



Consejo Nacional Agropecuario

FORO:
"LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA SANIDAD VEGETAL"



**ESTATUS FITOSANITARIO:
PASAPORTE DE LOS PRODUCTOS
AGROALIMENTARIOS PARA MÉXICO Y
EL MUNDO**

**LIC. JUAN CORTINA GALLARDO
PRESIDENTE**

12 DE MAYO DE 2022

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE LA SANIDAD VEGETAL?

1

Actualmente **el 40% de los cultivos agrícolas mundiales se pierden cada año a causa de plagas y enfermedades vegetales.**

2

La protección de plagas y enfermedades permite poder obtener **productos saludables para el consumidor.**

3

Permite salvaguardar la Seguridad Alimentaria.



4

Mantener un **Estatus Fitosanitario adecuado** nos permite contar con un **pasaporte mundial** para los productos agroalimentarios.

5

Es **imprescindible para erradicar el hambre, reducir la pobreza, proteger el medio ambiente** e impulsar el desarrollo económico.

6

Es una **herramienta esencial para que la agricultura permita lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** de las Naciones Unidas.

GRANDES PLAGAS Y ENFERMEDADES DE PLANTAS PROVOCAN DAÑOS IRREPARABLES AL MUNDO

Guerra Rusia-Ucrania y plaga en la palma son los principales factores del aumento del aceite comestible

Los precios vienen subiendo desde marzo por problemas de abastecimiento a nivel global.



Alemania aporta 17 millones de euros para combatir el impacto del aumento de la langosta del desierto en África oriental

HISTORIAS - El Director General de la FAO, QU Dongyu, ha expresado su agradecimiento a Alemania por su contribución de 17 millones de euros para asistir a las personas directamente afectadas por ...[leer más](#)

28/02/2020

Plaga en Irapuato amenaza hasta un 80% de los cultivos de fresa

Mosca del Mediterráneo pone en riesgo estatus fitosanitario



El gusano cogollero amenaza con propagarse desde la India a otras zonas de Asia

HISTORIAS - El gusano cogollero del maíz puede amenazar la seguridad alimentaria y los medios de subsistencia de millones de pequeños agricultores en Asia, ya que es muy probable que esta agresiva ...[leer más](#)

14/08/2018



Japón apoya los esfuerzos para combatir la oruga tardía en Sudán del Sur

HISTORIAS - Los esfuerzos en Sudán del Sur para combatir la oruga tardía - una plaga letal para los cultivos- han recibido un nuevo impulso gracias a la decisión del Gobierno de Japón ...[leer más](#)

06/12/2017



Necesidad urgente de redoblar los esfuerzos contra las plagas y enfermedades de rápida propagación

HISTORIAS - Existe una necesidad urgente de redoblar los esfuerzos colectivos para luchar contra las plagas y enfermedades transfronterizas de plantas y animales que se propagan rápidamente y podrían amenazar la seguridad ...[leer más](#)

30/11/2017



Luchar contra la marchitez por Fusarium del banano

DOCUMENTOS - La marchitez por Fusarium es causada por el hongo *Fusarium oxysporum* f.sp. *cubense* transmitido por el suelo. Es una de las enfermedades más destructivas de banano en todo el mundo. ...[leer más](#)

17/08/2016

**EN AÑOS
RECIENTES
HEMOS TENIDO
"FOCOS
AMARILLOS"
QUE NOS
OBLIGAN A
REFORZAR LA
SANIDAD E
INOCUIDAD**



**Mosca del
Mediterráneo**



**Pulgón Amarillo
del Sorgo**



Roya del Café



**Huanglongbing
de Cítricos**



Consejo Nacional Agropecuario

LA SANIDAD VEGETAL EN MÉXICO



VENTAJAS QUE TIENE LA SANIDAD VEGETAL EN MÉXICO



Alto estatus sanitario y fitosanitario.

Estamos libres de más de 1,000 plagas de 1,100 reglamentadas.

Certificaciones internacionales de calidad y seguridad.

Somos productores competitivos a nivel mundial.

Tenemos gran potencial de desarrollo y crecimiento sostenible.



LA SANIDAD VEGETAL ES UN PILAR EN LA PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA...

IMPORTANCIA DEL SECTOR (AÑO 2021)



EL PIB
AGROALIMENTARIO
REPRESENTA EL **8.8%** DE
LA ECONOMÍA.



EN ESTE SECTOR SE UBICA
EL **13.8%** DE LA
POBLACIÓN OCUPADA
DEL PAÍS.



EL **9%** DEL TOTAL DE
LAS EXPORTACIONES
DEL PAÍS SON
AGROALIMENTARIAS.

SOMOS EL **10°**
PRODUCTOR DE
ALIMENTOS EN EL
MUNDO, (FRUTAS Y
HORTALIZAS, PECUARIOS Y
PESQUEROS.



SOMOS EL **7°**
EXPORTADOR
MUNDIAL DE
ALIMENTOS.

DESDE EL **2015**, LA
BALANZA COMERCIAL
AGROALIMENTARIA DE
MÉXICO HA SIDO
SUPERAVITARIA.



SOMOS EL PRINCIPAL
PROVEEDOR DE
ALIMENTOS DE EUA:

EL **22%** DE LO QUE
IMPORTA LO HACE DE
MÉXICO.



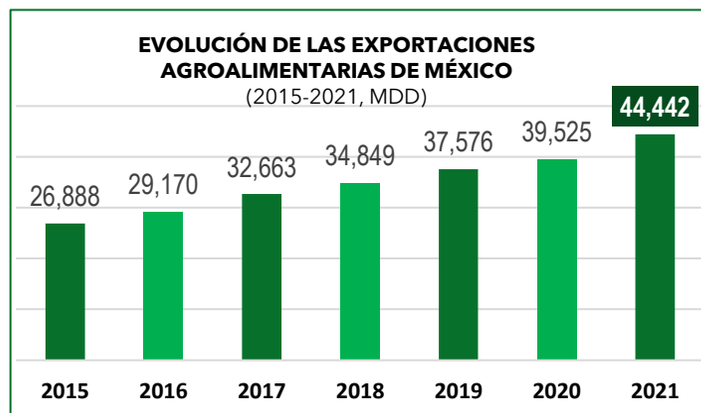
...Y EL DESARROLLO DEL SECTOR EN MÉXICO...

IMPORTANCIA DEL SECTOR (AÑO 2021)

LAS EXPORTACIONES AGROALIMENTARIAS HAN SUPERANDO LAS DIVISAS QUE GENERAN EL TURISMO, EL PETRÓLEO Y LA INVERSIÓN EXTRANJERA DIRECTA EN AÑOS RECIENTES.

