



Monitoreo y Análisis

26/diciembre/2022

SECRETARIO

Falta cubrir 38% de la demanda de maíz

Este año, se estima que México cerrará con una producción de maíz cercana a las 27.3 millones de toneladas métricas, 38 por ciento menos de lo que se requiere para cubrir la demanda nacional. De acuerdo con estimaciones de la **Secretaría de Agricultura**, con la producción nacional estimada para las cosechas de las dos temporadas del año agrícola, se atenderá casi al 62 por ciento de la demanda y se contará así con una disponibilidad de 44 millones de toneladas de maíz. **Víctor Villalobos, titular de la Sader**, explicó recientemente que la demanda total del País será atendida con 16.6 millones de toneladas importadas, pese a crecer a la producción local. "Estamos calculando que va haber un incremento a esta producción de 27 millones, casi vamos a llegar a los 30 millones de toneladas aproximadamente. Estamos anticipando un incremento de 2 millones de toneladas adicionales, en mucho gracias al programa de fertilizante y el aporte de 'Sembrando vida'". **Reforma**, 13 https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022002000nc.pdf

La Sader fortaleció lazos internacionales en 2022

La **Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader)** sostuvo que a lo largo de 2022 mantuvo acercamientos con embajadas de países de los cinco continentes, en busca de concretar diversos proyectos en materia agrícola, pesquera, acuícola y pecuaria, así como temas relacionados con la transferencia tecnológica, algunos de los cuales se concretarían a lo largo de 2023. Mientras con Sudáfrica se acordó fortalecer la cooperación tecnológica y científica, en temas como la desertificación y nixtamalización de maíz blanco, así como el impulso al desarrollo de sistemas agroalimentarios más resilientes, con representantes de países como Marruecos se abordó la posibilidad de ampliar la relación comercial en productos como café, azúcar, guayaba, cárnicos de bovino y fertilizantes. En un comunicado, la **Sader** detalló que su titular, **Víctor Manuel Villalobos Arámbula**, encabezó las acciones de cooperación internacional y de intercambio de experiencias y tecnología en materia agroalimentaria, para enfrentar los impactos de la coyuntura global derivada del cambio climático, el conflicto en Europa del Este y el alza en el precio de los insumos. **La Jornada**, 4 https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001393nc.pdf

México abre agronegocios

México y Marruecos analizan la posibilidad de ampliar su relación comercial en productos como café, azúcar, guayaba, cárnicos de bovino y fertilizantes, de acuerdo con una reunión entre **Víctor Villalobos Arámbula, secretario de Agricultura y Desarrollo Rural**, y Abdelfattah





Lebbar, embajador de Marruecos en México, de acuerdo con información de la dependencia mexicana. *El Heraldo de México*, 13

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022000740nc.pdf

TWITTER

Víctor Villalobos Arámbula Retweeted

agricultura

@Agricultura_mex

El cultivo de la papaya es originario de Centroamérica y su nombre se cree que proviene de una palabra que deriva de los mayas, páapaya-ya que era como ellos la conocían. Conoce más aquí: <https://bit.ly/3vdPSJ0> # ElCampoOrgulloDeMéxico

https://twitter.com/Agricultura_mex/status/1607077368530698242

SECRETARÍA

(B603) Implementa Agricultura estrategia para estimar y reducir la huella hídrica en la producción agrícola

Con el objetivo de eficientar el uso del agua, incrementar su disponibilidad y contribuir a la reducción de la huella hídrica en los procesos productivos agrícolas, el **Programa Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural 2020-2024** tiene previsto promover planes de uso de suelo con base en criterios de huella hídrica y recursos disponibles en territorios y regiones del país.

https://seguridad.sspc.gob.mx/uploads/noticias_mexico/b603--implementa-agricultura-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola--281-29.pdf

<https://argonmexico.com/2022/12/24/implementa-agricultura-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola/>

<https://hojaderutadigital.mx/implementa-agricultura-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola/>

<https://oncenoticias.digital/nacional/agricultura-implementa-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola/205258/>

<https://americanovictor.com/implementa-agricultura-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola/>

<https://www.voragine.com.mx/2022/12/24/implementa-agricultura-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola/>

