



Dr. Mohd Khairuddin
Aman Razali

MINISTRO DE INDUSTRIAS PRIMARIAS

- Nacido el 9 de diciembre de 1973 en Kuala Terengganu, es de ascendencia malaya y profesa el Islam.
- Nombrado ministro de Industrias Primarias el 10 de marzo de 2020.
- Licenciado en Literatura árabe por la Universidad de Jordania (1996), máster en Literatura árabe por la Universidad de Aalal-Bayt en Jordania (2000) y doctorado en estudios islámicos por la Universidad Nacional de Malasia (2011).

COMPETENCIAS MINISTERIALES

El Ministerio de Plantaciones e Industrias Primarias (MPIC) tiene por objetivo convertir a Malasia en un productor estratégico de materias primas y de alto valor añadido en los mercados mundiales, de manera que su competitividad internacional contribuya al desarrollo de la nación.

Los principales cultivos y plantaciones amparados por este Ministerio, por orden de importancia económica son el aceite de palma, el caucho, la madera, el cacao y la pimienta. Aunque también tiene competencias sobre el tabaco, el Kenaf y otros productos.

De esta forma, el MPIC es el responsable de:

- El establecimiento de las políticas y estrategias para el desarrollo global de los cultivos y plantaciones industriales y de las materias primas.
- Supervisar las agencias bajo su mandato, encargadas de la gestión e implementación de estos sectores.

Los distintos departamentos técnicos de dicho ministerio se distribuyen de la siguiente forma:

- Subsecretaría para la Gestión y la Planificación Estratégica
 - División para la Promoción de la Innovación y el Capital Humano
 - División de Planificación Estratégica e Internacional
 - División de Gestión de la Información
- Subsecretaría de Plantaciones y Productos
 - División para el Desarrollo de la Industria del Aceite de Palma y del Sagú
 - División para el Desarrollo de la Industria de la Madera, el Tabaco y el Kenaf
 - División para el Desarrollo de la Industria del Caucho y la Jatropa
 - División para el desarrollo de la Industria del Cacao y la Pimienta
 - División de los Biocombustibles



Además, el Ministerio de Industrias Primarias de Malasia tiene adscritos los siguientes órganos estatutarios y agencias:

- Junta del Aceite de Palma de Malasia (MPOB)
- Junta del Caucho de Malasia (MRB)
- Junta de la Pimienta de Malasia (MPB)
- Junta del Cacao de Malasia (MCB)
- Junta de las Industrias Madereras de Malasia (MTIB)
- Junta del Tabaco y del Kenaf de Malasia (LKTN)
- Consejo para la Certificación de Aceite de Palma de Malasia (MPOCC)
- Consejo del Aceite de Palma de Malasia (MPOC)
- Consejo para la Promoción de las Exportaciones de Caucho de Malasia (MREPC)
- Consejo de la Madera de Malasia (MTC)
 - o Es el organismo responsable de favorecer la sostenibilidad del sector maderero local, aumentar su competitividad, mejorar su acceso a los mercados internacionales y crear nuevas y mejores oportunidades comerciales.
- Consejo para la Certificación de la Madera de Malasia (MTCC)
 - o Es el organismo independiente que desarrolla y gestiona el Esquema voluntario de Certificación de la Madera de Malasia (MTCS) que garantiza que la madera producida o exportada proviene de bosques gestionados de forma sostenible.

LÍNEAS POLÍTICAS

Las líneas políticas del Ministerio Industrias Primarias están encaminadas a la consecución de los siguientes 4 objetivos estratégicos:

1. Maximizar la contribución de estos sectores al PIB y a los ingresos de divisas en el país.
2. Convertir a Malasia en referente de I+D, tecnología y servicios relacionados con estos sectores y productos.
3. Mejorar la eficiencia, productividad, calidad y sostenibilidad de la industria primaria.
4. Favorecer su capacidad de comercialización para mejorar su cuota de mercado, y en particular en los nichos de mercado.

