)
<i>Cyathea schiedeana</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	BZ(100%)	8	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Cyathea</i> spp.	tallas		0	0	0	1	1	-		ID(99.6%),VU(0.1%),MY(0.1%),PH(0.1%)		W(100%)
	plantas desecadas	kg	8	0	0	7	0					
	extracto	kg	0	<0.1	0	0	0					
	vivo		1	0	0	0	0					
	producto de madera	kg	0	0	0	0	5530					
<i>Cyathea ursina</i>	plantas desecadas		0	0	0	2	0	NE	Ningún comercio comercial	BZ(100%)	4	W(100%)
Cyatheaceae spp.	tallas		0	60	0	0	0	-		VU(100%)		W(100%)
	trozas	m <sup>3</sup>	0	0	0	0.2	0					
<i>Sphaeropteris cooperi</i>	vivo		0	0	2	0	0	NE		AU(100%)	4	W(100%)
<i>Sphaeropteris elmeri</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	2	W(100%)
<i>Sphaeropteris glauca</i>	astilla	kg	0	0	0	1000	0	LC (→) (2018)		ID(96.6%),VN*(3.4%)	5	W(100%)
	derivados	kg	0	0	10000	0	0					
	plantas desecadas		0	0	0	8	0					
	madera aserrada	kg	0	2280	0	0	2538					
	madera	kg	0	47000	0	79460	76980					
	producto de madera		72200	0	0	0	0					
<i>Sphaeropteris lunulata</i>	plantas desecadas		5	0	0	0	0	LC (?) (2018)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Sphaeropteris polypoda</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	2	W(100%)
<i>Sphaeropteris robinsonii</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Sphaeropteris robusta</i>	vivo		0	0	1	0	0	NE		AU(100%)	1	W(100%)
<b>Cycadaceae</b>												
Cycadaceae spp.	plantas desecadas		8	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	BZ(72.7%),MM (27.3%)		W(100%)
	vivo		3	0	0	0	0					
<i>Cycas cairnsiana</i>	semillas		0	0	125	0	0	VU (→) (2009)	Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Cycas desolata</i>	semillas		0	0	66	0	0	VU (→) (2009)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Cycas revoluta</i>	hojas		400	0	0	0	0	LC (→) (2009)	Ningún comercio comercial	HN*(99.9%)	2	W(0.1%); -(99.9%)
		m <sup>3</sup>	22.1	0	0	0	0					
	vivo		688414	252022	256785	0	0					
		kg	149061	192316	518719	0	0					
<i>Cycas seemannii</i>	plantas desecadas		4	0	0	0	0	VU (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	VU(100%)	5	W(100%)
<i>Cycas</i> spp.	plantas desecadas		9	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MM(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Cycas tuckeri</i>	semillas		0	0	23	0	0	VU (→) (2009)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Cycas yorkiana</i>	semillas		0	0	25	0	0	NT (→) (2020)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<b>Dicksoniaceae</b>												
<i>Cibotium barometz</i>	derivados	kg	0	0	54000	183000	0	NE		VN(100%)	12	W(100%)
	plantas desecadas	kg	0	17000	0	0	0					
		kg	97000	98000	86008	181000	60030					
	extracto	kg	0	0	0.4	0	0					
<i>Cibotium</i> spp.	plantas desecadas		2	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Dicksonia</i> spp.	plantas desecadas	kg	0	1.2	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	FR(100%)		W(100%)
<b>Didiereaceae</b>												
<i>Alluaudia comosa</i>	hojas		0	0	0	30	0	VU (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Alluaudia montagnacii</i>	hojas		0	0	0	30	0	EN (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Alluaudia procera</i>	hojas	kg	0	0	0.2	0	0	LC (↓) (2018)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Didierea madagascariensis</i>	hojas		0	0	0	50	0	LC (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
		kg	0	0	0.2	0	0					
Didiereaceae spp.	vivo		9	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	US(99.7%),MG (0.3%)		W(100%)
	semillas	kg	<0.1	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Dioscoreaceae</b>												
<i>Dioscorea</i> spp.	plantas desecadas	kg	2.3	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MM(100%)		W(100%)
<b>Droseraceae</b>												
<i>Dionaea muscipula</i>	vivo		21	54	122	0	0	VU (?) (2000)		NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Dionaea</i> spp.	vivo		0	57	120	0	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	NL(100%)		-(100%)
<b>Ebenaceae</b>												
<i>Diospyros mcphersonii</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	2.1	0	0	0	0	EN (↓) (2018)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Cupo nulo publicado (MG(2017)); Suspensión CITES (MG(2016-presente))	CM*(100%)	1	W(100%)
<i>Diospyros</i> spp.	astilla		0	0	54	0	0	-		PG(92.7%),MM (7.3%)		W(100%)
	plantas desecadas	kg	2.3	0	0	0	0					
	vivo		2	0	0	0	0					
<b>Euphorbiaceae</b>												
<i>Euphorbia ankarensis</i>	hojas		0	0	0	30	0	EN (NE) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	extracto		0	144573	0	0	0	NE		MX(99.8%),US( 0.2%)	2	W(100%)
		kg	0	68058.6	3200	0	30000.5					
		l	0	0	60	100	0					
	vivo	kg	3	5	0	0	11000					
	cera	kg	1677646.1	1857203.6	1148508.3	484062	645007.8					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Euphorbia antso</i>	hojas		0	0	0	20	0	LC (L) (2019)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia aureoviridiflora</i>	hojas		0	0	0	20	0	VU (?) (2004)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG)	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia beharensis</i>	vivo		10	0	0	0	0	VU (?) (2004)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	hojas		0	0	0	20	0	EN (L) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia clavigera</i>	vivo		95	178	0	0	0	NE		MZ(100%)	3	W(100%)
<i>Euphorbia fianarantsoae</i>	vivo		10	0	0	0	0	VU (?) (2004)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia griseola</i>	vivo		0	30	0	0	0	LC (L) (2019)		MZ(100%)	6	W(100%)
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	hojas		0	0	0	315	0	EN (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		10	0	0	0	0					
<i>Euphorbia hedyotoides</i>	vivo		10	0	0	0	0	EN (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia hofstaetteri</i>	hojas		0	0	0	30	0	VU (?) (2004)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG); Cupo nulo publicado (MG(2017-2018))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia itremensis</i>	hojas		0	0	0	160	0	VU (?) (2004)	Seleccionado para el ECS tras la CoP15(MG); Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		240	0	0	0	0					
<i>Euphorbia knuthii</i>	vivo		0	10	0	0	0	NE		MZ(100%)	3	W(100%)
<i>Euphorbia kondoi</i>	vivo		20	0	0	0	0	CR (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia labatii</i>	hojas		0	0	0	210	0	CR (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		110	0	0	0	0					
<i>Euphorbia meloformis</i>	vivo		0	3	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	KR*(100%)	1	-(100%)



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Euphorbia milii</i>	hojas		0	0	0	2	0	LC (L) (2019)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia mlanjeana</i>	vivo		0	200	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	MZ(100%)	2	W(100%)
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	vivo		10	0	0	0	0	EN (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia obesa</i>	vivo		0	3	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	KR*(100%)	1	-(100%)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	hojas		0	0	0	100	0	CR (?) (2004)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG); Cupo nulo publicado (MG(2018-2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia pedilanthoides</i>	vivo		10	0	0	0	0	NT (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia perrieri</i>	hojas		0	0	0	30	0	VU (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia poissonii</i>	extracto	l	0	52	0	0	150	NE		GH(100%)	5	W(100%)
<i>Euphorbia primulifolia</i>	hojas		0	0	0	570	0	VU (?) (2004)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG)	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		335	0	0	0	0					
<i>Euphorbia pseudoglobosa</i>	extracto		4	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	ZA(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	hojas		0	0	0	35	0	CR (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia resinifera</i>	extracto	kg	0	0	0	0	7.8	NE	Ningún comercio comercial	MA(100%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia sakarahaensis</i>	hojas		0	0	0	20	0	VU (?) (2004)	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		10	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Euphorbia</i> spp.	plantas desecadas		0	0	1	0	0	-		IL(49.3%),MG(30.4%),		W(85%); -(15%)
	hojas		0	0	0	255	0			IN(8.2%),		
	vivo		283	60	0	0	0			MZ(4.9%),		
	semillas	kg	0	0	0	600	0			NL(4.1%), FR(2.5%), MM(0.2%), US(0.2%), SA(0.1%)		
<i>Euphorbia suzannae-marnierae</i>	hojas		0	0	0	50	0	NE	Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		60	0	0	0	0					
<i>Euphorbia tirucalli</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	LC (→) (2004)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	7	W(100%)
<i>Euphorbia tortirama</i>	vivo		130	40	0	0	0	NE		MX*(76.5%), MZ*(23.5%)	1	W(100%)
<i>Euphorbia waringiae</i>	hojas		0	0	0	30	0	VU (?) (2004)		MG(100%)	1	W(100%)
Euphorbiaceae spp.	plantas desecadas		6	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MM(100%)		W(100%)
<b>Lauraceae</b>												
<i>Aniba rosaeodora</i>	astilla	kg	0	0	0	250	0	EN (↓) (2020)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	PE(100%)	8	Y(100%)
	extracto	kg	0	0	0	0	677.9					
		l	0	0	0	0	30					
<b>Leguminosae</b>												
<i>Dalbergia baronii</i>	producto de madera		0	0	1	0	0	VU (?) (1998)	Incluido en los Apéndices en la CoP17; Cupo nulo publicado (MG(2017)); Suspensión CITES (MG(2016-presente))	US*(100%)	1	U(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia calderonii</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	0	13.8	0	0	CR (↓) (2019)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	SV(100%)	5	W(100%)
<i>Dalbergia cochinchinensis</i>	tallas		2	0	0	0	0	CR (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP16; Seleccionado para el ECS tras la CoP17(KH,LA,VN); Cuota recomendada (LA : 2022-2023 [nivel de género] 0 Plantas propagadas artificialmente, plantas silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de “producción asistida” (origen Y) (CF/CP)); Cupo nulo publicado (VN(2022-2023)); Suspensión CITES (LA(2016-presente))	LA(65.1%),VN( 23.7%),TH(10.8%),GB*(0.5%)	4	W(99.3%); -(0.7%)
	hojas		0	0	0	162	0					
	trozas	m <sup>3</sup>	150	0	0	6.3	0					
	madera		1	0	0	0	0					
	aserrada	m <sup>3</sup>	12	0	0	0	0					
	madera	m <sup>3</sup>	0	0	0	97.2	0					
	producto de madera	m <sup>3</sup>	6	0	0	0	0					
			0.6	0	0	0	0					
<i>Dalbergia congestiflora</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	55.8	EN (↓) (2019)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	MX(100%)	2	W(100%)
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	85.1	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia cultrata</i>	hojas		0	0	0	13	0	NT (↓) (2010)	Incluido en los Apéndices en la CoP17; Cuota recomendada (LA : 2022-2023 [nivel de género] 0 Plantas propagadas artificialmente, plantas silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" (origen Y) (CF/CP)); Suspensión CITES (LA(2018-presente)); Ningún comercio comercial	LA(100%)	7	W(100%)
<i>Dalbergia cumingiana</i>	trozas	kg	20190	0	0	0	0	LC (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	XX(99.1%), ID*(0.9%)	1	W(100%)
		m <sup>3</sup>	183.2	0	0	0	0					
<i>Dalbergia frutescens</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	21.4	LC (?) (2021)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	BO(100%)	10	W(100%)
<i>Dalbergia granadillo</i>	trozas	m <sup>3</sup>	16.1	71.0	0	255.4	1363.1	CR (↓) (2019)	Incluido en los Apéndices en la CoP16	MX(100%)	4	W(100%)
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	261.0	0	348.0	0	0					
	madera	m <sup>3</sup>	0	93.3	0	0	0					
<i>Dalbergia lactea</i>	producto de madera	kg	235	0	0	0	0	LC (?) (2021)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	KE(100%)	17	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia latifolia</i>	tallas		4033.0	19130	1524	2115	12160	VU (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	IN(97.9%), CH*(1.8%), CN*(0.2%), US*(0.1%)	3	W(85%); U(0.1%); -(14.9%)
		m <sup>3</sup>	0	0	0	17.6	0					
	trozas	kg	0	20	0	0	82300					
		m <sup>3</sup>	0	0	20.0	75.9	696.3					
	madera contrachapada	m <sup>3</sup>	1872.5	0	0	0	0					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	87.7	9.6	0	26.1	49.3					
	chapas cortadas		60000	1862	0	0	0					
		kg	10885	21875	0	0	0					
		m <sup>2</sup>	13597.3	0	0	5657	0					
		m <sup>3</sup>	109.6	0	10.0	43.4	101.0					
	producto de madera		80821	16011	38247	1060	0					
		kg	13218	5410	11248.4	0	4235.3					
		m <sup>3</sup>	10.1	0	<0.1	0	0.9					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia melanoxyton</i>	tallas		14	364	661	1	0	NT (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	MZ(91.3%), TZ(7.9%), UG(0.7%)	27	W(99.7%); -(0.3%)
		kg	104	157	1357	5788	476					
	trozas		60	0	0	805	0					
		kg	0	20000	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	6514.7	21119.7	10231.7	7673.5	1736.5					
	madera aserrada		0	8700	0	475	0					
		kg	44400	626	107080	0	0					
		m <sup>3</sup>	45	2675.9	2986.5	1042.9	850.8					
	madera		326166	2164480.9	959987.0	477996.3	670					
		kg	870500	44400	0	0	8763.9					
		m <sup>3</sup>	11	0	5.4	34472.0	35244.5					
	producto de madera		23	148712	58740	0	54					
		kg	800	240	0	0	5040.0					
		m <sup>3</sup>	2	0	151.2	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen	
<i>Dalbergia oliveri</i>	plantas desecadas	kg	2.3	0	0	0	0	CR (↓) (2020)	Véase <sup>12</sup>	LA(100%)	7	W(100%)	
	hojas		0	0	0	13	0						
	vivo		0	3	0	0	0						
	trozas	m <sup>3</sup>	2832.5	1570.6	408.8	0	53.1						
	raíz	m <sup>3</sup>	221.5	2465.6	0	0	0						
	madera aserrada			1	0	0	0	0					
		kg		0	20	0	0	0					
		m <sup>3</sup>		13518.8	1028.1	140	0	0					
	madera	m <sup>3</sup>		0	30	0	0	0					
	producto de madera	m <sup>3</sup>		239.3	2066.0	2	0	0					

<sup>12</sup> Incluido en los Apéndices en el CoP17; Cupo recomendado (LA : 2022-2023 [nivel de genero] 0 Plantas propagadas artificialmente, plantas silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" (origen Y) (CF/CP)); Cupo nulo publicado (VN(2022-2023)); Suspensión CITES (LA(2018-presente))

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia parviflora</i>	astilla	kg	0	0	0	0	157780	LC (?) (2010)	Incluido en los Apéndices en la CoP17; Cuota recomendada (LA : 2022-2023 [nivel de género] 0 Plantas reproducidas artificialmente, silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" (origen Y) (CF/CP)); Suspensión CITES (LA(2018-presente))	ID(100%)	7	W(100%)
	madera	kg	0	0	0	28950	27825					



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia pinnata</i>	derivados		1	0	0	0	0	LC (→) (2018)	Incluido en los Apéndices en la CoP17; Cuota recomendada (LA : 2022-2023 [nivel de género] 0 Plantas reproducidas artificialmente, silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" (origen Y) (CF/CP)); Suspensión CITES (LA(2018-presente))	LA(96.9%), CN(3.1%)	13	W(100%)
	hojas		0	0	0	31	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia retusa</i>	tallas		1	4	144	0	0	CR (↓) (2019)	Seleccionado para el ECS tras la CoP17(NI,PA)	PA(49.8%), NI(49%), CR(1%), SV(0.1%)	9	W(100%)
		m <sup>3</sup>	3.1	0	0	0	0					
	trozas		120	0	0	0	0					
		kg	26070	0	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	7591.1	32215.9	4574.8	2975.2	1979.3					
	madera aserrada		47	0	0	47.4	0					
		kg	0	60.1	0	0	18.9					
		m <sup>3</sup>	1825.5	995.1	2144.2	2027.1	1507.3					
	producto de madera		0	1	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	0	0	0.4	0	0					
<i>Dalbergia sissoo</i>	tallas		186	0	0	0	0	LC (?) (2019)	Incluido en los Apéndices en la CoP17; Suspensión CITES (AF(2013-presente), GW(2016-2018))	IN(99.6%), PK(0.4%)	14	W(100%)
		kg	2324.8	1624	0	0	0					
	trozas	m <sup>3</sup>	0	0	16.1	0	0					
	producto de madera		196374	0	1936	1280	175					
		kg	52922	564.8	17828.1	11968.9	39675.3					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dalbergia</i> spp.	tallas		0	6	0	0	0	-		IN(92.6%),MZ(5.5%), TZ(1.9%), SB(0.1%)		W(100%)
		kg	0	0	0	0	18					
	plantas desecadas		3	0	0	1	0					
		kg	2.3	0	0	0	0					
	hojas		0	0	0	31	0					
	madera aserrada		0	18	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	0	28.4	61.1	15.3	23.3					
	madera		5.0	0	0	0	0					
	m <sup>3</sup>	24.6	0	156.6	0	0						
producto de madera		158004	18742	10561	0	0						
	m <sup>3</sup>	0	0	0	10752	0.2						
<i>Dalbergia stevensonii</i>	tallas		0	18	0	0	0	CR (↓) (2019)		BZ(50.4%),GT( 49.6%)		W(100%)
	trozas	m <sup>3</sup>	62.0	108.4	63.0	19.5	61.8					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	123.0	258.6	158.9	28.6	53.1					
	producto de madera		300	0	0	0	0					
<i>Dalbergia tucurensis</i>	trozas	m <sup>3</sup>	416.6	1039.8	294.4	39.3	330.3	EN (↓) (2019)	Incluido en los Apéndices en la CoP16	NI(96.6%),PA*( 7 3.4%)		W(100%)
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	553.1	218.4	24221.7	116.0	308.8					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Guibourtia demeusei</i>	tallas		0	0	88	122	0	NT (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	CF(41.4%),CM( 26.6%),CG(22.5%),CD(6.6%),XX(2.7%),GA(0.2%)	6	W(79.5%); -(20.5%)
		m <sup>3</sup>	0	0	0	0	200.0					
	trozas		0	60.4	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	2462.8	10850.3	5859.9	5300.7	2983.7					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	557.6	104.4	2603.4	4871.1	3963.4					
	madera	m <sup>3</sup>	0	0	39.2	14.2	0					
	chapas cortadas	kg	0	0	1300	0	0					
	producto de madera	m <sup>3</sup>	0	21	0	0	0					
<i>Guibourtia pellegriniana</i>	trozas	m <sup>3</sup>	1433.1	188.1	0	0	0	EN (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	CF*(100%)	4	W(100%)
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	0	22.8	0	0	0					
<i>Guibourtia</i> spp.	madera aserrada	m <sup>3</sup>	32.1	0	0	0	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	GH(100%)		W(100%)
<i>Guibourtia tessmannii</i>	tallas		0	4	0	40	0	EN (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	GQ(77.1%),GA( 10.2%),CM(9.7%),CG*(3%),CH*(0.1%)	4	W(99.9%); -(0.1%)
	trozas	m <sup>3</sup>	2054.4	680.1	3550.1	6396.1	2270.7					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	4210.0	28430.4	6648.0	5454.9	1380.1					
<i>Paubrasilia echinata</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	<0.1	0	0	0	0	EN (?) (1998)		BR(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Pericopsis elata</i>	tallas		0	0	0	28.3	0	EN (↓) (2020)	Véase <sup>13</sup>	CD(49.3%), CG(36.4%), CM(14.3%)	7	W(93.6%); -(6.4%)
		m <sup>3</sup>	0	0	0	0	45.8					
	vivo		0	612.3	0	0	0					
	trozas		0	529.3	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	24419.9	14537.8	71574.3	30978.4	14473.5					
	madera contrachapada		50.0	0	0	0	0					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	7815.7	9817.9	6528.6	6940.2	5888.3					
	madera	m <sup>3</sup>	157.2	35.0	228.9	295.6	0					
	producto de madera	m <sup>3</sup>	65.8	0	0	0	0					
<i>Pericopsis spp.</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	20.8	1319.4	247.9	102.7	0	-	CG(79.3%), CM(10.7%), CD(10%)		W(100%)	
<i>Platymiscium parviflorum</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	23.7	24.1	0	0	CR (↓) (2018)		NI(100%)	5	W(100%)
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	0	125.2	24.1	0	47.4					