<https://www.tierrafuerte.mx/implementa-agricultura-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola/>

<https://campoyturismo.com/2022/12/25/implementa-agricultura-estrategia-para-estimar-y-reducir-la-huella-hidrica-en-la-produccion-agricola/>

<https://ntcd.mx/noticias-implementa-agricultura-estrategia-estimar-reducir-huella-hidrica-produccion-agricola>





Siembra de cártamo, estrategia para mitigar efectos de la sequía

De acuerdo con la **secretaría de Agricultura Desarrollo Rural**, estos cultivos son de ciclo corto. Durante 2022, varias regiones' del país, en particular en el norte, se vieron afectarlas por la sequía, por lo que las autoridades federales implementaron varias acciones para que este fenómeno, potenciado por el cambio climático, no afectara la productividad del campo nacional. Por ejemplo, en Tamaulipas, la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural puso en marcha el plan de atención de apoyos económicos a productores para la siembra de cártamo y girasol en el ciclo otoño-invierno 2022-2023, con el fin de mitigar los efectos de la sequía agrícola y potenciar el cultivo de oleaginosas. **Contra Réplica, 12**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022000842nc.pdf

AGRICULTURA

Crece presión en EU sobre México por el maíz transgénico

La Asociación Nacional de Productores de Maíz (NCGA, por sus siglas en inglés) contempla emprender una acción legal en Estados Unidos para obligar a su gobierno a iniciar un caso contra México por violación a las disposiciones de biotecnología del Tratado México, Estados Unidos y Canadá (T-MEC) y se ha sumado a la advertencia de la agroindustria de que la acción mexicana causará daños de miles de millones de dólares a los productores estadounidenses y a la vez elevará el precio de la tortilla y otros productos esenciales para los consumidores al sur del río Bravo. La inconformidad de los grandes productores de maíz estadounidenses es resultado del decreto del gobierno mexicano del 31 de diciembre de 2020. En él se establece la eliminación gradual del herbicida glifosato y se faculta a las autoridades de bioseguridad a revocar y abstenerse de otorgar autorizaciones para el uso de maíz genéticamente modificado en la alimentación, hasta sustituirlo totalmente a más tardar el 31 de enero de 2024. **La Jornada, P.p 1-5**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001286nc.pdf

<https://www.jornada.com.mx/2022/12/26/politica/005n1pol>

San Quintín, paraíso de la explotación laboral agrícola

Ensenada, BC., Diariamente, de madrugada, camiones repletos de jornaleros agrícolas llegan a ranchos de San Quintín para ser ofrecidos por los enganchadores a los mayordomos como mano de obra barata, sin contrato, por pago de jornada laboral en efectivo, sin prestaciones de ley ni seguridad social. Aquí no se aplica la reforma presidencial sobre la subcontratación, lamenta el Sindicato Independiente Nacional Democrático de Jornaleros Agrícolas (SINDJA). La dirigente del SINDJA, Abelina Ramírez, aseguró que en los campos agrícolas los trabajadores se quejan de abusos, pero son pocos los que denuncian por el temor de sufrir





represalias de los mayordomos, entre ellas perder la posibilidad de ser contratados de nueva cuenta. **La Jornada, 32**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001332nc.pdf

Edomex crea artesanía con fibra vegetal

En el Estado de México, las fibras vegetales se han utilizado desde la antigüedad y éstas se clasifican en duras carrizo o vara, y semiduras, palma, paja e ixtle, por mencionar algunas de estas, que se emplean para la elaboración de los distintos objetos decorativos y/o utilitarios, incluso para esta temporada navideña. "Inicialmente este tipo de prácticas artesanales eran producidas en comunidades indígenas, la cual era como una actividad complementaria a la agricultura que era la básica de la zona", señala el Instituto de Investigación y Fomento de las Artesanías del Estado de México (IIFAEM). **Ovaciones, 24 / La Prensa, 3 / Heraldo Estado de México, 12**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022002161nc.pdf

