

Información

Página: 1

Primera plana

Area cm2: 491

Costo:

5,376

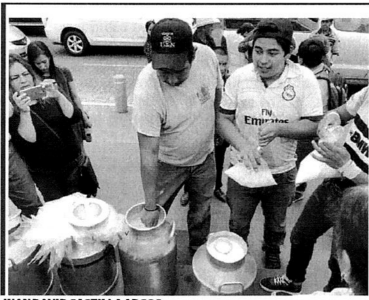
1/2

Juan David Castilla Arcos



# LECHEROS, CON PÉRDIDAS **DEL 70%**

El precio sigue "castigado".



JUAN DAVID CASTILLA ARCOS

siendo castigado.

Decenas de productores de leche prodonde regalaron aproximadamente 300 vacas para rescatar sus negocios. litros a los ciudadanos, para evitar comerpesos con 50 centavos.

Hernández, representante del Frente nos hace injusto que a los productores no Nacional Lechero, los 75 mil ganaderos nos suban nada. Yo creo que ha bajado un que hay en la entidad han registrado pér- 70% el poder adquisitivo de un ganadero". didas económicas por dicho motivo.

seis años que no nos han subido el precio de Agricultura, Ganadería, Desarrollo

Lecheros de Veracruz han registrado del litro de leche, lo están pagando a cinco pérdidas económicas del 70% debido a pesos con 20 centavos, a cinco pesos con que el precio de su producto continúa 50 centavos, según la calidad. Estamos pidiendo que suban a ocho pesos el litro".

El entrevistado detalló que muchos testaron frente a Palacio de Gobierno, productores han puesto en venta sus

"Necesitamos un precio justo, porque cializarlos a precios inferiores a los cinco el diésel, la gasolina, ya aumentaron. En el mercado, en el periodo del 2012 a la fecha, De acuerdo con Miguel Franzoni hasubido cuatro pesos el litro de leche, se

A más tardar el lunes 26 de febre-"Lo que peleamos es que tiene cinco o ro, el nuevo delegado de la Secretaría

Información

EL HERALDO

Página: 1

Primera plana

Area cm2: 491

Costo:

5,376

2/2

Juan David Castilla Arcos

Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) en Veracruz, Genaro Ruiz, daría a conocer si será autorizado un incremento al precio del litro de leche.

Franzoni Hernández recordó que en Veracruz se produce 750 millones de litros de leche al año, lo que coloca al estado en el décimo lugar a nivel nacional por producción del lácteo.

Y es que producir un litro de leche cuesta siete pesos con 20 centavos a los ganaderos de la entidad.

"La leche en polvo sale a 3.90 pesos, un litro de fórmula láctea. Estamos pidiendo a las empresas que se comprometan a comprar leche veracruzana", remató.





Información

Página: 32

Pecados capitales

Area cm2: 62

Costo:

9,472

1/1

Redacción





#### > GANADEROS REGALAN LECHE COMO PROTESTA

Productores de leche del estado de Veracruz protestaron frente al Palacio de Gobierno, en Xalapa, para exigirle a la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación subir el precio de su producto. Los manifestantes regalaron litros del lácteo a los transeúntes que circulaban por la plaza Lerdo. (Agencias) Pág. 35 Col. Secc. Fecha. 27 FEB 2018



#### **VERACRUZ**

#### Regalan leche como forma de protesta

XALAPA. – Productores de leche regalaron 300 litros, aproximadamente, del producto lácteo en demanda de que el gobierno federal les incremente a 8 pesos el litro a la compra. En la Plaza Lerdo, los lecheros llegaron con sus perolas al medio día para regalar la leche y manifestar a los beneficiados el porqué de la acción.