<sup>13</sup> Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (CD,CF,CG,CI,CM,GH,NG), tras la CoP17 (CD,CG,CM); Cupo recomendado (CD : 2019 - 54494 m<sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (PC/SC);2020 - 54747 m<sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (PC/SC);2021 - 98317 m<sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (PC/SC);2022 - 77976 m<sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (PC/SC);2023 - en prep (PC/SC)//CG : 2020 - 865.121 trozas aserradas (PC/SC), 2020 - 2545.436 m<sup>3</sup> Trozas (PC/SC)//CI : 2019 - 0 trozas, madera aserrada (PC/SC)CI : 2019 - 0 trozas, madera aserrada (PC/SC)); Suspensión CITES (CI(2016-presente))

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Pterocarpus erinaceus</i>	corteza	kg	0	<0.1	0	0	0	EN (↓) (2017)	Véase <sup>14</sup>	NG(64.3%), SL(26.4%), GH(3.4%), ML(2.9%), GM(2.3%), BJ(0.5%), BF(0.2%)	17	W(98.2%); -(1.8%)
	tallas		3500	0	0	0	0					
	derivados	m <sup>3</sup>	0	272	0	0	0					
	flor		0	438	0	0	0					
		kg	0	<0.1	0	0	0					
	hojas		0	5	0	0	0					
		kg	0	<0.1	0	0	0					
	trozas		16.7	3	0	0	0					
		kg	2472750	7364350	0	0	0					
		m <sup>2</sup>	251.5	0	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	822317.6	606394.6	402582.5	259592.1	215876.9					
	madera aserrada		13709	20	0	0	0					
		kg	228018	1221500	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	56533.7	395384.7	365868.5	62418	43299.0					
	madera	m <sup>3</sup>	29923	230	1791.8	347.4	0					
	madera transformada	m <sup>3</sup>	0	0	0	221.6	2649.6					
producto de madera		0	1	0	0	0						
	m <sup>3</sup>	15414.5	17612.6	179	21	182						

<sup>14</sup> Incluido en los Apéndices en la CoP16; Cupo recomendado (BF,BJ,CI,GH : 2022 - 0 todo (CF/CP);2023 - 0 (CF/CP)//NE,SL,SN : 2022,2023 - 0 todo (CF/CP)//NG : 2021 - 0 todo (CF/CP)); Cupo nulo publicado (GW(2018-2019),NG(2020)); Suspensión CITES (CF(2022-presente),CM(2022-presente),GM(2022-presente),GN(2013-presente),GW(2016-2018,2022-presente),LR(2016-presente),ML(2022-presente),NG(2018-presente),TD(2022-presente),TG(2022-presente))

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Pterocarpus santalinus</i>	extracto	kg	0	0	0.2	0	0	EN (L) (2020)	Véase <sup>15</sup>	MM*(100%)	1	W(100%)
<i>Pterocarpus tinctorius</i>	trozas		-	-	0	2852	0	LC (L) (2017)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Incluido en los Apéndices en la CoP18	MZ(58.3%),Z M(27.3%), TZ(13.8%), CD(0.6%)	6	W(100%)
		m <sup>3</sup>	-	-	1067.6	3530.2	5020.7					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	-	-	349	5704.0	3086.3					
	madera		-	-	11400	15457	0					
		m	-	-	0	50.5	0					
		m <sup>3</sup>	-	-	0	850	6620.6					
<i>Senna meridionalis</i>	hojas		0	0	0	325	0	VU (L) (2019)	Incluido en los Apéndices en la CoP16; Cupo nulo publicado (MG(2019))	MG(100%)	1	W(100%)

<sup>15</sup> Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (IN);

Cupo recomendado (IN : 2017 - 1916125 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 1916125 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado ( Origen "I") (CF/CP);

2018 - 1428011 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 1428011 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (PC/SC);

2019 - 0 Todos los especímenes silvestres (PC/SC);

2019 - 1477071 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 1477071 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (PC/SC);

2020 - 2777379 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 2777379 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (PC/SC);

2021 - 5355274 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 5355274 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (PC/SC);

2022 - 1190000 kg Especímenes propagados artificialmente (PC/SC);

2022 - 0 Especímenes silvestres para fines comerciales (PC/SC);

2023 - 0 Especímenes silvestres para fines comerciales (PC/SC); India comunicó en la SC74 que no exportaría *Pterocarpus santalinus* de origen silvestre durante cinco años.);

2023 - 1190000 kg (PC/SC)); Cupo nulo publicado (IN(2017-2018)); Ningún comercio comercial.

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Liliaceae</b>												
<i>Aloe aculeata</i>	vivo		0	0	12	0	0	NE		IR*(100%)	2	-(100%)
<i>Aloe arborescens</i>	plantas desecadas		0	0	5000	0	0	LC (→) (2018)		ZA(93.3%),ZW(6.7%)	5	W(97.7%); -(2.3%)
		kg	0	0	0	0	500					
	extracto		0	0	0	3001	4500					
		kg	10020	13600	4500	14000	4000					
		l	0	0	2	0	0					
	hojas		0	0	0	0	500					
		kg	20	105	2000	0	0					
	vivo		0	0	1000	0	0					
tallos		0	2000	2500	0	0						
<i>Aloe aristata</i>	tallos		0	126000	0	0	0	NE	Suspensión CITES (LS(2013-2017))	ZW*(100%)	2	W(100%)
<i>Aloe ferox</i>	plantas desecadas		0	0	0	0	40	NE	Suspensión CITES (LS(2013-2017))	ZA(100%)	2	W(99.7%); -(0.3%)
		kg	0	0	<0.1	0	0					
	extracto		21212	109081	67896	441601.6	585870.4					
		kg	1570624.5	624934.0	369759.2	267290.5	406644.2					
		l	31300.1	82700.7	50850.1	15315.5	28769					
	hojas		19300	115	0	400	17930					
		kg	7710.5	6014.5	27098	57	2011					
	vivo		0	0	5000	0	0					
cera	kg	0	0	0	5700	0						
<i>Aloe garipeensis</i>	vivo		0	0	12	0	0	LC (↓) (2019)		IR*(100%)	2	-(100%)



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Aloe macroclada</i>	astilla	kg	400	2.3	0	0	0	LC (→) (2018)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG)	MG(100%)	1	W(100%)
	extracto		612	1397	0	0	204					
		l	0	0	15.3	0	0					
	hojas	kg	0	339.0	0	63.8	0					
	vivo		0	0	120	0	0					
		kg	0	0	325	0	0					
<i>Aloe mitrifomis</i>	vivo		50	0	0	0	0	NE		NL*(100%)	1	-(100%)
<i>Aloe occidentalis</i>	semillas	kg	0	0	<0.1	0	0	LC (→) (2018)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aloe pronkii</i>	hojas		0	0	0	10	0	EN (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aloe reitzii</i>	vivo		0	0	12	0	0	NE		IR*(100%)	1	-(100%)
<i>Aloe secundiflora</i>	extracto	kg	392000	84000	0	0	0	LC (→) (2011)		KE(100%)	4	W(100%)
	hojas	kg	0	40	0	0	0					
<i>Aloe spp.</i>	plantas desecadas		3	0	1	0	0	-		SA(86.9%),MG(8.2%),MM(4.9%)		W(100%)
	vivo		5	0	2	0	0					
	semillas		50	0	0	0	0					
<i>Aloe suarezensis</i>	semillas	kg	0	<0.1	0	0	0	LC (→) (2018)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG); Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aloe turkanensis</i>	extracto	kg	0	0	26000	0	0	NE		KE(100%)	2	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Malvaceae</b>												
<i>Adansonia grandidieri</i>	plantas desecadas		11	0	0	0	0	EN (↓) (2016)	Incluido en los Apéndices en la CoP17	MG(100%)	1	W(100%)
	semillas	kg	0	0.7	0	0	0					
<b>Meliaceae</b>												
<i>Cedrela angustifolia</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	0	0	2.1	0	VU (↓) (2021)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	BO(87.6%),AR(12.4%)	16	W(100%)
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	0	30.2	0	2.2	0					
<i>Cedrela fissilis</i>	madera transformada	m <sup>3</sup>	0	0	0	24.1	0	VU (↓) (2017)		PY(100%)	11	W(100%)
	chapas cortadas	kg	17225	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Cedrela odorata</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	VU (↓) (2017)	Cupo nulo publicado (CR(2022)); Suspensión CITES (DM(2018), GD(2016-presente), KN(2019))	MX(90.5%), BR(6.3%), BO(1.7%), PE(0.5%), SR(0.3%), GT(0.2%), BZ(0.2%), GH*(0.1%) CO(0.1%)	37	W(99.3%); -(0.7%)
	trozas	kg	0	12	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	280.8	178.6	68.6	21.1	113.1					
	madera contrachapada	m <sup>2</sup>	60060	0	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	14.2	0	0	0	0					
	madera aserrada		0	0	0	0	1					
		m <sup>2</sup>	75000	0	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	5629.2	4365.0	1876.9	989.2	1305.7					
	madera		0	250	0	0	0					
		m <sup>2</sup>	0	80000	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	4021.1	93.8	318.2	25	118.3					
	chapas cortadas	kg	0	1403	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	32.3	28.7	6831.8	4.1	0.2					
	producto de madera	1	0	15	28	0						
	m <sup>3</sup>	34	0	<0.1	0	7.8						
<i>Cedrela spp.</i>	tallas	kg	0	0	0	0	1	-		PY(88.8%), UY(11.2%)		W(100%)
	madera contrachapada	m <sup>3</sup>	0	8.0	0	0	0					
<i>Swietenia humilis</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	2.5	0	0	0	0	EN (↓) (2018)		NI(100%)	8	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Swietenia macrophylla</i>	hojas	kg	0	0	0	0	<0.1	VU (?) (1998)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (BO,BZ,CO,EC,HN, NI,VE); Cupo nulo publicado (BO(2017), CR(2022), NI(2017,2019-2022)); Suspensión CITES (DM(2018), VC(2018))	HN(75.7%), GT(8.5%), BR(7.7%), BZ(3.8%), PE(2.5%), MX(1.8%)	18	W(18.7%); -(81.3%)
	trozas	m <sup>3</sup>	0	86.3	0	48.8	35.6					
	madera contrachapada	m <sup>3</sup>	2.3	0	0	0	0					
	madera aserrada		2100	17213.8	16423	0	0					
		kg	38358	0	16398.8	0	0					
		m <sup>3</sup>	10530.0	7136.8	4475.3	518.6	998.2					
	semillas	kg	0	0	8	0	0					
	madera		0	0	1	0	0					
		m <sup>3</sup>	2766.2	1326.0	2388.3	288.8	946.1					
	chapas cortadas	m <sup>3</sup>	10.6	34.2	0	0	0					
	producto de madera		181	0	1	0	1					
		kg	15990.6	0	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	93	60	0.7	0	0					
<i>Swietenia mahagoni</i>	madera	kg	16000	0	0	0	0	NT (↓) (2018)	Suspensión CITES (DM(2018), GD(2016-presente), KN(2019), VC(2018))	BB(99.9%),SR* (0.1%)	22	W(100%)
	aserrada	m <sup>3</sup>	0	0	10.8	0	0					
<b>Nepenthaceae</b>												
<i>Nepenthes albomarginata</i>	plantas desecadas		2	0	0	0	0	LC (→) (2014)	Ningún comercio comercial	MY(100%)	3	W(100%)
<i>Nepenthes ampullaria</i>	plantas desecadas		33	0	0	0	0	LC (?) (2014)		MY(100%)	6	W(100%)
	vivo		12	0	0	0	0					
<i>Nepenthes bicalcarata</i>	plantas desecadas		32	0	0	0	0	VU (?) (2000)		MY(100%)	3	W(100%)
	vivo		12	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Nepenthes burbidgeae</i>	vivo		1	0	0	0	0	EN (?) (2000)	Ningún comercio comercial	MY(100%)	1	W(100%)
<i>Nepenthes gracilis</i>	plantas desecadas		48	0	0	0	0	LC (↑) (2014)		MY(100%)	5	W(100%)
	vivo		12	0	0	0	0					
<i>Nepenthes hirsuta</i>	plantas desecadas		3	0	0	0	0	LC (→) (2014)	Ningún comercio comercial	MY(100%)	3	W(100%)
<i>Nepenthes kinabaluensis</i>	vivo		1	0	0	0	0	EN (?) (2000)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MY(100%)	1	W(100%)
<i>Nepenthes madagascariensis</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	LC (→) (2014)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Nepenthes masoalensis</i>	plantas desecadas		0	0	3	0	0	EN (?) (2000)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Nepenthes mindanaoensis</i>	plantas desecadas		0	0	0	12	0	LC (?) (2016)	Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Nepenthes mirabilis</i>	plantas desecadas		25	0	0	0	0	LC (↑) (2014)	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	MY(100%)	15	W(100%)
<i>Nepenthes rafflesiana</i>	plantas desecadas		131	0	0	0	0	LC (?) (2014)		MY(100%)	4	W(100%)
	vivo		12	0	0	0	0					
<i>Nepenthes reinwardtiana</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	LC (?) (2014)		MY(100%)	4	W(100%)
<i>Nepenthes</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	32	0	NE	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Nepenthes villosa</i>	vivo		1	0	0	0	0	LC (→) (2014)	Ningún comercio comercial	MY(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
Orchidaceae												
<i>Acampe</i> spp.	vivo		0	133	0	0	0	-		VN(100%)		W(100%)
<i>Acanthophippium</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Ningún comercio comercial	VU(100%)		W(100%)
<i>Acanthophippium striatum</i>	plantas desecadas		0	0	1	0	0	EN (?) (2004)	Ningún comercio comercial	PH*(100%)	9	W(100%)
	hojas		0	0	1	0	0					
<i>Aerangis citrata</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis collum-cygni</i>	vivo		0	0	3	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CM(100%)	7	W(100%)
<i>Aerangis fastuosa</i>	vivo		13	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis fuscata</i>	vivo		13	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis hyaloides</i>	vivo		2	0	0	0	0	VU (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis macrocentra</i>	vivo		1	0	0	0	0	NT (?) (2015)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis modesta</i>	vivo		21	0	0	0	0	NE		MG(100%)	2	W(100%)
<i>Aerangis monantha</i>	vivo		17	0	0	0	0	EN (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis pallidiflora</i>	vivo		13	0	0	0	0	VU (↓) (2015)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis seegeri</i>	vivo		16	0	0	0	0	VU (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aerangis</i> spp.	semillas	kg	0	1.4	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MG(100%)		W(100%)
<i>Aerangis stylosa</i>	vivo		3	0	0	0	0	NE		MG(100%)	2	W(100%)
<i>Aeranthes arachnites</i>	vivo		3	0	0	0	0	NE		MG*(100%)	2	W(100%)
<i>Aeranthes grandiflora</i>	vivo		3	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Aeranthus nidus</i>	vivo		12	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Aeranthus peyrotii</i>	vivo		1	0	0	0	0	LC (↓) (2020)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Aeranthus ramosa</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Aeranthus</i> spp.	vivo		18	0	0	0	0	-		MG(100%)		W(100%)
<i>Aerides</i> spp.	vivo		0	1	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	KH(100%)		W(100%)
<i>Agrostophyllum</i> spp.	plantas desecadas		0	0	2	8	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
	hojas		0	0	1	0	0					
<i>Ancistrochilus</i> spp.	vivo		0	0	3	0	0	-	Ningún comercio comercial	CM(100%)		W(100%)
<i>Angraecum alleizettei</i>	vivo		1	0	0	0	0	EN (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum appendiculoides</i>	plantas desecadas		0	0	3	3	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum arachnites</i>	vivo		3	0	0	0	0	LC (↓) (2020)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum bicallosum</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	EN (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		14	0	0	0	0					
<i>Angraecum breve</i>	vivo		16	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum calceolus</i>	plantas desecadas		0	0	4	3	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	6	W(100%)
<i>Angraecum caricifolium</i>	plantas desecadas		0	0	3	3	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum clavigerum</i>	vivo		6	0	0	0	0	NT (↓) (2019)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum compactum</i>	plantas desecadas		0	0	3	0	0	LC (?) (2015)		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		3	0	0	0	0					
<i>Angraecum conchoglossum</i>	vivo		10	0	0	0	0	NE		MG(100%)	2	W(100%)
<i>Angraecum coutrixii</i>	vivo		6	0	0	0	0	EN (?) (2016)		MG(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Angraecum didieri</i>	plantas desecadas		0	0	3	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		3	0	0	0	0					
<i>Angraecum dollii</i>	vivo		12	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum drouhardii</i>	vivo		13	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum elephantinum</i>	plantas desecadas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum equitans</i>	plantas desecadas		0	0	1	0	0	VU (↓) (2020)		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		1	0	0	0	0					
<i>Angraecum filicornu</i>	vivo		16	0	0	0	0	NE		MG(100%)	3	W(100%)
<i>Angraecum gabonense</i>	vivo		0	0	3	0	0	LC (↓) (2014)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CM(100%)	4	W(100%)
<i>Angraecum germinyanum</i>	vivo		2	0	0	0	0	NE		MG*(100%)	2	W(100%)
<i>Angraecum humbertii</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	EN (↓) (2015)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum humblotianum</i>	vivo		1	0	0	0	0	EN (↓) (2008)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum huntleyoides</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	LC (↓) (2019)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum lecomtei</i>	vivo		22	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum leonis</i>	vivo		5	0	0	0	0	NE		MG(100%)	2	W(100%)
<i>Angraecum longicalcar</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG*(100%)		W(100%)
<i>Angraecum magdalenae</i>	vivo		2	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum mahavavense</i>	vivo		9	0	0	0	0	CR (↓) (2015)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum mauritianum</i>	plantas desecadas		0	0	3	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	3	W(100%)



