



Syahrul Yasin Limpo

Syahrul Yasin Limpio

- Ministro de Agricultura desde octubre de 2019.
- Nacido el 16 de mayo de 1955.
- Fue gobernador de Sulawesi del Sur entre 2008 y 2018.

COMPETENCIAS MINISTERIALES

El Ministerio de Agricultura de la República de Indonesia tiene competencias en Agricultura y Ganadería.

Bajo una única Secretaría General se estructuran las competencias bajo 5 Direcciones Generales:

- Dirección General de Infraestructuras Agrícolas
- Dirección General de Cultivos
- Dirección General de Horticultura
- Dirección General de Plantaciones
- Dirección General de Ganadería y Sanidad Animal

Adicionalmente existen 4 Agencias dependientes de este Ministerio:

- Agencia de Investigación y Desarrollo Agrícola
- Agencia de Seguridad Alimentaria
- Agencia de Capacitación
- Agencia de Cuarentena de los Alimentos

LÍNEAS POLÍTICAS

AGRICULTURA Y GANADERÍA

El Ministerio de Agricultura desarrolla planes estratégicos quinquenales que se formalizan a través de Reglamento Ministerial. El **Plan Estratégico 2014-2019**, se considera dio resultados muy satisfactorios, y versó sobre las siguientes 6 prioridades políticas:

- 1.- Alcanzar la autosuficiencia alimentaria de arroz, maíz y soja, así como aumentar la producción de azúcar, carne de vacuno y cebolla.
- 2.- Aumentar la diversificación de la producción de alimentos.
- 3.- Aumentar los productos de valor añadido, necesarios para la competitividad de las exportaciones y sustitución de las importaciones.
- 4.- Proporcionar materias primas y desarrollar la industria bioenergética.
- 5.- Incrementar el nivel de rentas de los agricultores y mejorar su bienestar.



6.- Mejorar la estructura y responsabilidad del aparato gubernamental.

Asimismo, para alcanzar dichos objetivos estratégicos el plan se acompañó de las 7 siguientes medidas esenciales:

- aumento de la disponibilidad de la tierra;
- mejora de las infraestructuras agrícolas,
- fortalecimiento de las organizaciones de productores,
- desarrollo de la logística de las semillas y la siembra,
- desarrollo y fortalecimiento de los sistemas de financiación del sector agrícola,
- desarrollo y fortalecimiento de la bio-industria y la bioenergía, y
- mejora de la red de comercialización de los productos agrícolas.

Como parte del proceso de continuación y mejora del anterior plan, el Ministerio de Agricultura de Indonesia ha desarrollado el **Plan Estratégico 2020-2024**, que tiene por objetivos generales conseguir una agricultura avanzada, independiente y moderna, manteniendo su sostenibilidad, y como objetivos específicos:

1. Mejorar el bienestar de los agricultores
2. Lograr la seguridad alimentaria
3. Aumentar la competitividad de los productos agrícolas.

Para alcanzar los anteriores objetivos, el plan se centrará en las siguientes líneas:

1. Conseguir un mayor bienestar económico, mayor seguridad alimentaria y mayor competitividad de los agricultores;
2. Desarrollar la innovación, la ciencia y la tecnología agrarias;
3. Desarrollar infraestructuras agrícolas que aporten valor económico;
4. Mejorar la sanidad animal y vegetal;
5. Capacitación agraria y empoderamiento de los agricultores;
6. Reformar el Ministerio de Agricultura, hacia una mayor eficiencia y gestión burocrática, así como mejorar la formación del personal.



