



## **CONSEJO INTERNACIONAL DE LAS MADERAS TROPICALES**

Distr.  
GENERAL

ITTC(LVIII)/14  
27 de octubre de 2022

ESPAÑOL  
Original: INGLÉS

---

QUINCUAGÉSIMO OCTAVO PERÍODO DE SESIONES  
Del 7 al 11 de noviembre de 2022  
Yokohama, Japón (Reunión híbrida)

### **PUNTOS DE VISTA DE LA OIMT SOBRE LAS PROPUESTAS PARA ENMENDAR LOS APÉNDICES DE LA CITES**

La Resolución Conf. 10.13 (Rev. CoP15) de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES), relativa a la "Aplicación de la Convención a las especies maderables", establece que la Secretaría de la CITES debe solicitar la opinión de la OIMT sobre las propuestas para enmendar los apéndices de la CITES. El presente documento incluye la correspondencia intercambiada sobre este asunto con la Secretaría de la CITES, junto con los cuadros con comentarios y datos sobre el comercio (Anexo 1) presentados a la Secretaría de la CITES en septiembre de 2022, que contienen las observaciones de la OIMT sobre siete propuestas para la inclusión de maderas tropicales que se considerarán en la decimonovena reunión de la Conferencia de las Partes (CdP-19) de la CITES. El documento también comprende una carta enviada a todos los países miembros de la OIMT el 4 de julio de 2022 (Anexo 2) solicitándoles su opinión sobre estas propuestas de inclusión según lo dispuesto en la Decisión 3(XVI) del Consejo, a la que sólo tres miembros proporcionaron respuestas sustantivas.

## Correspondencia con la Secretaría de la CITES

**De:** Steven JOHNSON <johnson@itto.int>

**Fecha:** Martes, 13 septiembre 2022 9:20 PM

**A:** Dejana Radisavljevic <dejana.radisavljevic@cites.org>

**Tema:** Carta adjunta: Propuestas para enmendar Apéndices I y II de la CITES

Estimados Dejana y colegas de la CITES:

Muchas gracias por su carta, copiada a continuación, en relación con varias propuestas de inclusión de especies arbóreas en los apéndices de la CITES, que se analizarán en la próxima 19ª Conferencia de las Partes (CdP-19) de la CITES, que tendrá lugar del 14 al 25 de noviembre de 2022 en la Ciudad de Panamá, Panamá.

Lamentablemente, ninguno de los países que han presentado estas propuestas a la CITES ha cumplido con la Decisión 3(XVI) de nuestro Consejo en el sentido de consultar con la OIMT antes de presentar sus propuestas. Como recordarán, la Decisión 3(XVI) del Consejo solicita a los miembros de la OIMT que consulten con nuestra Organización sobre la situación de las especies de madera tropical comercializadas a nivel internacional, de preferencia antes de que dichas especies sean propuestas oficialmente para su inclusión en los apéndices de la CITES, y que informen a la OIMT lo antes posible acerca de cualquier propuesta para incluir especies de madera tropical comercializadas internacionalmente en los apéndices de la CITES, proporcionando la base y la información relativa a la propuesta. Si bien esto no ocurrió con ninguna de las nuevas propuestas de inclusión o enmienda, tras recibir su carta, la Secretaría de la OIMT se puso en contacto con todos sus países miembros para solicitar sus comentarios y posiciones sobre estas propuestas de inclusión. Nuestra respuesta adjunta incluye los comentarios (abreviados) recibidos de los pocos países miembros que respondieron, así como una indicación de la posición de la Secretaría de la OIMT sobre cada propuesta. Notarán que apoyamos de forma "condicional" varias de las propuestas; esto se debe principalmente a que uno de los principales proponentes de varias de las inclusiones es un Estado no perteneciente al área de distribución de las especies y a que observamos cierta falta de claridad en algunas propuestas sobre el alcance de las consultas realizadas con los Estados del área de distribución que se verán afectados por las propuestas de inclusión. La experiencia de la OIMT sugiere que la aprobación de las propuestas de inclusión de especies arbóreas tropicales (y su posterior aplicación si se aprueban) sólo puede mejorarse con el pleno apoyo de todos los principales Estados del área de distribución de tales especies, lo que requiere un proceso de consulta sólido y oportuno con todas las partes interesadas que puedan verse afectadas por la inclusión. Por lo tanto, es lamentable que ningún país haya aprovechado el foro de la OIMT antes de presentar las propuestas de inclusión en los listados de CITES (como se alienta en la Decisión 3(XVI) del Consejo) y que pocos de nuestros países miembros hayan respondido a la solicitud de comentarios sobre las propuestas después de haberlas recibido de la Secretaría de CITES. Esperamos que la robusta colaboración que existe actualmente entre las Secretarías de la OIMT y de la CITES pueda contribuir a alertar a los miembros de la OIMT y a las Partes de la CITES sobre las ventajas de realizar consultas más amplias cuando se trate de incluir nuevas especies de árboles tropicales en los apéndices de la CITES (o de enmendar los listados existentes).

Además, desearíamos señalar que los avances en la identificación de la madera y la disponibilidad de tecnología avanzada al respecto en la mayoría de los países desarrollados pueden atenuar algunos de los problemas de semejanza de algunas especies; ciertamente, algunas de las respuestas que recibimos de los países miembros indican que es posible hacer distinciones en el campo para algunas de las especies, por lo que lo mismo debería ser posible en el punto de importación.

También he incluido las estadísticas comerciales pertinentes disponibles para ciertas especies en la base de datos del comercio de especies de la OIMT, que pueden incluirse en la documentación correspondientes de la CdP junto con nuestros comentarios adjuntos sobre cada especie y los comentarios generales anteriores. Los datos sobre el comercio de especies proporcionados por nuestros miembros son limitados y proceden principalmente de nuestra reseña bienal estadística, disponible en nuestra página web. Por otra parte, incluyo los resultados del sistema de Intercambio de Información sobre Maderas Sostenibles (STIX), desarrollado en el marco de un proyecto de la OIMT, que limpia y coteja los datos comerciales de las bases de datos COMTRADE de las Naciones Unidas y COMEXT de la Unión Europea (UE) para los países que proporcionan datos a estas organizaciones. Espero que esta información resulte útil y, desde ya, no duden en ponerse en contacto conmigo si tiene alguna consulta sobre esta materia.