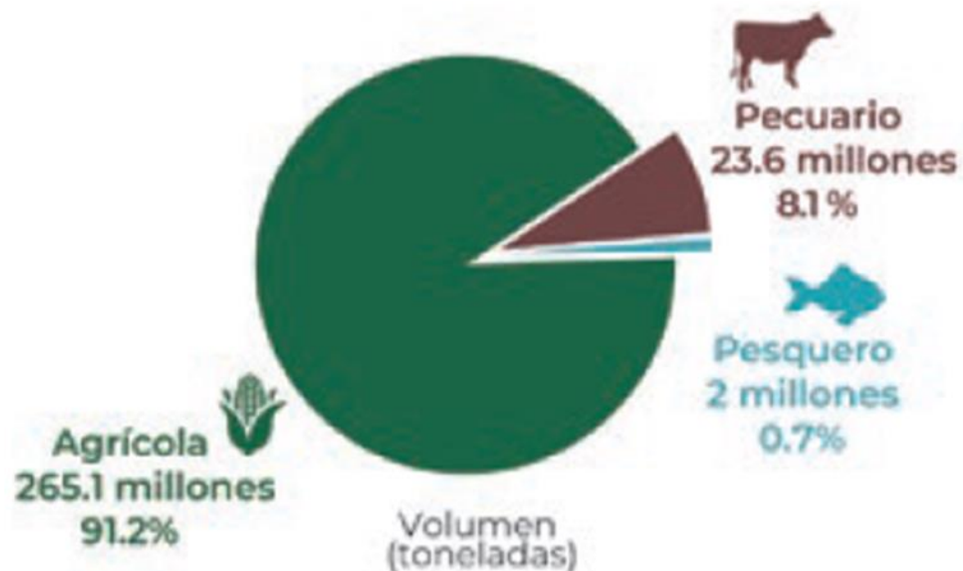
LAS EXPORTACIONES AGROALIMENTARIAS EN 2021 REPRESENTARON **\$44.4** MILES DE MDD.

CASI EL **70%** DE LAS HORTALIZAS Y EL **52%** DE LAS FRUTAS QUE EUA IMPORTA SE ENVÍAN DE MÉXICO.

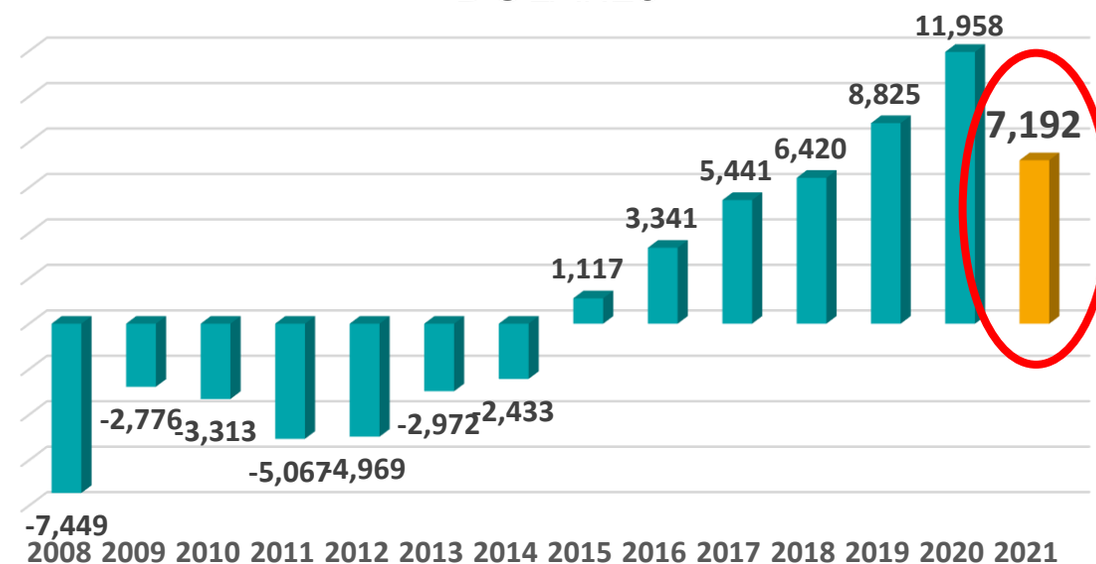


... PRODUCIMOS 291 MILLONES DE TONELADAS DE ALIMENTOS Y MANTENIENDO UNA BALANZA COMERCIAL SUPERAVITARIA, CON UN SALDO POSITIVO SUPERIOR A LOS 7 MIL MDD...

PRODUCCIÓN DE 291 MILLONES DE TONELADAS
(AÑO 2021)



BALANZA COMERCIAL AGROALIMENTARIA
A DICIEMBRE DEL 2021: MILLONES DE DOLARES



Fuente: Banxico

EL CNA HISTÓRICAMENTE HA LIDERADO LA MESA DE NEGOCIACIÓN DEL CAPÍTULO DE MEDIDAS SANITARIAS Y FITOSANITARIAS EN EL CDJ

EN LA ACTUALIDAD SE TIENE UNA AGENDA DESAFIANTE:

CONCLUYENDO EXITOSAMENTE CON EL GOBIERNO DE MÉXICO LAS RECIENTES NEGOCIACIONES COMO:



OTROS FRENTE:

- Turquía, Jordania, India, Mercosur, etc.

ALIANZA PACÍFICO

- Candidatos a Estados Asociados: AU / NZ / SG / CN + ECU y COR.

