

LECHERÍA



Tambos en “peligro de extinción” P.6

MERCADOS INTERNOS

Alimentos: buscan acuerdos de precios

El Gobierno “avanza en convenios para lograr bajas de precios sin que se desestime la producción”, afirman. **P.2.**

MERCADOS EXTERNOS

Divisas: sube 32% la liquidación

Las agroexportaciones llegaron a US\$ 2.140 millones en enero, el monto más elevado de los últimos 18 años. **P.3**

ECOSISTEMAS



El INTA mapea los humedales P.8



Vassolo afirma que “el candeal es el resultante de una vida encuadrada dentro del respeto, el trabajo y los afectos”.

TRES ARROYOS

El trigo candeal, un bien de familia

Roberto Vassolo recordó como en 1914 su familia gestó en la Argentina la variedad triguera a partir de un puñado de semillas traídas de Italia. Y más allá del auge que alcanzó el cultivo, el productor admira a sus ancestros por la manera en que lo desarrollaron. **P. 4-5**

MERCADOS INTERNOS

El Gobierno busca acuerdos de precios para los alimentos

Según el ministro Luis Basterra, se avanza en convenios para lograr bajas de precios sin que se desestime la producción.

El ministro de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, Luis Basterra, afirmó que el Gobierno avanza en acuerdos con distintos sectores para lograr bajas de precios en alimentos, como el alcanzado por cortes de carne, "sin que signifique un desestímulo a la producción". El funcionario admitió que "Argentina tiene una situación compleja porque a los muy buenos precios internacionales, que son realmente una muy buena noticia, se le contrarresta la situación de que esos precios internacionales impactan sobre el valor de las materias primas que constituyen parte esencial de las cadenas alimenticias de nuestro país".

En cuanto a los acuerdos, "el que se hizo con la carne es el primero; estamos trabajando sobre el aceite de girasol y sobre el maíz y el trigo, que son insumos básicos para el pan y la pasta, y el otro para productos intermedios", afirmó el ministro días pasados en declaraciones radiales.

Sostuvo que "estamos tratando de generar mecanismos que permitan el desacople de esos precios sin que signifique un desestímulo a la producción" y afirmó que "hay buena voluntad de los actores".

"Lo que tenemos que hacer es que el alimento llegue de la forma que nosotros aspiramos a la canasta familiar y que no sea un freno al incremento de producción que nosotros aspiramos, para mejorar el perfil de la economía argentina", agregó.

Contra la inflación

Basterra dijo que el objetivo es "luchar contra la inflación que es el peor de los males que tiene nuestro país después de la pandemia".

Señaló que "la FAO indicó para 2020 una inflación en alimentos en dólares de 16%", lo cual "para Argentina es una gran oportunidad al ser proveedores de alimentos en un mercado que está en alza y genera ingreso de divisas para que funcione la industria, y que podamos comprar insumos para darle dinamismo a la economía argentina".

"Pero también es un gran desafío para que ese aumento de precios en dólares, más la devaluación controlada que está llevando adelante el Gobierno, no genere un efecto sobre los precios a nivel del mercado interno", concluyó.

Desacoplar

Porsu parte, Basterra insistió: "Ar-



Afirman que hay "buena voluntad" para lograr acuerdos de precios de alimentos.

gentina tiene una situación compleja porque a los muy buenos precios internacionales, que son realmente una muy buena noticia para la Argentina, se le contrarresta la situación de que esos precios internacionales impactan sobre el valor de las materias primas que constituyen parte esencial de las cadenas alimenticias de nuestro país".

Además, sostuvo que hay que "compatibilizar dos cuestiones: una, es sostener el comercio externo y la generación de divisas pero, por otro lado, garantizar el acceso a los alimentos por parte de la población".

En este sentido, el ministro dijo que hay que "encontrar mecanismos que, sin perder rentabilidad, posibiliten el famoso desacople de los precios internacionales respecto

"Hay que sostener el comercio externo y la generación de divisas y, por otro lado, garantizar el acceso a los alimentos".

de lo que son insumos dentro de las cadenas de producción de alimentos". "Nos parece una decisión más que importante la de ponernos de acuerdo en nuestro país para poder alcanzar precios que le permitan al ciudadano no tener restricciones en el acceso a los alimentos", sostuvo.