Comentarios de la OIMT – CITES/CdP-19 – 12 septiembre 2022

COMENTARIOS SOBRE LAS PROPUESTAS PARA ESPECIES ARBÓREAS A PRESENTARSE EN LA CdP-19 DE LA CITES		
Propuesta	Comentarios específicos de cada país	Posición de la OIMT
1. Incluir los géneros <i>Handroanthus</i> , <i>Roseodendron</i> y <i>Tabebuia</i> en el Apéndice II con la anotación #17	<p><b>México</b> sugirió reforzar la propuesta con más información sobre los tres géneros, que actualmente se centra principalmente en <i>H. serratifolius</i> y <i>H. impetiginosus</i>. México considera que con datos sobre más especies se contará con más información sobre la facilidad con la que se puede distinguir cada una de las especies de estos géneros. México recomienda que cada especie/género propuesto para su inclusión en los listados cumpla con cada uno de los criterios de inclusión, y que se especifique para cada uno si se propone debido a la presión del comercio o debido a la semejanza con otras especies. México observó discrepancias en la taxonomía/nomenclatura utilizada en la propuesta para algunas de las especies de estos géneros (y el número de especies en los géneros) en comparación con referencias estándar como la que mantiene Kew Gardens. Las estadísticas comerciales presentadas en la propuesta no están actualizadas; la propuesta debería incluir datos comerciales de al menos los últimos 10 años y debería indicar correctamente las principales especies en el comercio internacional. La propuesta debería describir cómo el comercio internacional ha incidido en la conservación de la especie y fundamentar si dicho comercio es una amenaza para sus poblaciones silvestres. México sugiere que la propuesta se enriquezca con más información sobre la biología y la distribución de las especies de los tres géneros, incluyendo mapas de distribución en todos los Estados del área de distribución. México afirma que es posible diferenciar las especies mexicanas de estos géneros basándose en las características morfológicas de la madera. México considera que el caso de la anotación #17 necesita ser reforzado ya que la propuesta menciona sólo la madera aserrada en términos de comercio internacional de productos de estos géneros. Sugiere que la anotación #6 sería más apropiada si se aprueba esta propuesta.</p> <p><b>Guyana</b> cuenta con varias especies de <i>Tabebuia</i> que se utilizan con fines maderables y comerciales, como el cedro blanco (<i>T. insignis</i> var. <i>insignis</i>) y la hokia (<i>T. capitata</i>; <i>T. serratifolia</i>; <i>T. subtilis</i>); pero estas especies rara vez se explotan. El principal problema de Guyana con esta propuesta es la especie de madera washiba (<i>Handroanthus</i> spp. - anteriormente <i>Tabebuia</i>), que tiene un gran valor comercial. No se conocen casos de <i>Roseodendron</i> en Guyana. En cambio, se sugiere que, si las poblaciones naturales de estas especies (<i>Handroanthus</i> spp. <i>Tabebuia</i> spp. y <i>Roseodendron</i> spp.) están amenazadas en otros países endémicos, se considere la posibilidad de incluirlas en el</p>	<p><u>Apoyo condicional</u> a la inclusión, si se abordan satisfactoriamente las cuestiones planteadas por México y se obtiene el apoyo de los principales Estados del área de distribución activos en el comercio internacional de productos de estos géneros. Se observa que los proponentes de la inclusión son la UE, Colombia y Panamá, mientras que el proceso de consulta descrito en la propuesta (al que sólo habían respondido cuatro países en la versión evaluada) fue liderado por Costa Rica; el papel de Costa Rica debe ser aclarado. La inclusión de estos tres géneros añadiría más de 100 especies al Apéndice II, muchas de ellas por razones de "semejanza" y no por estar amenazadas por el comercio; los comentarios de México sobre la capacidad de diferenciar las especies dentro de los géneros deben tenerse debidamente en cuenta a la hora de considerar la inclusión a nivel de género. Será crucial para esta propuesta obtener el apoyo de Brasil, Perú y otros grandes exportadores de productos de estos géneros.</p>

	<p>Apéndice III para que Guyana pueda seguir explotando washiba a escala comercial dentro de su régimen de gestión sostenible.</p> <p><b>Perú</b> considera que su producción de <i>Handroanthus serratafolius</i> procede de bosques bien gestionados y no apoya su inclusión en el Apéndice II.</p>	
<p>2. Suprimir <i>Dalbergia sissoo</i> del Apéndice II</p>	Ninguno.	<p><u>Apoyo</u> a la propuesta siempre que el proponente, India, pueda aportar pruebas de la capacidad de identificar esta especie en los productos comercializados y la exención de la inclusión se limite a los especímenes procedentes de la India.</p>
<p>3. Transferir <i>Paubrasilia echinata</i> del Apéndice II al Apéndice I</p>	Ninguno.	<p><u>Apoyo</u> a la propuesta presentada por el Estado del área de distribución (Brasil).</p>
<p>4. Incluir el género <i>Dipteryx</i> en el Apéndice II con una nueva anotación</p>	Ninguno.	<p><u>Apoyo condicional</u> a la propuesta (que es presentada por las mismas partes que la propuesta nº 1) suponiendo que el apoyo de los principales exportadores es inminente. La propuesta señala que la UE envió una consulta a todos los Estados del área de distribución, pero en el momento de la evaluación no había información sobre las respuestas a la consulta. Al igual que en el caso de la propuesta nº 1, será crucial para esta propuesta obtener el apoyo de Brasil, Perú y otros grandes exportadores de productos de <i>Dipteryx</i>. Se debe proporcionar una mayor justificación para que la lista a nivel de género incluya todas las especies más allá de las cuatro especies indicadas, describiendo en particular las experiencias de los países en la identificación de las diferentes especies del género. Deberían incluirse los datos comerciales de las semillas de las especies de <i>Dipteryx</i> para justificar una nueva anotación que incluya las semillas.</p>