AELC - EFTA



ACE 53 BRASIL



ACE 6 ARGENTINA

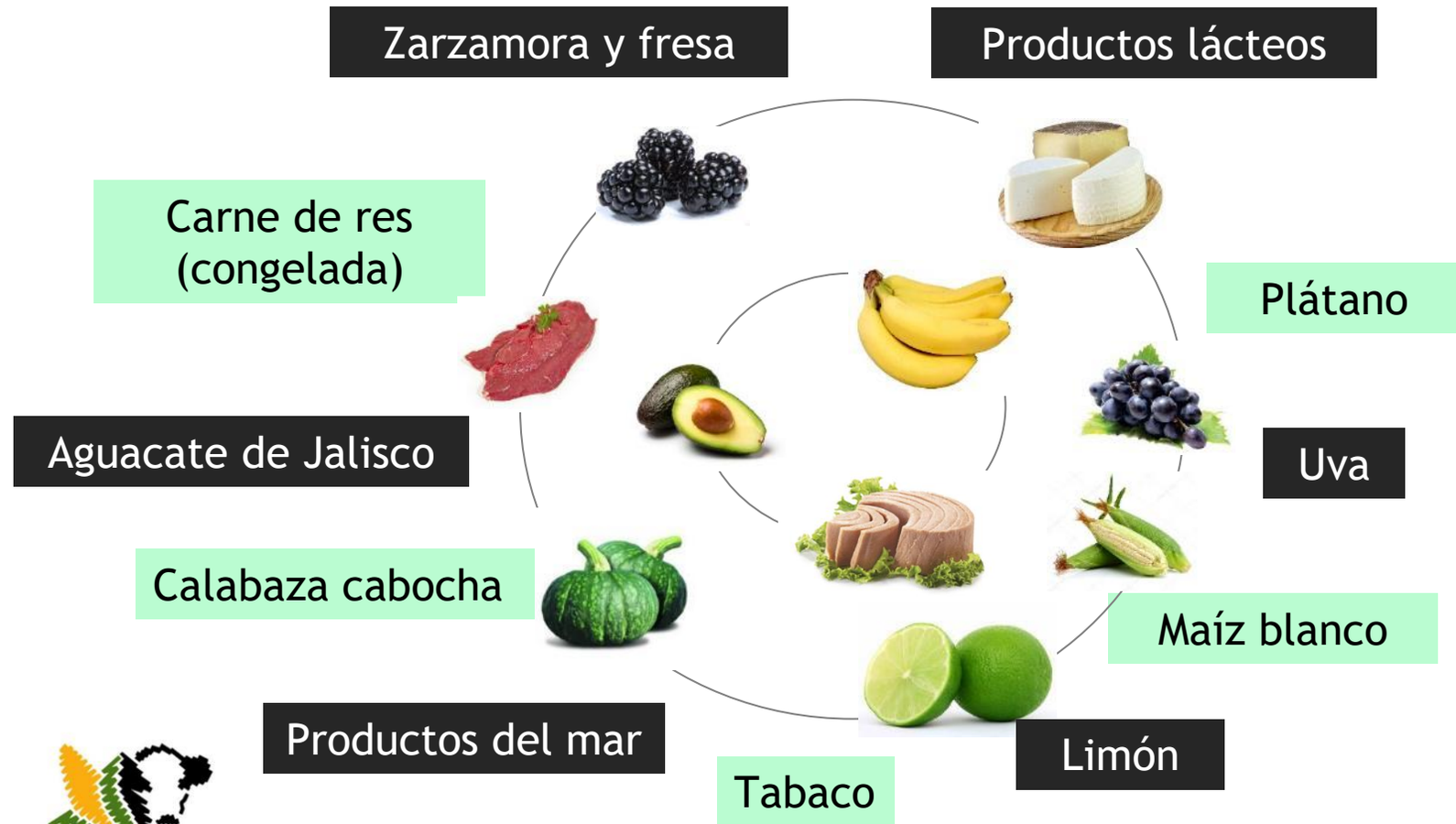


TLC ECUADOR

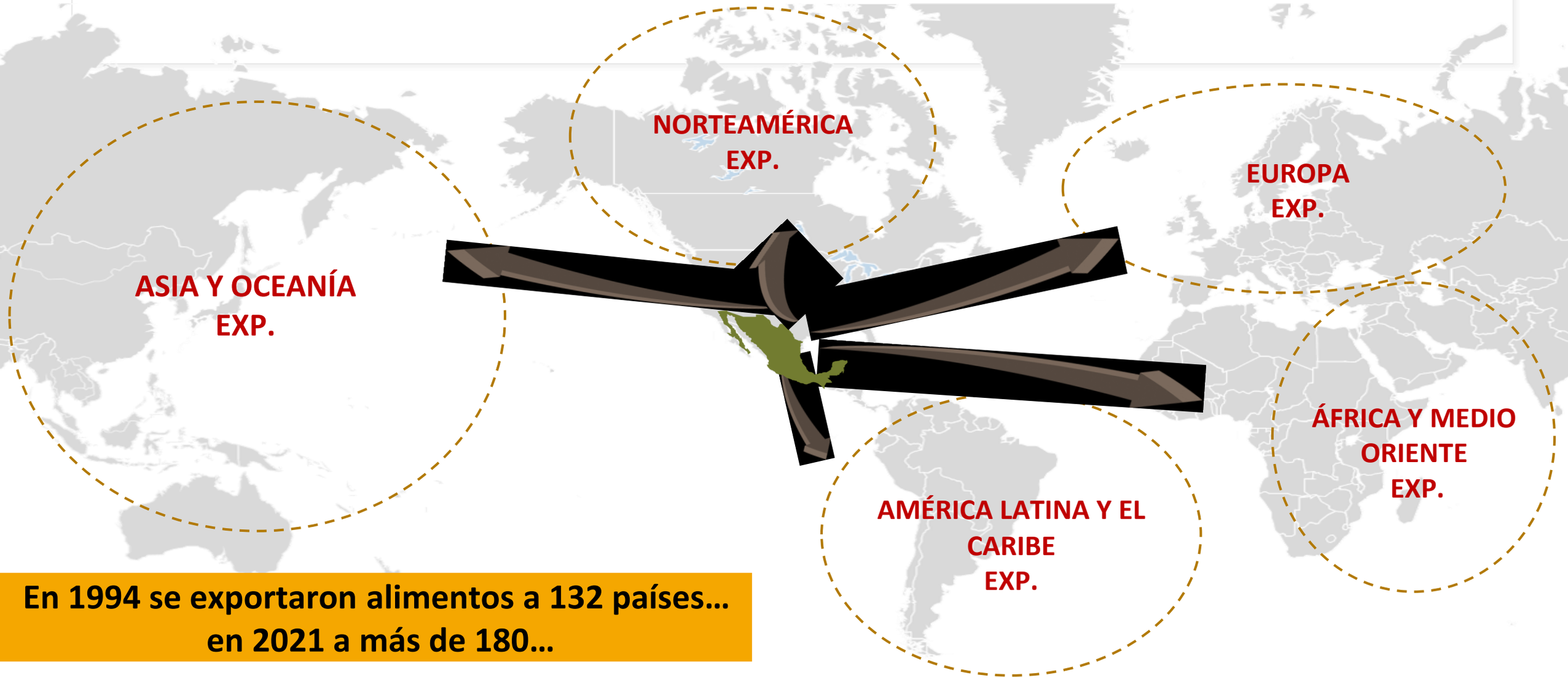


Protocolos Sanitarios y Fitosanitarios con China, Corea, Japón, Rusia, los Países Árabes (**Cert. Halal**), etc.