En la siguiente tabla se recogen algunas prioridades, objetivos e indicadores para el plan 2020-2024 relativo a la seguridad alimentaria:

Program/Activity	Goal	Indicator	Target	
			2020	2024
Availability, access, and quality of food consumption	Increasing the availability, access, and quality of food consumption	Desirable dietary pattern score	93.3	96.3
		Dietary energy supply	2,100 kcal	2,100 kcal
		Dietary protein supply	57 gram/capita/day	57 gram/capita/day
		Prevalence of undernourishment	6.40	5.38
		Food insecurity incidence scale	5.21	4.05
Quality of consumption, safety, fortification, and food biofortification	Increasing the quality of consumption, safety, fortification, and food biofortification	Fish consumption	58.3 kg/capita/year	60.9 kg/capita/year
		Meat consumption	7.1 kg/capita/year	9.7 kg/capita/year
		Vegetable and fruit consumptions	260.2 gram/capita/day	316.3 gram/capita/day
		Biofortification rice production	10,000 ha paddy	200,000 ha paddy
Availability of food from agricultural products	Increasing the availability of food from agricultural products	Rice production	61.0 million tons	68.6 million tons
		Maize production	31.9 million tons	Self-sufficiency
		Beef production	0.8 million tons	0.86 million tons

Fuente: MoA 2019.

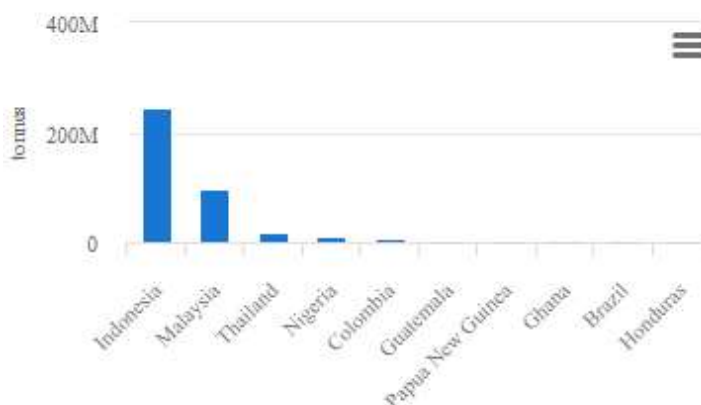


DATOS BÁSICOS SECTORIALES

GEOGRÁFICOS Y PRODUCTIVOS

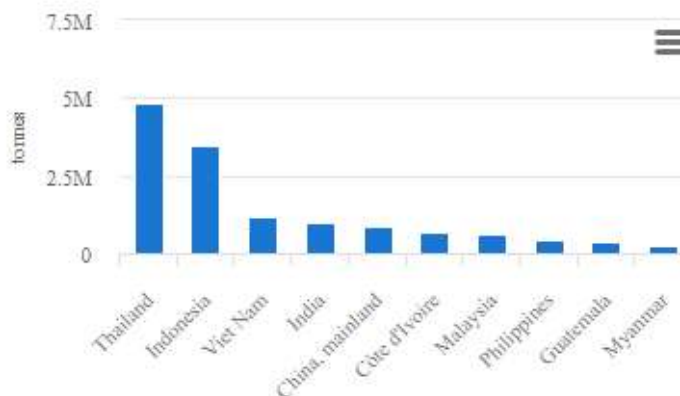
Con 270 millones de habitantes en 2019 según cifras del Banco Mundial, Indonesia es el 4º país más poblado del mundo. El país es un archipiélago compuesto por más de 17.000 islas (de las cuales unas 6.000 están pobladas), lo que dificulta el desarrollo de infraestructuras y la comercialización. La disponibilidad de superficie agrícola es relativamente baja (tan sólo un tercio de la media *per capita* mundial) y la disponibilidad de recursos hídricos se considera abundante.

Indonesia es un importante productor de cultivos industriales, destacando especialmente su producción de palma aceitera y de caucho. Tanto es así que, con una producción anual de 47 millones de toneladas anuales, Indonesia es al mayor productor mundial de la palma aceitera y concentra más del 50% de la producción mundial, siendo además el mayor exportador de aceite de palma.



Fuente: FAO. 10 Mayores productores de palma aceitera en 2019.

Asimismo, con una producción de caucho de 3,4 millones de toneladas producidas en 2019, Indonesia es el segundo productor de caucho natural del mundo después de Tailandia, y con cifras muy superiores a Vietnam, India, China, Costa de Marfil, y el resto de grandes productores mundiales.



Fuente: FAO. 10 Mayores productores mundiales de caucho en 2019.