5. Incluir el género <i>Afzelia</i> en el Apéndice II con la anotación #17	Ninguno.	<p><u>Apoyo condicional</u> a la propuesta (que es presentada por la UE, Benín, Côte d'Ivoire, Liberia y Senegal), suponiendo que el apoyo de los principales exportadores es inminente. La propuesta señala que la UE envió una consulta a todos los Estados del área de distribución, pero en el momento de la evaluación había poca información sobre las respuestas a la consulta por parte de los principales exportadores (Ghana "todavía estaba considerando" la propuesta). Será crucial para esta propuesta obtener el apoyo de Ghana, Camerún, Congo y otros grandes exportadores de productos de <i>Afzelia</i>. Se debería justificar más la inclusión a nivel de género para abarcar todas las especies más allá de las cuatro especies indicadas, describiendo en particular las experiencias de los países en la identificación de las diferentes especies del género. Cabe destacar que las estadísticas comerciales que utilizan los códigos del Sistema Armonizado (SA) para la "caoba africana" también incluyen la especie <i>Khaya</i> en algunos casos, ya que también se denomina "caoba africana" en algunos mercados.</p>
6. Incluir las poblaciones africanas del género <i>Khaya</i> en el Apéndice II con la anotación #17	Ninguno.	<p><u>Apoyo condicional</u> a la propuesta (que es presentada por los mismos proponentes de la propuesta nº5) suponiendo que el apoyo de los principales exportadores es inminente. La propuesta señala que la UE envió una consulta a todos los Estados del área de distribución, pero en el momento de la evaluación no había información sobre las respuestas a la consulta de los principales exportadores como Gabón, Camerún y Congo. Será crucial para esta propuesta obtener el apoyo de los principales exportadores de productos de <i>Khaya</i>. Se debe proporcionar una mayor justificación para que la inclusión a nivel de género cubra todas las especies, describiendo en particular las experiencias de los países en la identificación de las diferentes especies del género. Cabe destacar que las estadísticas comerciales que utilizan los códigos del Sistema Armonizado (SA) para la "caoba africana" también incluyen la especie <i>Afzelia</i> en algunos casos, ya que se la denomina también "caoba africana" en algunos mercados. Por otra parte, hay que tener en cuenta que se han establecido extensas plantaciones de <i>Khaya</i> en África y otras regiones tropicales.</p>

7. Incluir todas las poblaciones africanas del género <i>Pterocarpus</i> en el Apéndice II con la anotación #17, inclusive las siguientes especies ya incluidas en el Apéndice II: <i>P. erinaceus</i> (CdP17, sin anotación) y <i>P. tinctorius</i> (CdP18, anotación #6)	Ninguno.	<u>Apoyo condicional</u> a la propuesta (que es presentada por la UE, Côte d'Ivoire, Liberia, Senegal y Togo) suponiendo que el apoyo de los principales exportadores es inminente. En la propuesta se señala que la UE envió una consulta a todos los Estados del área de distribución, pero no hubo respuesta a la consulta por parte de muchos de esos Estados, con la excepción de algunos de los co-proponentes. Será crucial para esta propuesta obtener el apoyo de los principales exportadores de productos de <i>Pterocarpus</i> , especialmente para las especies reconocidas como no amenazadas.
--	----------	--

**Anexo 1 – Datos comerciales**
**Datos del comercio de especies derivadas de la reseña bienal de la OIMT**

## Resumen de exportaciones

EXPORTS SUMMARY	2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	000 m3	000 USD	000 m3	000 USD	000 m3	000 USD	000 m3	000 USD	000 m3	000 USD	000 m3	000 USD
	<i>Afzelia africana</i> (papao)											
sawnwood												
Ghana					2	2,159	1	1,247	4	4,561	2	1,849
<i>Afzelia</i> spp. (afzelia/doussie)												
logs												
Liberia					0	30						
<i>Dipteryx odorata</i> (tonka bean)												
logs												
Guyana	0	17	1	131	1	120						
<i>Khaya anthotheka</i> (acajou/khaya)												
logs												
Liberia					0	1						
sawnwood												
Congo, Rep. of	5	932	5	627	4	830						
<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)												
sawnwood												
Ghana	8	7,986	5	4,024	4	3,424	6	5,433	4	3,397	4	3,355
veneer												
Ghana	2	2,923	1	2,059			1	1,158	1	709	1	630
plywood												
Ghana	1	195	4	615			0	177	0	20		
<i>Pterocarpus soyauxii</i> (padouk)												
logs												
Congo, Rep. of	21	4,557	16	3,433	33	7,200						
sawnwood												
Gabon											13	N/A
<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)												
logs												
Suriname									4	637	12	1,908
sawnwood												
Suriname	2	667	2	591	2	525	2	664	9	2,661	1	473
<i>Tabebuia serratifolia</i> (groenhart)												
sawnwood												
Suriname					1	227	1	186	1	212	1	357
<i>Tabebuia</i> spp. (ipê/washiba)												
sawnwood												
Brazil	48	38,416	55	36,235								
sawnwood												
Guyana	2	4,432	2	3,556	2	3,169						