Miguel Franzoni, representante del Frente Nacional Lechero en Veracruz, refirió que con Liconsa hay ya una negociación y que la empresa les prometió comprar el litro de leche a ocho pesos. Raymundo León/Diario de Xalapa

LaJornada

Pág. \_\_\_\_ Col. \_\_\_\_ Secc. \_\_\_\_ Fecha. 27 FEB 2018

Exigen apoyos para comercialización, precios de garantía y que Liconsa pague \$8 por litro

# Agricultores y lecheros emprenden marcha a la capital de Chihuahua

■ Reclamarán a Javier Corral disculpa pública por la "represión" del viernes pasado, cuando se detuvo a 26 manifestantes ■ Transportistas se suman a la protesta para pedir subsidio al diésel

#### J. ESTRADA, R. VILLALPANDO, C. BAÑUELOS Y J. MONTOYA

Corresponsales

Unos 80 productores de maíz y frijol partieron ayer en caravana a bordo de 30 tractores del municipio de Namiquipa a la capital de Chihuahua a fin de exigir apoyos para la comercialización de sus cosechas del año pasado, demandar que el gobierno del estado intervenga en las gestiones de los labriegos ante la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desa-rrollo Rural, Pesca y Alimenta-ción (Sagarpa) y que el mandatario, Javier Corral, ofrezca una disculpa pública por la "represión" perpetrada el viernes pasado contra agricultores que protestaban por la falta de subsidios, lo que derivó en 26 personas golpeadas y detenidas, entre ellas un menor de edad. Transportistas de carga se sumaron a la movilización para solicitar apoyos con los cuales enfrentar el alto precio del diésel.

Campesinos de los municipios de Namiquipa, Gómez Farías, Buenaventura y Ahumada recorrerán en tractores 195 kilómetros hasta la capital. Otros dos grupos de agricultores partirán este martes de Matachí y Guerrero para unirse a los inconformes el miércoles en la ciudad de Cuauhtémoc.

Se espera que casi 500 campesinos, transportistas y más de 100 tractores lleguen el próximo fin de semana a la ciudad de Chihuahua, cuando se sumarán a la movilización contingentes de agricultores que partirán de Nuevo Casas Grandes, así como productores lecheros de las regiones centro y sur.

En la protesta participan el Frente Democrático Campesino, la Unión Nacional de Organizaciones Regionales Campesinas Autónomas, El Barzón, Central Campesina Cardenista, Movimiento Campesino Plan de Ayala

Siglo XXI, Comité de Mejoramiento del Agro y transportistas.

Miguel Ángel Colunga, líder del Movimiento Campesino Plan de Ayala, informó que piden a Sagarpa un precio de garantía de 17 pesos por kilogramo para la comercialización del frijol y que se cumpla el acuerdo de pagar a productores de maíz 3 mil 800 pesos por tonelada.

De su lado, productores lecheros insisten en que Liconsa les compre su producto a ocho pesos

el litro, y esperan reunirse con autoridades federales este miércoles.

Cuando lleguen a la capital de Chihuahua, los inconformes presentarán denuncias porque, dicen, policías les robaron carteras y teléfonos cuando fue dispersada la manifestación del viernes pasado en la carretera Cuauhtémoc-Chihuahua.

Mientras, más de 300 productores lecheros bloquearon el nodo vial que se encuentra a la entrada del municipio de San Juan de los Lagos, Jalisco, lo que impidió la circulación en la carretera libre y la autopista que van a Guadalajara. Los lecheros exigen hablar con el gobernador Aristóteles Sandoval Castañeda.

Al igual que los de Chihuahua, los lecheros de Jalisco demandan a Liconsa que les paguen ocho pesos por litro.

Por su parte, lecheros de Hidalgo amenazaron con iniciar

dalgo amenazaron con iniciar protestas si Liconsa no acepta pagar ocho pesos por litro.

En entrevista Alvaro Gonzá

En entrevista, Alvaro González Muñoz, presidente del Frente Nacional de Productores y Consumidores de Leche, aseguró que producir un litro cuesta 7.30 pesos, "lo cual nos genera pérdidas, pues Liconsa nos paga 6.05 pesos, y las empresas envasadoras a 6.07 pesos".

Destacó que en cinco años "el precio que nos pagan no se ha modificado, a pesar de que en ese lapso el litro de leche al público ha aumentado en 5.54 pesos".