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Angraecum musciferum</i>	plantas desecadas		0	0	2	0	0	VU (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum obesum</i>	vivo		2	0	0	0	0	EN (↓) (2015)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum panicifolium</i>	plantas desecadas		0	0	3	3	0	LC (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum pectinatum</i>	plantas desecadas		0	0	3	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	4	W(100%)
<i>Angraecum pinifolium</i>	vivo		14	0	0	0	0	EN (?) (2016)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum popowii</i>	vivo		6	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum protensum</i>	vivo		10	0	0	0	0	EN (↓) (2015)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum pseudofilicornu</i>	plantas desecadas		0	0	3	0	0	VU (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		5	0	0	0	0					
<i>Angraecum pyriforme</i>	vivo		0	0	3	0	0	VU (?) (2004)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CM(100%)	3	W(100%)
<i>Angraecum ramosum</i>	vivo		6	0	0	0	0	NE		MG*(100%)	2	W(100%)
<i>Angraecum rutenbergianum</i>	vivo		8	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum scottianum</i>	vivo		8	0	0	0	0	NE		MG*(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum sesquipedale</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum sororium</i>	vivo		3	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum spp.</i>	plantas desecadas		0	0	41	3	0	-		MG(100%)		W(100%)
	vivo		14	0	0	0	0					
<i>Angraecum teretifolium</i>	vivo		14	0	0	0	0	NT (↓) (2020)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum urschianum</i>	vivo		18	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Angraecum viguieri</i>	vivo		2	0	0	0	0	LC (↓) (2020)		MG(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Anoectochilus roxburghii</i>	hojas		0	0	0	31	0	NE	Ningún comercio comercial	LA(100%)	11	W(100%)
<i>Anoectochilus</i> spp.	plantas desecadas		3	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Appendicula pendula</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	PH(100%)	6	W(100%)
<i>Appendicula polystachya</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	NE	Ningún comercio comercial	VU*(100%)		W(100%)
<i>Appendicula reflexa</i>	plantas desecadas		2	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	VU(100%)	1	W(100%)
<i>Appendicula</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	12	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Appendicula tembuyukenensis</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	2	W(100%)
<i>Arundina</i> spp.	plantas desecadas		3	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Aspasia principissa</i>	raíz		0	25	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	5	W(100%)
<i>Beclardia macrostachya</i>	vivo		7	0	0	0	0	NE		MG(100%)	3	W(100%)
<i>Benthamia</i> spp.	plantas desecadas		0	0	14	3	0	-	Ningún comercio comercial	MG(100%)		W(100%)
<i>Bletia florida</i>	vivo		10	0	0	0	0	NE		JM(100%)	4	W(100%)
<i>Bletia purpurea</i>	vivo		10	0	0	0	0	NE		JM*(100%)		W(100%)
<i>Bletia</i> spp.	vivo		20	0	0	0	0	-		JM(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bolusiella zenkeri</i>	vivo		0	0	1	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (LR(2016-presente)); Ningún comercio comercial	CM(100%)	7	W(100%)
<i>Brassavola nodosa</i>	vivo		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	CW(50%), PA(50%)	23	W(100%)
	raíz		0	0	15	0	0					
<i>Brassavola subulifolia</i>	vivo		40	20	0	0	0	NE		JM(100%)	1	W(100%)
<i>Broughtonia sanguinea</i>	vivo		80	0	0	0	0	NE		JM(100%)	2	W(100%)
<i>Brownleea</i> spp.	plantas desecadas		0	0	2	0	0	-	Ningún comercio comercial	MG(100%)		W(100%)
<i>Bulbophyllum absconditum</i>	plantas desecadas		1	1	0	0	0	LC (?) (2018)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	6	W(100%)
	flor		1	1	0	0	0					
	hojas		1	1	0	0	0					
<i>Bulbophyllum afzelii</i>	plantas desecadas		1	0	2	2	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flor		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum aggregatum</i>	plantas desecadas		1	0	0	2	0	VU (↓) (2018)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flor		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum alexandrae</i>	vivo		9	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum auriflorum</i>	plantas desecadas		1	0	3	0	0	EN (↓) (2015)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flor		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bulbophyllum baronii</i>	plantas desecadas		2	0	3	2	0	LC (?) (2015)		MG(100%)	1	W(100%)
	flores		2	0	0	0	0					
	hojas		2	0	0	0	0					
	vivo		5	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum bicoloratum</i>	plantas desecadas		1	1	3	1	0	LC (?) (2014)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	1	0	0	0					
	hojas		1	1	0	0	0					
<i>Bulbophyllum brachystachyum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum callosum</i>	vivo		8	0	0	0	0	EN (↓) (2017)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum calyptropus</i>	semillas	kg	0	<0.1	0	0	0	VU (↓) (2018)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum cirrhoglossum</i>	vivo		7	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum coccinatum</i>	plantas desecadas		1	0	2	2	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum complanatum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bulbophyllum coriophorum</i>	plantas desecadas		0	0	2	3	0	NE		MG(100%)	2	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
	vivo		7	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum delitescens</i>	hojas		0	0	1	0	0	LC (?) (2010)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	HK*(100%)	4	W(100%)
<i>Bulbophyllum erectum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	2	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum forrestii</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	NE	Ningún comercio comercial	MG*(100%)	6	W(100%)
<i>Bulbophyllum gracile</i>	plantas desecadas		1	0	2	3	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	2	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum hamelinii</i>	vivo		9	0	0	0	0	VU (?) (2016)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum hampeliae</i>	plantas desecadas		0	0	0	8	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bulbophyllum henrici</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum horizontale</i>	vivo		6	0	0	0	0	EN (↓) (2018)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum interpositum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM*(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum jaapii</i>	vivo		0	0	1	0	0	CR (↓) (2016)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CM(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum leandrianum</i>	plantas desecadas		1	1	2	3	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	1	0	0	0					
	hojas		1	1	0	0	0					
	vivo		12	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum lucidum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum medioximum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM*(100%)	2	W(100%)
<i>Bulbophyllum melleum</i>	flores		1	0	0	0	0	VU (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum minutum</i>	semillas	kg	0	<0.1	<0.1	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bulbophyllum multiflorum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	VU (↓) (2017)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
	semillas	kg	0	<0.1	0	0	0					
<i>Bulbophyllum multivaginatatum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum nigriflorum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum nitens</i>	plantas desecadas		1	0	0	2	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum nutans</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	3	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum obtusatum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	EN (↓) (2020)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum occlusum</i>	plantas desecadas		1	0	0	2	0	NE		MG(100%)	2	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
	vivo		8	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bulbophyllum occultum</i>	plantas desecadas		1	1	0	1	0	NE		MG(100%)	3	W(100%)
	flores		1	1	0	0	0					
	hojas		1	1	0	0	0					
	vivo		8	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum oxycalyx</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum pachypus</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum paleiferum</i>	plantas desecadas		1	1	0	2	0	EN (↓) (2015)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	1	0	0	0					
	hojas		1	1	0	0	0					
<i>Bulbophyllum purpureorhachis</i>	vivo		0	0	3	0	0	NE	Suspensión CITES (LR(2016-presente)); Ningún comercio comercial	CM(100%)	7	W(100%)
<i>Bulbophyllum quadrialatum</i>	plantas desecadas		2	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		2	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bulbophyllum rubiginosum</i>	plantas desecadas		1	0	0	2	0	EN (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum rubrum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	VU (↓) (2015)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
	semillas	kg	0	0	<0.1	0	0					
<i>Bulbophyllum sambiranense</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	2	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum sanguineum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	CR (↓) (2015)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum scabratum</i>	hojas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	HK*(100%)	9	W(100%)
<i>Bulbophyllum schinzianum</i>	vivo		0	0	3	0	0	NE	Suspensión CITES (LR(2016-presente)); Ningún comercio comercial	CM(100%)	10	W(100%)
<i>Bulbophyllum septatum</i>	plantas desecadas		2	0	0	2	0	EN (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		2	0	0	0	0					
	hojas		3	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Bulbophyllum</i> spp.	plantas desecadas		48	66	92	52	0	-	Ningún comercio comercial	MG(85%), KH(5.8%), PH(4.6%), MY(2.9%), VU(1.3%), BT(0.4%)		W(100%)
	flores		33	66	0	0	0					
	hojas		33	66	7	0	0					
	vivo		0	30	0	0	0					
	semillas	kg	0	0	<0.1	0	0					
<i>Bulbophyllum sulfureum</i>	vivo		9	0	0	0	0	EN (↓) (2017)		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Bulbophyllum trichochlamys</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum trilineatum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum vestitum</i>	plantas desecadas		1	1	0	3	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	1	0	0	0					
	hojas		1	1	0	0	0					
<i>Bulbophyllum zaratananae</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	EN (?) (2018)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Caladenia barbarossa</i>	hojas		3	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Caladenia cairnsiana</i>	hojas		3	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Caladenia crebra</i>	hojas		3	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Caladenia longicauda</i>	hojas		3	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Caladenia polychroma</i>	hojas		3	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Calanthe</i> spp.	plantas desecadas		2	0	6	0	0	-	Ningún comercio comercial	PH(81.8%),MY(18.2%)		W(100%)
	hojas		0	0	3	0	0					
<i>Calanthe sylvatica</i>	plantas desecadas		0	0	2	2	0	NE	Suspensión CITES (GN(2013-presente), LR(2016-presente), ST(2016-2017,2022-presente)); Ningún comercio comercial	MG(100%)	37	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Calanthe triplicata</i>	plantas desecadas		0	0	0	10	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(60%),PH(40%)	31	W(100%)
<i>Calanthe ventrilabrum</i>	plantas desecadas		5	0	0	1	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	9	W(100%)
<i>Calyptrochilum christyanum</i>	vivo		0	0	1	0	0	NE	Suspensión CITES (GN(2013-presente),GW(2016-2018),LR(2016-presente)); Ningún comercio comercial	CM(100%)	31	W(100%)
<i>Campylocentrum neglectum</i>	plantas desecadas		0	10	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	BR(100%)	1	W(100%)
<i>Campylocentrum</i> spp.	hojas		0	10	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	BR(100%)		W(100%)
<i>Catasetum viridiflavum</i>	raíz		0	10	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	5	W(100%)
<i>Caularthron bilamellatum</i>	raíz		0	10	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	13	W(100%)
<i>Cephalantheropsis obcordata</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Ningún comercio comercial	PH(100%)	12	W(100%)
<i>Ceratostylis retisquama</i>	plantas desecadas		0	0	0	8	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Ceratostylis</i> spp.	plantas desecadas		2	0	1	8	0	-	Ningún comercio comercial	PH(83.3%), MY(16.7%)		W(100%)
	hojas		0	0	1	0	0					
<i>Ceratostylis subulata</i>	plantas desecadas		4	0	0	9	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	11	W(100%)
<i>Cheirostylis</i> spp.	plantas desecadas		1	0	2	0	0	-	Ningún comercio comercial	MG(66.7%), MY(33.3%)		W(100%)
<i>Chiloglottis</i> spp.	hojas		3	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	AU(100%)		W(100%)
<i>Cleisostoma</i> spp.	vivo		0	14	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	KH(100%)		W(100%)
<i>Cochleanthes flabelliformis</i>	vivo		40	20	0	0	0	NE		JM(100%)	16	W(100%)
<i>Coelogyne macdonaldii</i>	plantas desecadas		4	0	0	9	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	2	W(100%)
<i>Coelogyne</i> spp.	plantas desecadas		2	0	0	20	0	-	Ningún comercio comercial	PH(66.7%), KH(20%), MY(6.7%), BT(6.7%)		W(100%)
	hojas		0	0	2	0	0					
	vivo		0	6	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Corybas</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Corymborkis veratrifolia</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU*(100%)	1	W(100%)
<i>Crepidium lunatum</i>	plantas desecadas		2	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	2	W(100%)
<i>Crepidium</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	KH(69.2%),PH(30.8%)		W(100%)
	vivo		0	9	0	0	0					
<i>Crepidium xanthochilum</i>	plantas desecadas		0	0	0	2	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	4	W(100%)
<i>Cribbia confusa</i>	vivo		0	0	1	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (LR(2016-presente)); Ningún comercio comercial	CM(100%)	3	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Cryptostylis carinata</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Cryptostylis</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Cymbidiella flabellata</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Cymbidium</i> spp.	plantas desecadas		2	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	NL(82.9%), TH(15.8%), MY(1.4%)		W(1.4%); -(98.6%)
	vivo		0	80	64	0	0					
<i>Cynorkis aurantiaca</i>	plantas desecadas		1	0	2	0	0	EN (↓) (2016)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Cynorkis flexuosa</i>	vivo		6	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Cynorkis gibbosa</i>	vivo		1	0	0	0	0	LC (?) (2015)		MG*(100%)		W(100%)
<i>Cynorkis ridleyi</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Cynorkis</i> spp.	plantas desecadas		5	0	11	0	0	-		MG(100%)		W(100%)
	flores		5	0	0	0	0					
	hojas		5	0	0	0	0					
	vivo		1	0	0	0	0					
	semillas	kg	0	0	<0.1	0	0					
<i>Cypripedium calceolus</i>	plantas desecadas		0	0	0	5	0	LC (→) (2011)	Ningún comercio comercial	RU(100%)	38	W(100%)
	hojas		0	0	0	0	5					
<i>Cypripedium macranthos</i>	plantas desecadas		0	0	0	232	0	LC (↓) (2013)	Ningún comercio comercial	RU(100%)	8	W(100%)
	hojas		0	0	0	0	232					
<i>Cypripedium parviflorum</i>	hojas	kg	0	<0.1	0	0	0	LC (↓) (2013)	Ningún comercio comercial	CA(100%)	2	W(100%)
<i>Cypripedium ventricosum</i>	plantas desecadas		0	0	0	117	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	RU(100%)	5	W(100%)
<i>Cyrtochilum ramosissimum</i>	raíz		0	0	0	0	2.5	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO*(100%)		W(100%)
<i>Cyrtochilum weirii</i>	raíz		0	0	0	0	2.5	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO(100%)	1	W(100%)



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Cyrtorchis chailluana</i>	vivo		0	0	1	0	0	NE	Suspensión CITES (GN(2013-presente), LR(2016-presente)); Ningún comercio comercial	CM(100%)	15	W(100%)
<i>Dendrobium anosmum</i>	semillas		0	0	1	0	0	LC (?) (2019)	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	MM(100%)	11	W(100%)
<i>Dendrobium aphyllum</i>	semillas		0	0	2	0	0	LC (?) (2009)	Ningún comercio comercial	MM(100%)	14	W(100%)
<i>Dendrobium auriculatum</i>	plantas desecadas		0	0	0	8	0	NE	Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Dendrobium biflorum</i>	plantas desecadas		0	0	0	5	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	9	W(100%)
<i>Dendrobium calcaratum</i>	plantas desecadas		7	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	8	W(100%)
<i>Dendrobium compactum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	3	W(100%)
<i>Dendrobium crepidatum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	11	W(100%)
<i>Dendrobium crystallinum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	8	W(100%)
<i>Dendrobium devonianum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	7	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dendrobium eriiflorum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Seleccionado para el ECS tras la CoP15(IN,NP); Ningún comercio comercial	MM(100%)	9	W(100%)
<i>Dendrobium erosum</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	6	W(100%)
<i>Dendrobium gratiosissimum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	6	W(100%)
<i>Dendrobium hancockii</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	3	W(100%)
<i>Dendrobium heterocarpum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	13	W(100%)
<i>Dendrobium involutum</i>	plantas desecadas		8	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	VU*(100%)		W(100%)
<i>Dendrobium keithii</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM*(100%)	2	W(100%)
<i>Dendrobium macranthum</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	LC (?) (2019)	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	5	W(100%)
<i>Dendrobium macrophyllum</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	LC (?) (2018)	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	13	W(100%)
<i>Dendrobium mohlianum</i>	plantas desecadas		0	0	0	2	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	5	W(100%)
<i>Dendrobium mooreanum</i>	plantas desecadas		0	0	0	8	0	NT (?) (2019)	Ningún comercio comercial	VU(100%)	1	W(100%)
<i>Dendrobium platygastrium</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	NE	Ningún comercio comercial	VU*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen	
<i>Dendrobium purpureum</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Ningún comercio comercial	VU*(100%)	2	W(100%)	
<i>Dendrobium rarum</i>	plantas desecadas		7	0	0	1	0	NE	Ningún comercio comercial	VU(100%)	3	W(100%)	
<i>Dendrobium</i> spp.	plantas desecadas		10	0	0	20	0	-		TH(98.7%),NL(1%), LK(0.1%), US(0.1%),MY(0.1%)		W(0.1%); -(-99.9%)	
	flores		0	0	0	50	0						
	vivo		198	32475	34096	0	0						
		kg	0	1	10	0	0						
<i>Dendrobium strongylanthum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	5	W(100%)	
<i>Dendrobium stuposum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	10	W(100%)	
<i>Dendrobium sulcatum</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	6	W(100%)	
<i>Dendrochilum kopfii</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)	
<i>Dendrochilum</i> spp.	plantas desecadas		0	0	8	8	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)	
	hojas		0	0	4	0	0						
<i>Dendrophylax</i> spp.	vivo		0	0	85	0	0	-		AU(100%)		W(100%)	
<i>Diaphanthe odoratissima</i>	vivo		0	0	2	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (GN(2013-presente), LR(2016-presente)); Ningún comercio comercial	CM(100%)	18	W(100%)	

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Dichaea fragrantissima</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CR*(100%)		W(100%)
<i>Dichaea</i> spp.	raíz		0	5	15	0	0	-	Ningún comercio comercial	PA(100%)		W(100%)
<i>Didymoplexis micradenia</i>	plantas desecadas		2	0	0	1	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	13	W(100%)
<i>Didymoplexis</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Dilochia</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Dimerandra emarginata</i>	raíz		0	10	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	15	W(100%)
<i>Dipodium fevrellii</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	2	W(100%)
<i>Dipodium pictum</i>	plantas desecadas		5	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	VU*(100%)	2	W(100%)
<i>Dipodium squamatum</i>	plantas desecadas		0	0	0	5	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	3	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Drakaea glyptodon</i>	hojas		3	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	AU(100%)	1	W(100%)
<i>Earina valida</i>	plantas desecadas		0	0	0	3	0	NE	Ningún comercio comercial	VU*(100%)		W(100%)
<i>Elleanthus maculatus</i>	raíz		0	0	0	0	0.4	NE	Ningún comercio comercial	CO*(100%)		W(100%)
<i>Encyclia cordigera</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	18	W(100%)
<i>Encyclia phoenicea</i>	vivo		0	0	225	0	0	LC (?) (2014)		JM*(100%)		W(100%)
<i>Encyclia stellata</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	4	W(100%)
<i>Epidendrum anceps</i>	vivo		0	20	0	0	0	NE		JM*(100%)		W(100%)
<i>Epidendrum avicula</i>	plantas desecadas		0	10	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	BR(100%)	1	W(100%)
	hojas		0	10	0	0	0					
<i>Epidendrum chioneum</i>	raíz		0	0	0	0	2.5	LC (?) (2020)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO(100%)	4	W(100%)
<i>Epidendrum difforme</i>	vivo		10	0	0	0	0	NE	Suspensión CITES (DM(2018), GD(2016-presente), KN(2019), VC(2018))	PA*(60%), JM*(40%)	7	W(100%)
	raíz		0	0	15	0	0					
<i>Epidendrum diffusum</i>	vivo		30	0	0	0	0	NE		JM(100%)	9	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Epidendrum nocturnum</i>	raíz		0	23	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA*(100%)		W(100%)
<i>Epidendrum nutans</i>	vivo		0	0	0	2	0	NE	Ningún comercio comercial	JM(100%)	1	-(100%)
<i>Epidendrum oxyspalum</i>	raíz		0	0	0	0	0.4	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO*(100%)	1	W(100%)
<i>Epidendrum rigidum</i>	plantas desecadas		0	10	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	BR(100%)	24	W(100%)
	hojas		0	10	0	0	0					
<i>Epidendrum spp.</i>	raíz		0	0	0	0	3	-	Ningún comercio comercial	CO(100%)		W(100%)
<i>Epigeneium spp.</i>	plantas desecadas		5	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Epipogium roseum</i>	plantas desecadas		0	0	0	3	0	NE	Suspensión CITES (GN(2013-presente),LR(2016-presente),SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	32	W(100%)
<i>Epipogium spp.</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Erasanthe henrici</i>	vivo		12	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Eria carinata</i>	semillas		0	0	1	0	0	LC (↓) (2016)	Ningún comercio comercial	MM*(100%)	5	W(100%)
<i>Eria spp.</i>	plantas desecadas		0	0	6	0	0	-	Ningún comercio comercial	KH(56.5%), PH(39.1%), MM(4.3%)		W(100%)
	hojas		0	0	3	0	0					
	vivo		0	13	0	0	0					
	semillas		0	0	1	0	0					
<i>Eulophia livingstoneana</i>	hojas	kg	0	0	0.2	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Eulophia pulchra</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG*(100%)	3	W(100%)
<i>Eulophia</i> spp.	plantas desecadas		2	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Eulophiella elisabethae</i>	vivo		11	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Eulophiella roempleriana</i>	vivo		2	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Fernandezia</i> spp.	raíz		0	0	0	0	1.5	NE	Ningún comercio comercial	CO(100%)		W(100%)
<i>Gastrochilus obliquus</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MM(100%)	8	W(100%)
<i>Gastrochilus</i> spp.	plantas desecadas		2	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Gastrodia elata</i>	plantas desecadas		0	1023	0	0	0	VU (?) (2004)		CN(100%)	9	W(81.4%); -(18.6%)
	raíz	kg	0	4480	0	0	0					
<i>Gastrorchis francoisii</i>	vivo		2	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Gastrorchis humblotii</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Gastrorchis lutea</i>	vivo		2	0	0	0	0	NE		MG(100%)	3	W(100%)
<i>Gastrorchis peyrotii</i>	vivo		11	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Gastrorchis pulchra</i>	vivo		6	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	MG*(100%)		W(100%)
<i>Gastrorchis tuberculosa</i>	vivo		3	0	0	0	0	EN (?) (2015)		MG*(100%)		W(100%)
<i>Glomera macdonaldii</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Gomphichis bogotensis</i>	raíz		0	0	0	0	0.5	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO*(100%)		W(100%)
<i>Gomphichis caucana</i>	raíz		0	0	0	0	1.4	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO*(100%)		W(100%)
<i>Goodyera foliosa</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	10	W(100%)
<i>Goodyera repens</i>	plantas desecadas		0	0	0	22	0	NE	Ningún comercio comercial	RU(100%)	45	W(100%)
	hojas		0	0	0	0	22					
<i>Goodyera</i> spp.	plantas desecadas		11	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(68.8%), KH(31.2%)		W(100%)
	vivo		0	5	0	0	0					
<i>Grammangis ellisii</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Grammatophyllum scriptum</i>	vivo		0	0	4	0	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	LK*(100%)	5	-(100%)
<i>Graphorkis</i> spp.	vivo		0	0	3	0	0	-	Ningún comercio comercial	CM(100%)		W(100%)
<i>Guarianthe hennisiana</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PA(100%)	6	W(100%)