Horacio Salaverri volvió a la presidencia de Carbap

El contador público ya ocupó ese cargo entre 2012 y 2016.

La Confederación de Asociaciones Rurales de Buenos Aires y La Pampa (Carbap) eligió en una sesión virtual la nueva Mesa Ejecutiva y Administrativa que regirá los rumbos de la entidad durante el periodo 2021-2022. Así, volvió a la presidencia el contador público Horacio Salaverri, quien ya ocupó ese cargo entre 2012 y 2016.

Salaverri, que ocupaba el cargo de tesoro de la institución, fue consagrado por el Consejo Directivo junto a las sociedades rurales presentes en la reunión online.

Mesa Ejecutiva

La Mesa Ejecutiva de Carbap queda completada por el flamante vicepresidente 1º, Pablo Clemente Ginestet, presidente de la Asociación Rural de Henderson; el vicepresidente 2º, Jorge Alberto Arocena, ex titular de la Sociedad Rural de General Pico y ex prosecretario y vicepresidente de Carbap; el vicepresidente 3º, Carlos Federico Petreigne, ex



Horacio Salaverri, titular de Carbap.

vocal, prosecretario, vicepresidente, presidente y actual vocal de la Sociedad Rural de Rauch.

También, el nuevo secretario, Roberto Cittadini, quien fuera vocal y presidente por tres períodos de la Sociedad Rural de Pigüé; el prosecretario Ignacio Kovarsky, ex vicepresidente y presidente del Ateneo Rural de Trenque Lauquen; el prosecretario Gustavo Frederking, actual presidente de la Sociedad Rural de Junín; el tesoro Mariano Martin Williams, presidente de la Sociedad Rural de Pila en dos periodos entre 2010 y 2014; y el prosecretario Guillermo Carlos Urruti, ex presidente de la Sociedad Rural de Coronel Suárez.

MULTIMINISTERIAL

Reunión para garantizar la seguridad de la producción agropecuaria

La idea es "normalizar el flujo de mercaderías en todo el territorio nacional".

Los ministros de Agricultura, Ganadería y Pesca, Luis Basterra; Seguridad, Sabina Frederic; y Transporte, Mario Meoni; se reunieron los últimos días de enero pasado con el objetivo de avanzar en la articulación de acciones para garantizar la libre circulación y la seguridad de las producciones agropecuarias en el país.

Según informaron desde la cartera agropecuaria, durante el encuentro las autoridades nacionales acordaron avanzar en el trabajo

conjunto con el objetivo de normalizar el flujo de mercaderías en todo el territorio nacional.

De esta manera, informaron que Transporte se sumará al trabajo que se viene realizando en el marco del Consejo de Seguridad Interior para garantizar la prevención, seguridad y la libre circulación de las producciones agropecuarias en todo el país.

En este marco, explicaron que se analizó la implementación del Operativo de Seguridad en Ruta de la Cosecha 2021, que se pondrá en marcha junto a la Agencia Nacional de Seguridad Vial y el Gobierno de la Provincia de Santa Fe.

Tranquera

Declarado de interés provincial por la Cámara de Senadores de la provincia de Buenos Aires

Año XIV - Nº 1162
Febrero de 2021

Este suplemento integra las ediciones de:

En la Pcia. de Bs. As.:

Ecos Diarios | Necochea

El Norte | San Nicolás

El Tiempo | Azul

La Mañana | Bolívar

La Opinión | Trenque Lauquen

La Voz | Bragado

La Voz del Pueblo | Tres Arroyos

Noticias | Pehuajó

Nueva Era | Tandil

Nuevo Día | Coronel Suárez

La Verdad | Rauch

Hoy | Rojas

El Oeste | Carlos Casares

Colón Doce | Colón

Semana Maipense | Maipú

El 9 de Julio | 9 de Julio

El Fénix | Benito Juárez

El Orden | Coronel Pringles

El Progreso | General Alvear

Informe Especial | Alberti

La Prensita | Tres Lomas

La Verdad | Ayacucho

El Lugareño | Capilla del Señor

Actualidad | General Villegas

Director: Víctor Agustín Cabrerros

Diseño: Gonzalo Ré

Diagramación: Natalia Comai

Edición: Marcelo Metayer

dib diarios bonaerenses

Es una publicación de Diarios Bonaerenses S.A.