DEBIDO A LOS ALTOS ESTÁNDARES DE SANIDAD E INOCUIDAD QUE POSEE MÉXICO, SE HAN OBTENIDO MÁS PROTOCOLOS FITOSANITARIOS Y CERTIFICACIONES DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS



EL BUEN ESTATUS SANITARIO DEL PAÍS ES EL PASAPORTE PARA LA DIVERSIFICACIÓN DE MERCADOS

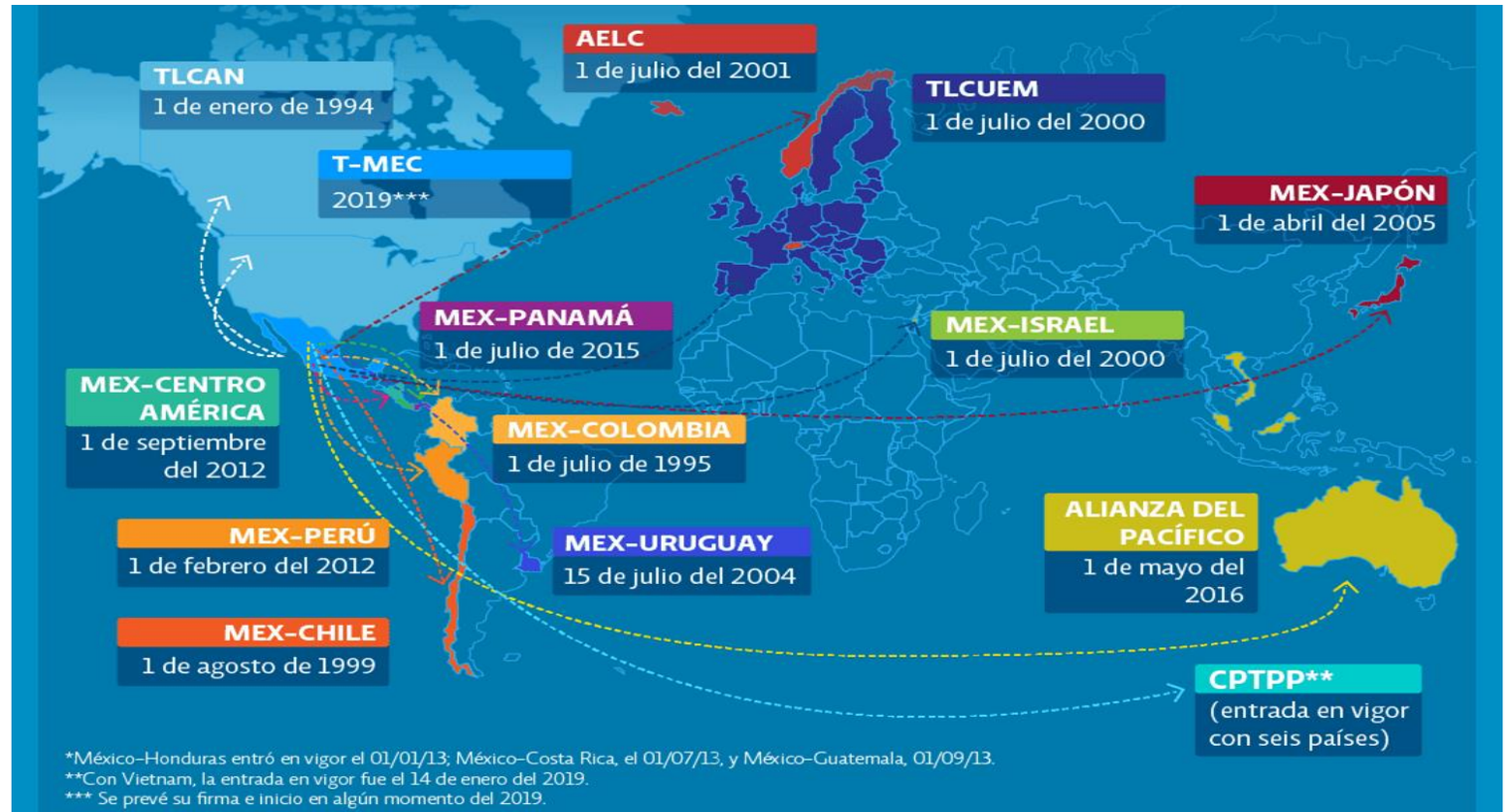


En 1994 se exportaron alimentos a 132 países...
en 2021 a más de 180...