CULTIVO Y APROVECHAMIENTO

Malasia ha establecido como sectores prioritarios el aceite de palma y el caucho por considerarse éstos los sectores con mayor potencial de crecimiento. De esta forma, el Ministerio de Industrias Primarias de Malasia ha identificado las siguientes líneas de acción prioritarias relativas al cultivo y aprovechamiento de estos sectores y sus productos:

- Replantación de árboles de baja productividad con especies o variedades de alto rendimiento;
- Incremento del índice de extracción de aceite;
- Desarrollo de plantas de biogás en los molinos de extracción de aceite de palma;
- Garantizar la sostenibilidad de la industria proveedora del caucho;
- Comercialización de Ekoprena y Pureprena (unos tipos específicos de caucho natural);
- Transformación de toda la cadena de suministro del caucho y mejorar su capacidad de expansión y desarrollo.



INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

El Ministerio, a través de sus distintas agencias, promueve la investigación para mejorar la productividad y los rendimientos de los diferentes cultivos y plantaciones, en las distintas etapas productivas y extractivas, así como desarrollando nuevos productos.

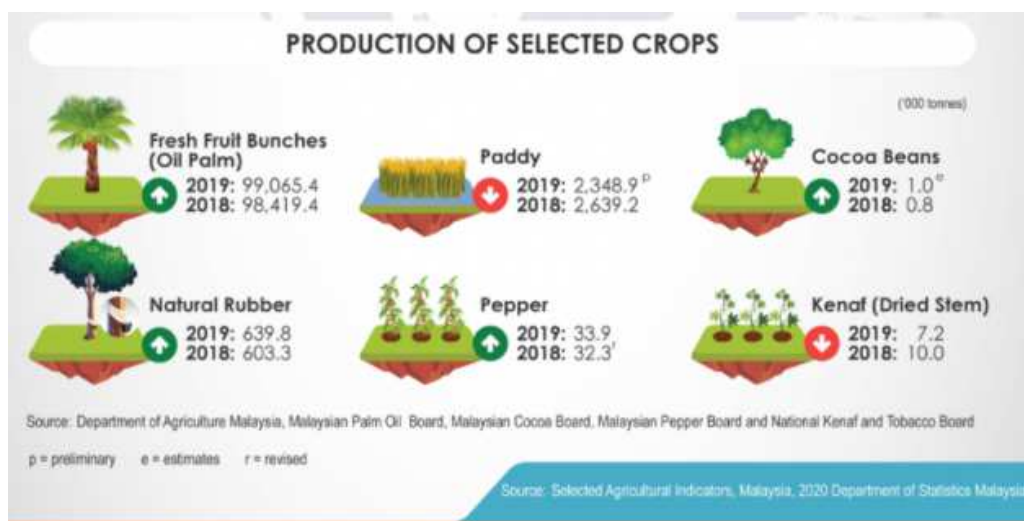
INFORMACIÓN BÁSICA SECTORIAL

GEOGRAFÍA Y PRODUCCIÓN

Malasia es un país del Sudeste Asiático cuyo territorio se encuentra dividido en Malasia Peninsular (131.883 km² en la Península de Malasia) y Malasia Oriental (198.738 km² en la franja norte de la isla de Borneo).

Las plantaciones y cultivos industriales representan una superficie importante del país. Aproximadamente el 31% de la tierra (equivalente a unos 10,25 millones de hectáreas) están destinadas a las plantaciones industriales y cultivos agrícolas.

Los cultivos más importantes de este ámbito por orden de importancia son el aceite de palma, el caucho, la madera, el cacao y la pimienta.

