

Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria
SENASICA

Dirección General de Salud Animal
D G S A

Dirección de Epidemiología y Análisis de Riesgo
D E A R

Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica

SIVE INFORMA

2015

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE CORREO, ES UNA RECOPIACIÓN DE NOTAS PUBLICADAS EN LOS PRINCIPALES DIARIOS Y PÁGINAS DE INFORMACIÓN, LAS CUALES PUEDEN SER DE GRAN VALOR EPIDEMIOLÓGICO.

EL CONTENIDO DE LAS MISMAS, ES RESPONSABILIDAD EXCLUSIVA DEL MEDIO QUE LAS DIVULGA Y EL SIVE INFORMA RECOMIENDA CONSULTAR LAS PÁGINAS UTILIZADAS POR MEDIO DE SUS SIGLAS OFICIALES EN CADA REPORTE.

Sábado 3 al viernes 9 de enero de 2015
Semana 1

Enero 2015

Domingo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



LA DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA Y ANÁLISIS DE RIESGO LES DESEA UN FELIZ DÍA DE REYES EN COMPAÑÍA DE SUS SERES QUERIDOS.

Índice



- **Influenza aviar altamente patógena, Canadá**
- **Influenza aviar altamente patógena, Estados Unidos**
- **Rabia, Eslovaquia**
- **Fiebre aftosa, China**
- **Peste Porcina africana, Lituania**
- **Dermatosis nodular contagiosa, Kuwait**
- **Carbunco bacteriano, Israel**



- Avanzan investigaciones sobre desarrollo de biotecnología para el cultivo de almeja generosa
- En vigencia el Seguro Agropecuario Catastrófico para atender afectaciones por bajas temperaturas en el país
- Disponibles fechas de apertura de ventanillas para componentes de impulso a la productividad de la SAGARPA
- Aplica SAGARPA presupuesto 2015 con visión productiva
- Rinde protesta Jorge Alberto Flores Berrueto como delegado de SAGARPA en Zacatecas
- Trabajan México y EU para erradicar plagas del algodón
- Desarrolla INIFAP sistemas de información agroclimáticos para consulta y aplicación de los productores del campo
- Declara SAGARPA al estado de Jalisco libre de la Enfermedad de Aujeszky
- Aumentan 9% exportaciones agropecuarias en noviembre
- Fortalece CONAPESCA el Programa de Fomento a la Productividad Pesquera y Acuícola 2015: Aguilar Sánchez
- Aguascalientes, ejemplo internacional en la generación de energía eléctrica con biomasa de nopal: SAGARPA
- Científicos de México, Estados Unidos, Japón y Taiwán promueven sustentabilidad pesquera del Tiburón Mako



- México tiene un déficit de 45% en producción de carne de cerdo
- Exportación de ganado de Zacatecas rompe récord en 2015
- Los borregos Pelifolk: Un negocio
- Buscan veda para pepino de mar
- Crece la demanda de carne de rana
- Cañeros de Quintana Roo optan por sembrar piña
- Llegará zarzamora mexicana a China
- Caen los precios del azúcar
- Aumenta la mano de obra agrícola del Bajío en Canadá
- Reconocen el beneficio de la agricultura por contrato
- Incentivos al campo, no subsidios: EPN
- Frío, agua y nieve para México
- Convoca la CNN a la unidad
- Celebran la promulgación de la ley agraria en México
- Redes sociales, plataforma para el campo
- Racha negativa en los mercados agrícolas

- PORCINE EPIDEMIC DIARRHEA - NORTH AMERICA: THIRD NEW STRAIN
- PET FOOD, TOXIC, FATAL - USA: DOG TREATS, PETCO STORES, RECALL
- RABIES - GHANA: HUMAN, CANINE, SPREAD, REQUEST FOR INFORMATION
- CHIKUNGUNYA (01): AMERICAS, PACIFIC
- ANTHRAX - ZIMBABWE: (MANICALAND) HUMAN, BOVINE
- PLAGUE - MADAGASCAR
- AVIAN INFLUENZA, HUMAN (07): CHINA (GUANGDONG) H7N9
- EBOLA UPDATE (08): WHO, GUINEA, AMIODARONE, REGIONAL RECOVERY, SUSPECTED
- MERS-COV (04): OMAN, SAUDI ARABIA, REQUEST FOR INFORMATION
- FOOT AND MOUTH DISEASE - CHINA: (ANHUI) SEROTYPE A, PORCINE, SPREAD
- KYASANUR FOREST DISEASE - INDIA
- FOOT AND MOUTH DISEASE - SOUTH KOREA: (GYEONGGI) BOVINE
- CANINE DISTEMPER, PANDA, ZOO - CHINA: SHAANXI, FATAL
- WHITE NOSE SYNDROME, BATS: MECHANISM OF DEATH EXPLAINED
- HANTAVIRUS UPDATE - AMERICAS (01): ARGENTINA (BUENOS AIRES)
- DIE-OFF, AVIAN - NORTH AMERICA: (PACIFIC NORTHWEST) SEABIRD, STARVATION
- FOOT AND MOUTH DISEASE - MAGHREB: ALGERIA (TIZI OUZOU), VACCINATION, REQUEST FOR INFORMATION

El Sitio Avícola

- **Sube el huevo**
- **Estabilización de los precios de granos en 2015**
- **Bajan precios mundiales de alimentos**



- **Esperan ganaderos de Morelia exportar 5 camiones de cabeza de ganado en 2015**

PLAN INFORMATIVO

- **En San Luis Potosí han invertido 178.8 mdp en materia de sanidad animal**



- **Serán canalizados 12 mil mdp para proteger productores agropecuarios, ante escenario de volatilidad de precios**

NTR

- Exportación de cabezas, 14 mil en último trimestre de 2014: Zacatecas

El Sol de Cuautla

- Urgen ganaderos de Morelos más acciones contra abriegos

EL PAIS

- Siguen las quejas por etiquetado en EE. UU.

eurocarne digital

- EUA levanta su embargo a la carne de bovino de Europa impuesto hace 15 años por la EEB
- Porcicultores mexicanos denuncian que el incremento de los precios en la carne se debe a los intermediarios

EL ECONOMISTA

- Porcicultores de Querétaro aumentan inventario

INFORMADOR.MX

- Rastro de Zapopan, Jalisco sacrificó más de 151 mil animales en 2014

El Siglo de Torreón.com.mx

- Cae exportación de ganado en Durango

EL DEBATE

- Los ganaderos venden becerros para subsistir



- México: Se espera buen año para la actividad pecuaria en Michoacán
- Exportaron ganaderos de Tamaulipas 125 mil becerros



- Estados Unidos: Progreso en el control de la enfermedad entérica debida a coronavirus porcino

MBW.com

MexicanBusinessWeb

- Sagrpa invierte 11% más en actividades agrícolas en 2015
- Tamaulipas impulsa actividad forestal
- México aumenta 27% exportaciones a Canadá
- Reformas estructurales dan nuevo futuro al campo



Influenza aviar altamente patógena,
Canadá

Información recibida el 08/01/2015 desde Dr Martine Dubuc, OIE Delegate for Canada, Chief Food Safety Officer Vice-President, Science Branch, Health Ministry, Canadian Food Inspection Agency, Ottawa, Canadá

[Regresar al índice](#)

Resumen

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16903

Tipo de informe	Informe de seguimiento No. 4
Fecha del inicio del evento	30/11/2014
Motivo de la notificación	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la anterior aparición de la enfermedad	01/2008
Manifestación de la enfermedad	Enfermedad clínica
Agente causal	Virus de la influenza aviar altamente patógena
Serotipo	H5N2
Este evento concierne	Una zona definida dentro del país
Informes relacionados	Notificación inmediata 03/12/2014 Informe de seguimiento N° 1 09/12/2014 Informe de seguimiento N° 2 11/12/2014 Informe de seguimiento N° 3 11/12/2014 Informe de seguimiento N° 4 08/01/2015

Resumen de los focos	Total de focos: 1					
Número total de animales afectados	Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
	Aves		85	12	3	82
Estadística del foco	Especies	Tasa de morbilidad aparente	Tasa de mortalidad aparente	Tasa de fatalidad aparente	Proporción de animales susceptibles perdidos*	
	Aves	14.12%	3.53%	25.00%	100.00%	

*Descontados de la población susceptible a raíz de su muerte, destrucción o sacrificio

Epidemiología

Fuente del o de los focos u origen de la infección: Desconocida o no concluyente

Otros detalles epidemiológicos / comentarios. El único brote nuevo de este informe es un traspatio no comercial en la misma zona que todos los demás brotes en la provincia de Columbia Británica. El 20 de diciembre de 2014 finalizó la despoblación de todos los establecimientos infectados. Se está realizando la limpieza y desinfección de los establecimientos infectados, bajo la supervisión de la Agencia canadiense de inspección de alimentos (CFIA). Siguen en vigor las medidas de restricción de los desplazamientos y de vigilancia intensificada en la zona de control primario establecida por la CFIA. Sigue en vigor en el resto de Canadá el Sistema canadiense de vigilancia para la influenza aviar de declaración obligatoria (CanNAISS).



Influenza aviar altamente patógena,
Estados Unidos de América

Información recibida el 07/01/2015 desde Dr John Clifford, Deputy Administrator, Animal and Plant Health Inspection Service, United States Department of Agriculture, Washington, Estados Unidos de América

[Regresar al índice](#)

Resumen

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16914

Tipo de informe	Informe de seguimiento No. 1
Fecha del inicio del evento	10/12/2014
Motivo de la notificación	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la anterior aparición de la enfermedad	2004
Manifestación de la enfermedad	Enfermedad clínica
Agente causal	Virus de la influenza aviar altamente patógena
Serotipo	H5N2
Este evento concierne	Una zona definida dentro del país
Informes relacionados	Notificación inmediata 11/6/12/2014 Informe de seguimiento N° 1 07/01/2015

Resumen de los focos	Total de focos: 1					
Número total de animales afectados	Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
	Aves		178	37	37	141
Estadística del foco	Especies	Tasa de morbilidad aparente	Tasa de mortalidad aparente	Tasa de fatalidad aparente	Proporción de animales susceptibles perdidos*	
	Aves	20.79%	20.79%	100.00%	100.00%	

*Descontados de la población susceptible a raíz de su muerte, destrucción o sacrificio

Epidemiología

Fuente del o de los focos u origen de la infección: Contacto con animales silvestres.

Otros detalles epidemiológicos / comentarios. El Servicio de inspección de sanidad animal y vegetal (APHIS) del USDA en colaboración con los Ministerios estatales de agricultura y fauna salvaje sigue realizando una investigación epidemiológica completa e intensificando la vigilancia en respuesta al evento de influenza aviar altamente patógena H5N2 en aves silvestres. El Laboratorio de los Servicios veterinarios nacionales (NVSL) del APHIS del USDA ha confirmado el virus de la influenza aviar H5N2 en una población mixta de aves de traspatio. Los resultados preliminares indican que el virus H5N2 identificado es similar en un 99% al virus H5N2 recientemente aislado en un ánade rabudo silvestre. Investigación epidemiológica en el traspatio infectado por el virus de la influenza aviar el 6 de enero de 2015: • Se han identificado y puesto en cuarentena dos traspatis en contacto epidemiológicamente relacionados de alto riesgo. Se ha realizado la toma de muestras biológicas para el virus de la influenza aviar y se esperan los resultados. • Se ha intensificado la vigilancia en un radio de 10 km. NO se ha detectado el virus de la influenza aviar altamente patógena H5N2 en aves de corral comerciales en ningún lugar de los Estados Unidos.

[Regresar al índice](#)

Resumen

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16910

Tipo de informe	Notificación inmediata
Fecha del inicio del evento	26/12/2014
Motivo de la notificación	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la anterior aparición de la enfermedad	22/08/2013
Manifestación de la enfermedad	Enfermedad clínica
Agente causal	Lyssavirus
Este evento concierne	Todo el país

Resumen de los focos	Total de focos: 1					
Número total de animales afectados	Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
	Zorro rojo:Vulpes vulpes(Canidae)		1	1	0	0
Estadística del foco	Especies	Tasa de morbilidad aparente	Tasa de mortalidad aparente	Tasa de fatalidad aparente	Proporción de animales susceptibles perdidos*	
	Zorro rojo:Vulpes vulpes(Canidae)	**	**	100.00%	**	
*Descontados de la población susceptible a raíz de su muerte, destrucción o sacrificio						
**No calculado por falta de datos						

Epidemiología

Fuente del o de los focos u origen de la infección: Desconocida o no concluyente.

Otros detalles epidemiológicos / comentarios. Un zorro rojo salvaje hallado muerto en el área del pueblo de Plavec cerca de la frontera con Polonia. En la región de Stará Lubovna se realiza regularmente vacunación oral de los zorros rojos salvajes dos veces al año desde 2000

[Regresar al índice](#)

Resumen

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16905

Tipo de informe	Informe de seguimiento No. 10
Fecha del inicio del evento	09/06/2013
Motivo de la notificación	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la anterior aparición de la enfermedad	07/1998
Manifestación de la enfermedad	Enfermedad clínica
Agente causal	Virus de la fiebre aftosa
Este evento concierne	Una zona definida dentro del país
Informes relacionados	Notificación inmediata (09/06/2013) Informe de seguimiento N° 1 (10/07/2013) Informe de seguimiento N° 2 (05/08/2013) Informe de seguimiento N° 3 (26/08/2013) Informe de seguimiento N° 4 (04/09/2013) Informe de seguimiento N° 5 (17/12/2013) Informe de seguimiento N° 6 (28/02/2014) Informe de seguimiento N° 7 (23/09/2014) Informe de seguimiento N° 8 (15/10/2014) Informe de seguimiento N° 9 (01/12/2014) Informe de seguimiento N° 10 (06/01/2015)

Resumen de los focos	Total de focos: 1					
Número total de animales afectados	Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
	Suidos	926	556	314	612	0
Estadística del foco	Especies	Tasa de morbilidad aparente	Tasa de mortalidad aparente	Tasa de fatalidad aparente	Proporción de animales susceptibles perdidos*	
	Suidos	60.04%	33.91%	56.47%	100.00%	
*Descontados de la población susceptible a raíz de su muerte, destrucción o sacrificio						

Epidemiología

Fuente del o de los focos u origen de la infección: Desconocida o no concluyente.

Otros detalles epidemiológicos / comentarios. Clado SEA 97 G2.



**Peste porcina africana,
Lituania**

[Regresar al índice](#)

Información recibida el 05/01/2015 desde Dr Jonas Milius, Director of the State Food and Veterinary Service, Siesiku g. 19., State Food and Veterinary Service, The Republic of Lithuania, VILNIUS, Lituania

Resumen

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16900

Tipo de informe	Informe de seguimiento No. 27
Fecha del inicio del evento	24/01/2014
Motivo de la notificación	Aparición por primera vez de una enfermedad de la Lista de la OIE
Manifestación de la enfermedad	Infección sub-clínica
Agente causal	Virus de la peste porcina africana
Este evento concierne	Todo el país
Informes relacionados	Immediate notification (24/01/2014) Follow-up report No. 1 (24/07/2014) Follow-up report No. 2 (04/08/2014) Follow-up report No. 3 (11/08/2014) Follow-up report No. 4 (13/08/2014) Follow-up report No. 5 (25/08/2014) Follow-up report No. 6 (01/09/2014) Follow-up report No. 7 (03/09/2014) Follow-up report No. 8 (16/09/2014) Follow-up report No. 9 (25/09/2014) Follow-up report No. 10 (30/09/2014) Follow-up report No. 11 (11/10/2014) Follow-up report No. 12 (15/10/2014) Follow-up report No. 13 (21/10/2014) Follow-up report No. 14 (28/10/2014) Follow-up report No. 15 (31/10/2014) Follow-up report No. 16 (31/10/2014) Follow-up report No. 17 (04/11/2014) Follow-up report No. 18 (04/11/2014) Follow-up report No. 19 (07/11/2014) Follow-up report No. 20 (14/11/2014) Follow-up report No. 21 (21/11/2014) Follow-up report No. 22 (28/11/2014) Follow-up report No. 23 (08/12/2014) Follow-up report No. 24 (12/12/2014) Follow-up report No. 25 (22/12/2014) Follow-up report No. 26 (29/12/2014) Follow-up report No. 27 (05/01/2015)

Resumen de los focos	Total de focos: 1					
Número total de animales afectados	Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
	Jabali:Sus scrofa(Suidae)		1	1	0	0
Estadística del foco	Especies	Tasa de morbilidad aparente	Tasa de mortalidad aparente	Tasa de fatalidad aparente	Proporción de animales susceptibles perdidos*	
	Jabali:Sus scrofa(Suidae)	**	**	100.00%	**	
*Descontados de la población susceptible a raíz de su muerte, destrucción o sacrificio						
**No calculado por falta de datos						

Epidemiología

Fuente del o de los focos u origen de la infección: Desconocida o no concluyente



**Dermatitis nodular contagiosa,
Kuwait**

Información recibida el 04/01/2015 desde Dr Hanadi Ghuloom Abdul Rahman Mohammad, Deputy Director General for Animal Health, Animal Health Department, Public Authority for Agriculture Affairs & Fish Resources, Safat, Kuwait

Resumen

[Regresar al índice](#)

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16895

Tipo de informe	Notificación inmediata
Fecha del inicio del evento	01/11/2014
Motivo de la notificación	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la anterior aparición de la enfermedad	1991
Manifestación de la enfermedad	Enfermedad clínica
Agente causal	Virus de la dermatitis nodular contagiosa
Este evento concierne	Todo el país

Resumen de los focos	Total de focos: 1					
Número total de animales afectados	Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
	Bovinos	342	46	3	43	0
Estadística del foco	Especies	Tasa de morbilidad aparente	Tasa de mortalidad aparente	Tasa de fatalidad aparente	Proporción de animales susceptibles perdidos*	
	Bovinos	13.45%	0.88%	6.52%	13.45%	
*Descontados de la población susceptible a raíz de su muerte, destrucción o sacrificio						

Epidemiología

Fuente del o de los focos u origen de la infección: Desconocida o no concluyente

Otros detalles epidemiológicos / comentarios: Se detectaron casos positivos durante el examen clínico.