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001694nc.pdf

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022000933nc.pdf

Prevén pérdida de más de 330 mil plazas en diciembre

El país va a perder más de 330 mil empleos formales en diciembre de este año, de los cuales 60% se concentrarían en las industrias de la construcción y la transformación, de acuerdo con datos del IMSS y las expectativas de los especialistas encuestados por el Banco de México (Banxico). En contraparte, destacan los casos del sector de agricultura, ganadería, silvicultura, pesca y caza, así como el de la industria eléctrica y captación y suministro de agua potable que al cierre de los últimos cinco años no reportan pérdidas y sí la generación de 11 mil y 241 plazas en cada caso. **El Universal, 21**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001846nc.pdf

México correcto, no corrupto / Resultados del Presidente / Ricardo Peralta

Soy testigo de las bondades que significó para millones de productores del campo el programa Sembrando Vida, precisamente en plena pandemia de covid-19, gracias a ello, las familias y millones de personas pudieron autogenerar su manutención alimentaria, autosostenibles y autosustentables, un campesino que tiene nogales en el municipio de Lázaro Cárdenas, en Quintana Roo, tiene asegurada una inversión a futuro y mantiene a su familia con un nivel económico digno; así ocurrió a nivel nacional con este programa de agroecología que fomenta la agricultura orgánica, libre de agrotóxicos, donde, además de capacitación para campesinos, se les otorga semillas de diversos cultivos buscando, principalmente, la autosuficiencia alimentaria, como ya ocurre. Hoy ya no dependemos de ningún país para el frijol, así deberá ocurrir con el resto de cultivos y, a pesar de las presiones extranjeras se prohibió el uso de semillas transgénicas, principalmente de maíz. **Excelsior, 4**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001642nc.pdf





Monreal destaca importancia del campo mexicano

Luego del cierre del periodo ordinario de sesiones, que concluyó sus actividades con la aprobación del Plan B de la Reforma Electoral, el senador de Morena se encuentra de visita en su estado natal Zacatecas y, a través de sus redes sociales, compartió un recorrido por el rancho que dijo que es propiedad de la familia Monreal desde hace casi 100 años. "Este rancho tiene con los Monreal casi 100 años, se produce ganado y se produce alimento para ganado, es ganado de raza, de aquí mismo se engorda, es ganado, en su mayoría joven, aunque también hay vacas que las bajan de los potreros, porque si no les ayudas con alimento pueden morir en la sequía o en el frío", explicó en un video. En este contexto, reiteró que el campo mexicano representa una solución para el país, no un problema, y destacó la importancia de la ganadería, como otra rama del agro nacional, que también es referente de México. Por ello, el líder de la mayoría legislativa en el Senado resaltó el cuidado con el que se trata al ganado en el rancho de la familia Monreal. **La Razón, 7**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001631nc.pdf

Informalidad económica

Hace unos días el Inegi publicó su informe sobre la medición de la economía informal, con cifras preliminares de 2021. Con la información que se ofrece se tiene una vista del significado de la informalidad en el país. En la medición de la economía informal se distinguen dos segmentos: uno es el "sector informal", compuesto de las unidades económicas que incluyen los micro-negocios que carecen de los registros legales básicos para operar. El segundo son, las llamadas "otras modalidades de la informalidad", que incluyen parte de la producción agrícola, el servicio doméstico remunerado y los distintos tipos de trabajo en unidades formales e informales que no cuentan con protección legal en las relaciones laborales. **La Jornada, 17**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001606nc.pdf

Sexto proceso de extinción masiva / Iván Restrepo

Cada año disminuye en forma alarmante la variedad de todos los seres vivos que existen en nuestro planeta. La causa principal: las actividades humanas vía la deforestación, los monocultivos intensivos, la urbanización; por la caza y la sobrepesca; la contaminación, la presencia de especies invasoras y el calentamiento global. Agreguemos compromisos para reducir lo más posible el riesgo de extinción de especies por malas prácticas agrícolas, la pesca, la gestión forestal y la acuicultura. Al respecto, se refiere la urgencia de disminuir al menos a la mitad el uso de plaguicidas muy peligrosos, controlar al máximo las especies invasoras y aminorar los efectos negativos del cambio climático. **La Jornada, 15**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001563nc.pdf