**Datos del comercio de especies derivados de la reseña bienal de la OIMT (cont.)**

EXPORTS (details)								
Exporters	Year	Species names	Trade names	Species names (trade names)	000 m3	000 USD	UV/m3	Products
Congo, Rep. of	2015	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	<i>Pterocarpus soyauxii</i> (padouk)	21	4,557	217	logs
Congo, Rep. of	2016	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	<i>Pterocarpus soyauxii</i> (padouk)	16	3,433	215	logs
Congo, Rep. of	2017	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	<i>Pterocarpus soyauxii</i> (padouk)	33	7,200	218	logs
Liberia	2017	<i>Afzelia</i> spp.	afzelia/doussi	<i>Afzelia</i> spp. (afzelia/doussie)	0	30	416	logs
Liberia	2017	<i>Khaya anthotica</i>	khaya	<i>Khaya anthotica</i> (khaya)	0	1	207	logs
Guyana	2015	<i>Dipteryx odorata</i>	tonka bean	<i>Dipteryx odorata</i> (tonka bean)	0	17	152	logs
Guyana	2016	<i>Dipteryx odorata</i>	tonka bean	<i>Dipteryx odorata</i> (tonka bean)	1	131	166	logs
Guyana	2017	<i>Dipteryx odorata</i>	tonka bean	<i>Dipteryx odorata</i> (tonka bean)	1	120	167	logs
Suriname	2019	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	4	637	150	logs
Suriname	2020	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	12	1,908	160	logs
Brazil	2015	<i>Tabebuia</i> spp.	ipê	<i>Tabebuia</i> spp. (ipê)	48	38,416	796	sawnwood
Brazil	2016	<i>Tabebuia</i> spp.	ipê	<i>Tabebuia</i> spp. (ipê)	55	36,235	656	sawnwood
Congo, Rep. of	2015	<i>Khaya anthotheka</i>	acajou/khaya	<i>Khaya anthotheka</i> (acajou/khaya)	5	932	186	sawnwood
Congo, Rep. of	2016	<i>Khaya anthotheka</i>	acajou/khaya	<i>Khaya anthotheka</i> (acajou/khaya)	5	627	125	sawnwood
Congo, Rep. of	2017	<i>Khaya anthotheka</i>	acajou/khaya	<i>Khaya anthotheka</i> (acajou/khaya)	4	830	207	sawnwood
Ghana	2015	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	8	7,986	1,008	sawnwood
Ghana	2016	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	5	4,024	882	sawnwood
Ghana	2017	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	4	3,424	846	sawnwood
Ghana	2017	<i>Afzelia africana</i>	papao	<i>Afzelia africana</i> (papao)	2	2,159	922	sawnwood
Ghana	2018	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	6	5,433	862	sawnwood
Ghana	2018	<i>Afzelia africana</i>	papao	<i>Afzelia africana</i> (papao)	1	1,247	921	sawnwood
Ghana	2019	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	4	3,397	956	sawnwood
Ghana	2019	<i>Afzelia africana</i>	papao	<i>Afzelia africana</i> (papao)	4	4,561	1,036	sawnwood
Gabon	2020	<i>Pterocarpus soyauxii</i>	padouk	<i>Pterocarpus soyauxii</i> (padouk)	13	N/A	N/A	sawnwood
Ghana	2020	<i>Afzelia africana</i>	papao	<i>Afzelia africana</i> (papao)	2	1,849	785	sawnwood
Ghana	2020	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	4	3,355	767	sawnwood
Guyana	2015	<i>Tabebuia</i> spp.	washiba	<i>Tabebuia</i> spp. (washiba)	2	4,432	2,310	sawnwood
Guyana	2016	<i>Tabebuia</i> spp.	washiba	<i>Tabebuia</i> spp. (washiba)	2	3,556	2,017	sawnwood
Guyana	2017	<i>Tabebuia</i> spp.	washiba	<i>Tabebuia</i> spp. (washiba)	2	3,169	2,048	sawnwood
Suriname	2015	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	2	667	371	sawnwood
Suriname	2016	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	2	591	328	sawnwood
Suriname	2017	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	2	525	329	sawnwood
Suriname	2017	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	<i>Tabebuia serratifolia</i> (groenhart)	1	227	347	sawnwood
Suriname	2018	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	<i>Tabebuia serratifolia</i> (groenhart)	1	186	321	sawnwood
Suriname	2018	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	2	664	334	sawnwood
Suriname	2019	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	<i>Tabebuia serratifolia</i> (groenhart)	1	212	356	sawnwood
Suriname	2019	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	9	2,661	300	sawnwood
Suriname	2020	<i>Tabebuia capitata</i>	makagrín	<i>Tabebuia capitata</i> (makagrín)	1	473	348	sawnwood
Suriname	2020	<i>Tabebuia serratifolia</i>	groenhart	<i>Tabebuia serratifolia</i> (groenhart)	1	357	313	sawnwood
Ghana	2015	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	2	2,923	1,364	veneer
Ghana	2016	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	1	2,059	1,410	veneer
Ghana	2018	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	1	1,158	1,442	veneer
Ghana	2019	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	1	709	1,078	veneer
Ghana	2020	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	1	630	1,188	veneer
Ghana	2015	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	1	195	329	plywood
Ghana	2016	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	4	615	143	plywood
Ghana	2018	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	0	177	906	plywood
Ghana	2019	<i>Khaya ivorensis</i>	mahogany	<i>Khaya ivorensis</i> (mahogany)	0	20	304	plywood

Datos del comercio de especies derivados de la reseña bienal de la OIMT (cont.)

Resumen de importaciones

IMPORTS SUMMARY						
	2018		2019		2020	
	000 m3	000 USD	000 m3	000 USD	000 m3	000 USD
<b>Handroanthus spp. (ipe)</b>						
Sawnwood						
U.S.A.	33	79,117	34	74,531	36	84,072
<b>Khaya spp. (African mahogany)</b>						
Sawnwood						
U.S.A.	14	13,330	13	12,854	9	8,660

Detalle de importaciones

IMPORTS (details)								
Importers	Year	Species names	Trade names	Species names (trade names)	000 m3	000 USD	UV/m3	Products
U.S.A.	2018	<i>Khaya</i> spp.	African mahogany	<i>Khaya</i> spp. (African mahogan	14	13,330	962	Sawnwood
U.S.A.	2018	<i>Handroanthus</i> spp.ipe		<i>Handroanthus</i> spp. (ipe)	33	79,117	2,374	Sawnwood
U.S.A.	2019	<i>Khaya</i> spp.	African mahogany	<i>Khaya</i> spp. (African mahogan	13	12,854	967	Sawnwood
U.S.A.	2019	<i>Handroanthus</i> spp.ipe		<i>Handroanthus</i> spp. (ipe)	34	74,531	2,168	Sawnwood
U.S.A.	2020	<i>Handroanthus</i> spp.ipe		<i>Handroanthus</i> spp. (ipe)	36	84,072	2,341	Sawnwood
U.S.A.	2020	<i>Khaya</i> spp.	African mahogany	<i>Khaya</i> spp. (African mahogan	9	8,660	1,013	Sawnwood

**Datos de las especies derivados de STIX**

**Resumen de las importaciones**

IMPORTS SUMMARY						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Khaya/Acajou d'Afrique</b>						
Sawnwood						
USA						
000 USD	17,206	16,937	14,413	13,919	9,257	11,892
M3	17,455	17,593	13,835	13,292	8,553	10,479
Plywood & similar						
USA						
000 USD		81				
M2		2,432				
<b>Dypterix</b>						
Mouldings						
USA						
000 USD	5,772	3,213	3,650	1,828	985	1,195
M2		101,031	110,713	51,241	30,538	33,198
<b>Ipe</b>						
Sawnwood						
Brazil						
000 USD	11	1	1	8	1	31
KG	85,076	18,010	7,000	27,680	6,394	116,630
USA						
000 USD	68,625	76,452	83,043	78,156	88,735	
M3	32,963	32,716	33,437	34,377	35,885	
Mouldings						
USA						
000 USD	3,166	1,941	2,248	1,952	1,437	
M2	93,653	65,117	68,571	44,739	35,673	
<b>Padouk</b>						
Veneer						
Japan						
000 USD	-	501	1,098	918	287	190
M2	-	17,351	43,337	53,080	1,971	4,839