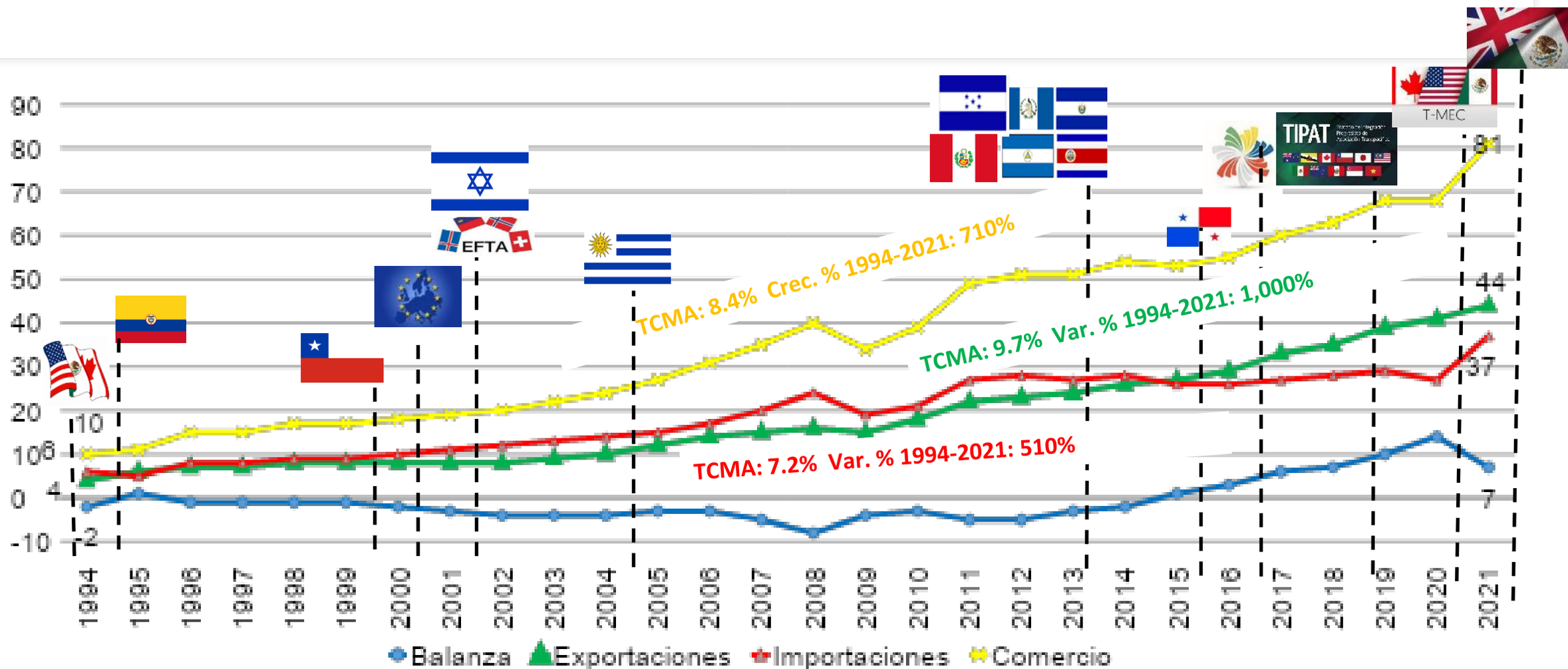
MÉXICO CUENTA CON UNA AMPLIA RED DE 14 TRATADOS CON MÁS DE 50 PAÍSES

En conjunto representan, según datos del Banco mundial:

- ✓ El **61.1%** del **PIB mundial** (49.4 billones de dólares).
- ✓ El **19.4%** de la **población del mundo** (1,472 millones de habitantes).



GRACIAS A LA SANIDAD Y LA APERTURA COMERCIAL, EL COMERCIO TOTAL AGROALIMENTARIO DE MÉXICO CON EL MUNDO SUPERA LOS 80 MIL MDD



LA PRODUCCIÓN Y EXPORTACIÓN HORTOFRUTÍCOLA DE MÉXICO ES UN CASO DE ÉXITO GRACIAS AL T-MEC Y A LA SANIDAD E INOCUIDAD EN LA PRODUCCIÓN

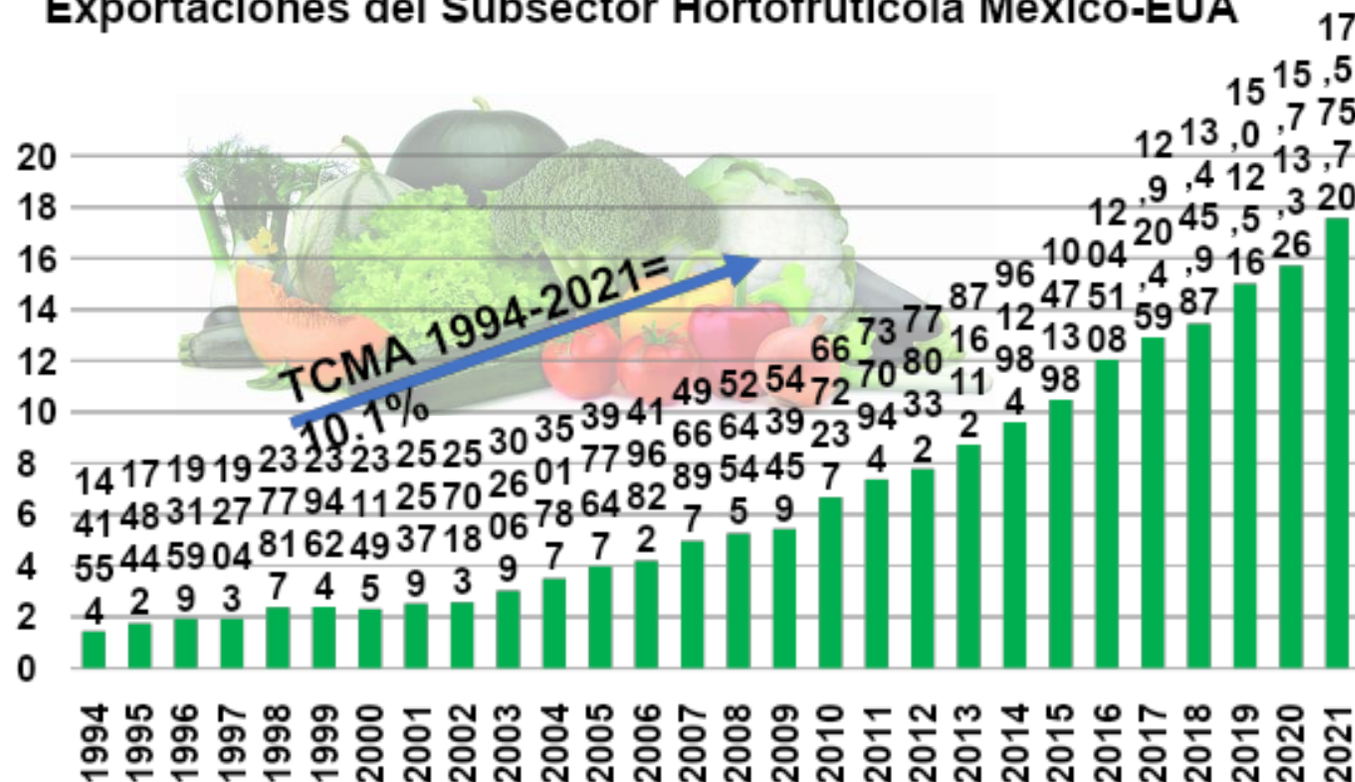
La actividad hortofrutícola aporta alrededor del 40% del valor total de la producción agrícola de México

Genera alrededor de **1.6 millones de empleos** de jornaleros.

Contribuye a la **balanza comercial superavitaria con 17 mil mdd.**

Sin duda, este subsector se puede considerar un caso de éxito, el cual **ha incrementado sus envíos en más del 1,119% en los últimos 26 años.**

Exportaciones del Subsector Hortofrutícola México-EUA



CASOS DE ÉXITO EN EL COMERCIO AGRÍCOLA CON EUA:



8 de 10 aguacates



9 de 10 papayas



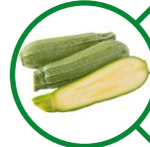
9 de 10 limones



1 de 2 tomates



1 de 2 espárragos



1 de 2 calabazas



1 de 5 pepinos



3 de 5 berries



3 de 5 mangos



1 de 5 pimientos

TENEMOS UNA GRAN INSTITUCIÓN: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASICA)



Que ha realizado un gran trabajo para preservar y mejorar las condiciones sanitarias y de inocuidad agroalimentaria mediante:



La vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria.