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Habenaria incarnata</i>	semillas	kg	0	0	<0.1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG*(100%)		W(100%)
<i>Habenaria janellehayneana</i>	hojas		0	0	0	3	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	TH*(100%)		W(100%)
<i>Habenaria rhodocheila</i>	hojas		0	0	0	21	0	NE		TH(100%)	10	W(100%)
<i>Habenaria</i> spp.	plantas desecadas		4	0	11	0	0	-	Ningún comercio comercial	MG(52.4%), KH(19%), MY(19%), PH(9.5%)		W(100%)
	hojas		0	0	1	0	0					
	vivo		0	4	0	0	0					
<i>Hetaeria anomala</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MM(100%)	10	W(100%)
<i>Isabelia</i> spp.	hojas		0	5	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	BR(100%)		W(100%)
<i>Isabelia violacea</i>	plantas desecadas		0	5	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	BR(100%)	1	W(100%)
<i>Jumellea angustifolia</i>	vivo		2	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Jumellea ibityana</i>	vivo		6	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Jumellea jumelleana</i>	vivo		5	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Jumellea major</i>	vivo		4	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Jumellea maxillarioides</i>	vivo		5	0	0	0	0	NE		MG(100%)	2	W(100%)
<i>Jumellea punctata</i>	vivo		11	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Jumellea</i> spp.	vivo		10	0	0	0	0	-		MG(100%)		W(100%)
<i>Jumellea teretifolia</i>	vivo		7	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Laelia lyonsii</i>	vivo		25	0	0	0	0	NE		JM(100%)	2	W(100%)
<i>Lepanthes cribbii</i>	hojas		0	0	10	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CR(100%)	1	W(100%)
	raíz		0	0	120	0	0					
		kg	0	0	0	0	0.2					
<i>Lepanthes falx-bellica</i>	hojas		0	0	10	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CR(100%)	1	W(100%)
	raíz		0	0	120	0	0					
<i>Lepanthes ferrelliae</i>	hojas		0	0	10	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CR(100%)	1	W(100%)
	raíz		0	0	120	0	0					
<i>Lepanthes mentosa</i>	hojas		0	0	10	0	0	NE	Ningún comercio comercial	CR(100%)	1	W(100%)
	raíz		0	0	120	0	0					
<i>Lepanthes monteverdensis</i>	hojas		0	0	10	0	0	NE	Ningún comercio comercial	CR(100%)	1	W(100%)
	raíz		0	0	120	0	0					
		kg	0	0	0	0	0.2					
<i>Liparis caespitosa</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	MM*(100%)	22	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Liparis cespitosa</i>	plantas desecadas		0	0	0	2	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	23	W(100%)
<i>Liparis condylobulbon</i>	plantas desecadas		5	0	0	10	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	12	W(100%)
<i>Liparis pullei</i>	plantas desecadas		0	0	0	5	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU*(100%)		W(100%)
<i>Liparis spp.</i>	plantas desecadas		2	0	10	4	0	-	Ningún comercio comercial	MG(60.3%),PH(29.8%),MY(9.9%)		W(100%)
	hojas	kg	0	0	0.2	0	0					
<i>Macodes sandariana</i>	plantas desecadas		2	0	0	1	0	NE	Ningún comercio comercial	VU*(100%)		W(100%)
<i>Malaxis spp.</i>	plantas desecadas		9	0	2	3	0	-	Ningún comercio comercial	VU(85.7%),PH(14.3%)		W(100%)
<i>Maxillaria aurea</i>	raíz		0	0	0	0	1.5	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO*(100%)		W(100%)
<i>Maxillaria egertoniana</i>	raíz		0	19	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	12	W(100%)
<i>Maxillaria spp.</i>	raíz		0	5	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	PA(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Maxillaria tristis</i>	raíz		0	0	0	0	1.5	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	CO(100%)	2	W(100%)
<i>Microcoelia aphylla</i>	vivo		14	0	0	0	0	NE		MG(100%)	9	W(100%)
<i>Microcoelia gilpinae</i>	vivo		15	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Microcoelia macrantha</i>	vivo		16	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Microcoelia perrieri</i>	semillas	kg	0	0	<0.1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Mycaranthes candonensis</i>	plantas desecadas		0	0	0	8	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Mycaranthes spp.</i>	plantas desecadas		0	0	0	20	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Myrmecophila humboldtii</i>	vivo		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	CW(100%)	4	W(100%)
<i>Neobathiea perrieri</i>	vivo		11	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Nervilia concolor</i>	plantas desecadas		0	0	0	3	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	30	W(100%)
<i>Nervilia</i> spp.	plantas desecadas		2	0	5	0	1	-		MG(45.5%), AO(27.3%), MM(18.2%), TH(9.1%)		W(100%)
	vivo		3	0	0	0	0					
<i>Oberonia falcata</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	MM*(100%)	7	W(100%)
<i>Oberonia pyrulifera</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM*(100%)	6	W(100%)
<i>Oberonia</i> spp.	plantas desecadas		0	0	1	4	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
	hojas		0	0	2	0	0					
<i>Oberonia titania</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	NE	Ningún comercio comercial	VU(100%)	5	W(100%)
<i>Octarrhena angraecoides</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	5	W(100%)
<i>Odontochilus philippinensis</i>	plantas desecadas		0	0	0	8	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PH(100%)	1	W(100%)
<i>Oeceoclades spathulifera</i>	vivo		2	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Oeceoclades</i> spp.	vivo		1	0	0	0	0	-		MG(100%)		W(100%)
<i>Oeonia volucris</i>	vivo		3	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Oncidium</i> spp.	vivo		0	6	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	CR(71.4%),TH(28.6%)		W(71.4%); -(28.6%)
	raíz		0	0	15	0	0					
<i>Ophrys fusca</i>	flores		66	66	0	0	0	NE	Suspensión CITES (LY(2022-presente)); Ningún comercio comercial	GR(100%)	13	W(100%)
<i>Ophrys</i> spp.	flores		153	153	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	GR(100%)		W(100%)
Orchidaceae spp.	plantas desecadas		800	268	252	8	0	NE		MG(28.6%), CR(21.8%), MM(17.2%), BZ(17.1%), CM(9.6%), TW(2.8%), KH(1%), PH(0.9%), PA(0.6%), US(0.2%), VU(0.1%), AO(0.1%)		W(70.8%); -(29.2%)
		kg	0	0.1	0	0	0					
	flores	kg	0	55	0	0	0					
	hojas		0	0	7	0	0					
	vivo		871	34	40	0	0					
	raíz		0	5	15	0	0					
	semillas	kg	<0.1	0	0	0	0					
<i>Ornithochilus</i> spp.	plantas desecadas		1	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)	
<i>Otochilus porrectus</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	7	W(100%)
<i>Otochilus</i> spp.	plantas desecadas		1	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Paraphalaenopsis labukensis</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MY(100%)	2	W(100%)
<i>Peristylus novoebudorum</i>	plantas desecadas		6	0	0	8	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	4	W(100%)
<i>Peristylus</i> spp.	plantas desecadas		3	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Phaius pulchellus</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Phaius</i> spp.	plantas desecadas		0	0	1	0	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
	hojas		0	0	1	0	0					
<i>Phalaenopsis gigantea</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MY(100%)	4	W(100%)
<i>Phalaenopsis</i> spp.	vivo		1000	5866	2757	0	0	-		CR(41.6%), NL(31.7%), TH(26.7%)		W(10.4%); -(89.6%)
<i>Pholidota articulata</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	11	W(100%)
<i>Pholidota imbricata</i>	plantas desecadas		6	0	0	0	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	21	W(100%)
<i>Pholidota leveilleana</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM*(100%)	2	W(100%)
<i>Phreatia hypsorrhynchos</i>	plantas desecadas		6	0	0	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	4	W(100%)
<i>Phreatia matthewsii</i>	plantas desecadas		0	0	0	6	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU*(100%)	1	W(100%)
<i>Phreatia micrantha</i>	plantas desecadas		6	0	0	10	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	11	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Phreatia paleata</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	8	W(100%)
<i>Pinalia spicata</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	7	W(100%)
<i>Platylepis grandiflora</i>	plantas desecadas		2	0	0	5	0	LC (?) (2016)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	3	W(100%)
<i>Pleione</i> spp.	plantas desecadas		7	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Pleurothallis</i> spp.	raíz		0	0	0	0	1.4	-	Ningún comercio comercial	CO(100%)		W(100%)
<i>Plocoglottis</i> spp.	plantas desecadas		0	0	2	0	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
	hojas		0	0	1	0	0					
<i>Podochilus</i> spp.	plantas desecadas		2	0	0	8	0	-	Ningún comercio comercial	PH(80%), MY(20%)		W(100%)
<i>Polystachya adansoniae</i>	vivo		0	0	3	0	0	NE	Suspensión CITES (ST(2016-2017,2022-presente)); Ningún comercio comercial	CM*(100%)	2	W(100%)
<i>Polystachya affinis</i>	vivo		0	0	3	0	0	NE	Ningún comercio comercial	CM*(100%)		W(100%)
<i>Polystachya foliosa</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA*(100%)		W(100%)
<i>Porpax</i> spp.	vivo		0	0	2	0	0	-	Ningún comercio comercial	CM(100%)		W(100%)
<i>Prosthechea aemula</i>	raíz		0	3	15	0	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	PA(100%)	11	W(100%)



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Prosthechea chacaoensis</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	10	W(100%)
<i>Prosthechea pygmaea</i>	vivo		0	20	0	0	0	NE		JM(100%)	23	W(100%)
<i>Pseudovanilla</i> spp.	plantas desecadas		12	0	0	0	0	-	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)		W(100%)
<i>Pterichis</i> spp.	raíz		0	0	0	0	2.3	-	Ningún comercio comercial	CO(100%)		W(100%)
<i>Renanthera bella</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MY(100%)	1	W(100%)
<i>Rhynchostylis gigantea</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	10	W(100%)
<i>Rhynchostylis retusa</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	15	W(100%)
<i>Sarcochilus hartmannii</i>	vivo		0	0	10	0	0	NE		ID*(100%)	1	-(100%)
<i>Sarcophyton</i> spp.	vivo		0	0	120	0	0	-		TO(98.3%),AU(1.7%)		W(100%)
<i>Satyrium</i> spp.	semillas	kg	0	<0.1	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MG(100%)		W(100%)
<i>Scaphyglottis behrii</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA*(100%)		W(100%)
<i>Scaphyglottis prolifera</i>	plantas desecadas		0	5	0	0	0	NE	Ningún comercio comercial	BR(100%)	17	W(100%)
	hojas		0	5	0	0	0					
<i>Schomburgkia</i> spp.	vivo		25	0	0	0	0	-		JM(100%)		W(100%)
<i>Sobennikoffia humbertiana</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG*(100%)		W(100%)
<i>Sobennikoffia robusta</i>	vivo		1	0	0	0	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
<i>Sobralia</i> spp.	raíz		0	21	15	0	0	-	Ningún comercio comercial	PA(100%)		W(100%)
<i>Spathoglottis aurea</i>	plantas desecadas		0	0	0	4	0	NE	Ningún comercio comercial	PH*(100%)	4	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Spathoglottis pacífica</i>	plantas desecadas		2	0	0	0	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	VU(100%)	7	W(100%)
<i>Spathoglottis petri</i>	plantas desecadas		12	0	0	0	0	LC (?) (2016)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	2	W(100%)
<i>Spathoglottis plicata</i>	vivo		0	0	20	0	0	NE	Suspensión CITES (SB(2019)); Ningún comercio comercial	ID(100%)	35	-(100%)
<i>Spathoglottis</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	12	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Spiranthes sinensis</i>	extracto		100	0	0	0	0	LC (→) (2011)	Suspensión CITES (AF(2013-presente), SB(2019))	TW(100%)	33	W(100%)
<i>Stelis</i> spp.	raíz		0	0	0	0	0.2	-	Ningún comercio comercial	CO(100%)		W(100%)
<i>Stichorkis gibbosa</i>	plantas desecadas		3	0	0	3	0	NE	Ningún comercio comercial	VU(100%)	4	W(100%)
<i>Taeniophyllum</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Tainia</i> spp.	plantas desecadas		3	0	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MY(100%)		W(100%)
<i>Telipogon nervosus</i>	raíz		0	0	0	0	1.5	NE	Ningún comercio comercial	CO*(100%)		W(100%)
<i>Thrixspermum centipeda</i>	hojas		0	0	0	31	0	NE	Ningún comercio comercial	LA(96.9%),MM (3.1%)	12	W(100%)
	semillas		0	0	1	0	0					
<i>Thunia alba</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	10	W(100%)
<i>Trichocentrum lacerum</i>	raíz		0	21	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	1	W(100%)
<i>Trichocentrum undulatum</i>	vivo		20	0	0	0	0	NE		JM*(100%)		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Trichotosia</i> spp.	plantas desecadas		0	0	0	4	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
<i>Trizeuxis falcata</i>	raíz		0	0	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA*(100%)		W(100%)
<i>Tropidia</i> spp.	plantas desecadas		0	0	1	0	0	-	Ningún comercio comercial	PH(100%)		W(100%)
	hojas		0	0	2	0	0					
<i>Vanda brunnea</i>	semillas		0	0	1	0	0	NE	Ningún comercio comercial	MM(100%)	5	W(100%)
<i>Vanda</i> spp.	vivo		0	3390	6156	0	0	-	Ningún comercio comercial	TH(95.9%), NL(4.1%)		-(100%)
	semillas		0	0	1	0	0					
<i>Vanda tricolor</i>	vivo		0	0	60	0	0	LC (?) (2009)		ID(100%)	4	-(100%)
<i>Vanilla claviculata</i>	vivo		25	20	0	0	0	NE		JM(100%)	6	W(100%)
<i>Vanilla hartii</i>	raíz		0	0	10	0	0	EN (↓) (2017)	Suspensión CITES (DM(2018)); Ningún comercio comercial	CR(100%)	12	W(100%)
<i>Vanilla pompona</i>	raíz		0	0	10	0	0	EN (↓) (2017)	Ningún comercio comercial	CR(100%)	19	W(100%)
<i>Vanilla siamensis</i>	vivo		0	0	0	2	0	NE	Ningún comercio comercial	TH(100%)	1	W(100%)
<i>Vanilla</i> spp.	vivo		3	2	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	MG(60%), KH(40%)		W(100%)
<i>Vanilla trigonocarpa</i>	hojas		0	0	80	0	0	NE	Ningún comercio comercial	CR(100%)	2	W(100%)
	raíz		0	0	10	0	0					
<i>Vrydagzynea vitiensis</i>	plantas desecadas		0	0	0	3	0	NE	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	VU(100%)	5	W(100%)
<i>Xylobium foveatum</i>	raíz		0	10	15	0	0	NE	Ningún comercio comercial	PA(100%)	17	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Zygopetalum</i> spp.	vivo		0	28	0	0	0	-	Ningún comercio comercial	NL(100%)		-(100%)
<b>Orobanchaceae</b>												
<i>Cistanche deserticola</i>	polvo	kg	<0.1	0	0	0	0	NE	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (CN,MN); Ningún comercio comercial	CA*(100%)	2	U(100%)
<b>Palmae</b>												
<i>Ravenea rivularis</i>	vivo	kg	0	2002	0	0	0	VU (↓) (2017)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG)	MG(100%)	1	W(100%)
	semillas	kg	2775	1850	2501	1000	1000					
<i>Voanioala gerardii</i>	semillas	kg	0.6	0	0	0	0	CR (↓) (2010)	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG); Cupo nulo publicado (MG(2017-2019)); Ningún comercio comercial	MG(100%)	1	W(100%)
<b>Pedaliaceae</b>												
<i>Uncarina stellulifera</i>	vivo		10	0	0	0	0	NT (↓) (2018)	Incluido en los Apéndices en la CoP16	MG(100%)	1	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Primulaceae</b>												
<i>Cyclamen cilicium</i>	vivo		43482	155348	139319	98516	128435	NE		TR(100%)	1	W(100%)
<i>Cyclamen coum</i>	plantas desecadas		0	0	1	0	0	NE		TR(99.6%), GE(0.4%)	11	W(100%)
	extracto		0	0	490	0	0					
		l	355	0	0	0	0					
	vivo		276856	444542	351699	342056	499995					
<i>Cyclamen coum caucasicum</i>	extracto	l	0	0	0	664.6	0	NE		GE*(100%)		W(100%)
	vivo		0	0	0	2500	4000					
<i>Cyclamen hederifolium</i>	vivo		194599	193479	200000	102618	128435	NE		TR(100%)	10	W(100%)
<i>Cyclamen persicum</i>	vivo		0	122	55	0	0	NE	Ningún comercio comercial	NL*(100%)	9	-(100%)
<i>Cyclamen purpurascens</i>	extracto	kg	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	LC (↓) (2014)		DE(100%)	11	W(100%)
<i>Cyclamen spp.</i>	vivo		13	0	0	0	0	-		ID(100%)		W(100%)
<b>Ranunculaceae</b>												
<i>Adonis vernalis</i>	extracto	kg	0	0	0	0.7	0	NE		CH(100%)	13	W(6.7%); -(93.3%)
		l	0	0	0	<0.1	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Rosaceae</b>												
<i>Prunus africana</i>	corteza	kg	564373	438180	412347	514567	354567	VU (↓) (2020)	Véase <sup>16</sup>	CM(44.7%), UG(37.6%), CD(17.7%)	22	W(89.8%); Y(10.2%)
<b>Santalaceae</b>												
<i>Osyris lanceolata</i>	astilla	kg	1700	0	0	0	0	LC (?) (2017)	Incluido en los Apéndices en la CoP16	SS*(41.1%), XX(31.6%), TZ(15.2%), CD(6.3%), UG(5.2%), BI(0.5%)	9	W(100%)
	extracto	kg	0	25	0	0	0					
	trozas	kg	60000	90000	100000	0	0					
	polvo	kg	0	0	0	24000	24000					
	producto de madera	kg	0	0	16500	0	0					
		m <sup>3</sup>	0	0	0	80	0					
<b>Thymelaeaceae</b>												
<i>Aquilaria crassna</i>	astilla	kg	473.9	0	189.7	212	5	CR (↓) (2017)		VN(52.9%), TH(44.1%), MY*(3%)	4	W(93.5%); -(6.5%)
	derivados	kg	0	0	0	0	450					
	polvo	kg	0	0	0	0	10					
	chapas cortadas		0	93.3	0	0	0					

<sup>16</sup> Seleccionado para el ECS tras la CoP16 (CD,CM); Cupo recomendado (CD : 2019,2021 - 102000 kg corteza seca (CF/CP);2022 - 396000 kg corteza seca (PC/SC);2023 - 396000 kg corteza seca, todos los orígenes (CF/CP)

CM : 2022 - 397860 kg corteza seca (PC/SC);2023 - 397860 kg (CF/CP)

MG : 2020,2021,2022 - 0 todo (CF/CP);2023 - 0 (CF/CP)

UG : 2019 - 252567 kg corteza seca (PC/SC);2020 - 252567 kg corteza seca (CF/CP);

Cupo nulo publicado (BI(2017),CM(2019,2021),KE(2017),MG(2017-2019),TZ(2019));

Suspensión CITES (GQ(2016-presente),LS(2013-2017),ST(2016-2017,2022-presente),TZ(2016-2019))

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Aquilaria filaria</i>	astilla		23637	1500	1850	0	0	VU (↓) (2018)		ID(92.9%), PG(7.1%)	4	W(100%)
		kg	419231	727560.4	492600.8	456056	437525					
	derivados	kg	0	0	2480	6217	0					
	trozas		4000	0	0	0	0					
		kg	11259	0	9000	10012	11940					
	polvo		136789	0	0	0	0					
		kg	164611	356513	286102	124496	85836					
	madera		2620	0	0	0	0					
kg		42800	8988	34053	14804	28597						
<i>Aquilaria malaccensis</i>	Astilla		1950	2500	30528	64880	0	CR (↓) (2018)		ID(85%), MY(9.7%), SG(2.7%), TH(1.7%), IN(0.9%)	10	W(98.8%);U(1%); -(0.2%)
		kg	111925.8	99615.2	123606.7	98116	103439					
	derivados	kg	0	0	0	866	0					
	Trozas	kg	2630	64	72.5	0	207					
	polvo	kg	3000	4500	3000	0	9500					
	madera	kg	0	10	0	0	0					
	aserrada											
	madera	kg	1600	0	7288	250	1650					
<i>Aquilaria microcarpa</i>	trozas	kg	0	2	0	0	0	EN (↓) (2018)		MY(100%)	2	W(100%)
	producto de madera	kg	0	2	0	0	0					
<i>Aquilaria spp.</i>	tallas		0	280	308	0	0	-		MY(98.8%), ID(0.9%), BN(0.3%)		W(95.9%);U(4.1%)
	astilla	kg	83015.1	62981.7	30943.6	9871.2	0					
		m³	780	0	0	0	0					
	polvo	kg	10500.0	0	3001.3	0	0					
	madera	kg	0	0	25	0	0					
	producto de madera	m³	200	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Gonystylus bancanus</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	62.2	0	0	0	0	CR (↓) (2018)		MY(100%)	3	W(100%)
	madera	m <sup>3</sup>	32.9	19.4	0	0	0					
	chapas cortadas	m <sup>3</sup>	0	8.5	0	0	0					
	producto de madera	0	0	7.7	0	0	0					
<i>Gonystylus macrophyllus</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	1044.5	0	0	0	LC (↓) (2018)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Suspensión CITES (SB(2019))	SB(100%)	7	W(100%)
<i>Gonystylus spp.</i>	tallas		0	5	0	0	0	-		MY(99.9%), AU(0.1%)		W(100%)
	plantas desecadas		0	0	0	4	0					
	trozas	m <sup>3</sup>	0	6.8	0	0	0					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	1231.2	800.2	2285.8	743.8	494.3					
	madera	m <sup>3</sup>	1281.3	834.0	41.0	0	20.1					
	producto de madera	kg	15.6	0	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	893.5	598.9	67.8	43.9	0					
<i>Gyrinops caudata</i>	astilla	kg	4225	804	1.2	0	0	VU (↓) (2021)		PG(100%)	2	W(100%)
<i>Gyrinops spp.</i>	astilla	kg	6607	3695.5	1335	2150	54375	-		ID(97.5%), PG(2.5%)		W(100%)
	polvo		0	0	0	3500	0					
		kg	0	0	0	156016	293079					
	madera	kg	653	942.5	368	0	0					
<i>Gyrinops versteegii</i>	astilla	kg	0	0	3825	73718	42375	NE		ID(100%)	1	W(100%)
	derivados	kg	0	0	0	600	0					
	trozas	kg	0	0	0	1000	1750					
	polvo	kg	0	0	0	1000	0					
	madera	kg	0	0	0	1750	0					