Según el Informe Anual 2018 que publica el Ministerio de Agricultura de Indonesia, los principales cultivos alimentarios del país por volumen de producción son el arroz (75,4 millones de Tn), el maíz (19,6 Millones de Tn), y la soja (0,96 Millones de Toneladas). Con estas cifras, Indonesia es el 5º productor de cereales del mundo según el Banco Mundial, detrás de China, Estados Unidos, India y Rusia.

En el sector hortofrutícola destacan la producción de plátano (7,1 millones de Toneladas), de mango (2,2 millones de Tn), de naranja (2,1 millones de Tn), seguidos de la patata (1,1 millones de Tn) y la cebolla (1,4 millones de Tn).

El sector ganadero tiene un desarrollo menor que el agrícola y una menor representatividad. En 2018 la producción de carne alcanzó los 3,59 millones de toneladas, y provino principalmente de la avicultura (59% de la producción total), seguida de la carne de vacuno (14,6%) y de la carne de vacuno (9,1%). La producción de huevos fue ese mismo año de 2,22 millones de toneladas, y la de leche de 0.91 millones de toneladas, siendo este sector el único que experimenta un retroceso en su producción.

El sector agrícola se caracteriza por una fuerte dualidad: la producción de alimentos se sustenta en pequeñas explotaciones familiares, frente a las grandes explotaciones de palma y caucho. De los 23,1 millones de explotaciones censadas en el año 2014, el 46,4% tenía una extensión de tierra inferior a las 0,5 hectáreas.

ECONÓMICOS Y SOCIALES

El sector agrario continúa siendo un sector importante para la economía y el desarrollo económico de Indonesia por su contribución a la seguridad alimentaria, su provisión de materias primas para la industria, su contribución al PIB, al empleo, a la alimentación animal, a la bioenergía, a la renta agraria, y su papel en la reducción de gases de efecto invernadero.

La población rural en 2019 según el Banco Mundial, fue del 44%, esto es 119 millones de personas. Esta cifra, desciende año tras año.

Asimismo, en 2019 la contribución del sector agrario al PIB fue del 13%. Y este sector, empleó además al 28,5% de la fuerza laboral del país, un porcentaje que a pesar de que se reduce año tras año, sigue siendo el mayor generador de empleo del país.

Según el Informe Anual 2018 del Ministerio de Agricultura de Indonesia, en 2018 se alcanzaron las siguientes cifras destacables en relación al sector agrario:

- 1.- La contribución media del sector agrícola al PIB nacional fue de 10,12% (quedando excluido en esta cifra el sector pesquero y forestal). La mayor aportación al PIB proviene de los cultivos agrícolas.
- 2.- La agricultura continuó siendo el principal sector de empleo en el país, con 79,2 millones de trabajadores en 2018, lo que representa un 30% del empleo total. No obstante, se mantiene la tendencia decreciente de la última década. Estas cifras sólo se refieren al sector primario.
- 3.- Las inversiones nacionales y extranjeras experimentaron un crecimiento anual del 4,2 y del 18,6% respectivamente.
- 4.- La balanza comercial agrícola tuvo un claro saldo positivo. Exportaciones e importaciones crecieron en un 10% y del 50,1% respectivamente, lo que permitió a la balanza comercial mejorar sus cifras en un 31% respecto al año 2017.



5.- La renta agraria creció a un ritmo medio del 3,34% anual. Sin embargo, el valor *per capita* estimado sigue siendo bajo, ya que en 2018 alcanzó los 1,64 millones de rupias/persona y mes (lo que equivale a unos 116 dólares americanos).

6.- El número de personas pobres en las zonas rurales descendió hasta los 15,54 millones en 2018, con una tasa de retroceso anual de 4,72% (la cifra en 2017 era de 16,31 millones, y en 2010 de 19,93 millones).

Sin embargo, y aunque la balanza comercial agraria tiene un claro saldo positivo, en el ámbito de los productos de origen animal, Indonesia es claramente deficitario, tal y como se aprecia en la siguiente gráfica del Informe Estadístico 2019 de la Dirección General de Ganadería y Servicios de Sanidad Animal del MoA.:

Graph **Export And Import Value of Livestock Sub Sector 2015-2019**