**Carbunco bacteridiano,
Israel**

Información recibida el 04/01/2015 desde Dr Nadav Galon, Director, Veterinary Services and Animal Health, Ministry of Agriculture and Rural Development, BET DAGAN, Israel

Resumen

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16895

f

[Regresar al índice](#)

Tipo de informe	Notificación inmediata (Informe final)
Fecha del inicio del evento	29/12/2014
Motivo de la notificación	Reaparición de una enfermedad de la Lista de la OIE
Fecha de la anterior aparición de la enfermedad	10/2013
Manifestación de la enfermedad	Enfermedad clínica
Agente causal	Bacillus anthracis
Este evento concierne	Una zona definida dentro del país

Resumen de los focos	Total de focos: 1					
Número total de animales afectados	Especies	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados
	Bovinos		420	1	1	0
Estadística del foco	Especies	Tasa de morbilidad aparente	Tasa de mortalidad aparente	Tasa de fatalidad aparente	Proporción de animales susceptibles perdidos*	
	Bovinos	0.24%	0.24%	100.00%	0.24%	

*Descontados de la población susceptible a raíz de su muerte, destrucción o sacrificio

Epidemiología

Fuente del o de los focos u origen de la infección: Introducción de animales en una zona infectada.

Otros detalles epidemiológicos / comentarios. Los últimos brotes de carbunco bacteridiano en Israel fueron señalados en esta misma zona. Las excavaciones arqueológicas en las cercanías y el agua de lluvia podrían haber conducido a la infección de la vaca.



Regresar al índice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150109.3080646>

Published Date: 2015-01-09 10:27:56

Subject: PRO/AH/EDR> Porcine epidemic diarrhea - North America: 3rd new strain

Archive Number: 20150109.3080646

PORCINE EPIDEMIC DIARRHEA - NORTH AMERICA: THIRD NEW STRAIN

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: 8 Jan 2015

Source: WNAX [edited]

<http://wnax.com/news/180081-nppc-leader-says-ped-virus-found-in-finisher-pigs/>

The report this week of the detection of a 3rd strain of porcine epidemic diarrhea [PED] virus does not come as a surprise to the leader of the National Pork Producers Council [NPPC]. President Howard Hill who's an Iowa Veterinarian says mutations of the disease were expected. He says, however, that the number of PED virus cases have decreased this winter following last year's [2014] outbreak. Hill cautions that there have been some PED cases showing up in finishing animals.

Hill encourages producers with finishing loads to make sure to wash and disinfect and dry those transport vehicles if they can.

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150109.3080645>

Published Date: 2015-01-09 10:25:55

Subject: PRO/AH> Pet food, toxic, fatal - USA: dog treats, Petco stores, recall

Archive Number: 20150109.3080645



Regresar al índice

PET FOOD, TOXIC, FATAL - USA: DOG TREATS, PETCO STORES, RECALL

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: 6 Jan 2015

Source: RT.com [edited]

<http://rt.com/usa/220135-chinese-dog-food-deaths/>

A major US pet retailer, Petco, has announced the removal of all China-made dog food from stores over concerns it could have caused the deaths of some 1000 pets. The move will likely cost the company tens of millions of dollars. Pet deaths and illnesses were investigated by the US Food and Drug Administration, which "received in total more than 4800 complaints of illness in pets" between 2007 and 2014. The stricken pets, mostly dogs, ate treats, "nearly all of which are imported from China," the FDA report said.

Although the agency's initial tests found no connection between the Chinese food and pet illnesses, 2 big retailers, Petco and PetSmart, promised in May 2014 that they would ban the treats. Petco is the 1st to act on its promise. On Monday [5 Jan 2015], the company announced it "has completely removed all China-made dog and cat treats from shelves at more than 1300 retail stores nationwide."

The FDA is meanwhile still investigating the illnesses and deaths. Petco will now sell treats made in the US or countries like the Netherlands, New Zealand, Australia and South America, the company's Vice President John Sturm said, according to AP. He also mentioned that a change in vendors might cost the retailer tens of millions of dollars.

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150109.3080394>

Published Date: 2015-01-09 08:43:13

Subject: PRO/AH/EDR> Rabies - Ghana: human, canine, spread, RFI

Archive Number: 20150109.3080394



Regresar al índice

RABIES - GHANA: HUMAN, CANINE, SPREAD, REQUEST FOR INFORMATION

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: Wed 7 Jan 2014

Source: GhanaWeb [edited]

<http://www.ghanaweb.com/GhanaHomePage/NewsArchive/artikel.php?ID=341587>

The Veterinary Service of Ghana has warned of more rabies related deaths, as it records acute shortage of dog vaccines. A total of 890 dog bite cases were recorded by the Veterinary Services in the last quarter of 2014. 120 of the total cases were as a result of stray dogs. There are fears the number of cases could increase this year [2015] as the number of stray dogs continue to increase on the streets of Accra and other parts of the country. The Korle Bu Teaching Hospital has also recorded an increase in rabies related deaths. Director of Public Health at the Veterinary Service, Dr. Boi Bashiru Kikimoto, told Morning Star host Kafui Dey, Tuesday [6 Jan 2015], that city authorities must collaborate with them to arrest stray dogs to avoid the spread of rabies.

"I would appeal to Ghanaians that you should report 1st any dog bite case, whether it has an owner or not. From my office, we have never had any positive case for the last quarter ... and this is not peculiar to Accra alone.

"Last year [2014] we had 17 human deaths in Ghana, 4 from Upper East, 2 from Ashanti, there was a boy who died in Assin Fosu, 3 were reported to be from Korle Bu, one died from Obuasi and other regions," Dr. Kikimoto said.

He added that "the vaccines are not harmful to human beings; I have taken anti rabies vaccines even though I have not been bitten by a dog and that's because once you take it, you are protected from any dog bite wound."



<http://promedmail.org/direct.php?id=20150108.3079983>

Published Date: 2015-01-08 20:04:06

Subject: PRO/EDR> Chikungunya (01): Americas, Pacific

Archive Number: 20150108.3079983

[Regresar al índice](#)

CHIKUNGUNYA (01): AMERICAS, PACIFIC

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

In this update:

[1] Atypical fatal cases, Venezuela

[2] Cases in various countries:

Americas

Regional summaries

WHO/PAHO report

Caribbean Public Health Agency (CARPHA)

Cases in various countries not mentioned above or more recent case numbers.

Caribbean locally acquired,

Cayman Islands, Dominican Republic, Puerto Rico

Mexico and Central America probable local transmission

Mexico: Tehuantepec, Oaxaca state, Sinaloa state

- Costa Rica
- El Salvador
- Guatemala
- Honduras
- Nicaragua
- Panama
- South America with ongoing transmission
- Brazil:
 - Feira de Santana, Bahia state
 - Salvador, Bahia state
 - Mato Grosso do Sul state
 - Paraiba state
- Colombia (conf.)
- Colombia (susp.)
- Ecuador (Manabi province)
- French Guiana



<http://promedmail.org/direct.php?id=20150108.3079887>

Published Date: 2015-01-08 16:59:56

Subject: PRO/AH/EDR> Anthrax - Zimbabwe: (MA) human, bovine

Archive Number: 20150108.3079887

[Regresar al índice](#)

ANTHRAX - ZIMBABWE: (MANICALAND) HUMAN, BOVINE

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: Wed 7 Jan 2015

Source: Bulawayo24 News [edited]

<http://bulawayo24.com/index-id-news-sc-health-byo-60361.html>

At least 10 people were hospitalized while 9 cattle died from anthrax in Chipinge District [Manicaland Province], Department of Veterinary Services director in the Ministry of Agriculture, Mechanisation and Irrigation Development Josphat Nyika said yesterday [6 Jan 2015]. The 10 were hospitalized after they ate contaminated meat and were receiving treatment at a local hospital.

The department has since vaccinated 28 037 cattle in response to the outbreak.

Nyika confirmed the anthrax outbreak in Chipinge yesterday. He urged farmers to report on cases of death of animals to the nearest veterinary offices.

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150108.3076901>

Published Date: 2015-01-08 10:39:14

Subject: PRO/AH/EDR> Plague - Madagascar

Archive Number: 20150108.3076901



[Regresar al índice](#)

PLAGUE - MADAGASCAR

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: Wed 7 Jan 2015

Source: L'Express Madagascar [edited]

<http://www.lexpressmada.com/blog/actualites/sante-treize-cas-suspects-de- peste-dans-la-capitale-24794>

The capital, Antananarivo, is no longer immune to the epidemic of the plague; 10 suspected cases were identified according to arrivals information at Compte-Gouttes.

The progress of the plague epidemic becomes increasingly worrying. The districts around the capital do not seem to be the only ones infected. According to information gathered from the Ministry of Health yesterday [6 Jan 2015], 13 suspected cases were registered in the urban commune of Antananarivo, from 4 Aug 2014 to 29 Dec 2014.

The disease has infected several neighborhoods, including Anosibe, Anosimahavelona, Anosizato, Manjakaray, Antanimora and Ankasina.

Faced with this situation, a source from the Public Health Service District reacted, stating that: "The situation is now under control; all these people were registered as suspects, as they presented the symptoms of this disease, namely high fever and buboes. Only 3 cases have been confirmed after laboratory analysis," the source said.

Ndranto Rakotonanahary, director of population and health at the town hall of Antananarivo, has not confirmed these 13 suspected cases. "There is only one case, in the district of Ankasina, which was treated by the municipal health service. We are not aware of other cases," he said.

Since the "beginning" of the plague season, between 4 Aug 2014 and 29 Dec 2014, 224 cases of plague were reported in the Big Island. 58 of the cases have died. The meeting between the WHO and the Ministry of Public Health, on 10 Dec 2014 in Anosy, reported 47 deaths. The number of people identified as infected with the disease was 189 at that time.



Reeresar al indice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150109.3080184>

Published Date: 2015-01-09 08:34:12

Subject: PRO/AH/EDR> Avian influenza, human (07): China (GD) H7N9

Archive Number: 20150109.3080184

AVIAN INFLUENZA, HUMAN (07): CHINA (GUANGDONG) H7N9

A ProMED-mail post
<http://www.promedmail.org>
ProMED-mail is a program of the
International Society for Infectious Diseases
<http://www.isid.org>

Date: Tue 6 Jan 2015
Source: Flu.org.cn, Hong Kong Centre for Health Protection report [edited]
http://www.flu.org.cn/en/news_detail?action=ql&uid=&pd=&newsId=18016

China: CHP notified of human case of avian influenza A(H7N9) in Dongguan, Guangdong
The Centre for Health Protection (CHP) of the Department of Health (DH) is today (6 Jan 2015) closely monitoring an additional human case of avian influenza A(H7N9) in Dongguan notified by the Health and Family Planning Commission of Guangdong Province (GDHFPC), and again urged the public to maintain strict personal, food and environmental hygiene both locally and during travel.

According to the GDHFPC, the male patient, aged 36, was hospitalised for isolation and management and was in critical condition...
"Locally, we will remain vigilant and work closely with the World Health Organization and relevant health authorities to monitor the latest developments," a spokesman for the DH remarked.

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150108.3080212>

Published Date: 2015-01-08 20:30:21

Subject: PRO/AH/EDR> Ebola update (08): WHO, Guinea, amiodarone, regional recovery, susp

Archive Number: 20150108.3080212



Reeresar al indice

EBOLA UPDATE (08): WHO, GUINEA, AMIODARONE, REGIONAL RECOVERY, SUSPECTED

A ProMED-mail post
<http://www.promedmail.org>
ProMED-mail is a program of the
International Society for Infectious Diseases
<http://www.isid.org>

In this update:
[1] WHO update 8 Jan 2015 [as of 3-6 Jan 2015]
[2] Guinea: cases
[3] Amiodarone rebuttal by Emergency
[4] Region: recovery
[5] Suspected, monitored, quarantined, prevention
[1] WHO update 8 Jan 2015 [as of 3-6 Jan 2015]
Date: Thu 8 Jan 2015
Source: WHO [edited]
<http://apps.who.int/gho/data/view ebola-sitrep ebola-summary-latest?lang=en>

Situation summary: Data published on 8 Jan 2015
[Total in the 3 epidemic countries [as of 3 Jan 2015 in Liberia, 5 Jan 2015 in Guinea, and 6 Jan 2015 in Sierra Leone]
- 20 972 cases
- of which 1314 confirmed in the last 21 days [average 63/day; but there are some suspiciously round numbers in there - Mod.JW]
- 8259 deaths
- of which 900 confirmed in Sierra Leone alone in the last 21 days [average 43/day - Mod.JW]

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150108.3079584>

Published Date: 2015-01-08 19:48:09

Subject: PRO/AH/EDR> MERS-CoV (04): Oman, Saudi Arabia, RFI

Archive Number: 20150108.3079584



Reeresar al indice

MERS-COV (04): OMAN, SAUDI ARABIA, REQUEST FOR INFORMATION

A ProMED-mail post
<http://www.promedmail.org>
ProMED-mail is a program of the
International Society for Infectious Diseases
<http://www.isid.org>

In this update:
[1] Oman, fatal case - MOH 8 Jan 2015, RFI
[2] Saudi Arabia, 1 new case - MOH 8 Jan 2015
Patient Diagnosed with Coronavirus Dies
The Ministry of Health announced the death of a patient diagnosed with Middle East respiratory syndrome coronavirus (MERS-CoV). The case is the 3rd in its kind in the Sultanate after a full year from the 2 previous incidents.
In a statement that was released today [8 Jan 2015], the Ministry said that it continues its efforts to monitor and control the disease through the epidemic monitoring system in-force and the readiness of all referral hospitals to handle these cases.
The Ministry called on those handling animals, especially camels, to remain cautious. It advised those suffering from respiratory symptoms, such as flu, to follow healthy practices.



Regresar al índice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150107.3077530>

Published Date: 2015-01-07 19:53:58

Subject: PRO/AH/EDR> Foot & mouth disease - China: (AH) st A, porcine, spread

Archive Number: 20150107.3077530

FOOT AND MOUTH DISEASE - CHINA: (ANHUI) SEROTYPE A, PORCINE, SPREAD

A ProMED-mail post
<http://www.promedmail.org>
ProMED-mail is a program of the
International Society for Infectious Diseases
<http://www.isid.org>

Date: Tue 6 Jan 2015
Source: GlobalPost, Xinhua News Agency report [edited]
<http://www.globalpost.com/dispatch/news/xinhua-news-agency/150106/foot-and-mouth-disease-found-east-china>

Live pigs in east China's Anhui Province have been found to be infected with foot-and-mouth disease [FMD], the Ministry of Agriculture announced Tuesday [6 Jan 2015]. The virus was detected in 556 live pigs in several farms in Maanshan City, 314 of which were dead on [2 Jan 2015], and test results confirmed on Tuesday that the pigs were carrying the A-type virus, said the ministry. All infected pigs and another 56 raised with them have been destroyed, and the epidemic contained, the ministry said.