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Valerianaceae</b>												
<i>Nardostachys grandiflora</i>	derivados	kg	276297	0	0	0	0	CR (↓) (2020)	Seleccionado para el ECS tras la CoP16(NP); Cuota recomendada (NP : 2020 - 382700 kg rizomas (CF/CP))	NP(99.1%), CN(0.8%), BT(0.1%)	4	W(100%)
	raíz	kg	0	500	4000	0	217141					
<b>Vitaceae</b>												
<i>Cyphostemma elephantopus</i>	hojas		0	0	0	40	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		0	0	0	40	0					
<i>Cyphostemma laza</i>	hojas		0	0	0	10	0	NT (↓) (2020)	Incluido en los Apéndices en la CoP16	MG(100%)	1	W(100%)
<i>Cyphostemma montagnacii</i>	hojas		0	0	0	50	0	NE		MG(100%)	1	W(100%)
	vivo		10	0	0	0	0					
<b>Welwitschiaceae</b>												
Welwitschiaceae spp.	hojas		0	0	0	0	31	-	Ningún comercio comercial	NA(100%)		W(100%)
<b>Zamiaceae</b>												
<i>Macrozamia moorei</i>	vivo		456	521	575	390	133	NT (↓) (2020)		AU(100%)	1	W(100%)
<i>Zamia angustifolia</i>	plantas desecadas		27	0	0	0	0	VU (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	2	W(100%)
	hojas		30	0	0	0	0					
	vivo		100	0	0	0	0					
	semillas		150	0	0	0	0					
<i>Zamia erosa</i>	vivo		20	0	0	0	0	VU (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	4	W(100%)
	semillas		30	0	0	0	0					
<i>Zamia integrifolia</i>	plantas desecadas		30	0	0	0	0	NT (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	4	W(100%)
	hojas		30	0	0	0	0					
	vivo		30	0	0	0	0					
	semillas		70	0	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<i>Zamia meermanii</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	EN (↓) (2020)	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	BZ(100%)	1	W(100%)
<i>Zamia pumila</i>	plantas desecadas		20	0	0	0	0	VU (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	3	W(100%)
	hojas		20	0	0	0	0					
	vivo		60	0	0	0	0					
	semillas		70	0	0	0	0					
<i>Zamia pygmaea</i>	plantas desecadas		18	0	0	0	0	EN (↓) (2020)	Ningún comercio comercial	CU(100%)	1	W(100%)
	hojas		2	0	0	0	0					
	vivo		20	0	0	0	0					
	semillas		30	0	0	0	0					
Zamiaceae spp.	vivo		0	120	0	0	0	-		AU(66.7%),US(33.3%)		W(66.7%);U(33.3%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Estatus UICN	Información contextual	Exportadores	ED	% comercio por origen
<b>Zygophyllaceae</b>												
<i>Bulnesia sarmientoi</i>	tallas		0	0	82	0	0	EN (↓) (2017)	Seleccionado para el ECS tras la CoP16(AR,PY); Cuota recomendada (PY : 2020 - 1400000 kg madera(CF/CP); 2020 - 250000 kg extracto (CF/CP); 2022,2023 - 1600000 kg madera (CF/CP); 2022,2023 - 270000 kg extracto (CF/CP))	AR(66.2%), PY(33.8%)	4	W(100%)
		kg	0	0	0	0	22700					
		m <sup>2</sup>	0	9.9	0	0	0					
	astilla	kg	0	0	24330	24850	0					
	extracto	kg	245500.1	284268.3	235548.6	262350.7	19913.2					
		l	0	0.6	0	0	0					
	trozas	kg	2710363	1227218	1194275	1987320	2268000					
		m <sup>3</sup>	54124.7	570.9	514.6	1395.8	240.6					
	madera aserrada	kg	105530	104148	112000	208320	0					
		m <sup>2</sup>	3	0	0	0	0					
		m <sup>3</sup>	430.4	591.5	455.2	634.6	318.2					
	madera	kg	97356.3	0	1733650	0	0					
		m <sup>3</sup>	0	481.3	697.4	430.5	0					
	producto de madera	kg	76431	107955	18900	60771	0					
m <sup>3</sup>		7.3	0	0	0	0						
<i>Guaiaicum officinale</i>	tallas		0	0	0	1	0	EN (?) (2017)	Suspensión CITES (DM(2018), GD(2016-presente), VC(2018)); Ningún comercio comercial	GP(80%), FR*(20%)	22	W(80%); -(20%)
	producto de madera		0	0	4	0	0					
<i>Guaiaicum sanctum</i>	derivados		0	0	2.0	0	0	NT (↓) (2016)		MX(99.4%), NI(0.6%)	14	W(100%)
	trozas	m <sup>3</sup>	13.4	0	182.7	0	4.2					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	88.8	16.8	49.0	54.7	30					
	madera	m <sup>3</sup>	0	106.8	21.4	42.5	0					

## Apéndice 1: Códigos ISO y nombres de países y territorios

Code	Name
AD	Andorra
AE	Emiratos Árabes Unidos
AF	Afganistán
AG	Antigua y Barbuda
AI	Anguilla
AL	Albania
AM	Armenia
AO	Angola
AQ	Antártica
AR	Argentina
AS	Samoa Americana
AT	Austria
AU	Australia
AW	Aruba
AX	Islas Åland
AZ	Azerbaiyán
BA	Bosnia y Herzegovina
BB	Barbados
BD	Bangladesh
BE	Bélgica
BF	Burkina Faso
BG	Bulgaria
BH	Bahréin
BI	Burundi
BJ	Benin
BL	Saint Barthélemy
BM	Bermuda
BN	Brunei Darussalam
BO	Bolivia, Estado Plurinacional de
BQ	Bonaire, San Eustaquio y Saba
BR	Brasil
BS	Bahamas
BT	Bhután
BV	Islas Bouvet
BW	Botswana

Code	Name
BY	Belarus
BZ	Belice
CA	Canadá
CC	Islas Cocos (Keeling)
CD	Republica Democrática del Congo
CF	Republica Centroafricana
CG	Congo
CH	Suiza
CI	Côte d'Ivoire
CK	Islas Cook
CL	Chile
CM	Camerún
CN	China
CO	Colombia
CR	Costa Rica
CU	Cuba
CV	Cabo Verde
CW	Curaçao
CX	Islas Christmas
CY	Chipre
CZ	Chequia
DE	Alemania
DJ	Djibouti
DK	Dinamarca
DM	Dominica
DO	República Dominicana
DZ	Argelia
EC	Ecuador
EE	Estonia
EG	Egipto
EH	Sahara Occidental
ER	Eritrea
ES	España
ET	Etiopía
FI	Finlandia

Code	Name
FJ	Fiji
FK	Falkland Islands (Malvinas) <sup>17</sup>
FM	Micronesia, Estados Federados de
FO	Islas Faroe
FR	Francia
GA	Gabón
GB	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte
GD	Grenada
GE	Georgia
GF	Guyana Francesa
GG	Guernsey
GH	Ghana
GI	Gibraltar
GL	Groenlandia
GM	Gambia
GN	Guinea
GP	Guadeloupe
GQ	Guinea Ecuatorial
GR	Grecia
GS	Islas Georgias del Sue y Sandwich del Sur
GT	Guatemala
GU	Guam
GW	Guinea-Bissau
GY	Guyana
HK	Hong Kong (RAE)
HM	Islas Heard y McDonald
HN	Honduras
HR	Croacia
HT	Haití
HU	Hungría
HS <sup>18</sup>	Introducción del mar
ID	Indonesia
IE	Irlanda
IL	Israel
IM	Isla de Man
IN	India
IQ	Iraq

Code	Name
IR	Iran, Republica Islámica del
IS	Islandia
IT	Italia
JE	Jersey
JM	Jamaica
JO	Jordania
JP	Japón
KE	Kenia
KG	Kirguistán
KH	Camboya
KI	Kiribati
KM	Comoras
KN	Saint Kitts y Nevis
KP	Republica Popular Democrática de Corea
KR	Republica de Corea
KW	Kuwait
KY	Islas Caimán
KZ	Kazajstán
LA	Republica Democrática Popular Lao
LB	Líbano
LC	Santa Lucía
LI	Liechtenstein
LK	Sri Lanka
LR	Liberia
LS	Lesotho
LT	Lituania
LU	Luxemburgo
LV	Letonia
LY	Libia
MA	Marruecos
MC	Mónaco
MD	Republica de Moldova
ME	Montenegro
MF	Saint Martin
MG	Madagascar
MH	Islas Marshall
MK	Macedonia del Norte

<sup>17</sup> Existe una controversia entre los Gobiernos de Argentina y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte acerca de la soberanía de las Islas Malvinas (Falkland Islands)

<sup>18</sup> Código no ISO

Code	Name
ML	Mali
MM	Myanmar
MN	Mongolia
MO	Macao (RAE)
MP	Islas Mariana del Norte
MQ	Martinique
MR	Mauritania
MS	Montserrat
MT	Malta
MU	Mauricio
MV	Maldivas
MW	Malawi
MX	México
MY	Malasia
MZ	Mozambique
NA	Namibia
NC	Nuevas Caledonia
NE	Niger
NF	Islas Norfolk
NG	Nigeria
NI	Nicaragua
NL	Países Bajos
NO	Noruega
NP	Nepal
NR	Nauru
NU	Niue
NZ	Nueva Zelanda
OM	Omán
PA	Panamá
PE	Perú
PF	Polinesia Francesa
PG	Papua Nueva Guinea
PH	Filipinas
PK	Pakistán
PL	Polonia
PM	Saint Pierre and Miquelon
PN	Pitcairn
PR	Puerto Rico
PT	Portugal
PW	Palau

Code	Name
PY	Paraguay
QA	Qatar
RE	Réunion
RO	Rumania
RS	Serbia
RU	Federación de Rusia
RW	Rwanda
SA	Arabia Saudita
SB	Islas Salomón
SC	Seychelles
SD	Sudan
SE	Suecia
SG	Singapur
SH	Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha
SI	Eslovenia
SJ	Svalbard and Jan Mayen
SK	Eslovaquia
SL	Sierra Leona
SM	San Marino
SN	Senegal
SO	Somalia
SR	Suriname
SS	Sudan del Sur
ST	Santo Tome y Principe
SV	El Salvador
SX	Sint Maarten
SY	Republica Árabe Siria
SZ	Eswatini
TC	Islas Turks y Caicos
TD	Chad
TF	Territorios Franceses del Sue
TG	Togo
TH	Tailandia
TJ	Tayikistán
TK	Tokelau
TL	Timor-Leste
TM	Turkmenistán
TN	Túnez
TO	Tonga
TR	Türkiye

Code	Name
TT	Trinidad y Tabago
TV	Tuvalu
TW	Taiwán, Provincia de China
TZ	Republica Unida de Tanzania
UA	Ucrania
UG	Uganda
UM	Islas Menores Periféricas de los Estados Unidos
US	Estados Unidos de América
UY	Uruguay
UZ	Uzbekistán
VA	Estado de la Ciudad del Vaticano
VC	San Vicente y las Granadinas
VE	Venezuela, Republica Bolivariana de
VG	Islas Vírgenes Británicas
VI	Islas Vírgenes Estadounidenses
VN	Viet Nam
VU	Vanuatu
WF	Islas Wallis y Futuna Islands
WS	Samoa
XV <sup>19</sup>	Varios
XX <sup>20</sup>	Desconocido
YE	Yemen
YT	Mayotte
ZA	Sudáfrica
ZM	Zambia
ZW	Zimbabwe

<sup>19</sup> Código no ISO

<sup>20</sup> Código no ISO

# Selección de especies para su inclusión en el *Examen de Comercio Significativo* tras la CoP19

Análisis completo: Flora





## Selección de especies para su inclusión en el examen del comercio significativo tras la CoP19. Análisis completo: Flora

### Cita

Secretaría de la CITES y UNEP-WCMC. 2023. Selección de especies para su inclusión en el examen del comercio significativo tras la CoP19. Análisis completo: Flora. UNEP-WCMC, Cambridge.

### Publicado

Abril 2023

### Derechos de autor

© 2023 Secretaría de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES)

### Foto de portada

Forest71/Adobe Stock

### Autores

Katia Sanchez Ortiz, Katie Hunter, Aly Pavitt, Jessica Vitale, Ellie Webber, Claire McLardy y Ciara Stafford (UNEP-WCMC)

Los resultados, interpretaciones y conclusiones expresados en este documento son los del autor o autores y no reflejan necesariamente las opiniones de la Secretaría de la CITES, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, las Naciones Unidas o las Partes de la Convención.

Las denominaciones empleadas en esta obra y la forma en que aparecen presentados los datos en los mapas que contiene no implican, por parte de la Secretaría CITES, del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente o de las Naciones Unidas, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites.

Los enlaces contenidos en la presente publicación se facilitan para comodidad del lector y son correctos en el momento de su publicación. La Secretaría CITES no se responsabiliza de la exactitud de dicha información ni del contenido de los sitios web externos.

## Índice

Visión general .....	4
Metodología .....	5
Resultados .....	10
Apéndice 1: Códigos ISO y nombres de países y territorios .....	32

## Visión general

Para cumplir con la Etapa 1 a) de la Resolución Conf. 12.8 (Rev. CoP18) y las *Orientaciones sobre la selección de combinaciones especie/país* descritas en el Anexo 2 de la Resolución, el Centro Mundial de Vigilancia de la Conservación del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP-WCMC) ha elaborado dos productos para ayudar al Comité de Flora en su labor de selección de especies/países para su inclusión en el Examen del comercio significativo tras la CoP19:

- Un **resumen de comercio** (este documento) que ofrece una visión general del comercio directo durante los cinco años más recientes (2017-2021) de especímenes de origen silvestre y de origen desconocido de taxones incluidos en los Apéndices de la CITES, además del comercio de especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" de la Resolución Conf. 11.11 (Rev. CoP18) y el comercio de especímenes sin origen especificado (PC26 Doc. 16.5 Anexo 1).
- Un **análisis completo** (este documento), que utiliza cinco criterios para identificar los taxones que muestran patrones de comercio notables.

Los detalles completos de la metodología del análisis completo se presentan a partir de la página 5; los resultados figuran en la [Tabla 3](#) (página 11). En total, 123 taxones de plantas cumplieron al menos uno de los cinco criterios de patrones de comercio notables; la [Tabla 1](#) ofrece un desglose del número de taxones que cumplieron cada criterio por orden.

**Tabla 1:** Resumen de los taxones de flora que cumplen al menos uno de los cinco criterios de comercio digno de mención.

Orden	i) Especie amenazada	ii) Aumento pronunciado (global)	iii) Aumento pronunciado (país)	iv) Alto volumen	v) Alto volumen (globalmente amenazado)	Nº total de taxones únicos que cumplen cualquiera de los cinco criterios <sup>1</sup>
Apiales	0	0	0	1	0	1
Arecales	1	0	0	0	0	1
Caryophyllales	12	2	2	8	4	18
Cyatheales	0	1	1	2	0	3
Cycadales	2	0	0	1	0	3
Dipsacales	1	0	0	1	1	1
Ebenales	1	0	0	0	0	1
Euphorbiales	9	1	2	3	2	12
Fabales	15	3	5	7	7	20
Gentianales	2	0	0	2	2	4
Laurales	1	1	1	1	1	1
Liliales	1	0	0	2	2	3
Malvales	1	0	0	0	0	1
Myrtales	4	1	2	2	2	6
Nepenthales	3	0	0	1	1	4
Orchidales	26	1	1	7	0	33
Primulales	0	1	1	1	0	2
Rhamnales	0	0	0	1	0	1
Rosales	0	0	0	1	1	1
Santanales	0	0	1	1	0	1
Sapindales	5	0	0	2	2	6

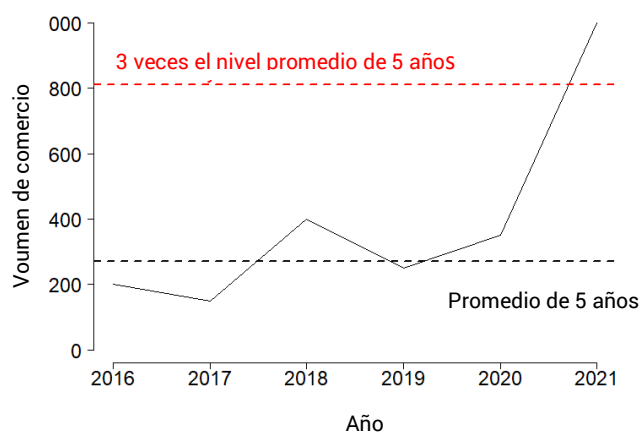
<sup>1</sup> Dado que un taxón puede cumplir más de un criterio, el número total de taxones puede ser inferior a la suma de los taxones de cada grupo según los cinco criterios.

## Metodología

### Criterios para identificar patrones de comercio notables

Se consideró que los taxones presentaron patrones de comercio notables si cumplieron alguno de los cinco criterios siguientes: (i) Especie amenazada, (ii) Aumento pronunciado (global), (iii) Aumento pronunciado (país), (iv) Alto volumen, o (v) Alto volumen (Globalmente Amenazado). Mientras que los criterios (i), (ii), (iv) y (v) se aplican a taxones específicos, el criterio (iii) se aplica a combinaciones específicas de país/taxón. A continuación se definen los cinco criterios (en la Figura 2 también se incluye un diagrama de flujo que explica cómo se aplican). Todas las exportaciones se refieren a las exportaciones brutas<sup>2</sup>.

- (i) **Especie amenazada:** Los taxones cumplieron este criterio si se clasificaron como En Peligro Crítico (CR) o En Peligro (EN) según la *Lista Roja de Especies Amenazadas de la UICN* y si se notificó algún comercio en los cinco años más recientes (2017-2021).
- (ii) **Aumento pronunciado (global):** Los taxones cumplieron este criterio si el volumen de exportaciones directas en 2021 a nivel mundial en todos los términos aceptados (véase la [Tabla 2](#)) fue más de tres veces superior al volumen comercial medio de los cinco años anteriores (2016-2020) (véase la [Figura 1](#)). Se aplicó un umbral mínimo de comercio; los taxones se excluyeron si se comercializaron en volúmenes muy bajos, definidos como (a) un total de menos de 100 unidades durante el período de 10 años 2012-2021 o (b) un comercio promedio de menos de 1 unidad/año (si el taxón es CR, EN) o 20 unidades/año (cualquier otra clasificación de la UICN o no evaluada) en los tres años más recientes (2019-2021)).



**Figura 1:** Aplicación del criterio de "aumento pronunciado" (volumen de comercio = exportaciones directas brutas).

- (iii) **Aumento pronunciado (país):** Las combinaciones taxón/país cumplieron este criterio si el volumen de exportaciones directas en todos los términos aceptados (véase la [Tabla 2](#)) en 2021 fue más de tres veces superior al volumen comercial medio de los cinco años anteriores (2016-2020). Se aplicó un umbral mínimo de comercio; los taxones se excluyeron si las exportaciones de esa combinación taxón/país se produjeron en volúmenes muy bajos, definidos como (a) un total de menos de 100 unidades durante el período de 10 años 2012-2021 o (b) un comercio medio de menos de 1 unidad/año (si el taxón es CR, EN) o 20

<sup>2</sup> Se comparan las cantidades notificadas por el exportador y el importador y se toma la cantidad mayor. Véase [https://trade.cites.org/cites\\_trade\\_guidelines/en-CITES\\_Trade\\_Database\\_Guide.pdf](https://trade.cites.org/cites_trade_guidelines/en-CITES_Trade_Database_Guide.pdf)

unidades/año (cualquier otra clasificación de la UICN o no evaluada) en los tres años más recientes (2019-2021)).