## Datos de las especies derivados de STIX – Detalle de importaciones

IMPORT DETAILS			HS Codes	Product description	Quantity	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Species
Japan	Madagascar	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	000 USD	-	42	3	-	12	-	Padouk
Japan	India	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	000 USD	-	84	207	184	146	182	Padouk
Japan	Spain	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	000 USD	-	375	868	730	107	2	Padouk
Japan	China	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	000 USD	-	-	11	-	-	-	Padouk
Japan	Netherlds.	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	000 USD	-	-	-	-	22	-	Padouk
Japan	Taiwan	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	000 USD	-	-	9	-	-	-	Padouk
Japan	Slovenia	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	000 USD	-	-	-	4	-	6	Padouk
Japan	Madagascar	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	M2	-	154	9	-	54	-	Padouk
Japan	India	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	M2	-	1,781	2,804	24,844	1,525	4,712	Padouk
Japan	Spain	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	M2	-	15,416	38,036	26,987	378	18	Padouk
Japan	China	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	M2	-	-	540	-	-	-	Padouk
Japan	Netherlds.	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	M2	-	-	-	-	14	-	Padouk
Japan	Taiwan	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	M2	-	-	1,948	-	-	-	Padouk
Japan	Slovenia	Veneer	440839190	Sheets for veneering and other wood, sawn lengthwise, sliced or peeled, of a thickness not exceeding 6mm, of Padok (Kwarin), n.e.s.	M2	-	-	-	1,249	-	109	Padouk
USA	Guatemala	Plywood & similar	4412943141	PLYWOOD W/ A FACE PLY OF MAHOGANY (SWIETENIA/KHAYA SPP.) NOT SURFACE COVERED/SURF COVRD W/ A CLEAR/TRANSPARENT MATERIAL, BLOCK/LA	000 USD			81				Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Guatemala	Plywood & similar	4412943141	PLYWOOD W/ A FACE PLY OF MAHOGANY (SWIETENIA/KHAYA SPP.) NOT SURFACE COVERED/SURF COVRD W/ A CLEAR/TRANSPARENT MATERIAL, BLOCK/LA			2,432					Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Spain	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	56	11	6				Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Cameroon	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	6,569	6,284	4,155	5,267	2,887	4,616	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	C?te d'Ivoire	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	926	749	490	139	150	51	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Ghana	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	4,913	5,767	8,079	6,068	4,923	4,865	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Gabon	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	365	124	164	344	28	266	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Congo	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	2,504	2,130	1,153	1,901	923	1,937	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Congo DR	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	1,491	1,583	303	26	26	56	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Netherlds.	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	64	61		65			Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Canada	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		52	18				Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Peru	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		16					Khaya/Acajou d'Afrique
USA	UAE	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		38					Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Germany	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	7		21		14	39	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	N. Zealand	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	66				72		Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Bolivia	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	183						Khaya/Acajou d'Afrique
USA	UK	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	3						Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Brazil	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		8		21	45	27	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Cent. Afr. Rp.	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		68			74		Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Colombia	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	18		19				Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Denmark	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	41						Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Guatemala	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		46					Khaya/Acajou d'Afrique
USA	China	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD			5				Khaya/Acajou d'Afrique
USA	France	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD				23			Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Italy	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD				36			Khaya/Acajou d'Afrique
USA	South Africa	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD				29		35	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Eq. Guinea	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD						57	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Mozamb.	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD					4		Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Saudi Arabia	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD						54	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Spain	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	62	14	3				Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Cameroon	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	6,725	7,193	4,568	5,572	3,045	4,175	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	C?te d'Ivoire	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	946	798	506	139	138	42	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Ghana	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	4,127	5,229	6,918	5,072	4,067	3,989	Khaya/Acajou d'Afrique
USA	Gabon	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	358	137	167	342	30	204	Khaya/Acajou d'Afrique

### Datos de las especies derivados de STIX – Detalle de importaciones

IMPORT DETAILS																		
Reporter	Partner	Product	HS Codes	Product description	Quantity	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Species						
USA	Congo	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	2,445	2,384	1,289	2,023	1,016	1,941	Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Congo DR	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	2,109	1,577	338	18	22	39	Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Netherlands	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	36	33		33			Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Canada	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		72	13				Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Peru	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		9					Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	UAE	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		34					Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Germany	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	1		10		4	36	Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	N. Zealand	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	35				32		Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Bolivia	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	564						Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	UK	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	2						Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Brazil	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		3		19	19	23	Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Cent. Afr. Rp	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		83			68		Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Colombia	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	9		19				Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Denmark	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	36						Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Guatemala	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		27					Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	China	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3			4				Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	France	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3				21			Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Italy	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3				32			Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	South Africa	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3				21		30	Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Eq. Guinea	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3					65		Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Mozamb.	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3					6		Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Saudi Arabia	Sawnwood	4407290106	ACAJOU D'AFRIQUE AKA AFRICAN MAHOGANY, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3					41		Khaya/Acajou d'Afrique						
USA	Brazil	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD		2,719	2,640	1,019	363	602	dipteryx						
USA	Peru	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD		409	825	760	587	535	dipteryx						
USA	Indonesia	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD		25					dipteryx						
USA	China	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD		18	154	4			dipteryx						
USA	Panama	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD		40	31	20	35		dipteryx						
USA	Germany	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD		2					dipteryx						
USA	Bolivia	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD				7		8	dipteryx						
USA	Spain	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD				18			dipteryx						
USA	Costa Rica	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD						50	dipteryx						
USA	Peru	Mouldings	4409290545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD	1,012						dipteryx						
USA	Brazil	Mouldings	4409290545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD	4,497						dipteryx						
USA	Bolivia	Mouldings	4409290545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD	41						dipteryx						
USA	China	Mouldings	4409290545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD	125						dipteryx						
USA	Colombia	Mouldings	4409290545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD	33						dipteryx						
USA	Panama	Mouldings	4409290545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	000 USD	64						dipteryx						
USA	Brazil	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2		86,327	78,947	28,790	12,437	16,720	dipteryx						
USA	Peru	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2		11,746	24,784	20,850	16,857	15,771	dipteryx						
USA	Indonesia	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2		854					dipteryx						
USA	China	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2		533	5,924	400			dipteryx						
USA	Panama	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2		1,371	1,058	675	1,244		dipteryx						
USA	Germany	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2		200					dipteryx						
USA	Bolivia	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2				185		81	dipteryx						
USA	Spain	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2				341			dipteryx						
USA	Costa Rica	Mouldings	4409220545	WOOD FLOORING, END-MATCHED, CUMARU (DIPTERYX SPP.), ALSO KNOWN AS BRAZILIAN TEAK	M2						626	dipteryx						
USA	Brazil	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD		1580	1650	1741	1407		ipe						
USA	Paraguay	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD		300	477	100			ipe						