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150107.3077479>

Published Date: 2015-01-07 19:51:03

Subject: PRO/AH/EDR> Kyasanur Forest disease - India

Archive Number: 20150107.3077479

KYASANUR FOREST DISEASE - INDIA

A ProMED-mail post
<http://www.promedmail.org>
ProMED-mail is a program of the
International Society for Infectious Diseases
<http://www.isid.org>

Date: Wed 7 Jan 2015
Source: International Business Times [edited]
<http://www.ibtimes.co.uk/india-emerging-infectious-disease-origin-animals-linked-deforestation-1482294>

A viral haemorrhagic disease similar to Ebola and dengue but not as fatal, is on the rise in parts of India. The Kyasanur Forest disease (KFD) or the monkey disease as it is known popularly, has a fatality rate of 3-5 percent. What has caused concern is how the virus seems to have developed a foothold in the region where it was 1st reported from, and seems to be expanding its range. What is also alarming is the number of human infections in spite of the availability of a vaccine. Last year [2014], 137 people suffered from the disease in the southern Indian state of Karnataka during January-May, after a break from the year 2003 when over 300 cases had been reported. More alarming has been the discovery of new cases from neighbouring states. It vindicates the claim of the National Institute of Virology (NIV) in Pune that antibodies against the pathogen were found even earlier in human blood samples collected from Gujarat, Rajasthan, Maharashtra, West Bengal, Tamil Nadu, and Andaman and Nicobar Islands. Though no research has been done on the disease, it is known that KFD spreads from infected monkeys. Ticks (*Haemaphysalis spinigera*) that live on them harbour the pathogen and pass it among the monkey population. When infected monkeys die, ticks drop from the bodies to the ground from where it can be picked by a human or animal. Humans can also catch the infection when they come in touch with infected monkeys.

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150107.3077425>

Published Date: 2015-01-07 19:48:01

Subject: PRO/AH/EDR> Foot & mouth disease - S Korea: (KG) bovine

Archive Number: 20150107.3077425

FOOT AND MOUTH DISEASE - SOUTH KOREA: (GYEONGGI) BOVINE

A ProMED-mail post
<http://www.promedmail.org>
ProMED-mail is a program of the
International Society for Infectious Diseases
<http://www.isid.org>

Date: Wed 7 Jan 2015
Source: The Chosun Ilbo [edited]
http://english.chosun.com/site/data/html_dir/2015/01/07/2015010701666.html

Foot-and-mouth disease [FMD], an infectious and sometimes fatal viral disease that affects cloven-hoofed animals, is spreading to more regions of the country. The Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs said on Tuesday [6 Jan 2015] that FMD was confirmed at a cattle farm in Anseong, Gyeonggi Province, the 1st infection reported in cows for 4 years. "One of the farm's 47 cows has been confirmed as having contracted the disease," the ministry said. "Vaccinations might have failed to immunize some of the cows against the disease." However, cattle farms are not expected to be seriously affected by the current outbreak, as vaccination generally confers immunity on around 95 percent of the recipient herd, and there doesn't seem to have been any further spread, the ministry added. In the most recent outbreak, the 1st case of FMD among pigs was confirmed at a farm in Jincheon, North Chungcheong Province, in early December [2014]. Since then the disease has spread to the Seoul metropolitan area and North Gyeongsang Province.



Regresar al índice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150106.3074174>

Published Date: 2015-01-06 22:33:57

Subject: PRO/MBDS> Canine distemper, panda, zoo - China: Shaanxi, fatal

Archive Number: 20150106.3074174

CANINE DISTEMPER, PANDA, ZOO - CHINA: SHAANXI, FATAL

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: Tue 6 Jan 2015

Source: CRIENGLISH.com [edited]

<http://english.cri.cn/12394/2015/01/06/3801s860079.htm>

Authorities in northwest China's Shaanxi Province have confirmed that a 2nd giant panda has died after contracting a measles-like virus.

The 8-year-old panda, who developed a twitch after being infected with canine distemper virus, died on [4 Jan 2015] afternoon from heart failure and lung edema.

The 1st panda, 8-year-old Cheng Cheng, died of the same disease in early December 2014.

Another 2 pandas infected with distemper are still struggling to survive, with 1 in critical condition.

Distemper is a viral infection which normally affects dogs and cats. It normally attacks the animal's gastrointestinal and respiratory systems. However, distemper can also attack the animals' brain or spinal cord, and the result is almost always fatal.

Jin Yipeng, associate professor from China Agricultural University, explains why female giant pandas seem more vulnerable to distemper. "The reason why more female giant pandas were diagnosed with distemper in our center is probably that most giant pandas here are female. In the wild female giant pandas more frequently contract diseases or get hurt, so there is a high ratio of female giant pandas in the center."

Of the healthy pandas at the research facility, 18 have been moved to different sites. Around 30 specialists from around China are working at the zoo in Xi'an to try to help the pandas through their infections.



Regresar al índice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150107.3075646>

Published Date: 2015-01-07 09:49:30

Subject: PRO/AH> White nose syndrome, bats: mechanism of death explained

Archive Number: 20150107.3075646

WHITE NOSE SYNDROME, BATS: MECHANISM OF DEATH EXPLAINED

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: 5 Jan 2015

Source: Discovery.com [edited]

<http://news.discovery.com/animals/new-details-emerge-on-mystery-bat-killer-disease-150105.htm>

For the 1st time, scientists have explained in detail the way in which white-nose syndrome progresses as it kills bats. A study by a team of researchers from the U.S. Geological Survey (USGS) and the University of Wisconsin wanted to test the hypothesis that white-nose syndrome kills bats by making them use more of their precious energy store than usual when they're hibernating.

They measured the amounts of energy used by infected vs. healthy bats in hibernation, as expressed by the bats' proportion of lean tissue to fat mass by the experiment's end. The results showed that bats infected with white-nose syndrome had higher lean-tissue-to-fat-mass ratios and were using twice as much energy during hibernation as were the healthy bats.

Worse still, the infected bats showed physiological imbalances -- such as body-wide acidification and pH imbalances and high potassium levels -- that could hinder them in areas such as normal heart function.

Another key finding the researchers made was that visible changes in the bat, such as severe damage to the wings, were indicative of later stages of the disease.

"Clinical signs are not the start of the disease; they likely reflect more advanced disease stages," said the study's lead author, University of Wisconsin and USGS National Wildlife Health Center scientist Michelle Verant.

Bat populations in North America have declined sharply in recent years due to white-nose syndrome, which is caused by the fungus *Pseudogymnoascus destructans* (formerly known as *Geomyces destructans*). The fungus destroys the bat's skin in areas where there is no fur, such as its wing membranes, muzzle and ears.



Regresar al índice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150106.3075077>

Published Date: 2015-01-06 18:47:33

Subject: PRO/AH/EDR> Hantavirus update - Americas (01): Argentina (BA)

Archive Number: 20150106.3075077

HANTAVIRUS UPDATE - AMERICAS (01): ARGENTINA (BUENOS AIRES)

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: Thu 1 Jan 2015

Source: Hoy [in Spanish, trans. Mod.TY, edited]

<http://diariohoy.net/interes-general/murio-el-joven-que-habia-contraido-hantavirus-en-los-hornos-43987>

A 20-year-old man who had contracted [a] hantavirus [infection] died yesterday [31 Jan 2014] in the Alejandro Korn Hospital in Melchor Romero, where he had been hospitalized for 10 days as a result of this infectious disease.

The disease had been detected at this time after he had been bitten by a rat in his house [in the Los Hornos neighborhood of La Plata, in Buenos Aires province].

Meanwhile, neighbors of the victim reported that there is a house in the area that is an infectious focus due to the carelessness of its owner. "The woman lives with 3 children, and the house is full of trash and truly is a rat's nest," they stated.



Regresar al índice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150106.3073837>

Published Date: 2015-01-06 11:14:08

Subject: PRO/AH/EDR> Die-off, avian - North America: (Pacific NW) seabird, starvation

Archive Number: 20150106.3073837

DIE-OFF, AVIAN - NORTH AMERICA: (PACIFIC NORTHWEST) SEABIRD, STARVATION

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: Sat 3 Jan 2015

Source: Newser, Associated Press (AP) report [edited]

<http://www.newser.com/article/5aa217cb8776477f86fb72fd0919848f/scientists-investigate-mass-die-off-of-sea-birds-that-appear-to-be-starving-on-pacific-coast.html>

Scientists are trying to figure out what's behind the deaths of seabirds that have been found by the hundreds along the Pacific Coast since October [2014]. Mass die-offs of the small, white-bellied gray birds known as Cassin's auklets have been reported from British Columbia [Canada] to San Luis Obispo, California [USA]. Julia Burco of the Oregon Department of Fish and Wildlife tells the Salem Statesman Journal that the birds appear to be starving to death, so experts don't believe a toxin is the culprit.

But why the birds can't find food is a mystery.

Researchers say it could be the result of a successful breeding season, unusually violent storms or changes in ocean chemistry.

Bird carcasses have been sent to a federal lab in Wisconsin for more research.



Regresar al índice

<http://promedmail.org/direct.php?id=20150105.3072470>

Published Date: 2015-01-05 17:09:08

Subject: PRO/AH/EDR> Foot & mouth disease - Maghreb: Algeria (TO) vaccination, RFI

Archive Number: 20150105.3072470

FOOT AND MOUTH DISEASE - MAGHREB: ALGERIA (TIZI OUZOU), VACCINATION, REQUEST FOR INFORMATION

A ProMED-mail post

<http://www.promedmail.org>

ProMED-mail is a program of the International Society for Infectious Diseases

<http://www.isid.org>

Date: Fri 2 Jan 2015

Source: La Depeche de Kabylie [in French, trans. Mod.AB, edited]

<http://www.depechedekabylie.com/kabylie/tizi-ouizou/146901-campagne-de-vaccination-du-cheptel.html>

The FMD [foot-and-mouth disease] epizootic is still remembered in this county [Boghni commune, Tizi Ouzou province] where over 100 cattle were affected. To prevent the appearance of the disease in animals (sheep and cattle), a free vaccination campaign is being implemented from 20 Dec [2014] to last until 7 Jan [2015]. A program was established by the agricultural division and was displayed in all villages. This vaccination against FMD and sheep pox began in Chouhada city, and then Tirmatine Ichiouache. "It will cover all villages. The campaign will take place in the usual gathering points for vaccination. The farmers are requested to be at these points as planned; otherwise they will miss this opportunity," said a local source. Furthermore, it was announced that the last day will be devoted to vaccination recalls. In this county, there are many farmers who are engaged in this activity. Cattle population amounts to some 2000 to 3000 head scattered over a number of villages within the county. "In our village, the veterinarian passed and no animal has escaped vaccination. The organization was perfect. Agricultural services deployed veterinarians and no animal was forgotten," said a farmer from Tirmatine. He added that since the appearance of FMD last summer [2014], farmers are aware of the importance of such a campaign. "I lost 4 cows because they were not vaccinated. Fortunately, the state took over the compensations". In all the villages of the counties of the daira [circle], such campaigns are planned in order to avoid falling into "alarmism" like last summer. In any case, according to the county's agricultural extension agents, the vaccination campaign is rather successful and only a few breeders neglect it.

Avanzan investigaciones sobre desarrollo de biotecnología para el cultivo de almeja generosa



- Permitirá el repoblamiento de esta especie en su medio natural, así como y su reproducción mediante procesos de acuicultura.
- Investigadores del INAPESCA, conjuntamente con la Sociedad Cooperativa Mar y Tierra, mantienen en cultivo más de 500 mil larvas.
- La almeja generosa se reproduce únicamente en México, Japón, Nueva Zelanda, Argentina y la costa occidental de Estados Unidos y Canadá; es un producto de gran demanda, especialmente en países asiáticos.

Luego de tres años de estudios, investigadores del Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA) y técnicos especializados de la Sociedad Cooperativa Mar y Tierra, lograron avances en el desarrollo de

biotecnología para el cultivo de almeja generosa, lo que permitirá el repoblamiento de esta especie en su medio natural y su reproducción mediante procesos de acuicultura.

Laura Mondragón Mota, encargada de este proyecto, señaló que actualmente se cuenta con más de 500 mil larvas del bivalvo en diversas etapas de crecimiento, cuyo estado biológico y sanitario es supervisado continuamente durante el día.

Explicó que uno de los avances notables en este proyecto ha sido la aplicación de técnicas alimentarias, en base a microalgas para propiciar un óptimo desarrollo larvario-químicos

Además, se realizan monitoreos físico – químicos para verificar la calidad del agua donde se mantiene a las larvas.

Añadió que estos cuidados son intensivos hasta que los organismos llegan a su etapa post larvaria, lo que les hace más resistentes y susceptibles de desarrollo.

México, D.F., 08 de enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B014.aspx>

En vigencia el Seguro Agropecuario Catastrófico para atender afectaciones por bajas temperaturas en el país



- A la fecha opera el aseguramiento agropecuario, principalmente para pequeños productores y en estados que siembran en el ciclo productivo Otoño - Invierno.

Con el fin de garantizar la capacidad productiva del sector primario del país, la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) mantiene activo el seguro catastrófico 2014, que permite atender daños por desastres naturales, como las afectaciones climatológicas.

Como parte de este aseguramiento, de acuerdo con el Presupuesto de Egresos de la Federación aprobado por la Cámara de Diputados, en 2015 se aplicarán para coberturas o apoyos directos (por ejemplo, para

zonas donde no se haya contratado seguro) cuatro mil 124.5 millones, a través del Componente Atención a Desastres Naturales en el Sector Agropecuario y Pesquero, a los que se podrán sumar tanto recursos de los gobiernos estatales como de los propios productores.

De la cobertura 2014, a la fecha se encuentra vigente el aseguramiento en la parte agrícola para un millón 488 mil 298 hectáreas en 11 estados, entre ellos Sinaloa y Tabasco, y para la parte pecuaria para 11 millones 491 mil 402 unidades animal en 21 entidades. La protección actual aplica principalmente para pequeños productores y estados que siembran en el ciclo productivo Otoño – Invierno, y cultivos frutales como manzana, durazno y vid, entre otros.

Con esta cobertura se puede hacer frente a posibles afectaciones por desastres naturales, como las bajas temperaturas hasta por un monto de 10 mil 201 millones de pesos.

En 2015, se tiene previsto el aseguramiento de más de 11 millones de hectáreas y 11 millones de unidades animal.

México, D.F., 08 de enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B015.aspx>

Disponibles fechas de apertura de ventanillas para componentes de impulso a la productividad de la SAGARPA



• Con el inicio del año, ya están abiertas ventanillas de atención, cuyas fechas de apertura y cierre, por vez primera, se publicaron dentro de las Reglas de Operación 2015 para los programas de la SAGARPA.

• A partir del 12 de enero entrarán en operación, entre otras, las ventanillas para los componentes de Agroincentivos, Desarrollo de Agroclúster Agroalimentario, PROCAFE e impulso Productivo del Café, Tecnificación del Riego, Bionergía y Sustentabilidad, Incentivos para Productores de Maíz y Frijol (PIMAF), y el de Modernización Sustentable de la Agricultura Tradicional (MasAgro).

• Para mayor información y fecha de apertura de otros componentes de atención, los productores pueden consultar la página web de la dependencia: www.sagarpa.gob.mx, en el apartado de Programas de Apoyo 2015.

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) exhorta a los productores a mantenerse informados respecto a las fechas de apertura y cierre de ventanillas de los componentes y programas dirigidos a elevar la productividad y competitividad en el sector agroalimentario del país.

Con el inicio del año, ya están disponibles algunas ventanillas de atención, cuyas fechas, por vez primera, se publicaron dentro de las Reglas de Operación 2015 para los programas de la SAGARPA.

Entre los componentes que ya se encuentran listos para recibir solicitudes de inscripción son: el de Desarrollo de las Zonas Áridas, de Acceso al Financiamiento Productivo y Competitivo, Fomento al Consumo de Productos Pesqueros y Acuícolas, de Sacrificio de Ganado en Establecimientos Tipo Inspección Federal (TIF), Innovación para el Desarrollo Tecnológico Aplicado y Minería Social, entre otros.

México, D.F., 07 de enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B011.aspx>

Aplica SAGARPA presupuesto 2015 con visión productiva



• En representación del titular de la SAGARPA, Enrique Martínez y Martínez, el oficial mayor de la dependencia, Marcos Bucio Mújica, participó en la Entrega de Apoyos por Contingencias Climatológicas a productores del Estado de México.

• Del presupuesto histórico con el que cuenta la SAGARPA este año, que asciende a 92 mil 141 millones de pesos, más de 21 mil 500 millones se destinarán al impulso de las actividades agrícolas: Bucio Mújica.