Inspección en la movilización de mercancías reguladas.



Campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras.



Llevando a cabo acciones de sistemas de reducción de riesgos de contaminación en la producción primaria.



Realizando acciones de prevención, control y erradicación, así como estableciendo requisitos y disposiciones cuarentenarias para atender oportunamente los brotes de plagas.



Dr. Javier Trujillo Arriaga

INSTITUCIÓN QUE DEBEMOS FORTALECER...



Con recursos económicos para el cumplimiento de sus objetivos.

Con recursos materiales y de infraestructura.

Con mayores recursos humanos, reconociendo que cuenta con personal altamente capacitado y profesional y que realizan una gran labor.

Es un gran activo que tenemos como País, un bien público que atiende y beneficia a pequeños, medianos y grandes productores.

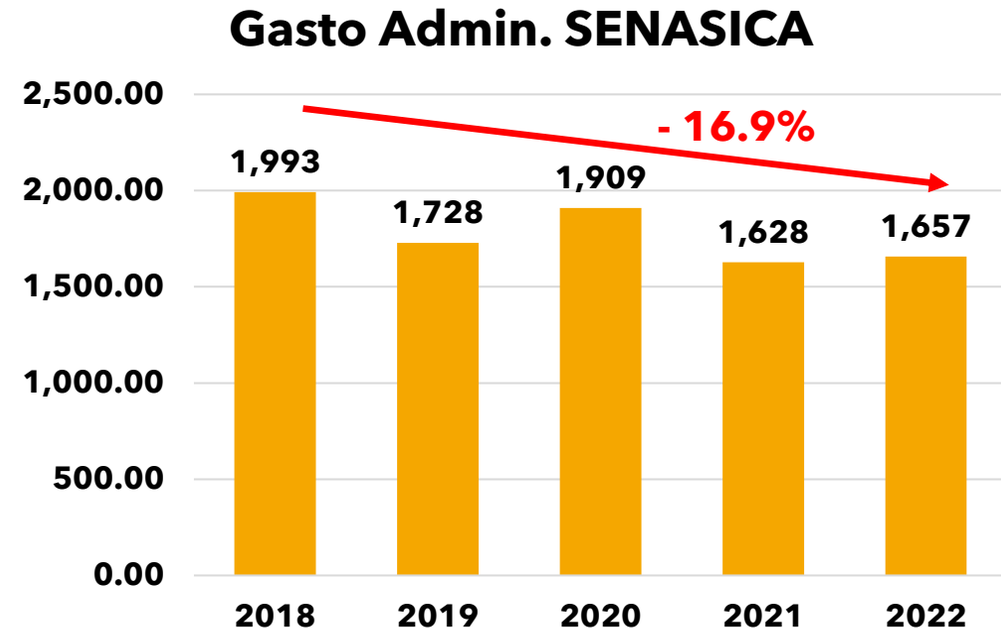
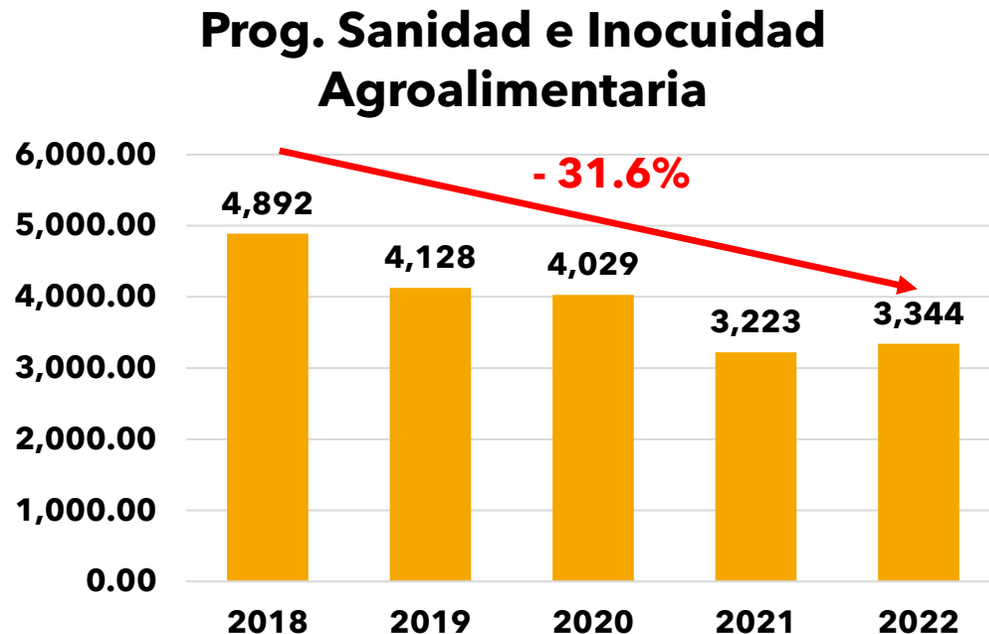


...CON UN PRESUPUESTO ADECUADO PARA ENFRENTAR LOS RETOS Y DESAFÍOS SANITARIOS NACIONALES E INTERNACIONALES EN UN MUNDO GLOBALIZADO

DESAFORTUNADAMENTE SE HAN MERMADO SUS RECURSOS

EVOLUCIÓN DE LOS RECURSOS PRESUPUESTALES PARA EL PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA Y EL GASTO ADMINISTRATIVO DE SENASICA

(Millones de pesos)



EL PRESUPUESTO PARA EL PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD REPRESENTA SOLAMENTE EL 0.26% DEL VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y PESQUERA

Valor de la Producción
Año 2021

Sector	(Millones de pesos)	% Part.
Agrícola	693,000.0	55.8
Pecuario	505,000.0	40.7
Pesquero	44,000.0	3.5
Agrop. y Pesquero	1,242,000.0	100.0

Fuente: Panorama Agroalimentario 2021.



Presupuesto del Programa de Sanidad e Inocuidad
(Año 2021)

	(Millones de pesos)	% Part. Respecto al Valor de la Prod. Agrop. y Pesq.
Prog. Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	3,223.0	0.26

Fuente: DOF.- PEF 2021

Es fundamental atender el reto que significa mantener a lo largo y ancho del país la sanidad e inocuidad.