### Datos de las especies derivados de STIX – Detalle de importaciones

IMPORT DETAILS																		
Reporter	Partner	Product	HS Codes	Product description	Quantity	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Species						
USA	Peru	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD		23					Ipe						
USA	Bolivia	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD		27	10	34	10		Ipe						
USA	China	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD		11	37		20		Ipe						
USA	Netherlands	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD			32				Ipe						
USA	Spain	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD			42	44			Ipe						
USA	Guatemala	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD				33			Ipe						
USA	Chile	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD					0		Ipe						
USA	Brazil	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2		56001	54108	39546	34852		Ipe						
USA	Paraguay	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2		7777	12229	2278			Ipe						
USA	Peru	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2		440					Ipe						
USA	Bolivia	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2		521	88	1082	327		Ipe						
USA	China	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2		378	1140		494		Ipe						
USA	Netherlands	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2			486				Ipe						
USA	Spain	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2			520	552			Ipe						
USA	Guatemala	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2				1281			Ipe						
USA	Chile	Mouldings	4409220525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2					0		Ipe						
USA	Bolivia	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD	179						Ipe						
USA	Brazil	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD	2276						Ipe						
USA	Paraguay	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD	520						Ipe						
USA	China	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD	97						Ipe						
USA	Spain	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD	51						Ipe						
USA	Portugal	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	000 USD	43						Ipe						
USA	Bolivia	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2	1441						Ipe						
USA	Brazil	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2	73787						Ipe						
USA	Paraguay	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2	14328						Ipe						
USA	China	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2	2371						Ipe						
USA	Spain	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2	709						Ipe						
USA	Portugal	Mouldings	4409290525	WOOD FLOORING, END-MATCHED, IPE (TABEBUIA SPP.), ALSO KNOWN AS TAHEEBO, LAPACHO, BRAZILIAN WALNUT, AND PATAGONIAN WALNUT	M2	1017						Ipe						
USA	Guyana	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	2182	2126	2522	2461	2070		Ipe						
USA	Bolivia	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	144	569	864	575	331		Ipe						
USA	Brazil	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	65488	72123	77341	74250	85363		Ipe						
USA	France	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	3		47				Ipe						
USA	Peru	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	39	208	12				Ipe						
USA	Spain	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		1089	1671	483	724		Ipe						
USA	Indonesia	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	124	88					Ipe						
USA	Guatemala	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	171	116		10			Ipe						
USA	Fiji	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	64						Ipe						
USA	Canada	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	14		5	69	21		Ipe						
USA	Mexico	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	56	5					Ipe						
USA	Portugal	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	248		244	59	51		Ipe						
USA	Italy	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		3	108				Ipe						
USA	Panama	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		8	60				Ipe						
USA	Suriname	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD		117	105	169	79		Ipe						
USA	Colombia	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	12						Ipe						
USA	China	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD	80						Ipe						
USA	Belgium	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD			9	3			Ipe						
USA	Japan	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD			55				Ipe						
USA	Netherlands	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD				47			Ipe						

## Datos de las especies derivados de STIX – Detalle de importaciones

IMPORT DETAILS																
Reporter	Partner	Product	HS Codes	Product description	Quantity	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Species				
USA	Venezuela	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD				30			Ipe				
USA	Chile	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD					4		Ipe				
USA	Congo	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD					85		Ipe				
USA	Germany	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	000 USD					7		Ipe				
USA	Guyana	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	904	875	1024	927	823		Ipe				
USA	Bolivia	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	74	231	1000	1351	174		Ipe				
USA	Brazil	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	30763	30547	30108	31584	34528		Ipe				
USA	France	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	4		17				Ipe				
USA	Peru	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	17	78	4				Ipe				
USA	Spain	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		394	549	187	252		Ipe				
USA	Indonesia	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	90	47					Ipe				
USA	Guatemala	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	297	323		25			Ipe				
USA	Fiji	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	36						Ipe				
USA	Canada	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	12		3	20	8		Ipe				
USA	Mexico	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	30	1					Ipe				
USA	Portugal	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	515		277	22	21		Ipe				
USA	Italy	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		3	202				Ipe				
USA	Panama	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		3	20				Ipe				
USA	Suriname	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3		214	77	69	40		Ipe				
USA	Colombia	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	5						Ipe				
USA	China	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3	216						Ipe				
USA	Belgium	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3			2	1			Ipe				
USA	Japan	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3			154				Ipe				
USA	Netherlds.	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3				20			Ipe				
USA	Venezuela	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3				171			Ipe				
USA	Chile	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3					2		Ipe				
USA	Congo	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3					36		Ipe				
USA	Germany	Sawnwood	4407290121	IPE WOOD, SAWN OR CHIPPED LENGTHWISE, SLICED OR PEELED, WHETHER OR NOT PLANED, SANDED OR END-JOINTED, OF A THICKNESS EXCEEDING 6 MM	M3					1		Ipe				
Brazil	Bolivia	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	85076	18010	7000	27680	6394	115430	Ipe				
Brazil	Paraguay	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	0	0	1200	Ipe				
Brazil	Bolivia	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	11	1	1	8	1	30	Ipe				
Brazil	Paraguay	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	0	0	1	Ipe				

## RESUMEN DE EXPORTACIONES

EXPORTS SUMMARY						
	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Ipe						
Sawnwood						
Brazil						
000 USD	36,238	36,377	41,545	29,358	20,769	19,617
KG	33,943,006	28,711,084	29,814,391	22,828,126	17,370,193	13,979,186