Los megaproyectos y los dilemas / Francisco López Barcenás

Por el norte del país los mayos de Sinaloa, junto con los pescadores y pobladores del valle de Ohuira, Sinaloa, no cejan en su empeño por detener la construcción de una fábrica de





amoniaco que, a decir del gobierno, apuntalaría la agricultura comercial, pero desde el punto de vista de los afectados destruiría su entorno y truncaría sus posibilidades de vivir un futuro digno. Según el gobierno, eso ya se resolvió en la consulta pública que se realizó por mandato judicial, pero los afectados no están de acuerdo porque, según su dicho, votaron los que no debían hacerlo. No es ocioso insistir en que este proyecto cuenta con el aval de los gobiernos federal y estatal, quienes arribaron al poder prometiendo cambios a este tipo de políticas. La Jornada, 14

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001556nc.pdf

Casi 200 países buscarán conservar al menos 30% de la superficie del planeta

Después de cuatro años de trabajo remoto y dos semanas de intensas negociaciones en Montreal, Canadá, representantes de 196 países alcanzaron el compromiso diplomático más importante de toda la historia en materia de protección a la biodiversidad del planeta. Por parte de México, la comitiva de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), representada por la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio), tuvo una activa y destacada participación en la preparación y desarrollo de las negociaciones, contribuyendo así a cumplir con los objetivos planteados y a lograr el consenso en la adopción de decisiones basadas en la mejor información científica disponible en temas como: biodiversidad y salud, uso sustentable, especies invasoras, marco de monitoreo, biodiversidad y cambio climático, biodiversidad y agricultura, conservación y uso sustentable de la biodiversidad marina, áreas marinas ecológicamente importantes o significativas, monitoreo, reporte y seguimiento. Crónica, 23

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022000385nc.pdf

Exportaciones queretanas romperían récord al cierre del año

De mantener el comportamiento que tuvieron las exportaciones del estado en el primer semestre del año, prevén concluir el 2022 con un valor cercano a los 16,160 millones de dólares, refirió el secretario de Desarrollo Sustentable (Sedesu), Marco Antonio Del Prete Tercero. Entre el primer semestre del 2019 y el de 2022, los sectores con mayor crecimiento fueron la fabricación de productos metálicos (166.5%), la industria de las bebidas y el tabaco (107.8%), la industria del plástico y del hule (84.6%), la fabricación de accesorios, aparatos eléctricos y equipo de generación de energía eléctrica (56.8%) y la agricultura (56 por ciento).

El Economista, 28

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001378nc.pdf

Desaceleración exportadora

En el penúltimo mes las exportaciones crecieron 8%, seis puntos menos que el registro del mes previo; en el acumulado de 11 meses, han crecido 18.3 por ciento. Los crecimientos más importantes se observaron en las exportaciones de equipo profesional y científico (20.4%), de maquinaria y equipo especial para industrias diversas (15.4%), de equipos y aparatos eléctricos y electrónicos (13.6%), de alimentos, bebidas y tabaco (11%) y de productos





automotrices (9.6 por ciento). Las reducciones más importantes se registraron en las exportaciones de mango (59.1%), de pescados, crustáceos y moluscos (28.4%), de camarón congelado (27.4%), de aguacate (19.9%) y de pimienta (16.1%). En contraste, las alzas anuales más relevantes se presentaron en las exportaciones de ganado vacuno (74.1 %) y de jitomate (12.3 por ciento). **El Economista, P.p 1-21**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001254nc.pdf

Frena la actividad económica tras hilar tres meses con crecimiento

Luego de varios meses de crecimiento e, incluso, sorprendiendo al mercado, la actividad económica en México frenó en seco durante octubre, de acuerdo con los datos divulgados por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi). Al interior del reporte del Inegi se observó que el estancamiento se explicó, en mayor parte, por el desempeño de las actividades primarias, en donde se engloba al sector agropecuario y las cuales presentaron una caída considerable. **El Economista, P.p 1**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001253nc.pdf

GANADERÍA

Activa Oaxaca alerta por rabia

Tras la presencia de tres posibles casos de rabia humana en Oaxaca, dos de los cuales se reportan graves, la Secretaría de Salud de la entidad activó un protocolo de vigilancia epidemiológica. Se considera una zoonosis porque se transmite al humano a través de animales infectados, animales domésticos, por ganado bovino o por animales silvestres como pueden ser quirópteros (murciélagos), zorros o zorrillos, a través de la mordedura, rasguño, o el contacto de la saliva del animal con mucosas o la piel con una herida. Mal olvidado México no registra caso alguno de rabia humana transmitida por perro en los últimos años, aunque sí por otros animales: El virus de la rabia puede estar presente en animales mamíferos, pero no todas las especies pueden contagiarlo ni enfermar. **Reforma, 2**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022002105nc.pdf