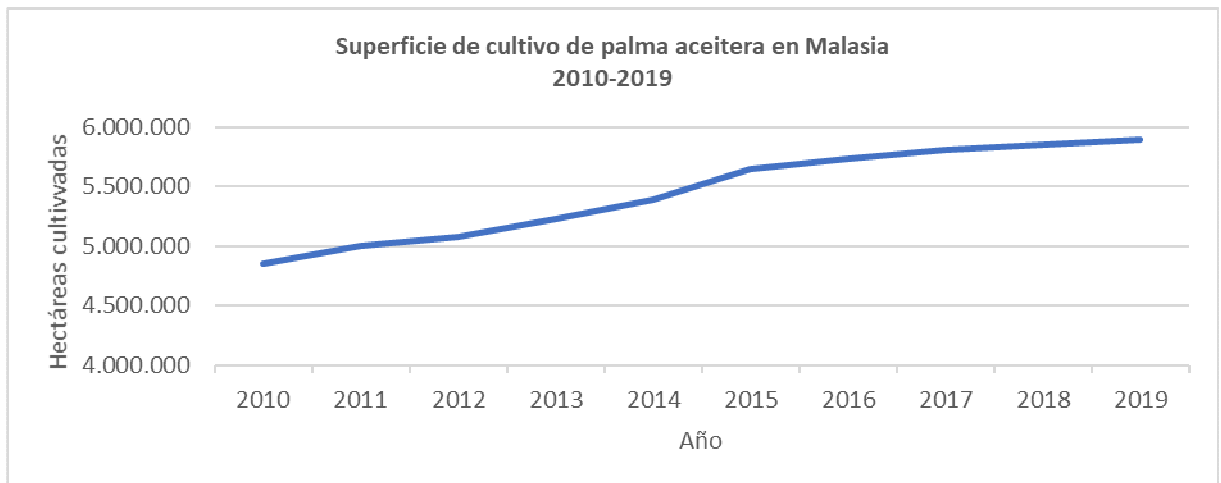


Fuente: Departamento de Estadísticas de Malasia. Miles de Toneladas.

ACEITE DE PALMA

Malasia es el segundo mayor productor del mundo de aceite de palma después de Indonesia, y ostenta el 26% de la producción mundial de este producto según el Consejo del Aceite de Palama de Malasia (MPOC, por sus siglas en inglés).

La superficie destinada al cultivo de aceite de palma ha experimentado un aumento significativo en los últimos años, tal y como se aprecia en la siguiente gráfica:



Fuente: Malaysia Palm Oil Board.

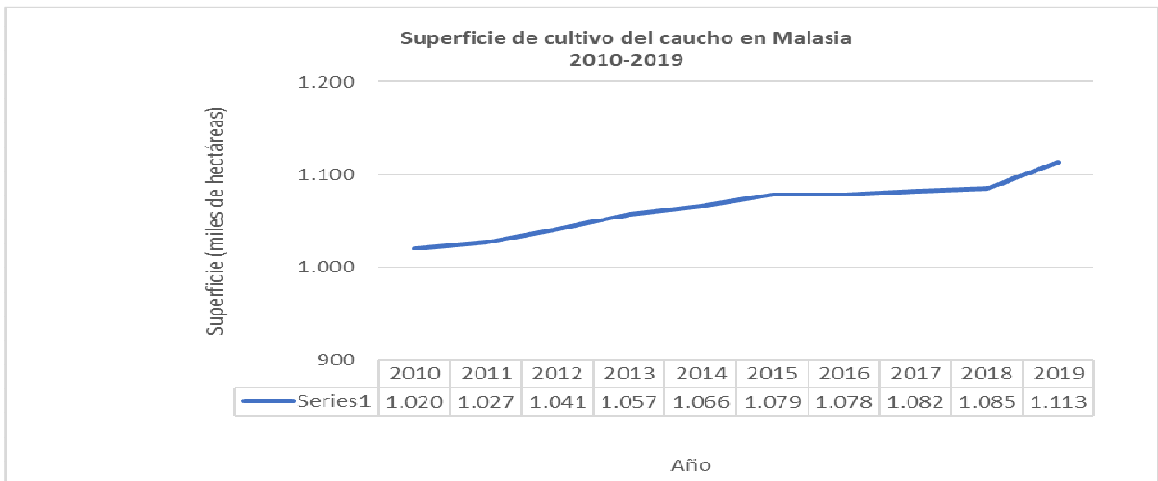
Los principales productos obtenidos de la explotación de la palma aceitera en Malasia son el aceite de palma, seguido del palmiste, aceite de palmiste y tortas de palmiste, conforme a los datos del Consejo de Malasia del Aceite de Palma que se presentan en la siguiente tabla:

PRODUCTOS OBTENIDOS DE LA PALMA ACEITERA EN MALASIA (TONELADAS)				
Año	Aceite de palma crudo	Palmiste	Aceite crudo de palmiste	Tortas de palmiste
2010	16.993.717	4.292.076	2.014.943	2.242.277
2011	18.911.520	4.706.603	2.144.698	2.387.056
2012	18.785.030	4.705.900	2.164.024	2.399.204
2013	19.216.459	4.859.302	2.269.822	2.516.664
2014	19.667.016	4.888.756	2.277.382	2.518.947
2015	19.961.581	4.915.661	2.276.466	2.519.990
2016	17.319.374	4.190.443	1.959.423	2.173.000

CAUCHO

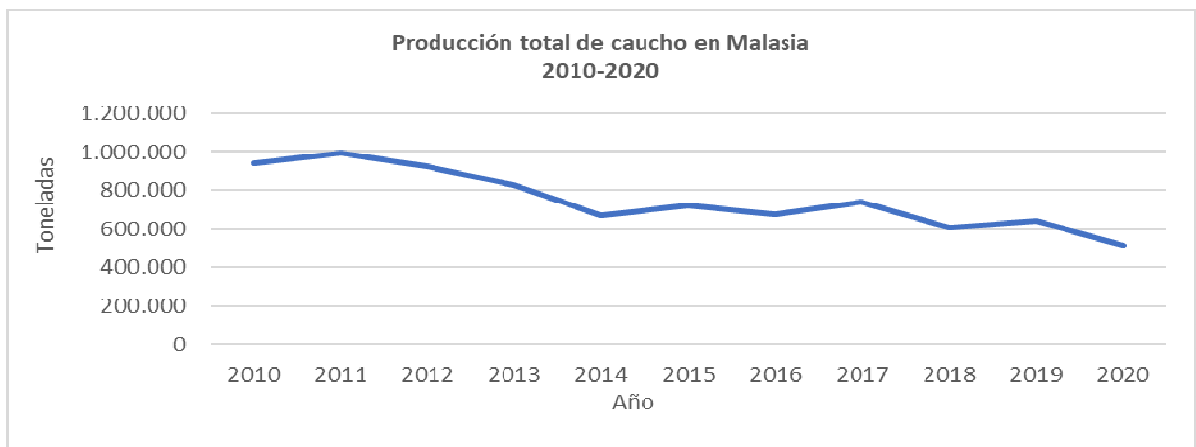
Malasia es el tercer mayor productor del mundo de caucho por detrás de Tailandia e Indonesia.

La superficie destinada a la producción del caucho en el país se ha mantenido relativamente estable con una ligera tendencia al alza, estando el 92% de la superficie total en manos de pequeños productores.



Fuente: Malaysia Rubber Board.

No obstante, la producción de caucho ha seguido una tendencia descendente en los últimos años como se observa en la siguiente serie anual 2010-2020:



Fuente: Malaysia Rubber Board. Informe anual Enero-Diciembre 2020.

Los principales productos obtenidos de la explotación del caucho en Malasia y su serie histórica se detallan en la siguiente tabla:

PRODUCTOS OBTENIDOS DEL CAUCHO EN MALASIA (TONELADAS)			
Año	Extracto seco	Látex	Total
2010	846.813	92.428	939.241
2011	916.270	79.940	996.210
2012	846.813	75.985	922.798
2013	753.472	72.949	826.421
2014	598.608	70.005	668.613
2015	676.260	45.862	722.122
2016	628.219	45.294	673.513
2017	701.537	38.600	740.138
2018	567.536	35.793	603.329
2019	603.637	36.193	639.830



2020	480.994	33.708	514.702
------	---------	--------	---------

Fuente: Malaysia Rubber Board.

MADERA

Malasia es un importante productor de madera tropical. Los principales productos de la madera producidos por Malasia son los troncos para aserrar, la madera aserrada, los tableros de fibra, la madera contrachapada, las molduras y las chapas de madera.