**Datos de las especies derivados de STIX – Detalle de exportaciones**

EXPORT DETAILS												
Reporter	Partner	Product	HS Codes	Product description	Quantity	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Species
Brazil	Belgium	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	8798	5686	6101	5891	5284	4228	Ipe
Brazil	China	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	2099	2048	1818	1340	1028	406	Ipe
Brazil	Spain	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	4251	4284	7226	4840	4411	2304	Ipe
Brazil	Slovenia	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	202	251	0	0	0	0	Ipe
Brazil	USA	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	6678	7815	8568	4499	3321	5650	Ipe
Brazil	France	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	6527	8783	7535	6423	2804	2029	Ipe
Brazil	Israel	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	587	490	1322	280	223	386	Ipe
Brazil	Italy	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	649	419	683	540	235	167	Ipe
Brazil	Jamaica	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	29	82	0	0	16	0	Ipe
Brazil	Japan	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	116	199	161	242	47	42	Ipe
Brazil	Portugal	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	1872	1578	1483	1960	1575	1759	Ipe
Brazil	Uruguay	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	797	512	412	325	342	465	Ipe
Brazil	Argentina	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	203	184	130	0	0	0	Ipe
Brazil	Denmark	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	316	734	579	185	307	200	Ipe
Brazil	India	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	354	420	681	176	46	41	Ipe
Brazil	Croatia	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	50	0	0	0	53	0	Ipe
Brazil	Guadeloupe	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	2	0	64	11	0	0	Ipe
Brazil	Hong Kong	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	92	234	208	77	0	0	Ipe
Brazil	Domin-Rep.	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	310	326	144	19	38	42	Ipe
Brazil	South Africa	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	38	93	0	65	0	0	Ipe
Brazil	Germany	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	728	620	1326	861	220	690	Ipe
Brazil	Georgia	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	1	2	1	0	0	0	Ipe
Brazil	UK	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	93	112	174	58	0	0	Ipe
Brazil	Switzerland	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	99	0	0	0	0	0	Ipe
Brazil	Netherlands.	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	18	181	546	572	143	252	Ipe
Brazil	Canada	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	223	76	789	210	80	739	Ipe
Brazil	S. Korea	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	162	601	837	160	140	71	Ipe
Brazil	UAE	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	695	222	0	0	0	0	Ipe
Brazil	Lebanon	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	45	0	0	0	0	Ipe
Brazil	Mauritius	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	24	94	107	157	0	0	Ipe
Brazil	Bosnia Herz.	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	26	0	0	0	48	0	Ipe
Brazil	Iceland	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	0	0	0	Ipe
Brazil	Mexico	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	37	0	42	0	0	0	Ipe
Brazil	Sweden	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	50	56	23	0	59	0	Ipe
Brazil	Czech Rep.	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	48	0	0	0	0	0	Ipe
Brazil	Greece	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	54	0	65	0	0	Ipe
Brazil	Singapore	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	1	0	6	0	0	Ipe
Brazil	Panama	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	59	55	212	53	0	0	Ipe
Brazil	Puerto Rico (U.S.)	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	5	71	194	0	11	34	Ipe
Brazil	Neth. Antilles	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	29	0	0	0	0	Ipe
Brazil	Lithuania	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	20	42	0	0	0	Ipe
Brazil	Aruba	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	8	14	0	0	Ipe
Brazil	Chile	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	5	0	0	0	Ipe
Brazil	Haiti	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	30	0	0	0	Ipe
Brazil	Morocco	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	0	0	0	Ipe
Brazil	Reunion	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	33	0	0	0	Ipe
Brazil	St. Barthlmy.	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	61	70	256	104	Ipe
Brazil	Curacao	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	13	0	0	Ipe
Brazil	Malaysia	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	3	9	7	Ipe
Brazil	Paraguay	Sawnwood	44072920	Ipe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	3	0	0	Ipe

## Datos de las especies derivados de STIX – Detalle de exportaciones

EXPORT DETAILS												
Reporter	Partner	Product	HS Codes	Product description	Quantity	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Species
Brazil	St. Maarten	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	139	0	0	lpe
Brazil	Tunisia	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	68	41	0	lpe
Brazil	Viet Nam	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	33	0	0	lpe
Brazil	Cyprus	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	000 USD	0	0	0	0	32	1	lpe
Brazil	Belgium	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	8410247	4856116	4615719	4305306	4605506	3380291	lpe
Brazil	China	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	2989152	2841948	2439030	1467493	1387700	582127	lpe
Brazil	Spain	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	5861312	4476586	6592368	4827109	3495152	2255618	lpe
Brazil	Slovenia	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	198400	196350	0	0	0	0	lpe
Brazil	USA	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	3731104	3813770	3890386	2322454	1653052	2097586	lpe
Brazil	France	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	5695426	5900290	4798706	4212517	2278509	1546807	lpe
Brazil	Israel	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	404155	277165	669654	158058	133396	174044	lpe
Brazil	Italy	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	611883	434904	558906	430644	234174	172685	lpe
Brazil	Jamaica	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	26796	43980	0	0	7089	0	lpe
Brazil	Japan	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	73690	117597	87612	124663	28203	28666	lpe
Brazil	Portugal	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	2238876	1872732	1578753	2252415	2206144	2327221	lpe
Brazil	Uruguay	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	683561	412858	335413	220580	234866	254454	lpe
Brazil	Argentina	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	263966	289357	171300	0	0	0	lpe
Brazil	Denmark	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	201400	352100	293767	101336	213998	115254	lpe
Brazil	India	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	366665	439502	663044	180244	82076	45247	lpe
Brazil	Croatia	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	50238	0	0	0	26180	0	lpe
Brazil	Guadeloupe	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	1287	0	26122	4885	0	0	lpe
Brazil	Hong Kong	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	158660	449300	274687	126750	22	0	lpe
Brazil	Domin-Rep.	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	286476	297634	104050	26164	19734	20949	lpe
Brazil	South Africa	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	25000	61100	0	54490	0	0	lpe
Brazil	Germany	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	610525	486846	857234	666241	173346	329697	lpe
Brazil	Georgia	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	1564	5153	2800	0	0	0	lpe
Brazil	UK	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	100004	65380	126055	27559	0	0	lpe
Brazil	Switzerland	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	47600	0	0	0	0	0	lpe
Brazil	Netherlds.	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	13229	122399	405994	574549	165791	195659	lpe
Brazil	Canada	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	139858	45690	360561	114944	788	246421	lpe
Brazil	S. Korea	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	116741	396820	527708	125232	106651	62774	lpe
Brazil	UAE	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	450450	142680	0	0	0	0	lpe
Brazil	Lebanon	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	46380	0	0	0	0	lpe
Brazil	Mauritius	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	25500	77300	74560	110150	0	0	lpe
Brazil	Bosnia Herz.	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	26956	0	0	0	23517	0	lpe
Brazil	Iceland	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	210	0	0	0	0	0	lpe
Brazil	Mexico	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	24500	0	26317	0	0	0	lpe
Brazil	Sweden	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	27400	24000	26589	0	53137	0	lpe
Brazil	Czech Rep.	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	24300	0	0	0	0	0	lpe
Brazil	Greece	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	43450	0	44466	0	0	lpe
Brazil	Singapore	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	686	0	3301	0	0	lpe
Brazil	Panama	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	48775	23000	107635	49314	0	0	lpe
Brazil	Puerto Rico (U.S.)	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	7100	44270	82165	0	5043	25596	lpe
Brazil	Neth. Antilles	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	26746	0	0	0	0	lpe
Brazil	Lithuania	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	26995	27903	0	0	0	lpe
Brazil	Aruba	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	8487	6309	0	0	lpe
Brazil	Chile	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	2751	0	11	0	lpe
Brazil	Haiti	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	26856	0	0	0	lpe
Brazil	Morocco	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	580	0	0	0	lpe
Brazil	Reunion	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	26000	0	0	0	lpe
Brazil	St. Barthlmy.	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	24679	44545	153067	64935	lpe
Brazil	Curacao	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	5554	0	0	lpe
Brazil	Malaysia	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	6992	8847	52638	lpe
Brazil	Paraguay	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	12854	0	0	lpe
Brazil	St. Maarten	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	64029	0	0	lpe
Brazil	Tunisia	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	80332	52214	0	lpe
Brazil	Viet Nam	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	76647	0	0	lpe
Brazil	Cyprus	Sawnwood	44072920	lpe wood, sawn/cut in sheets etc.thick.>6mm	KG	0	0	0	0	21980	517	lpe