MILENIO

Fecha: 27/02/2018

Información

Página: 1

Primera Plana

Area cm2: 372

Costo:

11.617

1/2

Monserrat Mata



#### PIDEN CAMBIAR **POLÍTICA EN AGRO**

Incluir temas hídricos: desperdician 61% del agua: CIOAC-JDLD

SEÑALÓ EL LÍDER CAMPESINO JOSÉ DOLORES LÓPEZ BARRIOS

## Faltan sistemas de riego en los campos mexicanos

Subrayó que debido a la escasez de este tipo de infraestructura en la nación se desperdicia el agua que se utiliza para esta actividad

Monserrat Mata /Toluca

López Barrios, secretario general de la Central Independiente de Obreros Agrícolas y Campesinos "José Dolores López Domínguez" fondos en esta área. (CIOAC-JDLD).

que tras un análisis realizado por esta organización, con base en cifras oficiales, entre 1950 y 2013 la población en el país in- optimizar su uso. crementó en aproximadamente 4.5 veces, mientras que la media per capita del líquido disminuyó 77.9 por ciento.

Este descenso, sostuvo, esta directamente relacionado con las actividades agrícolas, pues se estima que para el 2050 la

n la producción agrícola demanda de alimentos incre- táreas restantes conjugan a 39 en México se desperdicia mentará 70 por ciento, lo que el menos 61 por ciento del representa un aumento en el uso agua de riego, ya que solo se de recursos hídricos, por ello utiliza 40 por ciento del recurso es necesario que las instancias disponible, indicó José Dolores como la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), contemplen la promoción de

El desperdicio de agua, su-El líder campesino detalló brayó, se da por consecuencia a la falta de sistemas de riego, y la tecnificación del campo, verdadera política agropecuaaspectos fundamentales para

Además añadió que en todo la nación mexicana existen alrededor de 21 millones de hectáreas dedicadas a la agricultura; sin embargo, solo 6.4 millones cuentan con infraestructuras en la materia, de los cuales 3.4 corresponden a 85 distritos de riego y los tres millones de hecmil unidades, según datos de la Comisión Nacional de Agua (Conagua).

"Todas estas son prácticamente del norte del país, no hay una conexión importante en el sur, suroeste o en el centro de México, pero es necesario regular esta situación en beneficio de la población, del pequeño productor local".

Asimismo consideró que una ria debería estar enfocada en temas hídricos y no solamente del comercio exterior, esto con el fin de ayudar a las pequeñas unidades de producción y no a las que tienen una mayor a las 20 hectáreas. M

MILENIO

Fecha: 27/02/2018

Información

Página: 1

Primera Plana

Area cm2: 372

Costo:

11,617

2/2

Monserrat Mata

#### **CLAVES**



#### Para mejorar

- ► En México se desperdicia al menos 61 por ciento del agua de riego, ya que solo se utiliza 40 por ciento del recurso.
- Detalló que tras un análisis realizado por la organización, con base en cifras oficiales, entre 1950 y 2013 la población incrementó cerca de 4.5 veces.
- Mientras que el líquido disminuyó 77.9 por ciento, el cual está relacionado con las actividades agrícolas.
- Ten la nación existen alrededor de 21 millones de hectáreas dedicadas a este rubro, sin embargo solo 6.4 tienen esta infraestructura".



IVÁN CARMONA



Se deben promover recursos en esta área, dijo.



Información

Página: 8

Local

Area cm2: 340

Costo:

3,723

1/2

Yhadira Paredes



## Descarta Montano intereses políticos

#### En cambios de delegados.

#### **YHADIRAPAREDES**

electoral en puerta quienes arribaron a las servicios que se prestan a la sociedad". delegaciones federales con los recientes cambios.

llegada de Carlos Rodríguez Velasco a la que quiere. delegación de la Secretaría de Educación

en las delegaciones lleguen a paralizarlas, otra óptica o tendrá otro interés". toda vez que las instituciones llevan sus

y meses todos debemos estar en libros blan- Peña Nieto.