• Acompañado por el gobernador de la entidad, Eruviel Ávila Villegas, el oficial mayor de la SAGARPA subrayó que adicionalmente a los recursos para el impulso al sector agropecuario y pesquero, se

destinarán 21 mil 466 millones de pesos para crear una red de protección sanitaria, de mercado y clima.

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) aplica los recursos públicos destinados al sector con una visión productiva y sustentable, puntualizó el oficial mayor de la dependencia, Marcos Bucio Mújica.

Destacó que del presupuesto histórico con el que cuenta la SAGARPA este año, asciende a 92 mil 141 millones de pesos (11 por ciento superior al asignado en 2014), más de 21 mil 500 millones se destinarán al impulso de las actividades agrícolas.

En el sector pecuario, abundó, se invertirán seis mil 951 millones de pesos y para la pesca y acuicultura, dos mil 410 millones.

Lo anterior, lo informó durante su participación, en representación del titular de la SAGARPA, Enrique Martínez y Martínez, en la Entrega de Apoyos por Contingencias Climatológicas.

México, D.F., 07 de enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B002.aspx>

Rinde protesta Jorge Alberto Flores Berrueto como delegado de SAGARPA en Zacatecas



• En representación del titular de la SAGARPA, Enrique Martínez y Martínez, el coordinador general de Delegaciones, Víctor Hugo Celaya Celaya, tomó protesta a Jorge Alberto Flores Berrueto como nuevo delegado estatal en Zacatecas.

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) designó como nuevo delegado de la dependencia en Zacatecas a Jorge Alberto Flores Berrueto.

El coordinador general de Delegaciones de la SAGARPA, Víctor Hugo Celaya Celaya, quién asistió en representación del titular de la SAGARPA, Enrique Martínez y Martínez, tomó protesta al nuevo delegado estatal en Zacatecas.

El coordinador general de Delegaciones exhortó al nuevo delegado a impulsar la sustentabilidad, productividad y rentabilidad en el sector agropecuario del estado de Zacatecas.

Celaya Celaya resaltó el trabajo coordinado que se ha realizado con el gobierno de Zacatecas, encabezado por el gobernador Miguel Alonso Reyes, para bien del ámbito agropecuario de la entidad.

Destacó que gracias a la puesta en marcha de las reformas transformadoras por parte del Presidente de la República, Enrique Peña Nieto, se ha logrado brindar mayores oportunidades al sector agroalimentario de México y a sus productores.

Jorge Alberto Flores Berrueto se desempeñó anteriormente como subdelegado agropecuario de la Delegación de la SAGARPA en Coahuila. En el evento participaron el director general de Control Operativo, Antonio Mendivil García, el director general adjunto de Control Operativo, José Francisco de la Peña de la Peña, y el delegado de la Secretaría de Gobernación (SEGOB) en Zacatecas, Miguel Rivera Sánchez, así como el secretario del Campo en Zacatecas, Enrique Flores Mendoza.

México, D.F., 07 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B013.aspx>

Trabajan México y EU para erradicar plagas del algodónero



• A través del Programa Binacional entre México y EU se atendieron 182 mil 144 hectáreas de algodón, que representan más de 95 por ciento de la superficie total sembrada en 2014.

• Destaca la conservación de la zona libre de gusano rosado y picudo del algodónero que comprende 10 municipios de Chihuahua, además de que se confirmó la erradicación del gusano rosado en Baja California y el norte de Sonora.

• Con base en los resultados obtenidos en 2014 se visualiza que este año el 85 por ciento de la superficie sembrada de algodón en nuestro país tendrá el reconocimiento oficial de zona libre de gusano rosado.

A través del Programa Binacional de supresión/erradicación del gusano rosado y picudo del algodónero, en México se atendieron 182 mil 144 hectáreas de algodónero, que representan más del 95 por ciento de la superficie total sembrada durante 2014.

Con base en los resultados obtenidos en 2014, se visualiza que para este año 85 por ciento de la superficie sembrada de algodón en nuestro país tendrá el reconocimiento oficial de zona libre de gusano rosado.

Cabe señalar que el Programa Binacional de supresión/erradicación del gusano rosado y picudo del algodónero comprende las regiones de Baja California-California, Sonora-Arizona, Chihuahua-Nuevo México-Texas y Tamaulipas-Texas.

Este programa opera en México desde 2002 de manera conjunta entre el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), a través de los Organismos Auxiliares de Sanidad Vegetal) y el USDA.

México, D.F., 06 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B010.aspx>

Desarrolla INIFAP sistemas de información agroclimáticos para consulta y aplicación de los productores del campo



• Los sistemas están conformados con información agroecológica y agrometeorológica que permite establecer relaciones entre los factores clima, suelo, planta y manejo, que sirven como base para identificar ineficiencias técnicas en el proceso productivo.

• De esta manera el producto final permitirá a cualquier usuario con acceso a internet obtener información de forma rápida y sencilla, aún sin ser especialista en el tema, afirmó el investigador del INIFAP, Álvaro Agustín Chávez Durán.

El Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) desarrolla sistemas de información con valor agregado, a través del Web Map, vía internet, que permitirá a los productores del

sector agroalimentario contar con información oportuna y confiable sobre las condiciones meteorológicas para la toma de decisiones.

Los sistemas están conformados con información agroecológica y agrometeorológica, así como datos complementarios que permiten establecer relaciones entre los factores clima, suelo, planta y manejo, que sirven como base para identificar ineficiencias técnicas en el proceso productivo.

El INIFAP desarrolla aplicaciones denominadas Web Map, con interfaces gráficas para el uso de paquetes de software especializados que realizan análisis de datos agrometeorológicos desde nivel de servidor, bajo el concepto de modelación dinámica.

La Plataforma de Información Agroecológica del Estado de Jalisco ofrece al usuario la posibilidad de consultar información que pertenece al sector agropecuario desde un escenario único, sencillo y versátil, que contiene datos con características espaciales y no es necesario ser experto en computación o en Sistemas de Información Geográfica (SIG).

México, D.F., 05 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B008.aspx>

Declara SAGARPA al estado de Jalisco libre de la Enfermedad de Aujeszky



• El acuerdo firmado por el titular de la SAGARPA, Enrique Martínez y Martínez, impacta positivamente en el fomento de la producción porcícola de la entidad, valuada en más de 11 mil 612 millones de pesos, al hacerla más rentable y competitiva.

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) publicó hoy en el Diario Oficial de la Federación (DOF) el Acuerdo por el que declara como zona libre de la Enfermedad de Aujeszky al Estado de Jalisco, principal productor de cerdos en el país.

El acuerdo firmado por el titular de la SAGARPA, Enrique Martínez y Martínez, impacta positivamente en el fomento de la producción porcícola de la entidad, valuada en más de 11 mil 612 millones de pesos, al hacerla más rentable y competitiva, ya que favorece la comercialización de cerdos, así como de sus productos y subproductos tanto a nivel nacional como en los mercados internacionales.

Este logro es producto de la coordinación entre el Gobierno Federal, el gobierno de Jalisco y los porcicultores de la entidad, quienes desarrollaron y ejecutaron las acciones sanitarias para el diagnóstico, control, erradicación y vigilancia epidemiológica tanto activa como pasiva de esa enfermedad.

Para emitir el acuerdo, los técnicos del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA) realizaron muestreos epidemiológicos en todas las granjas porcinas en producción, así como en una muestra estadísticamente representativa de la porcicultura de traspatio.

México, D.F., 05 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B009.aspx>

Aumentan 9% exportaciones agropecuarias en noviembre



- Con información oportuna elaborada por el INEGI, en el mes de referencia, las ventas agropecuarias alcanzaron los mil 071 millones de dólares a los diferentes destinos internacionales.

- En el periodo enero – noviembre 2014, las exportaciones agropecuarias mexicanas alcanzaron los 11 mil 114 millones de dólares, lo que representa un aumento a tasa anual de alrededor de 10 por ciento.

- Referente a las exportaciones agroalimentarias (que incluye a los subsectores agropecuario, pesquero y agroindustrial), la SAGARPA reportó que en el lapso enero – octubre 2014 las ventas aumentaron 6.5 por ciento, a tasa anual.

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) informó que las exportaciones de bienes agropecuarios mexicanos se incrementaron nueve por ciento durante noviembre de 2014, en comparación con el mismo mes del año previo.

Con información oportuna elaborada por el INEGI, en el mes de referencia, las ventas agropecuarias alcanzaron los mil 071 millones de dólares a los diferentes destinos internacionales.

En noviembre, con en base en estadísticas proporcionadas por la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), los mayores incrementos se registraron en ganado vacuno, 61.6 por ciento; frutas y frutos comestibles, 37.9 por ciento; pimienta, 32.2 por ciento; camarón congelado, 31.5 por ciento, y de legumbres y hortalizas, 16.2 por ciento.

Cabe señalar que el déficit de balanza comercial de bienes agroalimentarios de México con el mundo registró en los primeros 10 meses del año, una disminución del 16 por ciento, que equivale a 433 millones de dólares, para ubicarse en dos mil 211 millones de dólares (el año pasado, en el lapso que se refiere, esta cifra fue de dos mil 644 millones de dólares).

México, D.F., 04 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B006.aspx>

Fortalece CONAPESCA el Programa de Fomento a la Productividad Pesquera y Acuícola 2015: Aguilar Sánchez



- El titular de la CONAPESCA destacó que en el PEF 2015, al Programa se le asignaron dos mil 410.2 millones de pesos, monto superior en 272.6 millones con respecto al aplicado en el ejercicio 2014.

- En el sector pesquero y acuícola se aplican mejores instrumentos y eficientes esquemas de trabajo que permiten mantener su contribución en el crecimiento del país y garantizar la seguridad alimentaria.

La Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA) fortaleció económica y productivamente los componentes de su Programa de Fomento a la Productividad Pesquera y Acuícola 2015, con el fin de incrementar la producción y el desarrollo sustentable del sector, informó el titular de la CONAPESCA, Mario Aguilar Sánchez.

Destacó que en el Presupuesto de Egresos de la Federación (PEF) 2015, aprobado por los legisladores, a este Programa se le asignaron dos mil 410.2 millones de pesos, monto superior en 272.6 millones con respecto al aplicado en 2014.

Los componentes del Programa de Fomento a la Productividad Pesquera y Acuícola son: Impulso a la Capitalización Pesquera y Acuícola; Integración Productiva y Comercial Pesquera y Acuícola; PROPESCA; Desarrollo Estratégico de la Acuicultura; Ordenamiento Pesquero y Acuícola Integral y Sustentable; Soporte para la Vigilancia de los Recursos Pesqueros y Acuícolas, y Fomento al Consumo de Productos Pesqueros y Acuícolas.

México, D.F., 04 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B007.aspx>

Aguascalientes, ejemplo internacional en la generación de energía eléctrica con biomasa de nopal: SAGARPA



- Esta es la primera entidad en contar con una Planta Generadora de Energía Eléctrica con biomasa de nopal, la cual está ubicada en la comunidad de El Salitre, en el municipio de Calvillo.
- El proceso empieza con la biotrituración de pencas maduras, que se introducen en los biogeneradores y en un periodo de cinco días inicia la generación de biogás, el cual alimenta a un motogenerador que produce electricidad.
- La biomasa de nopal permite la generación de energía limpia; no se trata de un desecho sino de un cultivo que ha sido seleccionado por sus cualidades genéticas y de producción de biomasa.

El estado de Aguascalientes se ha convertido en pionero y referente internacional en la generación de energía eléctrica a partir de la utilización de biomasa de nopal, aseguró la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA).

De acuerdo con el delegado de la SAGARPA en Aguascalientes, Ernesto De Lucas Palacios, la entidad es la primera que cuenta con una Planta Generadora de Energía Eléctrica con biomasa de nopal, la cual está ubicada en la comunidad de El Salitre, en el municipio de Calvillo.

Detalló que para la generación de energía eléctrica con biomasa de nopal se biotrituran pencas maduras, que se introducen a los biogeneradores (biodigestadores) y tras un periodo inicia la generación de biogás, con un contenido de metano de 60 por ciento, el cual entra de manera directa al motogenerador y produce la electricidad requerida.

México, D.F., 03 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B005.aspx>

Científicos de México, Estados Unidos, Japón y Taiwán promueven sustentabilidad pesquera del Tiburón Mako



- Durante el “Taller de Preparación de Datos del Tiburón Mako” se expusieron los estudios de evaluación poblacional de esta especie.
- En los últimos ocho años, en México se llevaron a cabo 670 viajes de pesca hacia zonas productoras del elasmobranquio, lo que ha permitido recabar información sobre índices de abundancia de la especie, rutas de migración, zonas de refugio y áreas de reproducción.

Especialistas de México, Estados Unidos, Japón y Taiwán, participaron en el “Taller de Preparación de Datos del Tiburón Mako”, organizado por el Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA), con el propósito de promover su aprovechamiento con bases sustentables, en beneficio del ecosistema y de las comunidades que viven de esta pesquería en las zonas costeras

del Océano Pacífico.

El investigador del INAPESCA, José Leonardo Castillo Géniz, señaló que en esta reunión, realizada hace unas semanas, se expusieron los estudios de evaluación poblacional del tiburón mako (*Isurus oxyrinchus*) de aletas cortas del Pacífico norte.

Indicó que la delegación mexicana integrada por investigadores de los Centros Regionales de Investigación Pesquera del INAPESCA, de Ensenada, Mazatlán y Bahía Banderas, así como por especialistas de la Universidad Autónoma de Sinaloa y del Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE), presentaron también los resultados del Programa de Observadores Científicos de Tiburón de FIDEMAR/INAPESCA.

México, D.F., 02 de Enero de 2015

<http://www.sagarpa.gob.mx/saladeprensa/2012/Paginas/2015B003.aspx>

<http://tierrafertil.com.mx/mexico-tiene-deficit-de-45-en-produccion-de-carne-de-cerdo/>

México tiene un déficit de 45% en producción de carne de cerdo

Producción de carne de cerdo: Porcicultores piden políticas públicas claras para poder aumentar la producción nacional.

Enero 08 de 2015

Irapuato, Guanajuato. Es necesario aumentar la producción nacional de cerdos, por lo que urgen políticas públicas claras y trabajo conjunto entre el gobierno y productores para lograr la autosuficiencia alimentaria.

Así lo informó Heriberto Hernández Cárdenas, dirigente nacional de la Organización de Porcicultores del país, quien abundó que México tiene un déficit del 45 por ciento en cuanto a la producción e importación de carne de cerdo.

El dirigente de porcicultores señaló que “una de las estrategias definitivamente es ir de la mano con el gobierno, con los programas que existen ahorita y como agrupaciones unir esfuerzos, creo que asociarnos en la forma de producir es un factor determinante que nos va a apoyar mucho...”

“El gran reto de los productores y el gobierno es crear políticas públicas claras en cuanto a la autosuficiencia alimentaria; es indispensable que el gobierno vea esa parte, cree políticas claras; que nosotros los productores tengamos claro el rumbo del sector, y apoyemos con los programas que están vigentes; creo que es determinante para que la porcicultura en México crezca”.

El dirigente de la OPORTA -que agrupa a más del 70 por ciento de los productores de carne de cerdo en el país-; mencionó que el déficit que se tiene en cuanto a importación y producción local, sigue, debido a que se continúa introduciendo pierna de cerdo...



[Regresar al índice](#)

<http://tierrafertil.com.mx/exportacion-de-ganado-de-zacatecas-rompe-record-en-2014/>

Exportación de ganado de Zacatecas rompe récord en 2015

Exportación de ganado: Entre septiembre y diciembre se enviaron siete mil 524 cabezas a Estados Unidos

Enero 05 de 2015

Fresnillo, Zac., 05 de enero de 2015.- De septiembre a finales de diciembre de 2014 se exportaron siete mil 524 cabezas de ganado de Zacatecas a Estados Unidos, informó Felipe de Jesús Cabral Pulido, presidente del Comité Estatal de Fomento y Protección Pecuaria (CEFOPP).

«Fue muy buena la exportación en la entidad, ya que fue un récord de envío de ganado al país vecino del norte, principal consumidor del ganado zacatecano».

Destacó que en enero se exportarán mil cabezas más, las cuales si bien quedaron pendientes, los trámites ya están listos.

Acerca del forraje, Cabral Pulido aseguró que el año anterior fue positivo para la siembra y cosecha, ya que las lluvias permitieron su desarrollo, mientras que el precio de algunos cultivos fue bueno para quienes viven del campo; el precio del maíz, ejemplificó, rondó los 3.30 pesos, y el del rastrojo los 2.20 pesos.