(iv) **Alto volumen y (v) Alto volumen (Globalmente Amenazado)**: Los taxones cumplieron los criterios iv) o v) si el volumen de exportaciones en todos los términos aceptados (véase la [Tabla 2](#)), basado en el promedio de exportaciones directas 2019-2021, se encontró en el tercio superior de los taxones dentro de su orden. Los taxones se excluyeron si el comercio promedió menos de 20 unidades/año durante los tres años 2019-2021, a menos que estuvieran catalogados por la UICN como En Peligro o En Peligro Crítico, en cuyo caso solo se excluyeron si las exportaciones promediaron menos de 1 unidad/año durante el período de tres años. Si la especie en cuestión estaba clasificada por la UICN como globalmente amenazada<sup>3</sup>, casi amenazada o con datos insuficientes, los volúmenes medios de exportación se ajustaron multiplicándolos por 10 (véase el [Recuadro 1](#)). Si sólo estaban representados 1-2 taxones de un orden, estos fueron seleccionados (siempre que se cumplieran los umbrales arriba indicados).

No todas las especies han sido evaluadas en la Lista Roja de Especies Amenazadas de la UICN; los volúmenes de comercio no se han ajustado cuando las especies no han sido evaluadas por la UICN.

**Recuadro 1:** Determinación de los taxones que cumplen los criterios de Gran Volumen y Gran Volumen (Globalmente Amenazado).

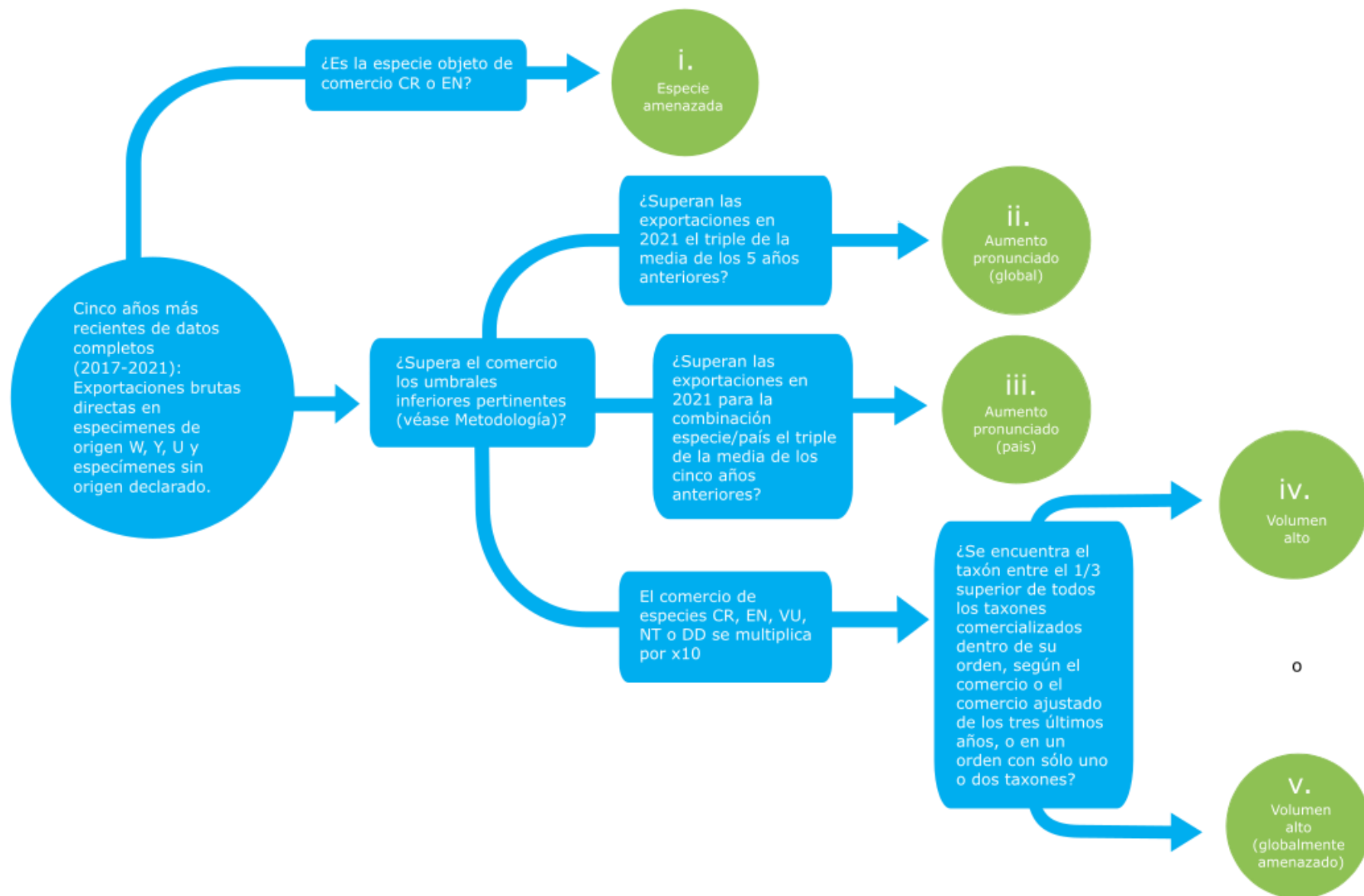
Para ilustrar la aplicación de los criterios Alto volumen y Alto volumen (Globalmente Amenazado), consideramos un orden ejemplar con nueve especies en el comercio (véase la tabla siguiente). Se seleccionarían las tres especies cuyos volúmenes de comercio estuvieran dentro del tercio superior del orden. En ausencia de especies globalmente amenazadas, las especies 1, 2 y 3 cumplirían los criterios de "Alto volumen". Sin embargo, dado que las especies 6 y 9 están globalmente amenazadas, los volúmenes medios de exportación de dichas especies se ajustan multiplicándolos por 10. Sobre la base de los volúmenes de exportación ajustados, las especies con mayores volúmenes de exportación serían las especies 6, 1 y 2.

Las especies 1 y 2 se seleccionarían entonces como "Alto volumen", y la especie 6 se seleccionaría como "Alto volumen (Globalmente Amenazado)" debido a su estado de amenaza. Las especies que se seleccionarían aparecen resaltadas en gris en la tabla siguiente.

Orden ejemplar	Exportaciones medias 2019-2021	Exportaciones medias ajustadas 2019-2021	Globalmente amenazada (CR, EN, VU, NT o DD)	Criterio cumplido
Especie 1	1000	1000	No	Alto volumen
Especie 2	850	850	No	Alto volumen
Especie 3	820	820	No	
Especie 4	750	750	No	
Especie 5	600	600	No	
Especie 6 (VU)	200	<b>2000</b>	Si	Alto volumen (Globalmente Amenazado)
Especie 7	55	55	No	
Especie 8	3	3	No	
Especie 9 (EN)	1	<b>10</b>	Si	

<sup>3</sup> Definidas como especies clasificadas en la Lista Roja de Especies Amenazadas de la UICN como En Peligro Crítico, En Peligro y Vulnerable.

Figura 2 Diagrama de flujo de la metodología empleada para seleccionar los taxones que muestran patrones de comercio notables para su consideración en el ECS.



## Datos utilizados en el análisis completo

Los datos utilizados para el análisis ampliado (Tabla 2) se extrajeron de la Base de Datos de Comercio CITES (trade.cites.org) el 20 de marzo de 2023, e incluyen todos los Informes Anuales CITES recibidos por UNEP-WCMC hasta el 23 de febrero de 2023.

Tabla 2: Datos utilizados en el análisis completo

	Datos incluidos
<b>Estado de distribución</b>	Datos comerciales para todos los estados de distribución, excepto para las combinaciones especie-exportador en las que la especie ha sido introducida, según Species+ <sup>4</sup>
<b>Tipo de informe de la Base de datos sobre comercio CITES</b>	Exportaciones brutas; sólo comercio directo (se excluyen las reexportaciones)
<b>Apéndice actual</b>	Taxones del Apéndice II y taxones del Apéndice I sujetos a reserva
<b>Códigos de origen<sup>5</sup></b>	Especímenes recolectados en el medio silvestre ("W"), especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" de la Resolución Conf. 11.11 (Rev. CoP18) ("Y"), origen desconocido ("U") y especímenes sin origen declarado ("-")
<b>Códigos de propósito<sup>5</sup></b>	Todos
<b>Términos<sup>6</sup></b>	corteza, tallas, astillas, cultivos, derivados, plantas desecadas, extracto, flores, macetas, frutos, muebles, kernel, hojas, vivo, trozas, madera contrachapada, polvo, raíces, madera aserrada, semillas, tallos, madera, tallas de madera, madera transformada, chapas cortadas, cera y productos de madera
<b>Unidades de medida</b>	Número (unidad = en blanco o "número de especímenes"), kg, l, m, m <sup>2</sup> , m <sup>3</sup> . En caso necesario, el comercio comunicado en otras métricas se convirtió a una de estas unidades, y el comercio que no podía equipararse a una unidad de medida normalizada (por ejemplo, bolsas, botellas, cajas, frascos, etc.) se consideró comercializado como "número de especímenes".
<b>Años</b>	Los datos de 2017-2021 se muestran en las tablas de resultados <sup>7</sup> . Los datos de 2012-2021 se utilizan en el proceso de análisis/selección (véase <i>Criterios para identificar patrones de comercio notables</i> ).
<b>Información adicional</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>El <b>estado de conservación global y la tendencia de la población</b> de la especie, tal y como se publican en la Lista Roja de Especies Amenazadas de la UICN<sup>8</sup>, así como el año de evaluación.</li> <li>Si la combinación especie/país fue <b>objeto del proceso de Examen del comercio significativo</b> durante alguna de las cuatro últimas iteraciones (tras la CoP14, CoP15, CoP16 y CoP17)<sup>9</sup>.</li> <li>Si el taxón se <b>notificó en el comercio por primera vez</b> en la Base de datos sobre el comercio CITES desde el último proceso de selección del Examen</li> </ul>

<sup>4</sup> [speciesplus.net](https://speciesplus.net)

<sup>5</sup> La lista completa y la descripción de los códigos de origen y propósito se especifican en la [Res. Conf. 12.3 \(Rev. CoP19\)](#).

<sup>6</sup> La lista completa de "términos" (es decir, descripciones de los especímenes objeto de comercio) comercializados está disponible en la guía de interpretación de la Base de datos sobre el comercio CITES, véase: [https://trade.cites.org/cites\\_trade\\_guidelines/en-CITES\\_Trade\\_Database\\_Guide.pdf](https://trade.cites.org/cites_trade_guidelines/en-CITES_Trade_Database_Guide.pdf)

<sup>7</sup> Los datos comerciales de 2021 pueden parecer inferiores a los de otros años debido a la falta de informes anuales; en el momento del análisis se habían recibido los informes anuales de 2021 del 58% de las Partes.

<sup>8</sup> [www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org) Datos descargados el 17 de enero de 2023.

<sup>9</sup> No se llevó a cabo ningún proceso de selección tras la CoP18 debido a las interrupciones causadas por la pandemia de Covid-19. El Comité de Flora acordó posponer la selección de nuevas combinaciones especie/país hasta la primera reunión ordinaria del Comité tras la 19ª reunión de la Conferencia de las Partes (véase PC25 SR).

	Datos incluidos
	<p>de comercio significativo (es decir, desde 2017). En la medida de lo posible, se han tenido en cuenta los cambios de nomenclatura; sin embargo, es posible que se indique que algunos taxones se comercializan por primera vez desde el último proceso de selección que anteriormente se comercializaban con un nombre taxonómico diferente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la especie fue <b>incluida en los Apéndices en la CoP16, CoP17 o CoP18</b> (no se dispone de datos comerciales para las especies incluidas en la CoP19)<sup>10</sup>.</li> <li>• Una lista de <b>países con exportaciones directas</b> en cualquiera de los cinco años más recientes (2017-2021), si son un Estado del área de distribución según Species+ (un asterisco * denota Estados que no pertenecen al área de distribución), y la proporción del comercio que representan sus exportaciones. Los Estados que no pertenecen al área de distribución se definen como cualquier Estado que no figure en la lista de Estados del área de distribución o cuya población se considere extinta según Species+.</li> <li>• El <b>número de Estados del área de distribución</b> según Species+<sup>11</sup>.</li> <li>• Especies sujetas a anotaciones relativas a <b>cupos nulos</b><sup>12</sup>, o donde el Comité de Flora, el Comité Permanente o la Conferencia de las Partes hayan <b>recomendado un cupo</b> para cualquier año desde 2017, o donde un país haya publicado un <b>cupo de exportación voluntario nulo</b> para cualquier año desde 2017<sup>13</sup>.</li> <li>• Combinaciones de especies/país objeto de <b>recomendaciones del Comité Permanente para suspender el comercio</b> en cualquier año desde 2017<sup>14</sup>. Si una combinación taxón/país estuvo sujeta a una o varias suspensiones de larga duración que se extendieron hasta 2017, se refleja la fecha en que se aplicó la suspensión. Cabe señalar que una suspensión no necesariamente ha estado en vigor durante todo el año indicado.</li> <li>• Si todo el comercio en el taxón entre 2017-2021 se notificó como <b>no comercial</b>, donde el comercio no comercial se define como el comercio notificado con cualquier código de propósito distinto de T.</li> <li>• La proporción del comercio de cada taxón notificada en cada código de origen.</li> </ul>

<sup>10</sup> No se muestra para el comercio declarado a nivel de género o superior.

<sup>11</sup> No se muestra para el comercio declarado a nivel de género o superior.

<sup>12</sup> El texto completo de la anotación está disponible en el archivo Excel que acompaña el resumen de comercio.

<sup>13</sup> No se muestra para el comercio declarado a nivel de género o superior. Datos descargados de Species+ el 31 de marzo de 2023.

<sup>14</sup> Vigente a partir del 23 de marzo de 2023.



## Resultados

### Clave para la Tabla 3

**Taxón:** Los taxones deben considerarse incluidos en el Apéndice II a menos que se indique lo contrario. En el caso de las especies del Apéndice I que son objeto de una reserva, se indica "(Res. I)" con los países correspondientes.

**Unidad:** El comercio en la unidad "en blanco" incluye los datos comerciales comunicados con el código de unidad "NAR" (número de especímenes) o si la columna de la unidad se ha dejado en blanco.

**Resumen de comercio:** Las cantidades se expresan en exportaciones brutas y se han redondeado al decimal más próximo, en su caso. '0' indica que no hay comercio, '-' indica que la especie aún no se había incluido en los Apéndices.

**Criterios de selección cumplidos:** El número de criterios cumplidos se indica entre paréntesis, por ejemplo "(2)"; si los taxones cumplen 2 o más criterios se indica en negrita.

**Estatus UICN:** DD = Datos Insuficientes, NE = No Evaluado, LC = Preocupación Menor, NT = Casi Amenazado, VU = Vulnerable, EN = En Peligro, CR = En Peligro Crítico.

**Tendencias poblacionales UICN entre paréntesis:** (→) = tendencia poblacional estable, (↓) = tendencia poblacional decreciente, (↑) = tendencia poblacional creciente, (?) = tendencia poblacional desconocida.

**Año de evaluación de la UICN:** entre paréntesis, cuando proceda, por ejemplo (2011).

**Exportadores e información contextual:** Para los nombres de países y territorios, véase el Apéndice 1. Un asterisco \* denota un Estado fuera de rango según se define en la Tabla 1. **Ningún comercio comercial = ningún comercio entre 2017-2021 notificado con el código de propósito T; el comercio puede haber ocurrido bajo un código de propósito distinto.** Los porcentajes son correctos hasta 1 decimal; no se incluyen los exportadores que representan <0,1% del comercio total. Consulte el documento informativo adjunto para obtener información completa sobre el texto de las anotaciones relativas a las cuotas cero, las cuotas recomendadas o las cuotas cero voluntarias, y el texto de las suspensiones.

**Estados del área de distribución:** número de Estados del área de distribución según Species+.

**% de comercio por Origen:** W = especímenes recolectados en el medio silvestre, Y = especímenes que cumplen la definición de "producción asistida" de la Resolución Conf. 11.11 (Rev. CoP18), U = origen desconocido, - = origen no comunicado. Los porcentajes son correctos hasta 1 decimal, no se incluyen las fuentes que representan <0,01% del comercio total.

**Tabla 3: Taxones de flora que cumplen al menos uno de los cinco criterios para identificar patrones de comercio notable.** Datos extraídos de la Base de datos sobre el comercio CITES 20 de marzo de 2023. Véase la clave en la p. 10. ED = Estados del área de distribución.

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<b>Amaryllidaceae</b>													
<i>Galanthus elwesii</i>	vivo		2391967	2505208	3000000	2500000	2499977	(1) Alto volumen (GA)	DD (↓) (2011)	TR(100%)	6	Seleccionado para el ECS tras la CoP16 (TR)	W(100%)
<i>Galanthus woronowii</i>	vivo		17684130	16914890	4000000	11240367	29476147	(1) Alto volumen (GA)	VU (?) (2011)	GE(82%), TR(18%)	3		W(73.8%); Y(26.2%)
<b>Anacardiaceae</b>													
<i>Operculicarya hyphaenoides</i>	vivo		114	0	0	130	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2015)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Operculicarya pachypus</i>	vivo		345	0	0	1576	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2015)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<b>Apocynaceae</b>													
<i>Pachypodium brevicaule</i>	hojas vivo		0	0	0	325	0	(1) Alto volumen (GA)	VU (↓) (2015)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Pachypodium eburneum</i>	hojas vivo		0	0	0	260	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2015)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Pachypodium inopinatum</i>	hojas vivo		0	0	0	100	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2015)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Pachypodium rosulatum</i>	hojas vivo		0	0	0	4685	0	(1) Alto volumen (GA)	VU (↓) (2019)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(99.2%); -(0.8%)
<b>Araliaceae</b>													
<i>Panax quinquefolius</i>	raíz		0	0	14	4	0	(1) Alto volumen	NE	US(100%)	2		W(100%)
		kg	25014	14207.9	13889.7	14016	12117.5						
<b>Cactaceae</b>													
<i>Corryocactus brevistylus</i>	tallos		0	0	1700	0	2000	<b>(3) Alto volumen; Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Perú)</b>	LC (→) (2011)	PE(100%)	2		W(100%)
<i>Cylindropuntia hystrix</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (?) (2011)	CU(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Dendrocereus nudiflorus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2011)	CU(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Echinocactus grusonii</i>	vivo		20	347	614	0	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	EN (↓) (2009)	NL*(97.9%), IR*(1.2%), TH*(0.9%)	1	-(100%)	
<i>Echinopsis chiloensis</i>	derivados		65	0	0	0	0	(1) Alto volumen	LC (→) (2011)	CL(100%)	1	W(100%)	
	plantas desecadas		0	0	0	0	280						
	tallos		300	0	0	0	0						
	madera		600	0	0	0	770						
	producto de madera		340	1979	1230	880	2789						
<i>Eulychnia acida</i>	tallas de madera		0	3000	0	0	0	(1) Alto volumen	LC (→) (2011)	CL(100%)	1	W(100%)	
	derivados		10	0	0	0	0						
	extracto	l	0	7.4	0	0	0						
	tallos		250	900	650	0	650						
	madera		8293	350	0	500	7080						
	producto de madera		12140	71181	11470	28522	17295						
<i>Leptocereus arboreus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2011)	CU(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Leptocereus carinatus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (?) (2011)	CU(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Leptocereus quadricostatus</i>	tallos		0	0	0	0	1	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2011)	VG(100%)	2	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Leptocereus scopulophilus</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2011)	CU(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Leptocereus wrightii</i>	plantas desecadas		0	2	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (?) (2011)	CU(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Mammillaria hahniana</i>	vivo		0	22	626	0	0	(1) Alto volumen (GA)	NT (↓) (2009)	NL*(98.1%), IR*(1.9%)	1	-(100%)	
<i>Mammillaria laui</i>	vivo		0	0	630	0	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	CR (↓) (2009)	NL*(100%)	1	Ningún comercio comercial	-(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Mammillaria pringlei</i>	vivo		0	0	544	0	0	(1) Alto volumen (GA)	VU (↓) (2009)	NL*(100%)	1	Ningún comercio comercial	-(100%)
<i>Mammillaria</i> spp.	vivo		0	389	1109	96	3000	<b>(3) Alto volumen; Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (China)</b>	-	CN(65.3%), NL(34.4%), IR(0.3%)			W(65.3%); U(2.1%); -(32.6%)
<i>Melocactus matanzanus</i>	plantas desecadas		0	3	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2011)	CU(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Parodia leninghausii</i>	vivo		0	11	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2010)	TH*(100%)	3	Ningún comercio comercial	-(100%)
<b>Cyatheaceae</b>													
<i>Alsophila gigantea</i>	derivados	kg	0	0	19698	4698	0	(1) Alto volumen	NE	VN(100%)	11	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	W(100%)
<i>Cyathea</i> spp.	tallas de madera		0	0	0	1	1	<b>(2) Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Indonesia)</b>	-	ID(99.6%), VU(0.1%), MY(0.1%), PH(0.1%)			W(100%)
	plantas desecadas	kg	8	0	0	7	0						
	extracto	kg	0	<0.1	0	0	0						
	vivo		1	0	0	0	0						
	producto de madera	kg	0	0	0	0	5530						
<i>Sphaeropteris glauca</i>	astillas	kg	0	0	0	1000	0	(1) Alto volumen	LC (→) (2018)	ID(96.6%), VN*(3.4%)	5		W(100%)
	derivados	kg	0	0	10000	0	0						
	plantas desecadas		0	0	0	8	0						
	madera aserrada	kg	0	2280	0	0	2538						
	madera	kg	0	47000	0	79460	76980						
	producto de madera		72200	0	0	0	0						
<b>Cycadaceae</b>													
<i>Cycas revoluta</i>	hojas		400	0	0	0	0	(1) Alto volumen	LC (→) (2009)	HN*(99.9%)	2		W(0.1%); -(99.9%)
		m <sup>3</sup>	22.1	0	0	0	0						
	vivo		688414	252022	256785	0	0						
		kg	149061	192316	518719	0	0						