**INTENSIFICAMOS
EL DIÁLOGO ENTRE
CNA Y SENASICA
PARA FORTALECER
LA SANIDAD,
INOCUIDAD Y
CALIDAD VEGETAL
Y ANIMAL, A
TRAVÉS DEL
CONVENIO DE
CONCERTACIÓN
FIRMADO EN 2020**





AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL

**ESQUEMA
INNOVADOR DE
COOPERACIÓN
PÚBLICA-PRIVADA**

**CNA-
SADER/SENASICA-
IICA HAN FIJADO
UNA AGENDA DE
PRIORIZACIÓN
CON CHINA**

**CONVENIO
SENASICA y CNA**



Consejo Nacional Agropecuario

**Esquema de cooperación
CNA-SADER/SENASICA-IICA para
buscar nuevos protocolos
sanitarios y fitosanitarios con
China y otros países de la región
de Asia.**

**Convenio de
colaboración
SENASICA-IICA**

**Convenio de
colaboración
CNA-IICA**



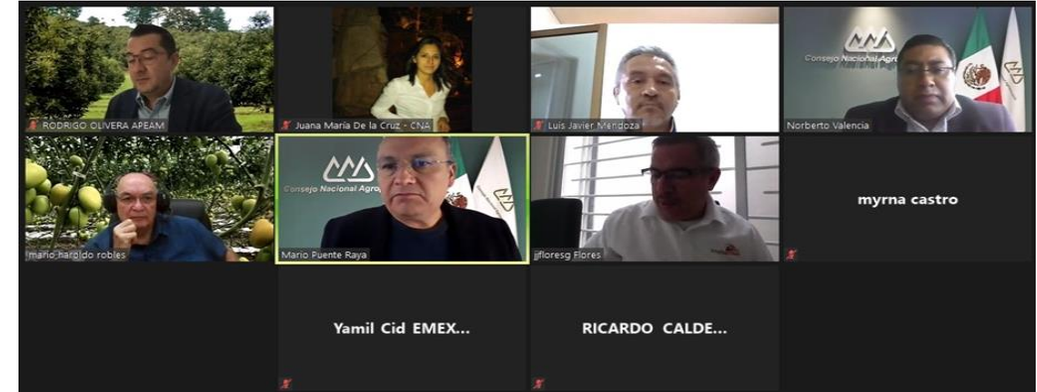
CONFORMAMOS GRUPOS DE TRABAJO DE SANIDAD E INOCUIDAD PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL CONVENIO DE CONCERTACIÓN ENTRE EL CNA Y EL SENASICA

Grupo de Trabajo de Sanidad e Inocuidad Vegetal

Grupo de Trabajo de Sanidad e Inocuidad Animal



ORGANISMO	TEMA
APEAM	Detección de brote de <i>ceratitis capitata</i> en el estado de Colima Ya se está abordando Propuesta: Activar convocatoria entre la membresía de CNA para que se sumen al apoyo y reunión interna Se generará oficio para Francisco Ramírez, tomando como base la minuta, para que se cumplan los acuerdos derivados de la reunión y se pueda avanzar
	Falta de personal en Senasica. Contratación de consultores Viveros productores de plantas. No existe una regulación obligatoria para la producción de plantas Trabajar conjuntamente entre SENASICA y el SNICS
	Certificación SRRC. Trámite tardado debido a falta de confianza a los OC Se requiere un marco legal de Obligatoriedad del SRRC en cultivo Aguacate
	Reconocimiento de cuadrillas de cosecha en la Industria Aguacate Apertura de mercados para mango China - Korea Exportación de plantas in vitro de zarzamora y frambuesa a EUA
EMEX	Exportación de plantas in vitro de berries a Europa. Procedimiento para el establecimiento y mantenimiento de Sitios de Producción Libres de <i>Xylella fastidiosa</i> (SPLX) y de sus vectores Pendientes: Gestión en cuanto al tamaño de muestra
ANEBERRIES	Exportación de plantas in vitro de zarzamora, frambuesa, arándano y fresa a Marruecos
	Exportación de frambuesa a Colombia Exportación de arándano a Tailandia Exportación de arándano a Corea del Sur Exportación de arándano y fresa a la India
	Importación de ciruela de Chile. Avances sobre el tema de <i>Lobesia botrana</i> detectada en ciruelas originarias de Chile Avances del tema sobre el primer hallazgo de <i>Trips palmi Kerry</i> en el cultivo de zarzamora y arándanos en Michoacán Virus rugoso del tomate EUA
	Resultados de laboratorio de residuos tóxicos de pesticidas en hortalizas EUA
CAADES	Procesos de certificación de Colima y otros estados





Juan Cortina Gallardo

@CortinaGallardo

Recibo con gran beneplácito la noticia de que el aguacate Hass producido en Jalisco podrá ser exportado a EU, gracias a @Agricultura_mex y un apoyo invaluable de @SENASICA, con lo cual se fortalecerá la presencia de este producto en el mercado de América del Norte.

Consejo Nacional Agropecuario

Se consolidará el aguacate mexicano en el mercado de Estados Unidos: CNA

Ciudad de México, a 8 de diciembre de 2021

El Consejo Nacional Agropecuario (CNA) se congratula por el anuncio de que el aguacate Hass producido en Jalisco podrá ser exportado a Estados Unidos, a partir de abril de 2022, tras una larga negociación de la Secretaría de Desarrollo Rural (Sader) y el Departamento de Agricultura estadounidense, con lo que el producto se consolidará en ese mercado de América del Norte.

El CNA hace un reconocimiento al trabajo del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica) y al Servicio de Inspección de Salud Animal y Vegetal (SPHIS, por sus siglas en inglés), quienes firmaron un

Consejo Nacional Agropecuario

México es el principal productor de aguacate en el mundo, con un volumen en 2020 superior a 3 millones de toneladas, 30% de la producción mundial de fruto. El año pasado, los productores mexicanos exportaron 1.3 millones toneladas a 51 países, con lo que lograron ventas por más de 3 mil 400 millones de dólares. Jalisco es el segundo productor de aguacate en el país, con 2 millones anuales.

Uno de cada tres aguacates que ingresan al mercado internacional es de mexicanos.

Estados Unidos es el principal consumidor de aguacate mexicano, le siguen Canadá, Japón, España, Países Bajos, Francia, Reino Unido, Honduras, Ecuador, China y Corea del Sur. No obstante, las autoridades mexicanas están en negociaciones con otros países como Brasil, Malasia, Filipinas, Reino Unido, Australia y Tailandia con el fin de promover sus



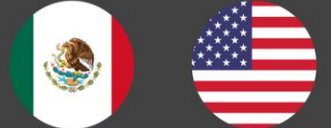
DESPUÉS DE MÁS DE 20 AÑOS DE GESTIONES Y ACCIONES CONJUNTAS GOBIERNO E INICIATIVA PRIVADA, GRACIAS AL BUEN ESTATUS FITOSANITARIO DE JALISCO Y OTROS ESTADOS SE FIRMÓ UN PLAN DE ACCESO AL MERCADO DE EUA PARA JALISCO.