El presidente del Cefopp detalló que los animales fueron comprados a precios altos; los machos se adquirieron a 45 pesos el kilogramo y las hembras a 30 pesos por la misma cantidad.





<http://tierrafertil.com.mx/los-borregos-pelifolk-un-gran-negocio/>

Los borregos Pelifolk: Un gran negocio

[Regresar al índice](#)

Los borregos Pelifolk: codiciados por su sabor y producción de carne, son muy fáciles de vender y todo el año está garantizada su venta.

Enero 05 de 2015

Aunque nació en nuestra tierra y es bastante apreciado por su delicioso sabor en otras latitudes, sobre todo en las entidades del centro del país, para los paladares de los jaliscienses prácticamente no existe, sólo se acuerdan de él cuando tienen fiesta o salen con la familia o los amigos, a algún restaurante campestre a comer borrego al pastor y a «echarse una copita».

Nos referimos al borrego Pelifolk, orgullo de Jalisco y del cual en Tierra Fértil nos acordamos aunque no tengamos «bailongo».

Y sin pecar de soberbios, son un orgullo para Jalisco porque, pese a que todavía no tiene el registro oficial porque la SAGARPA aún no da su visto bueno, y por lo tanto, actualmente se maneja como una línea genética, los borregos Pelifolk son considerados la primera raza de ovinos producida en México.

Nacida en Zapopan y desarrollada en Zapotlanejo, para ser más precisos, presuroso nos aclara el médico veterinario zootecnista Benjamín Nuño Hernández, especialista en la producción de ovinos, su creador y principal impulsor.

Y es que los borregos Pelifolk son el fruto de más de cinco lustros de investigación por parte del veterinario Nuño Hernández y sus colaboradores, quienes buscaban obtener un animal que diera mejores rendimientos en la producción de carne. Dicho en otras palabras: que dejara más «lana» para el productor.



[Reesresar al índice](#)

<http://tierrafertil.com.mx/buscan-veda-permanente-para-pepino-de-mar/>

Buscan veda para pepino de mar

Pepino de Mar: El excelente precio en que se comercializa esta especie en Asia, la ha puesto en peligro de extinción en México

Enero 07 de 2015

Cancún, Q. Roo., 07 de enero de 2015.- Los precios de hasta mil dólares por kilogramo en el mercado asiático han puesto al borde de la extinción al pepino de mar en aguas mexicanas, por lo que desde el Senado se promueve el establecimiento de una veda permanente.

El senador, presidente de la Comisión de Desarrollo Rural del Senado de la república, Fidel Demédis, anunció que, junto con la CONAPESCA, solicitarán una veda permanente, así como la presencia del Ejército Mexicano, la Marina y la Policía Federal para el resguardo de Isla Arena, Campeche, con el fin de evitar que se siga depredando el pepino de mar, especie que está en riesgo de desaparecer de esa zona por la sobreexplotación.

El legislador recordó que en el 2010, la propia CONAPESCA otorgó 750 permisos para la extracción de 150 toneladas de pepino de mar por cada embarcación.

Desde entonces a la fecha, dijo, está prácticamente agotada la reserva de 9 mil toneladas de esta especie que habita en Isla Arena, perteneciente a la Reserva de la Biosfera de Celestún.

Esto se explica por qué en mercados internacionales, el kilogramo de pepino de mar se llega a cotizar hasta en mil dólares, lo cual ha desatado la ambición de acaparadores y pescadores furtivos que han sobreexplotado el recurso, añadió.



<http://tierrafertil.com.mx/crece-la-demanda-de-carne-de-rana/>

Crece la demanda de carne de rana

[Reesarse al índice](#)



Carne de rana: Las ventajas de la explotación comercial de la rana son por su carne y piel, cuya demanda se ha incrementado en los mercados internacionales.

Enero 05 de 2015

Porque la demanda de carne de rana y sus subproductos crece rápidamente en nuestro país y en el extranjero, la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA) impulsará programas de producción del batracio.

El organismo afirmó que impulsar programas de producción representa una alternativa de mercado, ya que la reproducción de la rana sapo ofrece ventajas para ser explotada comercialmente de forma intensiva, debido a su rápido ciclo de reproducción y a que incrementó su demanda en los mercados internacionales, además de que de su carne se obtienen otros subproductos como piel, harina, aceite e hígado, los cuales también presentan cada vez mayor demanda en México y en el extranjero.

Informó que en el Centro de Investigación y Desarrollo, situado en Michoacán, tiene sede el proyecto Sistema Producto Rana Michoacán, A.C., que estableció unidades de producción acuícola para el cultivo de rana toro, modelo que se caracteriza por requerir infraestructura práctica en poco espacio.

Paralelamente a este esquema, se fomenta el consumo de carnes saludables y se contribuye a mitigar los problemas alimentarios como obesidad y desnutrición, así como los ambientales de sobreexplotación pesquera en la entidad, subrayó.

El Programa de Producción Ranícola y la práctica de esta actividad permitirán que el paquete tecnológico ya desarrollado se pueda adecuar con diferentes variables para ser puesto en marcha en distintos tamaños, desde una granja de tipo familiar, y/o de autosustento, hasta de tipo comercial.



[Reesarse al índice](#)

<http://tierrafertil.com.mx/cañeros-de-quintana-roo-optan-por-sembrar-piña/>

Cañeros de Quintana Roo optan por sembrar piña

La crisis del sector azucarero los obligó a reconvertir su cultivo
Enero 08 de 2015

Chetumal, Q. Roo., 08 de enero de 2015.- Productores de caña de la ribera del río Hondo en Quintana Roo optaron por cultivar piña, después de que el precio de la vara dulce se desplomara en más de un 50 por ciento, aseguró Ignacio Méndez, productor de la comunidad de Pucté.

Lo anterior generó que los productores no obtuvieran las mismas ganancias que en ciclos anteriores, pues la crisis del sector azucarero ya ha permanecido por dos años seguidos dado que empezó a principios del 2013 y se espera que se mantenga, por lo menos, un año más.

Por ello, dijo que varios productores comenzaron a buscar otro tipo de cultivos para no depender exclusivamente de la vara dulce y decidieron dedicarse a la siembra de piña en la zona cañera, pues existe el proyecto junto con los productores de piña del municipio de Bacalar, de generar un corredor de la siembra de piña que abarque la ribera del río Hondo y las poblaciones que se dedican a este cultivo en ese municipio.

Abundó que ya tendrán su primera cosecha durante el mes de febrero, en donde esperan obtener alrededor de nueve mil 500 piñas en una hectárea sembrada y se espera la preparación de más superficie dedicada a este cultivo. Ignacio Méndez agregó que en enero del año pasado se realizó la siembra de una hectárea de piña y será hasta el próximo mes de febrero cuando logre realizar la primera cosecha, debido a que el cultivo de piña tarda entre 12 y 14 meses para que se desarrolle la fruta.



<http://tierrafertil.com.mx/llegara-zarzamora-michoacana-china/>

Llegará zarzamora mexicana a China



[Regresar al índice](#)

Zarzamora michoacana a China: Se exportará entre el 5 y el 10 por ciento de la producción, con un valor de 50 millones de dólares

Enero 06 de 2015

Los Reyes, Mich. Durante el presente ciclo de cosecha de zarzamora en Michoacán, planean exportar a China del 5 al 10 por ciento de la producción, de acuerdo con Mario Alejandro Andrade Cárdenas, presidente de la Asociación Nacional Exportadora de Berries (Aneberries).

Destacó que lo anterior tiene un valor de por lo menos 50 millones de dólares. Explicó que apenas en el pasado mes de agosto estuvo en Hong Kong, para conocer las perspectivas del mercado de las frutillas, y ya el 13 de noviembre pasado se firmó el respectivo protocolo de inocuidad para zarzamora y frambuesa, que fue el requisito principal para poder exportar estas frutillas al mercado chino.

Este protocolo es beneficioso para la región de Los Reyes, al ser esta la principal región en producción de zarzamora en fresco.

«Existe una ventaja competitiva de la región de Los Reyes, que tiene que ver con la extraordinaria conectividad aérea que existe para trasladar nuestra zarzamora, pues del aeropuerto de Guadalajara (a tres horas de Los Reyes) salen cinco vuelos diarios a Hong Kong, por lo que se puede poner un contenedor procedente de nuestra región en el aeropuerto de esta última ciudad en 18 horas, siendo que el mismo contenedor llega a Los Ángeles de 36 a 48 horas», explicó.

Andrade Cárdenas, es optimista en relación al cultivo estratégico para la región de Los Reyes, como se ha tornado el de la zarzamora, por lo que pidió a productores y exportadores ser muy cuidadosos en el tema de inocuidad.



[Regresar al índice](#)

<http://tierrafertil.com.mx/caen-los-precios-del-azucar/>

Caen los precios del azúcar



Precios del azúcar: En tan sólo una semana, el endulzante perdió 10 pesos para así sumar una baja de 20 pesos en diciembre del año pasado.

Enero 06 de 2015

Llegó el año nuevo y con él, se agudizó la caída de los precios del azúcar, los cuales están en sus niveles más bajos en 6 meses; el bulto o costal del producto cuesta 403.92 pesos al mayoreo en las principales centrales de abasto del país.

De acuerdo con Zafranet, el Índice de Precios del Azúcar, en tan sólo una semana el precio del endulzante perdió 10 pesos para acumular una baja de 20 pesos en el mes.

En comparación con mediados de diciembre del año pasado, ese indicador aún guarda una ganancia de 14 pesos equivalentes a 3.42 por ciento. En contraste, el precio al detalle se mantiene en sus niveles desde mediados del año pasado ubicándose entre 12 y 14 pesos el kilo de azúcar estándar.

Para Carlos Blackaller Ayala, presidente de la Unión Nacional de Cañeros, esta caída se debió, por mucho, a la incertidumbre de la demanda en Estados Unidos y si se llegaba o no a los acuerdos respectivos, lo que aunado al desarrollo de la zafra, empezó a meter tensión a los precios nacionales que se movieron de niveles de 430 pesos por bulto a los actuales. No obstante, aclaró, podría deberse también a que normalmente al inicio del ciclo azucarero con la entrada de producción, se reflejan precios a la baja para posteriormente llegar a un punto donde empiezan a repuntar, por lo que confió en que a más tardar en el segundo semestre el precio alcance niveles de los 450 pesos el bulto de 50 kilos en las centrales de abasto.

Aumenta la mano de obra agrícola del Bajío en Canadá

Mano de obra agrícola: Los campesinos de esta región del país en tierras canadienses totalizaron dos mil 101 personas en el lapso enero-noviembre del 2014.

Enero 06 de 2015

Durante el 2014, El Bajío fue la zona del país que más mano de obra agrícola envió a trabajar de manera legal al campo canadiense. Aportó el 10.6 por ciento de las personas que obtuvieron su visa para trabajar temporalmente en el país de la hoja de maple.

Enmarcados en el Programa de Trabajadores Agrícolas Temporales México-Canadá (PTAT), los trabajadores agrícolas del Bajío en Canadá totalizaron dos mil 101 personas en el lapso enero-noviembre del 2014, lo que significa una colocación del 94 por ciento de las solicitudes de visa en el período.

Guanajuato es la entidad de la región que envió el mayor número de trabajadores agrícolas, con mil 231 personas, esto es casi el 59 por ciento del total. Le sigue San Luis Potosí con 540 y en tercero Querétaro, con 330 trabajadores. Las tres entidades juntas aportan cerca del 11 por ciento del total de trabajadores agrícolas mexicanos en la nación canadiense, según cifras de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS).

El PTAT, que opera desde 1974, representa un modelo de cooperación binacional que permite mantener un flujo migratorio temporal, ordenado y seguro de trabajadores agrícolas mexicanos para satisfacer la demanda de mano de obra en el campo canadiense y garantiza el respeto a los derechos laborales, sociales y humanos de los trabajadores.

La mano de obra mexicana ocupa un lugar preponderante en los cultivos canadienses de verduras, en especial de jitomate, pepino y pimienta; en frutas como manzana, durazno y fresa, y tabaco. Asimismo participan en las empaquetadoras de productos agrícolas y en el cultivo de flores.



[Regresar al índice](#)

Reconocen el beneficio de la agricultura por contrato

De alrededor de 20 mil productores de maíz en Jalisco, según datos oficiales 18 mil rigen el comercio de su cosecha bajo agricultura por contrato. De acuerdo a datos de productores, más de cinco mil, se manejan por la vía libre y otros más, comercian bajo los dos sistemas.

Enero 3 de 2015

Guadalajara, Jalisco. México. El sistema de comercialización de los granos denominado agricultura por contrato, es una de las mejores opciones para que los maiceros jaliscienses salgan de la crisis que hoy amenaza su patrimonio, asegura Absalón García Ochoa, vocero del Frente para la Producción de Granos en Jalisco.

Sin embargo señaló, para desgracia de la producción al menos de maíz, es un sistema que no ha alcanzado su consolidación por ciertos inconvenientes. Por ejemplo: no se ha podido eliminar la burocratización de los organismos encargados de dispersar el apoyo; segundo, hay un tope límite para el aseguramiento de tonelaje y tercero, el recurso no llega a tiempo, ni a todos los productores.

Estos señalamientos dijo el productor de maíz de Ocotlán y ex presidente municipal de este municipio, siempre han sido desvirtuados por los encargados del buen desarrollo de los programas de apoyo a productores, pero sería importante que hicieran una encuesta real con diversos organismos de productores para que conocieran de viva voz, la situación que pasan casi el 80% de los campesinos avocados a la producción de granos básicos en la entidad.



<http://tierrafertil.com.mx/incentivos-al-campo-no-subsidios-epn/>

Incentivos al campo, no subsidios: EPN

El presidente de México destacó que de hoy en adelante las políticas públicas dirigidas al campo, se basarán en incentivar la producción, no en aplicar mayor cantidad de subsidios.

Enero 8 de 2015

Boca del Río, Ver. Tras asegurar que la labor del gobierno de México en los años por venir es perseguir el desarrollo, bienestar y salud de los mexicanos, el presidente de México Enrique Peña Nieto, señaló que a la vez, las políticas públicas dirigidas al campo del país, se basarán de hoy en adelante, en incentivar la producción en el campo, no de subsidiarlo.

Lo anterior lo manifestó ante más de ocho mil delegados cenecistas, campesinos de toda la República, funcionarios del Gabinete, dirigentes del PRI, gobernadores y legisladores y otros invitados, al conmemorar el Centenario de la Ley Agraria de 1915, en el World Trade Center de Veracruz. Pasadas las 12:00 horas, Enrique Peña Nieto arribó al magno escenario donde fue recibido con bandas de música, porras.

Dijo que la clave del éxito en el sector primario son los incentivos, no los subsidios. Y puso como ejemplo los más de 18 mil millones de pesos destinados este año con esa finalidad a los programas productivos.

Peña Nieto, quien develó una placa alusiva con motivo del Centenario, destacó también, como algo muy importante de lo hecho en sus 25 meses de Gobierno, a favor de los productores del agro, la solidaridad manifestada en el Programa de Comercialización y Desarrollo de Mercados, que comprende 12 mil millones de pesos, lo cual significa 50 por ciento más a lo otorgado el año pasado.



<http://tierrafertil.com.mx/frio-agua-y-nieve-para-mexico/>

Frío, agua y nieve para México

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) prevé precipitaciones muy fuertes en Puebla, Campeche y Quintana Roo, así como fuertes en Yucatán; el aire frío asociado al sistema frontal provocará mucho frío en los estados del norte, noreste, oriente, centro y zonas altas del sureste de México.

Enero 8 de 2015

México, D.F. Durante este jueves y los días subsiguientes, el frente frío número 25 se extenderá desde el sur de la Florida, Estados Unidos hasta la Península de Yucatán. Pasará por el centro y norte del país y provocará potencial de lluvias intensas con valores puntuales torrenciales en Oaxaca, Chiapas, Veracruz y Tabasco.

Así mismo, el Servicio Meteorológico Nacional (SMN) prevé precipitaciones muy fuertes en Puebla, Campeche y Quintana Roo, así como fuertes en Yucatán; el aire frío asociado al sistema frontal causará clima muy frío en los estados de norte, noreste, oriente, centro y zonas altas del sureste de México.

Indicó que también se tendrá presencia de evento de norte de hasta 90 kilómetros por hora en el litoral del Golfo de México alcanzando 100 kilómetros por hora en Istmo y golfo de Tehuantepec, perdiendo intensidad por la tarde.