El delegado de la Secretaría de cos. Esto habla de que en 33 días empezaría Gobernación en Veracruz, Alejandro el blindaje electoral, a partir de ahí todos Montano Guzmán, rechazó que sean ope- deben estar informados para respetar y ser radores políticos con miras a la campaña cuidadosos en el tema de los presupuestos y

Cuestionado en torno al cambio en Sagarpa y sobre los dichos de los represen-En ese sentido, en conferencia de cada tantes de las organizaciones campesinas en lunes, el funcionario federal reconoció torno que están llegando operadores políque en esta semana se podría concretar la ticos, respondió que cada quien imagina lo

"Cada quien se imagina, pero no hay tal, hay una secuencia y una definición que se ha Asimismo, negó que estos movimientos estado trabajando, quien maneje eso tendrá

Finalmente, aseguró que la salida de procesos y ritmo de trabajo normalmente. varios funcionarios se debe a proyectos "Este trabajo no se va a detener, cada personales o a que las dependencias desde dependencia, estructura, tiene su estatus oficinas centrales se los llevan para apoyar de planeación para que en los próximos días en el cierre de la administración de Enrique

## LaJornada

27 FEB 2018
Pág. 21 Col. Secc. Fecha. 27 FEB 2018



Al menos 80 productores de maíz y frijol partieron del poblado Soto Maynez, municipio de Namiquipa, Chihuahua, a bordo de 30 tractores, rumbo a la capital del estado, para exigir al gobierno que encabeza el panista Javier Corral apoyos para la comercialización de las cosechas del año anterior, y su intervención en las gestiones ante la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación federal Foto La Jornada

**EL ECONOMISTA** T. E. Fecha. 27 FEB 2018

ARTEMIO VÁZQUEZ AGUILAR Y ERICK RODRÍGUEZ MALDONADO \*

### Agua: inversión climática inteligente

(PRIMERA PARTE)

iudad del Cabo en Sudáfrica será la primera ciudad del mundo en quedarse sin agua. Varios medios han reportado la noticia de que esta ciudad en África se quedará sin abasto de agua en abril de este año, la falta de lluvia y el incremento de la población son factores que están contribuyendo a esta crisis hídrica

Para México esta situación podría ser más cercana de lo que imaginamos puesto que la Comisión Nacional del Agua señala que para el 2030, seis de las 13 regiones en las que se divide el territorio nacional presentarán índices de agua renovable per cápita cercanos o por debajo de los 1,000 metros cúbicos por habitante al año, aspecto que la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos califica como escasez.

En México y a nivel internacional, el sector agropecuario es el mayor consumidor de agua, 76% del agua en el país se destina a usos agrícolas para producir los alimentos que todos consumimos y esta situación se complica debido a que 205 de los 653 acuíferos

nacionales presentan un déficit y 105 se consideran sobreexplotados.

De acuerdo con el reporte de La Economía del Cambio Climático en México se espera que durante este siglo la precipitación disminuya y la temperatura aumente, lo cual impactará la producción de alimentos del país.

Uno de los principales retos del cambio climático es adaptar los sistemas de producción actuales a las nuevas condiciones climáticas que se esperan. Dentro de estas medidas resultan relevantes aquellas que logren hacer más eficiente el consumo de agua en la agricultura, tal como lo plantea la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura en cuanto a usar técnicas de producción

de agricultura climáticamente inteligente. Para México, de acuerdo con el reporte Agricultura climáticamente inteligente en México del Banco Mundial, los sistemas de riego tecnificado, y en particular el riego por goteo, presentan una alternativa de adaptación ante los efectos del cambio climático que pueden reducir la huella hídrica de la producción agroalimentaria.

Otra alternativa de inversión para hacer un mejor uso del agua en el sector primario son los sistemas de conducción y almacenamiento de agua en los distritos de riego del país puesto que presentan pérdida del líquido durante su conducción y aplicación, estimada por el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua en más de 50% debido a la evaporación, filtraciones y fugas durante los procesos para hacer llegar el agua a su punto de consumo.

 Artemio Vázquez Aguilar y Erick Rodríguez Maldonado son subdirector y especialista, respectivamente, de la Subdirección de Pesca, Forestal y Medio Ambiente de FIRA. La opinión aquí expresada es de los autores y no necesariamente coincide con el punto de vista oficial de FIRA.

avazquez@fira.gob.mx, erodriguez@fira.gob.mx