Gobierno, para lograr esta condición. Asimismo, que hoy abre la puerta al mercado estadounidense y que esperamos que también podamos hacerlo con otros diversos mercados internacionales.

SE LOGRÓ LA IMPLEMENTACIÓN DE LA CERTIFICACIÓN ELECTRÓNICA FITOSANITARIA (EPHYTO) ENTRE MÉXICO Y EUA, DÁNDOSE TALLERES DE DIFUSIÓN



TALLER DE INDUCCIÓN A LA CERTIFICACIÓN ELECTRÓNICA FITOSANITARIA (ePhyto)



Ing. Mario Puente R.
Vicepresidente de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria





-  BIENVENIDA
-  MENSAJE SENASICA
-  OPERACIÓN DE LA CERTIFICACIÓN (ePhyto)
-  PREGUNTAS Y RESPUESTAS CONCLUSIONES Y ACUERDOS FIN DE SESIÓN



SE TRABAJÓ CONJUNTAMENTE A TRAVÉS DE UN PLAN PARA LA ERRADICACIÓN DE LA MOSCA DE MEDITERRÁNEO (MOSCAMED) EN EL ESTADO DE COLIMA

CNA en coordinación con:

- ANEBERRIES,
- APEAM,
- APEAJAL,
- CESAVERCOL,
- Consejo Estatal de Melón y Hortalizas,
- Consejo de Papaya de Jalisco,
- EMEX,
- Proexport Papaya,
- y el Sistema Producto Mango del Estado de Colima.

Se sumaron a esta iniciativa, aportando más de 2 mdp para la contratación de personal especializado, más de 3 mil litros de proteína hidrolizada, además de 20 vehículos, perihuelas, aspersores, y demás equipo técnico necesario para combatir la dispersión de dicha plaga en ese y más estados.

Seguimos trabajando conjuntamente con SENASICA para erradicar totalmente dicha plaga.



Necesidades Moscamed

ENCARGADO DE AREA/CUOTA	DIRECCION DE TRABAJO	PERSONAL CONTRATADO	VEHICULOS	PERIHUELAS	EQUIPO GPS	ADSCRIPCION DE MUCILA	PRESTOS OPERACIONALES	PREVISION 2021	PREVISION 2022
JOSE ALFREDO ALVARADO GALEGOS	MANZANILLO	14	11	4	11				
	Combate moscamed	4	1						
	Estaciones colto	4	2						
ALFREDO CRUZ BENEDES	ARMILIA	28	19	6	22				
	Aspersión territorio	12	6						
	Estaciones colto	12	3						
ANGEL EDUARDO LOPEZ VAZQUEZ	COQUIMA TLAM	10	16	4	16				
	Aspersión territorio	4	4						
	Combate moscamed	24	4			100.0	172,000.0	100,000.0	
CESAR AUGUSTO BARRALES LOPEZ	VILLA DE ALVAREZ	65	31	6	31				
	Aspersión territorio	12	6						
	Combate moscamed	30	10						
ISMAEL DE JESUS GARCIA LOPEZ	ITLAHUACAN	21	11	4	11				
	Aspersión territorio	4	4						
	Combate moscamed	12	2						
TOTAL		140	76	24	76	100.0	172,000.0	100,000.0	

EJEMPLOS DE CASOS EXITOSOS DE COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA (CNA-SENASICA):



El capítulo MSF del T-MEC es el más ambicioso que México haya alcanzado en un TLC.



Negociaciones de los protocolos sanitarios de exportación, como: sorgo y plátano con China; tomate con Japón; y uva de mesa con Corea del Sur.



En materia de controversias internacionales: en el caso de sunblotch contra Costa Rica, el fallo fue a favor de México por parte de un panel en la OMC.



Consejo Nacional Agropecuario

¿QUÉ NOS PREOCUPA?



**RIESGOS
FITOSANITARIOS
QUE, DE NO
ATENDERSE,
PONDRÍAN EN
PELIGRO A LA
PLANTA
PRODUCTIVA
NACIONAL**

**PROGRAMA DE SANIDAD E INOCUIDAD
AGROALIMENTARIA**

IMPACTOS

Estaremos más vulnerables y se pondrá en riesgo la planta productiva si se reducen los recursos económicos para inspección, vigilancia, campañas y atención a brotes de plagas y enfermedades.

Riesgo de pérdida del buen estatus fito-zoosanitario de México,

Con la continua apertura comercial de México, se incrementará el riesgo de introducción de plagas y enfermedades

La sanidad e inocuidad es un tema transversal que afecta por igual a los productores de todos los estratos.



CONCLUSIONES



LA SANIDAD VEGETAL ES UN BIEN PÚBLICO Y ES COMPROMISO DE TODOS CUIDARLA



• Es de suma importancia fortalecer y proteger el estatus fitozoosanitario.

• Si queremos seguir creciendo y pretendemos aumentar la seguridad alimentaria, debemos asegurar el abasto agroalimentario sin comprometer su sanidad.

• El estatus fitozoosanitario es un tema de seguridad nacional, y es necesario para proteger, fortalecer a ultranza el crecimiento del sector agroalimentario de México.



DEBEMOS DE REVALORAR LA IMPORTANCIA DE LA SANIDAD VEGETAL YA QUE:

SIN SANIDAD VEGETAL NO HAY FUTURO EN LA AGRICULTURA

- **Protege los recursos agrícolas de México.**

- **Genera mayor productividad y competitividad del campo.**

- **Contribuye a la seguridad alimentaria.**

- **Facilita el acceso a más mercados internacionales.**

- **Genera desarrollo económico y combate a la pobreza.**

- **Es un bien público y de seguridad nacional.**

- **LA FITOSANIDAD ES UNA LABOR DE TODOS: gobierno, productores, académicos, profesionales, trabajadores y de la sociedad en general.**

LA SANIDAD VEGETAL NO DISTINGUE ENTRE PEQUEÑOS, MEDIANOS Y GRANDES PRODUCTORES



Debemos promoverla a través de la innovación en protección de cultivos para la seguridad alimentaria.

La innovación de productos en protección a los cultivos contribuye a enfrentar de mejor manera los retos de plagas, enfermedades y malezas, al tiempo que cuida la salud y el medio ambiente.



¡MUCHAS GRACIAS!



Consejo Nacional Agropecuario