Asimismo espera posible caída de aguanieve o nieve en partes altas del norte de Chihuahua, Coahuila, Durango, Nuevo León y Tamaulipas hasta las primeras horas de la mañana, y prevé que continúe en zonas altas de Puebla y Veracruz por la tarde y noche.

En el occidente de Sonora se localizará la segunda tormenta invernal, la cual se desplazará hacia el noreste e interactuará con la entrada de humedad del Pacífico, generando potencial de lluvias en noroeste del territorio nacional.

La Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) mantendrá en vigilancia el meteo ante la probabilidad de mantener condiciones de nevada durante el fin de semana.



<http://tierrafertil.com.mx/convoca-la-cnc-la-unidad/>

Convoca la CNN a la unidad

[Reersar al índice](#)



Al participar el presidente de la Confederación Nacional Campesina senador Manuel Humberto Cota Jiménez en ofrenda a Venustiano Carranza con motivo del Centenario de la ley Agrícola convocó a todos los mexicanos a desterrar la división y a fomentar la producción y distribución equitativa de la riqueza es base de la justicia social.

Enero 7 de 2015

Boca del Río, Ver. 7 de enero de 2015.-El presidente de la Confederación Nacional Campesina, senador Manuel Cota Jiménez, convocó hoy a la unidad, a la inclusión y a la suma de todos los mexicanos, con el único propósito de desterrar la división. Renovemos, dijo al pie de la estatua de Venustiano Carranza, el compromiso de seguir construyendo nuestro futuro.

Al participar en una Guardia de Honor al presidente que decretó la Ley Agraria del 6 de enero de 1915, el líder de la CNC recordó que con ella se planteó, hace 100 años, las bases para revertir la opulencia y la miseria en el campo y otorgó a la sociedad organizada la facultad de coordinar y orientar, en función del interés público, la producción y distribución equitativa de la riqueza, base y esencia de nuestra justicia social.

"Veamos de cara a la Nación, si la norma se ha observado; si el mandato de Carranza, Zapata, Villa y Obregón se ha cumplido, saber ¿qué se ha construido? y ¿qué queda por hacer?. No conformarnos con las metas alcanzadas; pero tampoco inhibirnos por las que nos falta por lograr", destacó. Ante los retos pendientes, pidió estrechar más la alianza "con nuestro Presidente y las instituciones. Tenemos la capacidad y la voluntad ante la magnitud de la tarea. Vayamos, con convicción al encuentro de nuestro futuro como hace 100 años lo hizo Carranza; llevemos progreso a nuestro campo para alcanzar la paz y unión en nuestra gran Nación.



[Reersar al índice](#)

<http://tierrafertil.com.mx/celebran-promulgacion-de-ley-agraria-en-mexico/>

Celebran promulgación de ley agraria en México

Ley agraria en México: Todo listo para el festejo este 7 de Enero en la ciudad de Veracruz. Estará presente el presidente de la República Mexicana Enrique Peña Nieto, el presidente de la Confederación Nacional Campesina (CNC) senador, Manuel Humberto Cota Jiménez, al igual que 8 mil delegados campesinos de todo el país.

Enero 6 de 2015

El presidente de la Confederación Nacional Campesina, senador Manuel Cota Jiménez, anunció que todo se encuentra listo para la celebración del Centenario de la Promulgación de la Ley Agraria en México, hecho que permitió la propiedad social de la tierra en el país y que hoy detentan los campesinos con más de 100 millones de hectáreas en las que en 2014 se registró un aumento, sin precedente, del 7.3 % en el Producto Interno Bruto agropecuario.

Lo anterior, dijo, es resultado del avance mostrado en la agricultura, fundamentalmente y es consecuencia de una mayor producción de cultivos como maíz, sorgo y trigo en grano; tomate rojo, chile verde, aguacate, limón, papa, manzana, plátano, maíz forrajero y nuez.

El senador por Nayarit recordó que la Ley Agraria promulgada el 6 de enero de 1915 por Venustiano Carranza permitió que, gracias a la lucha agraria, en la actualidad más de la mitad del territorio nacional se encuentren en poder de ejidatarios y pequeños propietarios, quienes trabajan a favor de la soberanía alimentaria y contra el hambre en el país.

Gracias a la reforma financiera, se cuenta ahora con una nueva institución que otorga créditos a los productores del campo con intereses preferenciales.

Con la laboral, se legisló la protección de los derechos legítimos de los jornaleros agrícolas; se protegió a, cerca de 5 millones de compatriotas que trabajaban sin la protección de la seguridad social.



<http://tierrafertil.com.mx/redes-sociales-plataforma-para-el-campo/>

Redes sociales, plataforma para el campo

[Reesarse al índice](#)



LA IMPORTANCIA DE LAS REDES SOCIALES

Enero 5 de 2015

Murillo López destacó que desafortunadamente en el campo aún no se toman mucho en cuenta estas plataformas digitales, de las que es importante señalar la importancia e impacto que tienen para que productores y ganaderos se animen a utilizarlas.

De acuerdo con la Asociación Mexicana de Internet (AMIPCI), en México existen 45.1 millones de internautas, de los cuales 30% tiene un rango de edad entre los 25 a 44 años (población en edad de trabajar). Del universo de usuarios de internet mexicanos 82 por ciento accede a redes sociales, lo que significa la tercera actividad más importante al navegar por la red tan sólo después de «enviar y recibir mails» y «búsqueda de información» con 87 y 84 por ciento, respectivamente.

Además, la asociación agrega que 9 de cada 10 internautas mexicanos acceden a alguna red social y están inscritos en promedio en 4 cuentas, figurando entre las principales Facebook con 95 por ciento, Youtube con 60 y Twitter con 56, lo que se traduce en un claro nicho de presencia para los emprendedores en estas plataformas, ya que con las menciones también se gana publicidad sin pagar.

Otros datos arrojados indican que 6 de cada 10 internautas que entran a sus redes sociales les gusta la publicidad dentro de estas plataformas y 5 de cada 10 se identifican con las marcas que siguen.

Lo anterior debe dejar claro la importancia que tienen las redes sociales y el impacto tan grande que abarcan en la población que utiliza el internet, lo cual, aplicado al sector agropecuario, podría significar importantes beneficios.



[Reesarse al índice](#)

<http://tierrafertil.com.mx/racha-negativa-para-los-mercados-agricolas/>

Racha negativa en los mercados agrícolas

La semana que finalizó el 2 de enero fue totalmente pesimista para el mercado de los futuros de materias primas que cotizan en los Estados Unidos.

Enero 8 de 2015

La soya descendió presionada por el débil desempeño de la pasta fabricada con la oleaginosa y terminaron 2014 con su mayor caída anual en una década, debido a una abundante producción en Estados Unidos y Sudamérica que engrosó el suministro global de la oleaginosa.

En tanto el trigo estuvo afectado por abundantes suministros globales y el maíz fue arrastrado por la caída del trigo.

Cabe mencionar que un dólar más firme fue un lastre para los precios de las materias primas en general. Un dólar más alto vuelve a las materias primas que cotizan en la moneda estadounidense más costosas para los dueños de otras divisas.

El maíz y el trigo también registraron una caída anual en medio de una amplia oferta mundial, pero una recuperación de los precios en el cuarto trimestre ante la preocupación por las exportaciones rusas de trigo y la fuerte demanda por maíz limitaron las pérdidas.

De acuerdo con analistas del mercado, los precios de la soya y del maíz podrían sufrir presiones adicionales en el comienzo del 2015 debido a que los agricultores sudamericanos esperan cosechas abundantes gracias al clima favorable. Esto debería beneficiar a compradores de grano, como los productores de ganado y aves, y a fabricantes e importadores de etanol.

En el año, los precios de la soya cayeron un 22.4%, sufriendo el segundo descenso anual consecutivo tras alcanzar máximos históricos en 2012.



<http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29653/sube-el-huevo>

Sube el huevo

07 de Enero de 2015

MÉXICO - En Quintana Roo, el precio del paquete de 30 unidades de este producto aumentó entre 10 y 12 pesos en una semana.

En Chetumal desde este fin de semana subió el precio del algunos productos básicos como el huevo que, de los 38 a 40 pesos que costaba la rejilla con 30 unidades de este producto hasta el 31 de diciembre pasado, el fin de semana subió a 50 pesos de acuerdo con un recorrido realizado, en el que mayoristas de frutas, verduras y abarrotes en general afirmaron que será hasta este lunes cuando se observe el alza en sus mercancías, como consecuencia del alza en los combustibles, informó *SIPSE*.

De acuerdo con la página oficial de la Procuraduría Federal del Consumidor (Profeco) el precio máximo del huevo que se ofrece en las cadenas comerciales es de 34 pesos la rejilla, mientras que quien lo ofrece a menor precio pide 33.10 pesos por las 30 piezas que contiene el paquete.



<http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29651/estabilizacion-de-los-precios-de-granos-en-2015>

Estabilización de los precios de granos en 2015

07 de Enero de 2015



ANÁLISIS - Analistas de Rabobank indican que los mercados de productos básicos agrícolas parecen más equilibrados durante el 2015, y se esperan rangos de precios más estrechos en muchos productos básicos en comparación con 2014. Escribe Chris Wright, editor principal de El Sitio Avícola.

En cuanto a la demanda, el crecimiento se ha desacelerado en los últimos años. Sin embargo, los precios más bajos ahora deben fomentar el crecimiento del consumo. Rabobank indica que las variables clave en el próximo año son: la fortaleza del dólar, el crecimiento incierto de la demanda china, la desaceleración de la demanda de biocombustibles y la debilidad del precio del petróleo.

El ritmo de crecimiento económico mundial fue decepcionante durante 2014, sobre todo en Europa, donde las sanciones de Rusia han obstaculizado la recuperación económica. Rabobank subraya que el Reino Unido y los Estados Unidos son los puntos brillantes para el año 2015, pero su ritmo de expansión será moderado debido al crecimiento lento en otros países.

Es significativo que en 2015 Rabobank espera una baja de la tasa de crecimiento anual en China, que había sido del 7.5%.

Factores clave. Según Rabobank las decisiones de siembra y venta de los agricultores, la demanda mundial y los riesgos de producción relacionados con el clima seguirán siendo factores clave en 2015.

Suponiendo condiciones normales para los cultivos, un aumento moderado de la demanda permitirá que continúen creciendo las existencias de materias primas en 2015.

Bajan precios mundiales de alimentos

08 de Enero de 2015

MUNDO - El índice mensual de precios de los alimentos de la FAO bajó en diciembre después de tres meses en los que permaneció en general estable.

Una continua amplia oferta y las existencias récord, combinadas con la fortaleza del dólar estadounidense y la caída de los precios del petróleo, contribuyeron a este descenso.

El índice de precios de los alimentos en diciembre tuvo un promedio de 188,6 puntos, con una caída de 1,7 por ciento a partir de noviembre, arrastrado por el azúcar y el aceite de palma.

Para el conjunto de 2014, el índice de precios de los alimentos tuvo un promedio de 202 puntos, con un descenso del 3,7 por ciento en relación a 2013, marcando el tercer descenso anual consecutivo.



Esta caída año tras año se produjo a pesar de que el subíndice de la FAO para la carne alcanzó un promedio anual máximo histórico de 199 puntos, un 8,1 por ciento más en relación a 2013. Los cereales, por el contrario, cayeron un 12,5% respecto al año anterior, afectados por las previsiones de una producción récord y abundantes inventarios.

El índice de precios de los alimentos de la FAO es un índice ponderado en base a los intercambios comerciales que hace el seguimiento de los precios de los cinco principales grupos de alimentos básicos en el mercado internacional: cereales, carne, productos lácteos, aceites vegetales y azúcar.

Cuatro de esos índices cayeron en 2014 y están en -o cerca de- su nivel más bajo en cinco años.

[Regresar al índice](#)<http://www.quadratin.com.mx/economia/Esperan-ganaderos-exportar-5-camiones-de-cabeza-de-ganado-en-2015/>

Esperan ganaderos de Morelia exportar 5 camiones de cabeza de ganado en 2015

08 Enero de 2015



Archivo

Luego de que se reanudara la exportación de ganado hacia la Unión Americana el pasado mes de noviembre, el presidente de la Asociación Ganadera Local de Morelia, Noé Rangel Aguilar, comentó tener la expectativa de que en este 2015 sean cinco o seis los camiones que logren exportar hacia el país vecino.

“Esperamos que esto siga con buen auge para que la gente continúe con la ilusión de exportar los animales, sería un buen año, si estos camiones salieran de distintos municipios, principalmente de los que ya cumplen con el barrido de tuberculosis”.

Asimismo afirmó que esta acción incentiva al sector para poner más cuidado en cuestión de la sanidad en cada uno de sus ranchos, para que de esta forma día a día se realice mejor esta labor.

Por otra parte, el presidente hizo referencia al barrido que llegará próximamente, el cual llega principalmente a los municipios de tierra caliente.

“Tenemos que ver con el comité de Sagarpa para que este barrido se amplíe a los

demás municipios y cada día sean más los municipios que estén con el alto libre”, agregó.

Cabe señalar que en noviembre del 2014 fueron dos camiones los que se exportaron a los Estados Unidos, el cual se realizó después de 40 años y comercializó un total de 110 becerros.

En San Luis Potosí han invertido 178.8 mdp en materia de sanidad animal

08 Enero de 2015

Con la finalidad de contribuir a preservar y mejorar las condiciones zoonositarias y de inocuidad en nuestro estado, el titular la Secretaría de Desarrollo Agropecuario y Recursos Hidráulicos, Héctor Rodríguez Castro, informó en rueda de prensa que en nuestro estado, la administración de Fernando Toranzo Fernández, ha invertido 178 millones 800 mil pesos en el combate, prevención y erradicación de plagas y enfermedades que afecten la sanidad animal en la entidad potosina.

Detalló que esta inversión se ha destinado a través de la implementación de campañas zoonositarias, acuícolas y pesqueras, acciones de reducción de contaminación, vigilancia epidemiológica e inspección en movilización de productos y subproductos pecuarios.

Agregó que dichas acciones han permitido que en San Luis Potosí se encuentre en estatus de erradicada la tuberculosis bovina en 53 municipios, derivado de ello, se establece una plataforma para que doce municipios del Altiplano Norte puedan exportar ganado en pie a mediano plazo.

Aunado a ello, se ha disminuido la presencia de la enfermedad de rabia parálitica bovina y mantener libre de enfermedades aviares como la Salmonelosis, Newcastle e Influenza Aviar en la región oriente del estado conformada por 26 municipios; de igual forma, dijo, San Luis Potosí, mantiene el estatus de Libre de fiebre porcina clásica.

Destacó que en 2014 se realizó vigilancia para detectar la enfermedad de la Anemia Infecciosa Equina detectando estar libres de dicha enfermedad y del Pequeño Escarabajo de la Colmena realizando un tamaño de muestra en la apicultura del estado confirmando que apiarios potosinos se encuentran libres de esta plaga.

Además, dijo, se ha puesto en marcha el Comité de Origen y Rastreabilidad de Ganado Bovino en nuestro estado el cual está conformado por la SEDARH, SAGARPA, la Unión Ganadera de San Luis Potosí y de la Huasteca Potosina; éste comité analiza y propone estrategias para la identificación, movilización y rastreabilidad del ganado bovino en la entidad.

Acompañaron en la rueda de prensa al titular de la SEDARH, Francisco Ramírez y Ramírez, Director General de Agricultura y Ganadería de la SEDARH, Roberto Estrop Almaguer, Director de Sanidad de la dependencia y Nazario Pineda Vargas, Gerente del Comité Pecuario en representación de Helios Serrato, Presidente del Comité Pecuario.



[Regresar al índice](#)

<http://ntrzacatecas.com/2015/01/07/exportacion-de-cabezas-14-mil-en-ultimo-trimestre-de-2014-secampo/>

Exportación de cabezas, 14 mil en último trimestre de 2014: Zacatecas

08 Enero de 2015



Enrique Flores Mendoza, titular de la Secretaría del Campo (Secampo), informó que de septiembre a diciembre de 2014 se exportaron a Estados Unidos 14 mil cabezas de ganado de todo el estado.

En entrevista colectiva, informó que luego de las sequías en 2010, 2011 y 2012 provocó que los inventarios de hatos de ganados se redujeran, “y eso obviamente ha provocado que haya precios a la alza históricos, no sólo a nivel exportación sino en el país, hasta 80 pesos por kilo”.

“Esta es una oportunidad de mercado, pero también una responsabilidad para aprovechar esta condición para mejorar el inventario ganadero de la entidad, así como mejorar la calidad genética”, detalló Flores Mendoza.