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<b>Didiereaceae</b>													
<i>Alluaudia montagnacii</i>	hojas		0	0	0	30	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MG(100%)	1	W(100%)	
<b>Droseraceae</b>													
<i>Dionaea muscipula</i>	vivo		21	54	122	0	0	(1) Alto volumen (GA)	VU (?) (2000)	NL*(100%)	1	-(100%)	
<b>Ebenaceae</b>													
<i>Diospyros mcphersonii</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	2.1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	CM*(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Cupo nulo publicado(MG(2017)); Suspensión CITES (MG(2016-presente))	W(100%)
<b>Euphorbiaceae</b>													
<i>Euphorbia ankarensis</i>	hojas		0	0	0	30	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2004)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Euphorbia antisiphilitica</i>	extracto		0	144573	0	0	0	<b>(2) Alto volumen; Aumento pronunciado (Estados Unidos de América)</b>	NE	MX(99.8%), US(0.2%)	2	W(100%)	
		kg	0	68058.6	3200	0	30000.5						
		l	0	0	60	100	0						
	vivo	kg	3	5	0	0	11000						
	cera	kg	1677646.1	1857203.6	1148508.3	484062	645007.8						
<i>Euphorbia bongolavensis</i>	hojas		0	0	0	20	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MG(100%)	1	W(100%)	
<i>Euphorbia guillauminiana</i>	hojas		0	0	0	315	0	(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)	EN (?) (2004)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
	vivo		10	0	0	0	0						
<i>Euphorbia hedyotoides</i>	vivo		10	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2004)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Euphorbia kondoi</i>	vivo		20	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (?) (2004)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Euphorbia labatii</i>	hojas		0	0	0	210	0	(1) Especie amenazada	CR (?) (2004)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
	vivo		110	0	0	0	0						
<i>Euphorbia neohumbertii</i>	vivo		10	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2004)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<i>Euphorbia pachypodioides</i>	hojas		0	0	0	100	0	(1) Especie amenazada	CR (?) (2004)	MG(100%)	1	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG); Cupo nulo publicado(MG(2018-2019))	W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Euphorbia poissonii</i>	extracto	l	0	52	0	0	150	<b>(2) Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Ghana)</b>	NE	GH(100%)	5	W(100%)	
<i>Euphorbia primulifolia</i>	hojas vivo		0 335	0	0	570	0 0	(1) Alto volumen (GA)	VU (?) (2004)	MG(100%)	1	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG)	W(100%)
<i>Euphorbia razafindratsirae</i>	hojas		0	0	0	35	0	(1) Especie amenazada	CR (?) (2004)	MG(100%)	1	Cupo nulo publicado(MG(2019))	W(100%)
<b>Lauraceae</b>													
<i>Aniba rosaeodora</i>	astillas	kg	0	0	0	250	0	<b>(4) Especie amenazada; Alto volumen (GA); Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Perú)</b>	EN (↓) (2020)	PE(100%)	8	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS	Y(100%)
	extracto	kg	0	0	0	677.9							
		l	0	0	0	30							
<b>Leguminosae</b>													
<i>Dalbergia calderonii</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	0	13.8	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2019)	SV(100%)	5	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(100%)
<i>Dalbergia cochinchinensis</i>	tallas de madera		2	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2020)	LA(65.1%), VN(23.7%), TH(10.8%), GB*(0.5%)	4	Incluido en los Apéndices en la CoP16; Seleccionado para el ECS tras la CoP17 (KH,LA,VN); Cupo recomendado (LA : 2022-2023 [nivel de género] 0 Plantas propagadas artificialmente, plantas silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" (origen Y)(CF/CP)); Cupo nulo publicado(VN(2022-2023)); Suspensión CITES (LA(2015-presente))	W(99.3%); -(0.7%)
	hojas		0	0	0	162	0						
	trozas		150	0	0	6.3	0						
	madera		1	0	0	0	0						
	aserrada	m <sup>3</sup>	12	0	0	0	0						
	madera	m <sup>3</sup>	0	0	0	97.2	0						
	producto de madera	m <sup>3</sup>	6	0	0	0	0						
			0.6	0	0	0	0						

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen																																																																																																																	
<i>Dalbergia congestiflora</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	55.8	<b>(3) Especie amenazada; Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (México)</b>	EN (↓) (2019)	MX(100%)	2	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(100%)																																																																																																																
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	85.1	0	0	0	0							<i>Dalbergia granadillo</i>	trozas	m <sup>3</sup>	16.1	71	0	255.4	1363.1	<b>(3) Especie amenazada; Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (México)</b>	CR (↓) (2019)	MX(100%)	4	Incluido en los Apéndices en la CoP16	W(100%)	madera aserrada	m <sup>3</sup>	261	0	348	0	0	madera	m <sup>3</sup>	0	93.3	0	0	0	<i>Dalbergia latifolia</i>	tallas de madera	m <sup>3</sup>	4033	19130	1524	2115	12160	<b>(1) Alto volumen (GA)</b>	VU (↓) (2020)	IN(97.9%), CH*(1.8%), CN*(0.2%), US*(0.1%)	3	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(85%); U(0.1%); -(14.9%)	trozas	kg	0	20	0	0	82300		m <sup>3</sup>	0	0	20	75.9	696.3	madera contrachapada	m <sup>3</sup>	1872.5	0	0	0	0	madera aserrada	m <sup>3</sup>	87.7	9.6	0	26.1	49.3	chapas cortadas		60000	1862	0	0	0		kg	10885	21875	0	0	0		m <sup>2</sup>	13597.3	0	0	5657	0		m <sup>3</sup>	109.6	0	10	43.4	101	producto de madera		80821	16011	38247	1060	0		kg	13218	5410	11248.4	0	4235.3
<i>Dalbergia granadillo</i>	trozas	m <sup>3</sup>	16.1	71	0	255.4	1363.1	<b>(3) Especie amenazada; Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (México)</b>	CR (↓) (2019)	MX(100%)	4	Incluido en los Apéndices en la CoP16	W(100%)																																																																																																																
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	261	0	348	0	0																																																																																																																						
	madera	m <sup>3</sup>	0	93.3	0	0	0																																																																																																																						
<i>Dalbergia latifolia</i>	tallas de madera	m <sup>3</sup>	4033	19130	1524	2115	12160	<b>(1) Alto volumen (GA)</b>	VU (↓) (2020)	IN(97.9%), CH*(1.8%), CN*(0.2%), US*(0.1%)	3	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(85%); U(0.1%); -(14.9%)																																																																																																																
	trozas	kg	0	20	0	0	82300																																																																																																																						
		m <sup>3</sup>	0	0	20	75.9	696.3																																																																																																																						
	madera contrachapada	m <sup>3</sup>	1872.5	0	0	0	0																																																																																																																						
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	87.7	9.6	0	26.1	49.3																																																																																																																						
	chapas cortadas		60000	1862	0	0	0																																																																																																																						
		kg	10885	21875	0	0	0																																																																																																																						
		m <sup>2</sup>	13597.3	0	0	5657	0																																																																																																																						
		m <sup>3</sup>	109.6	0	10	43.4	101																																																																																																																						
	producto de madera		80821	16011	38247	1060	0																																																																																																																						
		kg	13218	5410	11248.4	0	4235.3																																																																																																																						
	m <sup>3</sup>	10.1	0	<0.1	0	0.9																																																																																																																							

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Dalbergia melanoxylon</i>	tallas de madera		14	364	661	1	0	<b>(2) Alto volumen (GA); Aumento pronunciado (Kenia)<sup>15</sup></b>	NT (↓) (2020)	MZ(91.3%), TZ(7.9%), UG(0.7%)	27	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(99.7%); -(0.3%)
		kg	104	157	1357	5788	476						
	trozase		60	0	0	805	0						
		kg	0	20000	0	0	0						
		m <sup>3</sup>	6514.7	21119.7	10231.7	7673.5	1736.5						
	madera aserrada		0	8700	0	475	0						
		kg	44400	626	107080	0	0						
		m <sup>3</sup>	45	2675.9	2986.5	1042.9	850.8						
	madera		326166	2164480.9	959987	477996.3	670						
		kg	870500	44400	0	0	8763.9						
		m <sup>3</sup>	11	0	5.4	34472	35244.5						
	producto de madera		23	148712	58740	0	54						
		kg	800	240	0	0	5040						
	m <sup>3</sup>	2	0	151.2	0	0							
<i>Dalbergia oliveri</i>	plantas desecadas	kg	2.2	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2020)	LA(100%)	7	Incluido en los Apéndices en la CoP17; Cupo recomendado (LA : 2022-2023 [nivel de género] 0 Plantas propagadas artificialmente, plantas silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" (origen Y)(CF/CP)); Cupo nulo publicado(VN(2022-2023)); Suspensión CITES (LA(2018-presente))	W(100%)
	hojas		0	0	0	13	0						
	vivo		0	3	0	0	0						
	trozas	m <sup>3</sup>	2832.5	1570.6	408.8	0	53.1						
	raíz	m <sup>3</sup>	221.5	2465.6	0	0	0						
	madera		1	0	0	0	0						
	aserrada	kg	0	20	0	0	0						
		m <sup>3</sup>	13518.8	1028	140	0	0						
	madera	m <sup>3</sup>	0	30	0	0	0						
	producto de madera	m <sup>3</sup>	239.3	2066	2	0	0						

<sup>15</sup> Kenia comprendió el 0,01% de las exportaciones y mostró un aumento pronunciado en las exportaciones de tallas de *D. melanoxylon* de un promedio medio de 20,8 kg 2016-2020 a 476 kg en 2021.



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Dalbergia parviflora</i>	astillas	kg	0	0	0	0	157780	<b>(2) Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Indonesia)</b>	LC (?) (2010)	ID(100%)	7	Incluido en los Apéndices en la CoP17; Cupo recomendado (LA : 2022-2023 [nivel de género] 0 Plantas propagadas artificialmente, plantas silvestres y especímenes de plantas que cumplen la definición de "producción asistida" (origen Y)(CF/CP)); Suspensión CITES (LA(2018-presente))	W(100%)
	madera	kg	0	0	0	28950	27825						
<i>Dalbergia retusa</i>	tallas de madera		1	4	144	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2019)	PA(49.8%), NI(49%), CR(1%), SV(0.1%)	9	Seleccionado para el ECS tras la CoP17 (NI,PA)	W(100%)
		m <sup>3</sup>	3	0	0	0	0						
	trozas		120	0	0	0	0						
		kg	26070	0	0	0	0						
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	7591.1	32215.9	4574.8	2975.2	1979.3						
			47	0	0	47.4	0						
	producto de madera	kg	0	60.1	0	0	18.9						
		m <sup>3</sup>	1825.5	995.1	2144.2	2027.1	1507.3						
<i>Dalbergia stevensonii</i>	tallas de madera		0	18	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2019)	BZ(50.4%), GT(49.6%)	4		W(100%)
		m <sup>3</sup>	62	108.4	63	19.5	61.8						
<i>Dalbergia tucurensis</i>	trozas	m <sup>3</sup>	123	258.6	158.9	28.6	53.1	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	EN (↓) (2019)	NI(96.6%), PA*(3.4%)	7	Incluido en los Apéndices en la CoP16	W(100%)
		m <sup>3</sup>	416.6	1039.8	294.4	39.3	330.3						
<i>Dalbergia tucurensis</i>	madera aserrada		300	0	0	0	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	EN (↓) (2019)	NI(96.6%), PA*(3.4%)	7	Incluido en los Apéndices en la CoP16	W(100%)
		m <sup>3</sup>	553.1	218.4	24221.7	116	308.8						

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen
<i>Guibourtia demeusei</i>	tallas de madera	m <sup>3</sup>	0	0	88	122	0	(1) Alto volumen (GA)	NT (↓) (2020)	6	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(79.5%); -(20.5%)
	trozas	m <sup>3</sup>	0	60.4	0	0	0					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	2462.8	10850.3	5859.9	5300.7	2983.7					
	madera	m <sup>3</sup>	557.6	104.4	2603.4	4871.1	3963.4					
	madera	m <sup>3</sup>	0	0	39.2	14.2	0					
	chapas cortadas	kg	0	0	1300	0	0					
	producto de madera	m <sup>3</sup>	0	21	0	0	0					
<i>Guibourtia pellegriniana</i>	trozas	m <sup>3</sup>	1433.1	188.1	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2020)	4	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(100%)
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	0	22.8	0	0	0					
<i>Guibourtia tessmannii</i>	tallas de madera		0	4	0	40	0	(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)	EN (↓) (2020)	4	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(99.9%); -(0.1%)
	trozas	m <sup>3</sup>	2054.4	680.1	3550.1	6396.1	2270.7					
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	4210	28430.4	6648	5454.9	1380.1					
<i>Paubrasilia echinata</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	<0.1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (1998)	1		W(100%)

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Pericopsis elata</i>	tallas de madera	m <sup>3</sup>	0	0	0	28.3	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	EN (I) (2020)	CD(49.3%), CG(36.4%), CM(14.3%)	7	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (CD,CF,CG,CI,CM,GH,NG), tras la CoP17 (CD,CG,CM); Cupos recomendados: CD: 2019 - 54494 m <sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (CF/CP); 2020 - 54747 m <sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (CF/CP); 2021 - 98317 m <sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (CF/CP); 2022 - 77976 m <sup>3</sup> Trozas, madera aserrada, chapas cortadas (CF/CP); 2023 - en prep (CF/CP) CG : 2020 - 865.121 Trozas aserradas (CF/CP); 2020 - 2545.436 m <sup>3</sup> Trozas (CF/CP) CI : 2019 - 0 trozas, madera aserrada (CF/CP) Suspensión CITES (CI(2016-presente))	W(93.6%); -(6.4%)
	vivo		0	612.3	0	0	0						
	trozas		0	529.3	0	0	0						
		m <sup>3</sup>	24419.9	14537.8	71574.3	30978.4	14473.5						
	madera contrachapada		50	0	0	0	0						
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	7815.7	9817.9	6528.6	6940.2	5888.3						
	madera	m <sup>3</sup>	157.2	35	228.9	295.6	0						
	producto de madera	m <sup>3</sup>	65.8	0	0	0	0						

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Platymiscium parviflorum</i>	trozas	m <sup>3</sup>	0	23.7	24.1	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2018)	NI(100%)	5	W(100%)	
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	0	125.2	24.1	0	47.4						
<i>Pterocarpus erinaceus</i>	corteza	kg	0	<0.1	0	0	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	EN (↓) (2017)	NG(64.3%), SL(26.4%), GH(3.4%), ML(2.9%), GM(2.3%), BJ(0.5%), BF(0.2%)	17	Incluido en los Apéndices en la CoP16; Cupo recomendado (BF,BJ,CI,GH : 2022 - 0 Todo (CF/CP);2023 - 0 (CF/CP)//NE,SL,SN : 2022,2023 - 0 Todo (CF/CP)//NG : 2021 - 0 Todo (CF/CP)); Cupo nulo publicado(GW(2018-2019),NG(2020)); Suspensión CITES (CF(2022-presente),CM(2022-presente),GM(2022-presente),GN(2013-presente),GW(2016-2018,2022-presente),LR(2016-presente),ML(2022-presente),NG(2018-presente),TD(2022-presente),TG(2022-presente))	W(98.2%); -(1.8%)
	tallas de madera		3500	0	0	0	0						
	derivados	m <sup>3</sup>	0	272	0	0	0						
	flores		0	438	0	0	0						
	hojas	kg	0	<0.1	0	0	0						
		kg	0	<0.1	0	0	0						
	trozas		16.7	3	0	0	0						
		kg	2472750	7364350	0	0	0						
		m <sup>2</sup>	251.5	0	0	0	0						
		m <sup>3</sup>	822317.6	606394.6	402582.5	259592.1	215876.9						
	madera aserrada		13709	20	0	0	0						
		kg	228018	1221500	0	0	0						
		m <sup>3</sup>	56533.7	395384.7	365868.5	62418	43298.9						
	madera	m <sup>3</sup>	29923	230	1791.8	347.4	0						
madera transformada	m <sup>3</sup>	0	0	0	221.6	2649.6							
producto de madera		0	1	0	0	0							
	m <sup>3</sup>	15414.5	17612.6	179	21	182							

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Pterocarpus santalinus</i>	extracto	kg	0	0	0.2	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2020)	MM*(100%)	1	Véase <sup>16</sup>	W(100%)
<i>Pterocarpus tinctorius</i>	trozas		-	-	0	2852	0	(1) Aumento pronunciado (Zambia)	LC (↓) (2017)	MZ(58.3%), ZM(27.3%), TZ(13.8%), CD(0.6%)	6	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Incluido en los Apéndices en la CoP18	W(100%)
		m <sup>3</sup>	-	-	1067.6	3530.2	5020.7						
	madera aserrada	m <sup>3</sup>	-	-	349	5704	3086.3						
	madera		-	-	11400	15457	0						
		m	-	-	0	50.5	0						
		m <sup>3</sup>	-	-	0	850	6620.6						
<b>Liliaceae</b>													
<i>Aloe proukii</i>	hojas		0	0	0	10	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MG(100%)	1		W(100%)
<b>Malvaceae</b>													
<i>Adansonia grandidieri</i>	plantas desecadas		11	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2016)	MG(100%)	1	Incluido en los Apéndices en la CoP17	W(100%)
	semillas	kg	0	0.7	0	0	0						

<sup>16</sup> Seleccionado para el ECS tras la CoP16 (IN); Cupo recomendado (IN 2017 - 1916125 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 1916125 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (CF/CP);  
2018 - 1428011 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 1428011 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (CF/CP);  
2019 - 0 Todos los especímenes silvestres (CF/CP);  
2019 - 1477071 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 1477071 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (CF/CP);  
2020 - 2777379 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 2777379 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (CF/CP);  
2021 - 5355274 m<sup>3</sup> Una exportación única de especímenes de cualquier tipo, de 5355274 m<sup>3</sup> de las 11.806 toneladas métricas de madera de origen confiscado o incautado (Origen "I") (CF/CP);  
2022 - 1190000 kg Especímenes propagados artificialmente (CF/CP);  
2022 - 0 Especímenes silvestres para fines comerciales (CF/CP);  
2023 - 0 Especímenes silvestres para fines comerciales (CF/CP); India comunicó en el CP74 que no exportaría *Pterocarpus santalinus* de origen silvestre durante cinco años.);  
2023 - 1190000 kg (CF/CP));  
Cupo nulo publicado (IN(2017-2018)); Ningún comercio comercial

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<b>Meliaceae</b>													
<i>Swietenia humilis</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	2.5	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	NI(100%)	8	W(100%)	
<i>Swietenia macrophylla</i>	hojas	kg	0	0	0	0	<0.1	(1) Alto volumen (GA)	VU (?) (1998)	HN(75.7%), GT(8.5%), BR(7.7%), BZ(3.8%), PE(2.5%), MX(1.8%)	18	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (BO,BZ,CO,EC,HN,NI,VE); Cupo nulo publicado(BO(2017),CR(2022),NI(2017,2019-2022)); Suspensión CITES (DM(2018),VC(2018))	
	trozas	m <sup>3</sup>	0	86.3	0	48.8	35.6						
	madera contrachapada	m <sup>3</sup>	2.2	0	0	0	0						
	madera aserrada		2100	17213.8	16423	0	0						
		kg	38358	0	16398.8	0	0						
		m <sup>3</sup>	10530	7136.8	4475.3	518.6	998.2						
	semillas	kg	0	0	8	0	0						
	madera		0	0	1	0	0						
		m <sup>3</sup>	2766.2	1326	2388.2	288.8	946.1						
	chapas cortadas	m <sup>3</sup>	10.6	34.2	0	0	0						
producto de madera		181	0	1	0	1							
	kg	15990.6	0	0	0	0							
	m <sup>3</sup>	93	60	0.7	0	0							
<b>Nepenthaceae</b>													
<i>Nepenthes burbidgeae</i>	vivo		1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2000)	MY(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Nepenthes kinabaluensis</i>	vivo		1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2000)	MY(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Nepenthes masoalensis</i>	plantas desecadas		0	0	3	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2000)	MG(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
<b>Orchidaceae</b>													
<i>Acanthophippium striatum</i>	plantas desecadas		0	0	1	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2004)	PH*(100%)	9	Ningún comercio comercial	W(100%)
	hojas		0	0	1	0	0						
<i>Aerangis monantha</i>	vivo		17	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MG(100%)	1	W(100%)	
<i>Angraecum alleizettei</i>	vivo		1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MG(100%)	1	W(100%)	