Según cifras del Departamento de Estadísticas de Malasia, el país contaba en 2016 con un total de 18.243.000 hectáreas de bosques, una cifra muy similar a la del año 2010, por lo que la superficie forestal se ha mantenido relativamente estable en esta última década. Mientras que la producción de la madera ha experimentado un retroceso significativo en los últimos años:

Año	Producción de madera en Malasia (m3)
2010	17,805,000
2011	16,536,000
2012	15,892,000
2013	14,397,000
2014	14,660,000
2015	14,448,000
2016	13,948,000

Fuente: Departamento de Estadísticas de Malasia

Para reducir la presión sobre los bosques naturales del país, el Consejo de la Madera de Malasia (MTC) propuso al Ministerio de Industrias Primarias fomentar las plantaciones forestales de gran escala, para lo cual se marcó el objetivo de plantar 25.000 hectáreas durante 15 años, hasta alcanzar las 375.000 hectáreas en 2020. Según estimaciones del MTC, cada 25.000 ha de plantación de bosque maduro se estima que producirán 5 millones de m³ de madera gracias a las condiciones climáticas y del suelo del país, que facilitan un crecimiento rápido de las mismas. No obstante, el ritmo de plantación bajo este programa no se está llevando a cabo según lo previsto, y en septiembre de 2016, la superficie plantada era de 112,008.43 hectáreas.

Los primeros proyectos bajo este programa de plantación de bosques que completarán su fase de maduración en 2021 se encuentran ubicados en Kelatan, Pahang, Selangor y Sarawak, y se espera que produzcan un total de 3,78 millones de m³ de troncos.

Este programa de plantación forestal está centrado principalmente en dos especies: árbol de caucho (*Hevea brasiliensis*) y *Acacia mangium*. Otras especies que se incluyen en el programa son la teca (*Tectona grandis*), *Azadirachta excelsa*, *Khaya* (*Khaya ivorensis/ Khaya senegalensis*); *Neolamarckia cadamba*; *Paraserianthes falcataria* y *Octomeles sumatrana*.

SOCIALES, ECONÓMICOS Y COMERCIALES

Las plantaciones y cultivos industriales tienen un peso significativo en la economía de Malasia. En el año 2016 su contribución al PIB fue del 8,1%.



ACEITE DE PALMA

Las plantaciones de palma constituyen el sector agrícola con mayor peso específico en la economía del país (con un 37,7% en 2019), y el segundo sector de la economía nacional, siendo un sector que además da empleo a casi un millón de personas entre empleos directos e indirectos, y en el que destaca especialmente la participación de los pequeños agricultores en el mismo. La importancia de este sector en las zonas rurales se considera vital.

Malasia es además el segundo exportador de aceite de palma del mundo por detrás de Indonesia, acumulando el 34% del aceite exportado a nivel mundial, según cifras del Consejo del Aceite de Palma de Malasia (MPOC, por sus siglas en inglés) en 2020. Aproximadamente el 90% de la producción local es exportada al exterior.

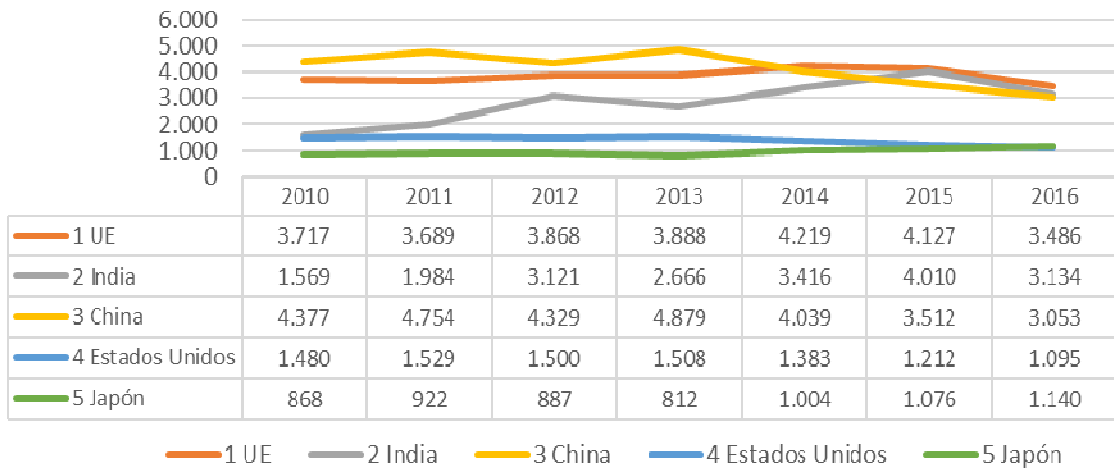
En la siguiente tabla se detallan las exportaciones de Malasia de aceite de palma y sus subproductos expresadas en miles de toneladas en el periodo 2010-2016:

EXPORTACIONES DE MALASIA (MILES DE TONELADAS)				
Año	Aceite de Palma (Crudo y procesado)	Aceite de palmiste (Crudo & procesado)	Oleoquímicos de palma	Tortas de palmiste
2010	16.944	1.021	3.188	2.157
2011	18.265	1.077	2.892	2.177
2012	17.844	1.006	3.354	2.220
2013	17.794	1.124	3.841	2.481
2014	16.572	1.083	4.294	2.450
2015	16.866	1.054	4.135	2.490
2016	15.309	996	4.095	2.154

Los principales destinos de estas exportaciones por orden de importancia son la Unión Europea, India, China, Estados Unidos y Japón.



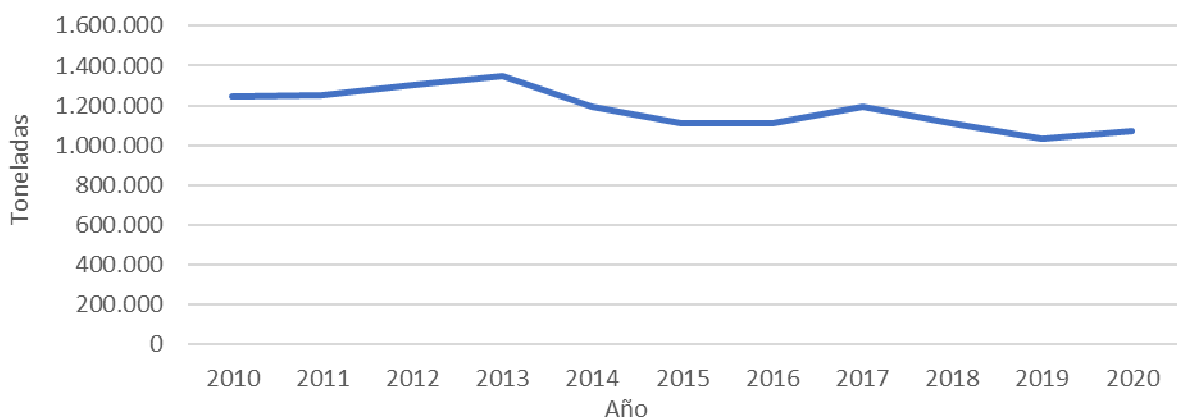
Exportaciones de aceite de palma de Malasia 2010-2016 (miles de Tn)



CAUCHO

A continuación, se detallan las exportaciones de Malasia de caucho y sus derivados, expresados en toneladas, para la serie histórica 2010-2020, siendo el principal destino de las mismas China, que concentró en 2020 el 75% de las exportaciones, frente al 68% de años anteriores, seguido por Alemania, con tan solo un 5%, y Emiratos Árabes Unidos, con un 2,5%.