Según el titular de la Secampo, uno de los factores por los cuales el precio de la carne de res va a la alza es por el valor del dólar durante los últimos meses.

Mencionó que para beneficiar a los ganaderos, gran parte de los recursos económicos ejercidos se utilizan en este sector, por ejemplo – explicó-, “hemos apoyado en promedio a mil 500 por año”.

Aseveró que durante 2015 se pretende implementar un programa de fortalecimiento a la repoblación no sólo de los hatos ganaderos sino de ovinos y caprinos. En la entidad se tienen dedicadas a la ganadería extensiva alrededor de 5 millones de hectáreas.

<http://www.mimorelia.com/noticias/mexico/seran-canalizados-12-mil-mdp-para-protger-a-productores-agropecuarios-ante-escenario-de-volatilidad-de-precios/157963>

Serán canalizados 12 mil mdp para proteger a productores agropecuarios, ante escenario de volatilidad de precios

08 Enero de 2015

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) aplica los recursos públicos destinados al sector con una visión productiva y sustentable, puntualizó el oficial mayor de la dependencia, Marcos Bucio Mújica.

Destacó que del presupuesto histórico con el que cuenta la SAGARPA este año, asciende a 92 mil 141 millones de pesos (11 por ciento superior al asignado en 2014), más de 21 mil 500 millones se destinarán al impulso de las actividades agrícolas.

En el sector pecuario, abundó, se invertirán seis mil 951 millones de pesos y para la pesca y acuicultura, dos mil 410 millones.

Lo anterior, lo informó durante su participación, en representación del titular de la SAGARPA, Enrique Martínez y Martínez, en la Entrega de Apoyos por Contingencias Climatológicas.

Acompañado por el gobernador de la entidad, Eruviel Ávila Villegas, el oficial mayor de la SAGARPA subrayó que adicionalmente a los recursos para el impulso al sector agropecuario y pesquero, se destinarán 21 mil 466 millones de pesos para crear una red de protección sanitaria, de mercado y clima.

Añadió que también se canalizarán 12 mil millones de pesos para atender contingencias de mercado para proteger a los productores, ante un escenario de volatilidad de precios.

En ese sentido, explicó que por instrucciones del Presidente de la República, Enrique Peña Nieto, se puso en marcha un esquema de ingreso objetivo, el cual contribuye a brindar certidumbre a los productores.

Bucio Mújica indicó que la SAGARPA destinará este año recursos por tres mil 500 millones de pesos a la Financiera Nacional para el Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesquero en garantías para detonar financiamiento superior a los 44 mil millones de pesos con tasas de interés preferencial.



El Sol de Cuautla

[Regresar al índice](#)

<http://www.oem.com.mx/elsoldecuautla/notas/n3664155.htm>

Urgen ganaderos de Morelos más acciones contra abigeos

08 Enero de 2015



Roberto Reza Quiroz, líder ganadero.

El líder de la Unión de Ganaderos, Roberto Reza Quiroz, también presidente del Sistema Producto Bovinos Carne, planteó que esperan resultados ante el problema de robo de ganado expuesto a las autoridades encargadas de la procuración de justicia con quienes sostuvieron una reunión el pasado lunes.

En rueda de prensa puntualizó que el encuentro fue a solicitud de los representantes de las asociaciones ganaderas existentes en Morelos, con la finalidad de parar de tajo esta situación tan delicada. "Ahí surgieron compromisos como realizar otra reunión en fecha próxima, donde deberá existir resultados, ya que fueron de manera directa los reclamos del gremio, entregando incluso los números de averiguaciones que no avanzan".

Confió en que la fiscal de la zona Surponiente, Elizabeth Lázaro Torres, los siga apoyando como hasta ahora para tratar de solventar la situación que se presenta prácticamente en toda la entidad. La propia encargada de la procuración de justicia mencionó que en el 2014 sólo fueron interpuestas poco más de cincuenta denuncias por abigeato.

Sin embargo, Reza Quiroz expuso que además del temor a denunciar prevalece la desconfianza, porque se preguntó de las 52 denuncias ¿cuántas han procedido?, dijo ante la

impunidad que impera en la mayoría de los casos, ya que los directamente acusados siguen libres o en libertad bajo caución.

"Precisamente la petición incluyó que los diputados, tanto federales como locales, estén presentes en esas reuniones y no se limiten únicamente a estar levantando la mano en el Congreso, recibiendo los cañonazos que les está dando el Gobernador, que den la cara ante esta situación tan crítica existente en el estado", aseveró.

Siguen las quejas por etiquetado en EE.UU.

05 Enero 2015

El gobierno canadiense advirtió a Estados Unidos que si no cumple con sus obligaciones comerciales en el etiquetado de carne enfrentará nuevas tarifas a sus exportaciones del producto.

El ministro de Agricultura de Canadá, Gerry Ritz, afirmó que si el gobierno estadounidense no suspende el etiquetado de país de origen de la carne importada, conocido como COOL (Country of Origin Labelling), tendrá que asumir estas consecuencias. "El reloj está marcando (el tiempo) y la administración estadounidense lo sabe", dijo Ritz en entrevista concedida al diario Toronto Star, reproducida por el portal Carnetec.

Precisamente el 20 de octubre de 2014, la Organización Mundial de Comercio (OMC) presentó un reporte en el que asegura que el etiquetado de país de origen en la carne de Estados Unidos "tiene un efecto perjudicial en las oportunidades de competencia del ganado canadiense y mexicano importado", concediendo así un trato menos favorable.

El gobierno canadiense estima que esa política comercial ha costado más de US\$ 1000 millones a sus productores de carne vacuna y suína. Canadá y México han presentado en forma conjunta quejas comerciales ante la Organización Mundial de Comercio (OMC) por el etiquetado de carne que busca imponerse en Estados Unidos. El ministro Ritz expresó que Canadá espera que la OMC emita a mediados del 2015 una resolución a la queja presentada por Washington.

El gobierno canadiense "no dudará" en añadir más productos a la lista de alimentos estadounidenses sancionados, que ya incluye carne de cerdo, quesos, manzanas, maíz, miel, chocolate y pasta, entre otros.

A fines de 2014, los grandes envasadores de Estados Unidos hicieron un último llamado al Congreso para evitar las nuevas reglas de etiquetado que requieren más información sobre el origen de productos cárnicos. El Departamento de Agricultura (USDA) emitió las nuevas normas en mayo para actualizar las reglas del país de origen.

eurocarnedigital

[Regresar al índice](#)

<http://www.eurocarne.com/noticias?codigo=30637&kw=%3Cstrong%3EEEUU%20levanta%20su%20embargo%20a%20la%20carne%20de%20vacuno%3C/strong%3E%20de%20Europa%20impuesto%20hace%2015%20a%C3%B1os%20por%20la%20EEB>

EUA levanta su embargo a la carne de bovino de Europa impuesto hace 15 años por la EEB

07 Enero 2015

Estados Unidos ha confirmado oficialmente que en las próximas semanas empezará a reabrir progresivamente su mercado a las importaciones de carne de bovino procedentes de la UE, empezando por Irlanda. El embargo se impuso en respuesta a la crisis de la encefalopatía espongiforme bovina (conocida como enfermedad de las 'vacas locas') en Europa y ha durado alrededor de 15 años.

El levantamiento del embargo ha sido acogido con satisfacción por la Comisión Europea, que ha reclamado a EUA que lo extienda progresivamente al resto de Estados miembros. "La reapertura del mercado es un primer paso que celebramos para abolir el veto desproporcionado e injustificado de EUA" y para restablecer unas condiciones comerciales normales", han dicho en una declaración conjunta los comisarios de Comercio, Cecilia Malmström; Agricultura, Philip Hogan; y Sanidad, Vytenis Andriukaitis.

De momento no hay ningún calendario concreto para extender al resto de Estados miembros la reapertura del mercado estadounidense, aunque el Ejecutivo comunitario espera que ello ocurra "muy pronto", según ha dicho el portavoz de Medio Ambiente, Enrico Brivio. En todo caso, Irlanda era el principal exportador a EUA antes de que se impusiera este embargo, acaparando más del 70% de las exportaciones europeas de carne bovina a EUA.

"Esperamos que muy pronto la carne de otros Estados miembros sea aceptada en Estados Unidos", ha señalado el portavoz.

La Comisión asegura que no ha habido "ninguna contrapartida" por parte de la UE para que EUA levante su veto ni ningún compromiso para aceptar la venta en Europa de carne hormonada norteamericana en el contexto del futuro tratado de libre comercio (TTIP, por sus siglas en inglés). "Se trata del resultado del reconocimiento de todas las medidas que se han adoptado en Europa tras la crisis de las vacas locas en 1990", ha sostenido el portavoz.

Estados Unidos anunció el levantamiento del embargo en marzo de 2014, pero sólo ahora ha confirmado que comenzará a aceptar la llegada de carne de bovino irlandesa. Este resultado se produce después de la inspección que las autoridades norteamericanas realizaron el pasado julio de los sistemas de producción de vacuno irlandeses.



Porcicultores mexicanos denuncian que el incremento de los precios en la carne se debe a los intermediarios

05 Enero 2015



El presidente de la Confederación Nacional de Porcicultores (CNP), José Luis Caram, aseguró que el incremento en el precio de la carne de puerco es responsabilidad de los comercializadores y no de los productores, aseguró a la Agencia Imagen del Golfo.

De acuerdo a Caram Inclán, el productor vende el cerdo en pie a 27 pesos el kilogramo, mientras que en las carnicerías y los supermercados se comercializa entre los 50 y los 80 pesos.

Según el reporte diciembre 2014 del Inegi y la Procuraduría Federal del Consumidor sobre el alza en el costo de los alimentos, la carne de cerdo se vende en 82 pesos promedio, 17 pesos más que en diciembre de 2013.

Caram afirmó que la eventual escalada de precio obedece al número de intermediarios que hay entre el productor del cerdo y el consumidor final. "Ellos tienen mucha más ganancia en 24 horas que nosotros en 5 meses, tiempo que nos cuesta engordar y criar al cerdo. La ganancia importante es de ellos con precios muy por arriba del costo real de producción", insistió.

El presidente de la CNP indicó que la carne porcina es de las más baratas en el mercado, pues registró un descenso anual del 5 por ciento. No obstante, en los puntos de venta su precio se disparó hasta en un 30 por ciento. José Luis Caram expuso que como sector disminuyeron sus ventas en el país, situación que se sumó a la llegada de 600,000 toneladas de carne importada. "De producción nacional tuvimos cerca de un millón 300 mil toneladas, por lo que la carne extranjera representó entre un 35 y 40%, cifra que repercute al productor local", explicó.

Porcicultores de Querétaro aumentan inventario

Pasaron de 22,000 a más de 28,000 hembras en el 2014

05 Enero 2015

Al cierre del 2014, el sector porcícola de Querétaro incrementó en cerca de 30% el inventario de vientres, pasando de 22,000 a más de 28,000 hembras, una proyección prevista para un lapso de cinco años.

El alza en los precios internacionales de la carne y el descenso en el precio de los granos intensificó la crianza y engorda de puercos, afirmó Elvia Montes Trejo, presidenta de la Asociación Ganadera Local de Porcicultores de Querétaro (AGLPQ).

"Durante cuatro años atrás no habíamos visto estos precios", dijo.

El incremento de 6,000 cerdas se traduce, a su vez, en una producción anual de hasta 700,000 lechones vendidos.

La AGLPQ dio a conocer que hasta finales del 2014, 70% de sus agremiados reportó crecimientos o algún tipo de mejora en sus granjas, situación contraria a lo acontecido en el 2013, cuando el cierre de ranchos fue una constante.

En ese año, evocó Montes, el precio del maíz rondaba los 4.80 pesos por kilogramo. Actualmente, acceden a este grano por un precio de 2.80 pesos por kilogramo, un descenso de 42 por ciento.

Proyección

Ante una posible alza en el precio de la carne de bovino, en el 2015 el consumo por persona de carne porcina no sólo se mantendrá, sino que incluso podría incrementar, planteó la AGLPQ.

Montes Trejo expuso que una situación que sigue afectando al mercado nacional es la entrada de carne procedente de Estados Unidos.

Agregó que dichos productos son de mala calidad; no obstante, son ofrecidos hasta 15% más baratos.



Rastro de Zapopan, Jalisco sacrificó más de 151 mil animales en 2014

05 Enero 2015



El responsable del Rastro Municipal de Zapopan, Juan Antonio González Mendoza, informó que durante 2014, se registró el sacrificio de 151 mil 581 animales, entre bovinos y porcinos, equivalente a 124 toneladas de carne diaria. Puntualizó que el Rastro Municipal de Zapopan ofrece a la población la confianza y seguridad de que se produce carne de calidad, además de que se labora en excelentes condiciones.

Precisó que se verifica la procedencia legal y sanitaria del ganado porcino y bovino, así como el sacrificio de dichos animales, "es un rastro que mantiene un potencial importante en la generación de carne para el municipio".

Indicó que el municipio de Zapopan cuenta con dos rastros, uno ubicado en avenida del Rastro s/n, en la colonia Bosques de San Isidro, en donde se recibe ganado bovino y porcino; y otro en Privada Gómez Farías s/n, en la colonia Atemajac del Valle, donde sólo se recibe ganado porcino.

El Siglo de Torreón.com.mx

[Regresar al índice](#)<http://www.elsiglodetorreon.com.mx/noticia/1072861.cae-exportacion-de-ganado-sagdr.html>

Cae exportación de ganado de Durango

05 Enero 2015



El cierre parcial que se dio para la exportación de ganado en 2013 impactó en el sector pecuario en Durango, reconocieron autoridades estatales, quienes mantienen la esperanza de que el año que entra se pueda revertir los efectos que generó la detección de ganado enfermo con tuberculosis.

De acuerdo a lo manifestado por el titular de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural del Estado (SAGDR), Francisco Gamboa Barrón, se podría hablar de una afectación de más del 60 por ciento en el tema de exportación de ganado en pie, sin embargo en el mes de febrero del próximo año se realizará una reunión binacional en San Antonio, Texas, para revisar el caso de

Durango.

En la ciudad estadounidense se va a presentar un informe de lo que se ha avanzado y los resultados con los que se espera se pueda abrir de nuevo la frontera para el ganado de Durango.

Restricciones

Al recordar que tras el haberse detectado ganado enfermo y se fijaron algunas restricciones como el hecho de que sólo se puede exportar ganado de origen, un solo fierro y un solo criador.

Sin embargo, mencionó que no ha habido mucha producción debido a la sequía que se presentó en la entidad; "esto ha ayudado para que de nuevo se vuelva a repoblar el hato ganadero, pues derivado del estiaje hubo una afectación de entre las 600 a 700 mil cabezas de ganado."

Apoyo

En la actualidad, dijo Gamboa Barrón que ha habido apoyo de la Unión Ganadera Regional del Durango (UGRD), ellos han organizado a los productores para poder exportar puesto que prohibieron los centros de acopio porque los acopiadores eran los que mandaban los animales enfermos a los Estados Unidos.

Indicó que se implementó un programa estatal de trazabilidad que lleva de la mano el tema de la sanidad: "esta estrategia nos ha ayudado a ordenar la casa, y Durango es uno de los cinco estados que va a vanguardia en este sistema, esto es una realidad", aseguró el funcionario estatal.

Los ganaderos venden becerros para subsistir

05 Enero 2015



Productores de leche y ganaderos del sur de Sinaloa viven una mala temporada por alza de diesel para realizar sus actividades y el bajo precio bajo del litro de leche. Para mantenerse, optaron por adquirir bovinos para la venta.

Aumentos que no llegan.

Manuel Velarde, ganadero y productor de leche, expresó que desde hace cuatro décadas que no se modifica el precio de venta por litro en leche, lo que les impide una ganancia mayor.

“Desde hace 40 años, el precio de la leche permanece en 5 o 6 pesos el litro, así no podemos avanzar porque vale más una botella de agua de 600 mililitros que adquirir en 10 pesos que un litro de leche.”

Productores urgieron algún tipo de apoyo para que suba el precio de

leche para obtener una mayor ganancia. Consideraron que la falta de aumento se debe a que los presidentes de las asociaciones ganaderas no ponen un ajuste al gobierno.

“Los dueños de las plantas no quieren subir la leche. Ellos la mezclan con agua, se rebaja y obtienen más ganancia. Nosotros no podemos hacer eso, la leche está muy baja, lo que producimos no vale”, aseguró el productor Rigoberto Osuna.