## Anexo 2 – Carta enviada por la OIMT a sus países miembros

L.22-0113  
4 de julio de 2022

Estimado/a señor/a:

Como recordará, en la Decisión 3 (XVI) del Consejo, se solicita a los miembros que consulten con la OIMT sobre la situación de las especies de madera tropical comercializadas internacionalmente, de preferencia antes de que se proponga oficialmente la inclusión de dichas especies en los apéndices de la CITES, y que informen a la OIMT lo antes posible respecto de cualquier propuesta de incluir especies de madera tropical comercializadas a nivel internacional en los apéndices de la CITES, proporcionando la base y la información relacionada con la propuesta.

En el marco de la Decisión 3(XVI), se solicita también a la Secretaría de la OIMT que notifique a los miembros toda propuesta de inclusión de especies de madera tropical comercializadas internacionalmente en los apéndices de la CITES, que proporcione a los miembros toda la información pertinente disponible sobre la propuesta y las especies en cuestión, y que organice consultas sobre el asunto en el siguiente período de sesiones del Consejo.

Si bien la Secretaría no ha recibido notificación de ningún miembro con respecto a las propuestas de inclusión en los apéndices de la CITES, me dirijo a usted en cumplimiento de las disposiciones de la Decisión 3(XVI) para informar a la totalidad de los miembros que la Secretaría de la CITES recientemente ha informado a la OIMT (ver carta adjunta de la CITES) respecto de varias propuestas para incluir especies de madera tropical en los apéndices de la CITES (o para modificar las inclusiones existentes) que se presentarán en la decimonovena reunión de la Conferencia de las Partes (CdP-19) de la CITES, a celebrarse en la Ciudad de Panamá, Panamá, del 14 al 25 de noviembre de 2022. Las propuestas referidas son las siguientes:

- Incluir todas las especies del género *Pterocarpus* (palo de rosa africano) en el Apéndice II (co-proponentes: UE, Côte d'Ivoire, Liberia, Senegal, Togo)
- Incluir todas las especies del género *Khaya* (caoba africana) en el Apéndice II (co-proponentes: UE, Benín, Côte d'Ivoire, Liberia, Senegal)
- Incluir todas las especies africanas del género *Azelia* (caoba africana) en el Apéndice II (co-proponentes: UE, Côte d'Ivoire, Liberia, Senegal, Togo)
- Incluir todas las especies del género *Dipteryx* (cumaru/tonka) en el Apéndice II (co-proponentes: UE, Colombia, Panamá)
- Incluir todas las especies de los géneros *Handroanthus*, *Roseodendron* y *Tabebuia* (Ipe) en el Apéndice II (co-proponentes: UE, Colombia, Panamá)
- Suprimir *Dalbergia sissoo* (palo de rosa de la India) del Apéndice II (co-proponentes: India, Nepal)
- Transferir *Paubrasilia echinata* (pernambuco/palo de Brasil) del Apéndice II al Apéndice I (proponente: Brasil)

De conformidad con la resolución Conf. 9.24 (Rev. CoP13), la Secretaría de la CITES ha solicitado a la OIMT que proporcione información sobre estas propuestas. Dado que la fecha límite para que la OIMT presente sus aportes es anterior a la siguiente reunión del Consejo, no será posible realizar las consultas en el próximo período de sesiones del Consejo como se prevé en la Decisión 3(XVI). Por lo tanto, me dirijo a todos los miembros para solicitar sus comentarios por escrito antes del **31 de agosto de 2022**.

En los documentos adjuntos a este mensaje y en [www.cites.org](http://www.cites.org) está disponible toda la documentación proporcionada a la CITES en relación con las inclusiones propuestas. La Secretaría de la OIMT incorporará cualquier comentario recibido de los miembros antes del 31 de agosto de 2022 en sus observaciones oficiales sobre estas propuestas de inclusión, que se enviarán a la Secretaría de la CITES a más tardar el 15 de septiembre de 2022.

A la espera de sus comentarios, le saluda cordialmente,

Sheam SATKURU  
Directora Ejecutiva