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen
<i>Angraecum bicallosum</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MG(100%) 1		W(100%)
	vivo		14	0	0	0	0					
<i>Angraecum coutrixii</i>	vivo		6	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2016)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Angraecum humbertii</i>	plantas desecadas		0	0	4	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2015)	MG(100%) 1	Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Angraecum humblotianum</i>	vivo		1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2008)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Angraecum mahavavense</i>	vivo		9	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2015)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Angraecum obesum</i>	vivo		2	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2015)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Angraecum pinifolium</i>	vivo		14	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2016)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Angraecum protensum</i>	vivo		10	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2015)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Bulbophyllum auriflorum</i>	plantas desecadas		1	0	3	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2015)	MG(100%) 1	Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum callosum</i>	vivo		8	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2017)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Bulbophyllum horizontale</i>	vivo		6	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MG(100%) 1		W(100%)
<i>Bulbophyllum jaapii</i>	vivo		0	0	1	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2016)	CM(100%) 1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Bulbophyllum obtusatum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2020)	MG(100%) 1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0					
	hojas		1	0	0	0	0					
<i>Bulbophyllum paleiferum</i>	plantas desecadas		1	1	0	2	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2015)	MG(100%) 1	Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		1	1	0	0	0					
	hojas		1	1	0	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Bulbophyllum rubiginosum</i>	plantas desecadas		1	0	0	2	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2020)	MG(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0						
	hojas		1	0	0	0	0						
<i>Bulbophyllum sanguineum</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2015)	MG(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0						
	hojas		1	0	0	0	0						
<i>Bulbophyllum septatum</i>	plantas desecadas		2	0	0	2	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2020)	MG(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		2	0	0	0	0						
	hojas		3	0	0	0	0						
<i>Bulbophyllum</i> spp.	plantas desecadas		48	66	92	52	0	(1) Alto volumen	-	MG(85%), KH(5.8%), PH(4.6%), MY(2.9%), VU(1.3%), BT(0.4%)		Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		33	66	0	0	0						
	hojas		33	66	7	0	0						
	vivo		0	30	0	0	0						
	semillas	kg	0	0	<0.1	0	0						
<i>Bulbophyllum sulfureum</i>	vivo		9	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2017)	MG(100%)	1		W(100%)
<i>Bulbophyllum zaratananae</i>	plantas desecadas		1	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2018)	MG(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0						
	hojas		1	0	0	0	0						
<i>Cynorkis aurantiaca</i>	plantas desecadas		1	0	2	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2016)	MG(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
	flores		1	0	0	0	0						
	hojas		1	0	0	0	0						



Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Cypripedium macranthos</i>	plantas desecadas		0	0	0	232	0	<b>(3) Alto volumen; Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Federación de Rusia)</b>	LC (↓) (2013)	RU(100%)	8	Ningún comercio comercial	W(100%)
	hojas		0	0	0	0	232						
<i>Dendrobium</i> spp.	plantas desecadas		10	0	0	20	0	(1) Alto volumen	-	TH(98.7%), NL(1%), LK(0.1%), US(0.1%), MY(0.1%)		W(0.1%); -(99.9%)	
	flores		0	0	0	50	0						
	vivo		198	32475	34096	0	0						
		kg	0	1	10	0	0						
<i>Encyclia phoenicea</i>	vivo		0	0	225	0	0	(1) Alto volumen	LC (?) (2014)	JM*(100%)		W(100%)	
<i>Gastrorchis tuberculosa</i>	vivo		3	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2015)	MG*(100%)		W(100%)	

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
Orchidaceae spp.	plantas desecadas	kg	800	268	252	8	0	(1) Alto volumen	-	MG(28.6%), CR(21.8%), MM(17.2%), BZ(17.1%), CM(9.6%), TW(2.8%), KH(1%), PH(0.9%), PA(0.6%), US(0.2%), VU(0.1%), AO(0.1%)		W(70.8%); -(29.2%)	
	flores	kg	0	0.1	0	0	0						
	hojas	kg	0	55	0	0	0						
	vivo		0	0	7	0	0						
	raíz		871	34	40	0	0						
	semillas		0	5	15	0	0						
		kg	0	0	266	0	0						
		kg	<0.1	0	0	0	0						
<i>Phalaenopsis</i> spp.	vivo		1000	5866	2757	0	0	(1) Alto volumen	-	CR(41.6%), NL(31.7%), TH(26.7%)		W(10.4%); -(89.6%)	
<i>Vanda</i> spp.	vivo		0	3390	6156	0	0	(1) Alto volumen	-	TH(95.9%), NL(4.1%)	Ningún comercio comercial	-(100%)	
	semillas		0	0	1	0	0						
<i>Vanilla hartii</i>	raíz		0	0	10	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2017)	CR(100%)	12	Suspensión CITES (DM(2018)); Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Vanilla pompona</i>	raíz		0	0	10	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2017)	CR(100%)	19	Ningún comercio comercial	W(100%)
<b>Palmae</b>													
<i>Voanioala gerardii</i>	semillas	kg	0.6	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2010)	MG(100%)	1	Seleccionado para el ECS tras la CoP14 (MG); Cupo nulo publicado(MG(2017-2019)); Ningún comercio comercial	W(100%)
<b>Primulaceae</b>													
<i>Cyclamen coum</i>	plantas desecadas		0	0	1	0	0	(1) Alto volumen	NE	TR(99.6%), GE(0.4%)	11	W(100%)	
	extracto		0	0	490	0	0						
		l	355	0	0	0	0						
	vivo		276856	444542	351699	342056	499995						
<i>Cyclamen coum caucasicum</i>	extracto	l	0	0	0	664.6	0	(2) Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Georgia)	NE	GE100%)		W(100%)	
	vivo		0	0	0	2500	4000						

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<b>Rosaceae</b>													
<i>Prunus africana</i>	corteza	kg	564373	438180	412347	514567	354567	(1) Alto volumen (GA)	VU (↓) (2020)	CM(44.7%), UG(37.6%), CD(17.7%)	22	Seleccionado para el ECS tras la CoP16 (CD,CM) Cupo recomendado (CD : 2019,2021 - 102000 kg corteza seca (CF/CP); 2022 - 396000 kg corteza seca (CF/CP); 2023 - 396000 kg corteza seca, todos los orígenes (CF/CP) CM : 2022 - 397860 kg corteza seca (CF/CP); 2023 - 397860 kg (CF/CP) MG : 2020,2021,2022 - 0 Todo (CF/CP); 2023 - 0 (CF/CP) UG : 2019 - 252567 kg corteza seca (CF/CP); 2020 - 252567 kg corteza seca (CF/CP) Cupo nulo publicado(BI(2017),CM(2019, 2021),KE(2017),MG(2017-2019),TZ(2019)) Suspensión CITES (GQ(2016-presente),LS(2013-2017),ST(2016-2017,2022-presente),TZ(2016-2019))	W(89.8%); Y(10.2%)
<b>Santalaceae</b>													
<i>Osyris lanceolata</i>	astillas	kg	1700	0	0	0	0	<b>(2) Alto volumen; Aumento pronunciado (República unida de Tanzania)</b>	LC (?) (2017)	SS*(41.1%), XX(31.6%), TZ(15.2%), CD(6.3%), UG(5.2%), BI(0.5%)	9	Incluido en los Apéndices en la CoP16	W(100%)
	extracto	kg	0	25	0	0	0						
	trozas	kg	60000	90000	100000	0	0						
	polvo	kg	0	0	0	24000	24000						
	producto de madera	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	80						

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen
<b>Thymelaeaceae</b>												
<i>Aquilaria crassna</i>	astillas	kg	473.9	0	189.7	212	5	<b>(2) Especie amenazada; Aumento pronunciado (Viet Nam)</b>	CR (↓) (2017)	VN(52.9%), TH(44.1%), MY*(3%)	4	W(93.5%); -(6.5%)
	derivados	kg	0	0	0	0	450					
	polvo	kg	0	0	0	0	10					
	chapas cortadas		0	93.3	0	0	0					
<i>Aquilaria filaria</i>	astillas		23637	1500	1850	0	0	(1) Alto volumen (GA)	VU (↓) (2018)	ID(92.9%), PG(7.1%)	4	W(100%)
		kg	419231	727560.4	492600.8	456056	437525					
	derivados	kg	0	0	2480	6217	0					
	trozas		4000	0	0	0	0					
		kg	11259	0	9000	10012	11940					
	polvo		136789	0	0	0	0					
		kg	164611	356513	286102	124496	85836					
	madera		2620	0	0	0	0					
	kg	42800	8988	34053	14804	28597						
<i>Aquilaria malaccensis</i>	astillas		1950	2500	30528	64880	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	CR (↓) (2018)	ID(85%), MY(9.7%), SG(2.7%), TH(1.7%), IN(0.9%)	10	W(98.8%); U(1%); -(0.2%)
		kg	111925.8	99615.2	123606.7	98116	103439					
	derivados	kg	0	0	0	866	0					
	trozas	kg	2630	64	72.5	0	207					
	polvo	kg	3000	4500	3000	0	9500					
	madera aserrada	kg	0	10	0	0	0					
<i>Aquilaria microcarpa</i>	madera	kg	1600	0	7288	250	1650	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2018)	MY(100%)	2	W(100%)
	trozas	kg	0	2	0	0	0					
<i>Gonystylus bancanus</i>	madera aserrada	m <sup>3</sup>	62.2	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	CR (↓) (2018)	MY(100%)	3	W(100%)
	madera	m <sup>3</sup>	32.9	19.4	0	0	0					
	chapas cortadas	m <sup>3</sup>	0	8.5	0	0	0					
	producto de madera		0	0	7.7	0	0					
<i>Gyrinops spp.</i>	astillas	kg	6607	3695.5	1335	2150	54375	<b>(2) Aumento pronunciado (global); Aumento pronunciado (Indonesia)</b>	-	ID(97.5%), PG(2.5%)		W(100%)
	polvo		0	0	0	3500	0					
		kg	0	0	0	156016	293079					
	madera	kg	653	942.5	368	0	0					

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<b>Valerianaceae</b>													
<i>Nardostachys grandiflora</i>	derivados	kg	276297	0	0	0	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	CR (↓) (2020)	NP(99.1%), CN(0.8%), BT(0.1%)	4	Seleccionado para el ECS tras la CoP16 (NP); Cupo recomendado (NP : 2020 - 382700 kg rizomas(CF/CP))	W(100%)
	raíz	kg	0	500	4000	0	217141						
<b>Vitaceae</b>													
<i>Cyphostemma elephantopus</i>	hojas		0	0	0	40	0	(1) Alto volumen	NE	MG(100%)	1		W(100%)
	vivo		0	0	0	40	0						
<b>Zamiaceae</b>													
<i>Zamia meermanii</i>	plantas desecadas		0	0	0	1	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2020)	BZ(100%)	1	Primera vez en el comercio desde la última selección para el ECS; Ningún comercio comercial	W(100%)
<i>Zamia pygmaea</i>	plantas desecadas		18	0	0	0	0	(1) Especie amenazada	EN (↓) (2020)	CU(100%)	1	Ningún comercio comercial	W(100%)
	hojas		2	0	0	0	0						
	vivo		20	0	0	0	0						
	semillas		30	0	0	0	0						
<b>Zygophyllaceae</b>													
<i>Bulnesia sarmientoi</i>	tallas de madera		0	0	82	0	0	<b>(2) Especie amenazada; Alto volumen (GA)</b>	EN (↓) (2017)	AR(66.2%), PY(33.8%)	4	Seleccionado para el ECS tras la CoP16 (AR,PY); Cupo recomendado (PY : 2020 - 1400000 kg madera (CF/CP);2020 - 250000 kg extracto (CF/CP); 2022,2023 - 1600000 kg madera (CF/CP);2022,2023 - 270000 kg extracto (CF/CP))	W(100%)
		kg	0	0	0	0	22700						
		m <sup>2</sup>	0	9.9	0	0	0						
	astillas	kg	0	0	24330	24850	0						
	extracto	kg	245500.1	284268.3	235548.6	262350.7	19913.2						
		l	0	0.6	0	0	0						
	trozas	kg	2710363	1227218	1194275	1987320	2268000						
		m <sup>3</sup>	54124.7	570.9	514.6	1395.8	240.6						
	madera aserrada	kg	105530	104148	112000	208320	0						
		m <sup>2</sup>	3	0	0	0	0						
	madera	m <sup>3</sup>	430.4	591.5	455.2	634.6	318.2						
		kg	97356.3	0	1733650	0	0						
	producto de madera	m <sup>3</sup>	0	481.3	697.4	430.5	0						
kg		76431	107955	18900	60771	0							
	m <sup>3</sup>	7.3	0	0	0	0							

Taxón	Término	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021	Criterios cumplidos	Estatus UICN	Exportadores ED	Información contextual	% comercio por origen	
<i>Guaiacum officinale</i>	tallas de madera		0	0	0	1	0	(1) Especie amenazada	EN (?) (2017)	GP(80%), FR*(20%)	22	Suspensión CITES (DM(2018),GD(2016-presente),VC(2018)); Ningún comercio comercial	W(80%); -(20%)
	producto de madera		0	0	4	0	0						

## Apéndice 1: Códigos ISO y nombres de países y territorios

Code	Name
AD	Andorra
AE	Emiratos Árabes Unidos
AF	Afganistán
AG	Antigua y Barbuda
AI	Anguilla
AL	Albania
AM	Armenia
AO	Angola
AQ	Antártica
AR	Argentina
AS	Samoa Americana
AT	Austria
AU	Australia
AW	Aruba
AX	Islas Åland
AZ	Azerbaiyán
BA	Bosnia y Herzegovina
BB	Barbados
BD	Bangladesh
BE	Bélgica
BF	Burkina Faso
BG	Bulgaria
BH	Bahréin
BI	Burundi
BJ	Benin
BL	Saint Barthélemy
BM	Bermuda
BN	Brunei Darussalam
BO	Bolivia, Estado Plurinacional de
BQ	Bonaire, San Eustaquio y Saba
BR	Brasil
BS	Bahamas
BT	Bhután
BV	Islas Bouvet
BW	Botswana

Code	Name
BY	Belarus
BZ	Belice
CA	Canadá
CC	Islas Cocos (Keeling)
CD	Republica Democrática del Congo
CF	Republica Centroafricana
CG	Congo
CH	Suiza
CI	Côte d'Ivoire
CK	Islas Cook
CL	Chile
CM	Camerún
CN	China
CO	Colombia
CR	Costa Rica
CU	Cuba
CV	Cabo Verde
CW	Curaçao
CX	Islas Christmas
CY	Chipre
CZ	Chequia
DE	Alemania
DJ	Djibouti
DK	Dinamarca
DM	Dominica
DO	República Dominicana
DZ	Argelia
EC	Ecuador
EE	Estonia
EG	Egipto
EH	Sahara Occidental
ER	Eritrea
ES	España
ET	Etiopía
FI	Finlandia

Code	Name
FJ	Fiji
FK	Falkland Islands (Malvinas) <sup>17</sup>
FM	Micronesia, Estados Federados de
FO	Islas Faroe
FR	Francia
GA	Gabón
GB	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte
GD	Grenada
GE	Georgia
GF	Guyana Francesa
GG	Guernsey
GH	Ghana
GI	Gibraltar
GL	Groenlandia
GM	Gambia
GN	Guinea
GP	Guadeloupe
GQ	Guinea Ecuatorial
GR	Grecia
GS	Islas Georgias del Sue y Sandwich del Sur
GT	Guatemala
GU	Guam
GW	Guinea-Bissau
GY	Guyana
HK	Hong Kong (RAE)
HM	Islas Heard y McDonald
HN	Honduras
HR	Croacia
HT	Haití
HU	Hungría
HS <sup>18</sup>	Introducción del mar
ID	Indonesia
IE	Irlanda
IL	Israel
IM	Isla de Man
IN	India
IQ	Iraq

Code	Name
IR	Iran, Republica Islámica del
IS	Islandia
IT	Italia
JE	Jersey
JM	Jamaica
JO	Jordania
JP	Japón
KE	Kenia
KG	Kirguistán
KH	Camboya
KI	Kiribati
KM	Comoras
KN	Saint Kitts y Nevis
KP	Republica Popular Democrática de Corea
KR	Republica de Corea
KW	Kuwait
KY	Islas Caimán
KZ	Kazajstán
LA	Republica Democrática Popular Lao
LB	Líbano
LC	Santa Lucia
LI	Liechtenstein
LK	Sri Lanka
LR	Liberia
LS	Lesotho
LT	Lituania
LU	Luxemburgo
LV	Letonia
LY	Libia
MA	Marruecos
MC	Mónaco
MD	Republica de Moldova
ME	Montenegro
MF	Saint Martin
MG	Madagascar
MH	Islas Marshall
MK	Macedonia del Norte

<sup>17</sup> Existe una controversia entre los Gobiernos de Argentina y el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte acerca de la soberanía de las Islas Malvinas (Falkland Islands)

<sup>18</sup> Código no ISO



Code	Name
ML	Mali
MM	Myanmar
MN	Mongolia
MO	Macao (RAE)
MP	Islas Mariana del Norte
MQ	Martinique
MR	Mauritania
MS	Montserrat
MT	Malta
MU	Mauricio
MV	Maldivas
MW	Malawi
MX	México
MY	Malasia
MZ	Mozambique
NA	Namibia
NC	Nuevas Caledonia
NE	Niger
NF	Islas Norfolk
NG	Nigeria
NI	Nicaragua
NL	Países Bajos
NO	Noruega
NP	Nepal
NR	Nauru
NU	Niue
NZ	Nueva Zelanda
OM	Omán
PA	Panamá
PE	Perú
PF	Polinesia Francesa
PG	Papua Nueva Guinea
PH	Filipinas
PK	Pakistán
PL	Polonia
PM	Saint Pierre and Miquelon
PN	Pitcairn
PR	Puerto Rico
PT	Portugal
PW	Palau

Code	Name
PY	Paraguay
QA	Qatar
RE	Réunion
RO	Rumania
RS	Serbia
RU	Federación de Rusia
RW	Rwanda
SA	Arabia Saudita
SB	Islas Salomón
SC	Seychelles
SD	Sudan
SE	Suecia
SG	Singapur
SH	Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha
SI	Eslovenia
SJ	Svalbard and Jan Mayen
SK	Eslovaquia
SL	Sierra Leona
SM	San Marino
SN	Senegal
SO	Somalia
SR	Suriname
SS	Sudan del Sur
ST	Santo Tome y Príncipe
SV	El Salvador
SX	Sint Maarten
SY	Republica Árabe Siria
SZ	Eswatini
TC	Islas Turks y Caicos
TD	Chad
TF	Territorios Franceses del Sue
TG	Togo
TH	Tailandia
TJ	Tayikistán
TK	Tokelau
TL	Timor-Leste
TM	Turkmenistán
TN	Túnez
TO	Tonga
TR	Türkiye

Code	Name
TT	Trinidad y Tabago
TV	Tuvalu
TW	Taiwán, Provincia de China
TZ	Republica Unida de Tanzania
UA	Ucrania
UG	Uganda
UM	Islas Menores Periféricas de los Estados Unidos
US	Estados Unidos de América
UY	Uruguay
UZ	Uzbekistán
VA	Estado de la Ciudad del Vaticano
VC	San Vicente y las Granadinas
VE	Venezuela, Republica Bolivariana de

Code	Name
VG	Islas Vírgenes Británicas
VI	Islas Vírgenes Estadounidenses
VN	Viet Nam
VU	Vanuatu
WF	Islas Wallis y Futuna Islands
WS	Samoa
XV <sup>19</sup>	Varios
XX <sup>20</sup>	Desconocido
YE	Yemen
YT	Mayotte
ZA	Sudáfrica
ZM	Zambia
ZW	Zimbabwe

<sup>19</sup> Código no ISO

<sup>20</sup> Código no ISO