El aumento del precio de la pastura se disparó a la par del frijol y el garbanzo, que utilizan productores lecheros para alimentar a las vacas, y apenas los pueden comprar.

Venden becerros para mantenerse.

Ambos productores de El Recodo y El Quelite expresaron que para sostenerse adquirieron becerros para venta.

“Lo único que nos ayudó en la mala racha fue el precio accesible de becerros de 40 pesos en adelante, para poder venderlos desde 150 a 200 cada uno”.

http://www.porcicultura.com/ganaderia/home/noticias_int.asp?cve_noticia=10315



ganaderia.com
Pecuarios

México: Se espera buen año para la actividad pecuaria en Michoacán

Cambio de Michoacán

06 de Enero de 2015

[Regresar al índice](#)

El 2015 será un año bueno para la actividad agropecuaria, ya que por ser año electoral se anticiparán los programas de apoyos de los tres órdenes de gobierno que operan en las diversas entidades de este sector. Este adelanto de los apoyos permitirá llevar a cabo en tiempo y forma las inversiones en el campo, indicó el presidente de la Asociación Ganadera Local de Apatzingán, Russel Torres Ortiz.

Abundó que un indicador de referencia para estimar que esta anualidad será buena es que el sorgo está repuntando, y externó su confianza en que con el arroz suceda lo mismo. Añadió que, contrario a lo que muchos opinan, la ganadería seguirá existiendo, y la actividad pecuaria, en especial la de ganado bovino de doble propósito, está lejos de desaparecer.

Russel Torres precisó que alrededor de 400 ganaderos han tramitado al SAT su clave para la facturación de ganado y se encuentran en espera de la apertura de la ventanilla de la Sagarpa para acceder a los diferentes apoyos, entre los que se encuentran los programas sectoriales como el Proagro, de diesel, entre otros.

Indicó que la Asociación Ganadera Local está comprometida en apoyar a los socios ganaderos para que aseguren su acceso a los diversos programas, “para ello estamos previniéndolos de todos los documentos que ocupan y que el periodo de apertura de ventanillas, que será corto, no los agarre desprevenidos”.

Finalmente, Torres Ortiz admitió que la citricultura le está ganando terreno a la ganadería, sin embargo aseguró que no todas las tierras son aptas para los cítricos, sobre todo los terrenos de temporal, los cuales son de vocación ganadera, aunado a que la carne y la leche de bovino son de los principales alimentos básicos para el consumo humano.



Exportaron ganaderos de Tamaulipas 125 mil becerros

La Verdad

06 de Enero de 2015

[Regresar al índice](#)

Tamaulipas facturó más de mil 500 millones de pesos por la venta de 125 mil becerros durante el año pasado, informó el presidente de la Unión Ganadera Regional de Tamaulipas (UGTR), Homero García de la Llata.

Consideró que el ciclo de exportación, que comprende de septiembre del 2013 a agosto del 2014 “dejó una derrama económica muy favorable a los productores, quienes lograron vender más de 125 mil cabezas de becerros a precios históricos”.

Recordó que desde hace tres años no se tenían números satisfactorios como estos en cuestiones de exportación, a lo que hay que sumarle lo que se vende en el mercado nacional que fue más o menos la misma cantidad de ganado.

García de la Llata destacó que a pesar de que el clima no favoreció del todo a muchos ganaderos, Tamaulipas alcanzó un nivel de exportación que hace mucho no tenía.

En el subsector pecuario, Tamaulipas contribuye al abasto del país con cerca de 74 mil 500 toneladas de productos cárnicos al año y con 26 millones de litros de leche.



[Regresar al índice](#)

http://www.3tres3.com/ultima-hora/us-progreso-en-el-control-de-enfermedad-enterica-debida-a-coronavirus_34610/

Estados Unidos: progreso en el control de la enfermedad entérica debida a coronavirus porcino

Enero 07 de 2015

Tras la detección, a principios de 2014, del deltacoronavirus porcino (PDCoV) en algunas explotaciones porcinas, el Departamento de Agricultura estadounidense (USDA) publicó una Orden Federal el 5 de junio de 2014 mediante la cual:

- los productores, veterinarios y laboratorios de diagnóstico están obligados a informar de todos los casos de enfermedad entérica debida a coronavirus porcino (SECD), que incluye PEDv y PDCoV, a los funcionarios de salud animal del USDA o del Estado.
- Las explotaciones u otros locales confirmados de estar afectados por estos virus deben trabajar con un veterinario para desarrollar e implementar un plan de gestión que permita hacer frente al virus y evitar su propagación.

El Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal (APHIS) del USDA ha informado del progreso en el control de SECD tras la publicación de la orden federal.

En la actualidad el USDA está recibiendo información más precisa y oportuna sobre las explotaciones o locales afectados por SECD así como su ubicación, lo que está permitiendo un mejor conocimiento de como se propaga la enfermedad y qué medidas son las más eficaces para su control. Antes de la Orden Federal, la información sobre estas enfermedades era básica y limitada, lo que hacía difícil controlar su propagación o realizar investigaciones. En particular, el USDA ha conseguido:

- Aumentar el número de pruebas presentadas con un número de identificación de la explotación o local del 20% a más del 75%, permitiendo un seguimiento más preciso de la incidencia y propagación de la enfermedad;
- La concesión de dos licencias condicionadas para vacunas, que ofrecen a los productores opciones adicionales para ayudar a proteger sus animales;
- Mejorar la capacidad del USDA para detectar nuevos virus y los cambios en los virus existentes a través de la secuenciación genética viral; y
- Recibir información de forma rápida y electrónicamente a través de una mejora de la red de tecnología de la información de los laboratorios, lo que permite a los funcionarios de salud animal el conocimiento de la propagación de un brote a casi tiempo real.

<http://www.mexicanbusinessweb.mx/sectores-productivos-de-mexico/sagarpa-invierte-11-mas-en-actividades-agricolas-en-2015/>

8 ENERO, 2015

Sagarpa invierte 11% más en actividades agrícolas en 2015



Sagarpa tiene un presupuesto que asciende a 21 mil 500 millones de pesos para el impulso de actividades agrícolas.

Ciudad de México, enero 08, 2015.- La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (**Sagarpa**) destacó que del presupuesto con el que cuenta este año, que asciende a **92 mil 141 millones de pesos (11% superior al asignado en 2014)**, más de 21 mil 500 millones se destinarán al impulso de las actividades agrícolas.

La dependencia aplica los recursos públicos destinados al sector con una visión productiva y sustentable, puntualizó el oficial mayor de la dependencia, **Marcos Bucio Mújica**.

En el **sector pecuario**, abundó, se invertirán seis mil 951 millones de pesos y para la pesca y acuicultura, dos mil 410 millones.

El funcionario señaló lo anterior durante su participación en la Entrega de Apoyos por Contingencias Climatológicas a productores del estado de México, informó la Sagarpa en un comunicado.

Acompañado por el gobernador de la entidad, Eruviel Ávila Villegas, el oficial mayor de la dependencia subrayó que adicionalmente a los recursos para el impulso al sector agropecuario y pesquero, se destinarán 21 mil 466 millones de pesos para crear una red de protección sanitaria, de mercado y clima.

Añadió que también se canalizarán 12 mil millones de pesos para atender contingencias de mercado para proteger a los productores, ante un escenario de volatilidad de precios.

En ese sentido, Bucio Mújica explicó que se puso en marcha un esquema de ingreso objetivo, el cual contribuye a brindar certidumbre a los productores.

Asimismo, indicó que la Sagarpa destinará este año recursos por tres mil 500 millones de pesos a la Financiera Nacional para el Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesquero en garantías para detonar financiamiento superior a los 44 mil millones de pesos con tasas de interés preferencial.

Adicionalmente, mencionó que para hacer frente a los efectos ocasionados por desastres naturales, se invertirán cuatro mil 134 millones de pesos, a través del Programa de Atención a Desastres Naturales, puntualizó.

Ante más de 12 mil productores, el funcionario federal recordó que con los mecanismos de aseguramiento que opera la dependencia, buena parte de la superficie agrícola del país (alrededor de 10 millones de hectáreas) se encuentra asegurada, lo que brinda certidumbre y tranquilidad a más de dos millones de productores.

<http://www.mexicanbusinessweb.mx/negocios-rentables-en-mexico/tamaulipas-impulsa-actividad-forestal/>

8 ENERO, 2015

Tamaulipas impulsa actividad forestal



Tamaulipas invirtió 27.9 millones para incrementar la producción maderable.

Ciudad Victoria, Tamaulipas, enero 08, 2015.- Con el propósito de impulsar la producción forestal en I, la Secretaría de Desarrollo Rural trabaja en coordinación con la **CONAFOR**, dijo **Carlos Solís Gómez**, secretario de Desarrollo Rural.

Señaló que se trabaja en la incorporación de 19 mil hectáreas a manejo forestal sustentable y para este año se propone incrementar en un 100 esta superficie llegando a 40 mil hectáreas, adicionalmente se trabaja en la tecnificación de la silvicultura ya que actualmente de las 131 mil hectáreas bajo manejo forestal se aprovecha solamente entre el 30 y 40 por ciento del volumen autorizado por la SEMARNAT.

Para esto se invirtieron 27.9 millones para incrementar la producción maderable (madera en rollo, madera aserrada y producción de carbón), así como no maderable, (recolección de hoja de orégano, damiana, laurel y fibra de lechuguilla entre otros).

“Así mismo, se apoyaron para realizar trabajos de **reforestación**, conservación de suelos y protección de áreas reforestadas beneficiándose 840 hectáreas; principalmente en el Altiplano Tamaulipeco (Jaumave, Bustamante, Miquihuana, Palmillas y Tula”, destacó.

Finalmente informó que el gobernador **Egido Torre Cantú** ha impulsado el Proyecto de la Cuenca Forestal Industrial de las Huastecas, se invirtió dos millones y medio de pesos, para la adquisición de 4 plantadoras forestales especializadas para facilitar el Establecimiento de Plantaciones Forestales Comerciales en los 16 Municipios que conforman la Cuenca Forestal en Tamaulipas.

<http://www.mexicanbusinessweb.mx/negocios-rentables-en-mexico/tamaulipas-impulsa-actividad-forestal/>

8 ENERO, 2015

México aumenta 27% exportaciones a Canadá



Las exportaciones de México a Canadá crecieron 29.9% al pasar de mil 784 millones de dólares en enero a dos mil 282 millones de dólares en noviembre.

Toronto, Canadá, enero 08, 2015.- Durante los primeros 11 meses de 2014, las exportaciones de México a Canadá crecieron 29.9% al pasar de mil 784 millones de dólares en enero a **dos mil 282 millones de dólares en noviembre**, informó Estadísticas Canadá.

Dentro del mismo periodo las exportaciones canadienses a México crecieron 18.6% al pasar de 483 millones 57 mil dólares en enero a 519 millones 712 mil dólares en noviembre.

“*Detalló que las principales exportaciones mexicanas a Canadá durante el mes de noviembre fueron maquinaria y aparatos mecánicos, grabadoras de sonido y reproductoras, equipo eléctrico y accesorios relacionados con equipo de sonido, por un monto de 835 millones 330 mil dólares.*”

México también exportó en noviembre a Canadá equipo relacionado con aeronaves, buques y vehículos de transportación, lo que alcanzó los 756 millones 548 mil dólares.

Los productos minerales mexicanos, como **sal, azufre, sustancias bituminosas, combustibles y aceites minerales**, que fueron exportados en noviembre al país del norte **mantuvieron un buen comportamiento**.

Las exportaciones mineras mexicanas en noviembre ascendieron a 143 millones siete mil dólares, lo cual fue 336% más comparado con las exportaciones mineras mexicanas a Canadá en enero del año pasado, cuando totalizaron 32 millones 797 mil dólares.

Los productos vegetales mexicanos exportados esos meses alcanzaron los 106 millones 570 mil dólares, en su mayoría plantas, árboles, bulbos, raíces, flores, aceites comestibles, frutas y cítricos, café, especias, cereales, plantas medicinales y frutas oleaginosas.

Mientras, la mayoría de los artículos canadienses exportados a México durante ese mes fueron productos relacionados con maquinaria y aparatos mecánicos que alcanzaron los 120 millones 268 mil dólares.

Canadá también exportó a México vegetales, con un monto de 117 millones 72 mil dólares, seguido de partes metálicas por 54 millones 237 mil dólares.

Las exportaciones mexicanas durante noviembre muestran un superávit de mil 763 millones de dólares en la balanza comercial con Canadá, lo cual fue 30 por ciento mayor a la registrada en enero de 2014 cuando reportó mil 346 millones de dólares.

<http://www.mexicanbusinessweb.mx/sectores-productivos-de-mexico/reformas-estructurales-dan-nuevo-futuro-al-campo/>

8 ENERO, 2015

Reformas estructurales dan nuevo futuro al campo



Las reformas, en particular la educativa, la financiera y la fiscal, impulsarán al campo mexicano.

Ciudad de México, enero 08, 2015.- Las reformas estructurales preparan al país y le dan condiciones para un nuevo futuro en el campo, aseguró **Jorge Carlos Ramírez Marín**, titular de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (**Sedatu**).

Durante la conmemoración del Centenario de la Promulgación de la Ley Agraria del 6 de enero de 1915, añadió que las reformas promovidas por el gobierno federal, en particular la educativa, la financiera y la fiscal, apuntan a mejorar la vida de quienes viven tanto en ciudades como en el campo.

En el acto realizado en Veracruz y encabezado por el presidente Enrique Peña Nieto, indicó que las últimas decisiones enfocadas a crear una zona fiscal específica en estados del sur del país demuestran el compromiso de que los mundos rural y urbano en México se den definitivamente la mano y haya un país de iguales.

El funcionario federal destacó que el gobierno de la República, a través del Registro Agrario Nacional (RAN), regularizó **941 núcleos agrarios, generando más de 300 mil documentos de propiedad para ejidatarios en tan sólo dos años**, y con 95.9% de avance en la certificación.

Por su parte, agregó, **la Procuraduría Agraria (PA) otorgó más de 490 mil audiencias campesinas**; el Fideicomiso Fondo Nacional de Fomento Ejidal (Fifonafe) entregó más de 200 millones de pesos a núcleos agrarios que esperaban desde hace 17 años la entrega de los recursos que legítimamente les pertenecían.

Ramírez Marín subrayó que en 1910, 97% de la tierra cultivable pertenecía a sólo 840 personas, mientras que los jornaleros y comunidades eran dueños de 3% de los terrenos; en cambio, en la actualidad más de 30 millones de mexicanos son dueños de su tierra.

“*Eso es lo que celebramos hoy, ese enorme salto, esa enorme decisión política; eso es lo que celebra el aniversario de la Ley Agraria*”, destacó, *al asegurar que el gobierno federal continúa esforzándose para que dicha ley sea una realidad tangible en la casa de cada uno de los hombres y mujeres del campo.*”

Indicó que las políticas impulsadas por este gobierno buscan erradicar de raíz la pobreza en el campo mexicano para que sus habitantes tengan cada día más ingresos, y la fórmula clave para erradicar esas desigualdades es equilibrando el mundo rural y el urbano.

Durante el acto, donde se develó una placa conmemorativa por el Centenario de la Ley Agraria de 1915, reiteró que hoy el ejido mexicano es una realidad más justa que nunca.

ENLACES DE INTERES

- <http://www.sagarpa.gob.mx/SENASICASIVERARwww.who.intwww.oie.intCESABCSwww.fao.orgCOSAESwww.iica.inthttp://www.ops-oms.orgPANORAMA ACUICOLAENACA>
- <http://www.oirsa.orgPANORAMA ACUICOLAhttp://www.iica.int/mexicoCIBNORFSIS>
- <http://smn.cna.gob.mx/http://www.pronabive.gob.mx/CESANAYCFIADEFRAMAPA>
- http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Diseaseinformation/WI/index/newlang/es?

DIRECTORIO

RESPONSABLE:

DR ASSAD HENEIDI ZECKUA

REALIZACIÓN:

MPVM ALEJANDRA LEÓN CRUZ

MVZ JOAQUÍN VAZQUEZ PAREDES

MMVZ LUIS GABRIEL FIGUEROA MARTÍNEZ

MMVZ MARÍA DE JESÚS ORTEGA LEÓN

ALFONSO VELOZ SARMIENTO

Si Usted desea recibir este informe a su correo presione [AQUÍ](#)

Si Usted ya no desea recibir este informe a su correo presione [AQUÍ](#)

PARA CUALQUIER ACLARACIÓN, DUDA O COMENTARIO, POR FAVOR ENVÍE UN CORREO A:

gestiondear.dgsa@senasica.gob.mx