Exportaciones de caucho de Malasia 2010-2020



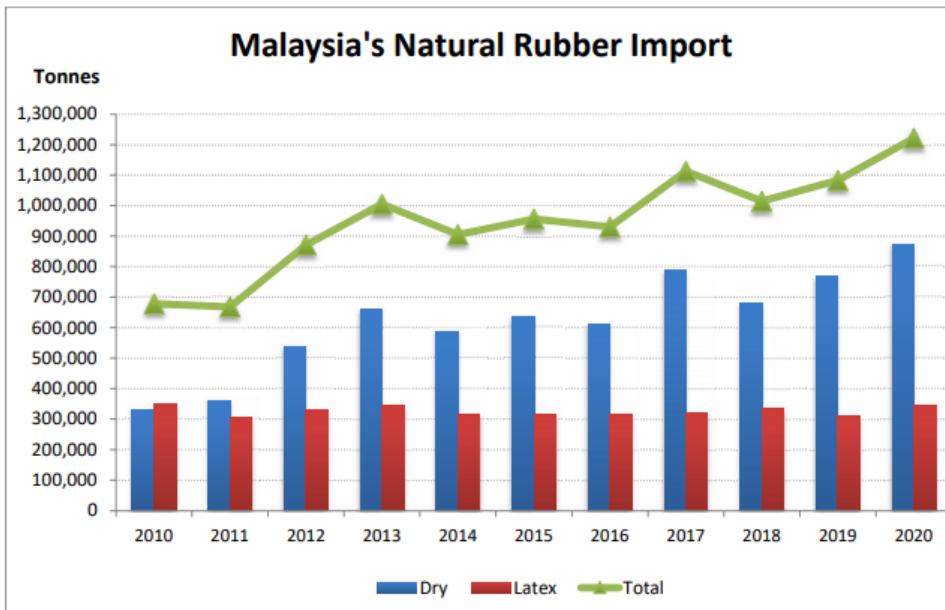
EXPORTACIONES DE MALASIA DE CAUCHO Y SUS DERIVADOS (TONELADAS)

Año	Extracto seco	Látex	Caucho Compuesto	Total
-----	---------------	-------	------------------	-------

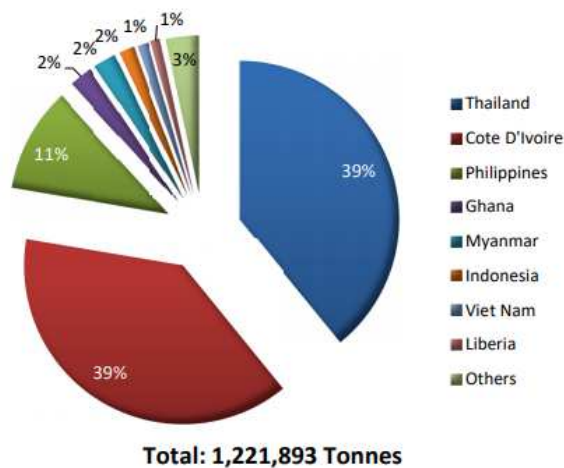


2010	853.291	47.479	343.616	1.244.386
2011	918.555	41.586	293.505	1.253.646
2012	739.426	31.748	531.855	1.303.029
2013	813.513	33.577	501.361	1.348.451
2014	689.352	32.370	469.277	1.190.999
2015	674.589	31.904	406.121	1.112.614
2016	611.572	30.375	375.661	1.107.607
2017	583.120	32.920	577.850	1.193.891

Al mismo tiempo que la producción y las exportaciones de caucho de Malasia han ido descendiendo ligeramente en los últimos años, las importaciones han aumentado, aumentando también el consumo local, como se aprecia en las siguientes gráficas del Informe Estadístico 2020 del Sector del Caucho elaborado por el Consejo del Caucho de Malasia. En estas cifras se observa cómo Tailandia y Costa de Marfil, son los principales proveedores de estos productos (con un 39% cada uno), seguido de Filipinas, con un 11%.



Malaysia's Import of Natural Rubber by Countries 2020



MADERA

El sector genera alrededor de 130.000 puestos de trabajo según cifras del Departamento de Estadísticas de Malasia.

Se trata de un sector que está orientado principalmente a la exportación, por lo que contribuye de forma positiva a la balanza comercial, con unos 23.000 millones de ringgits malasios (unos 4.962 millones de euros) en 2017.

La madera y los productos de la madera representaron el 17,92% del total de las materias primas exportadas por Malasia en 2016, lo que supuso un 2,78% de las exportaciones totales de Malasia.



Malasia exporta madera y productos de la madera a más de 162 países, siendo Japón, Estados Unidos e India, los principales destinos.