PESCA/ACUACULTURA

Científicos en Yucatán alertan por sobreexplotación de pepino de mar

El investigador del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) Unidad Mérida, Miguel Olvera Novoa, informó que el pepino de mar en las costas de Yucatán está sobreexplotado y pueden pasar hasta cinco décadas para que la especie se recupere de forma natural. Manifestó que hace 10 años, el pepino de mar era un recurso pesquero de gran





impacto económico en Yucatán, debido a su alto valor en el mercado asiático y europeo. El académico declaró acerca de la importancia ecológica de la especie que radica en que, al alimentarse con la materia orgánica presente en el sedimento, mantienen limpio el fondo marino.

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/cientificos-en-yucatan-alertan-por-sobreexplotacion-de-pepino-de-mar>

Liberan en Las Ilusiones 3,000 crías de pejelagarto

Autoridades municipales de la ciudad de Villahermosa y la Universidad Juárez Autónoma del estado mexicano de Tabasco (UJAT) liberaron miles de crías de un pez que se cree erradicado en la Laguna de Las Ilusiones, recientemente declarada en emergencia ambiental y que se convirtió en una colosal fosa séptica por descargas de aguas negras. En total son 3,000 crías de pejelagarto, un pez depredador con función reguladora que posiblemente esté erradicado y 1.100 de la mojarra paleta, una especie omnívora reguladora de especies vegetales. **Crónica, 10**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022000070nc.pdf

EdoMex, entidad sin litoral con la mayor producción acuícola del país

Datos de la Secretaría del Campo (SeCampo), el Estado de México se ha consolidado como el principal productor acuícola del país, entidad sin litoral que en cinco años pasó de 16 mil toneladas de producción a más de 24 mil. En el Estado de México se producen especies como la carpa, tilapia y bagre es una actividad que genera ingresos económicos con la venta de excedentes en mercados regionales. Datos de la dependencia señalan que, la entidad mexiquense cuenta con más de 2 mil unidades de producción acuícola que destaca con más de mil 200 de carpa, 405 de tilapia y 508 de trucha arcoíris. **Heraldo Estado de México, 3**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022000801nc.pdf

INFORMACIÓN GENERAL

Partidos se quedan legalmente con datos de electores

Los partidos políticos se han quedado hasta con 305 mil 788 (21.9%) de un millón 392 mil 684 cuadernillos que contienen la Lista Nominal y que les fueron entregados para las elecciones de 2021 y el proceso de revocación de mandato de este año, los cuales registran los datos personales de los ciudadanos que pueden participar. Morena es el partido que más ha incurrido en esta práctica, ya que no devolvió 48 mil 218 cuadernillos entregados en el proceso electoral 2020-2021. **El Universal, 1,4**

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001581nc.pdf





Se frena comercio exterior de México en noviembre

Las exportaciones mexicanas se desaceleraron durante noviembre, principalmente por un menor dinamismo en las manufacturas y un descenso en las ventas externas petroleras, de acuerdo con cifras divulgadas por el INEGI. En cifras oportunas de la balanza comercial reveladas por la institución, las exportaciones crecieron 7.6 por ciento anual en noviembre, su dato más débil en 10 meses, según cifras desestacionalizadas. **El Financiero**, 1, 4

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022001795nc.pdf

Tienen Poder Judicial un rezago histórico

El Poder Judicial de la Federación (PJF) enfrentó en 2022 la carga de trabajo más alta de su historia, impulsada por amparos administrativos contra actos de los tres niveles de Gobierno, pero también por la reforma laboral, que ahora lo obliga a resolver disputas que correspondían a la Junta Federal de Conciliación y Arbitraje (JFCA). **Reforma**, 1

https://testigos.intelicast.net/2022/12Diciembre22/Imagenes_26122022/26122022002019nc.pdf