Contactos

Oficina Central
49 N° 535 . Of. "3" La Plata
Telefax: (0221) 422-0084;
en Bs. As. (011) 4331-3415
E-mail:
Publicidad
publicidad@dib.com.ar
Redacción
tranquera@dib.com.ar



Sello de garantía

Regiones abarcadas por Tranquera



Registro DNDA en trámite

Agroexportadores liquidaron en enero un 32% más de divisas

Aceiteros y cerealeros anunciaron que las empresas del sector liquidaron US\$ 2.140 millones, el monto más elevado de los últimos 18 años con excepción de 2016.

La Cámara de la Industria Aceitera de la República Argentina (Ciara) y el Centro de Exportadores de Cereales (CEC), anunciaron que durante enero las empresas del sector liquidaron US\$ 2.140 millones por exportaciones, un 32% más que en el mismo mes del año pasado.

De esta manera, el monto liquidado el mes pasado por un total de US\$ 2.140.354.575 es el más elevado de todos los eneros de los últimos 18 años, desde 2003, excepto 2016.

Ambas entidades, que representan el 40% de las exportaciones argentinas, indicaron en un comunicado que ese monto resulta superior en 26,58% con respecto a diciembre anterior, cuando fue de US\$ 1.690 millones, y 32,63% en relación con enero de 2020, cuando

alcanzó los US\$ 1.613 millones.

Las cámaras exportadoras remarcaron que “ese resultado se debió a que en enero se concentró el envío al exterior de productos agroindustriales que se había demorado por los distintos conflictos gremiales ocurridos durante diciembre y parte de enero”.

Esas dificultades en la operatoria “impidieron el funcionamiento del comercio exterior”, pero también “impactó el incremento de los precios internacionales por alteraciones de la oferta y demanda mundial de commodities por la Covid-19 y la sequía que afectó a Brasil y la Argentina, entre otros factores”.

Liquidación

Las entidades remarcaron que “la

liquidación de divisas está fundamentalmente relacionada con la compra de granos que luego serán exportados ya sea en su mismo estado o como productos procesados, luego de una transformación industrial”.

La mayor parte del ingreso de divisas en este sector se produce con bastante antelación a la exportación, anticipación que ronda los 30 días en el caso de la exportación de granos y alcanza hasta los 90 días en el caso de la exportación de aceites y harinas proteicas.

“Esa anticipación depende también del momento de la campaña y del grano de que se trate, por lo que no existen retrasos en la liquidación de divisas”, se explicó.

Finalmente, se detalló que “en este sector, las comparaciones estadísticas entre distintos períodos son generalmente imprecisas o inexactas ya que la liquidación de divisas está fuertemente influida por el ciclo comercial de los



Buenas cifras para las agroexportaciones.

granos, que depende de diversos y cambiantes factores exógenos”.

Entre esos factores se destacan las oscilaciones internacionales de precios, retracción de la oferta, distinto volumen y valor proteico de las

cosechas, condiciones climáticas, feriados, medidas de fuerza sindicales, modificaciones regulatorias, barreras arancelarias y para arancelarias del exterior, exigencias fitosanitarias o de calidad de otros países. ➤

Quequén duplicó los envíos de maíz

Un total de 64.735 toneladas (Tn) de maíz se exportaron durante enero desde el puerto bonaerense de Quequén, lo que representa un incremento de más del 120% respecto a igual período de 2020 (28.936 Tn), según se desprende del informe brindado por la estación marítima.

Al mismo tiempo, se informó que en los 31 días del corriente año se exportaron 588.803 toneladas de granos en 20 buques con destinos a países de Asia, África y América.

Procampo 

La tarjeta que te hace crecer.

Mínimos requisitos

La mejor financiación

Tasas y plazos especiales

 Conocé más en bancoprovincia.com.ar

 **Banco Provincia**

TRES ARROYOS

Los Vassolo y el candeal, unidos desde siempre

Roberto Vassolo recordó como en 1914 su familia gestó en la Argentina la variedad triguera a partir de un puñado de semillas traídas de Italia. Y más allá del auge que alcanzó el cultivo, el productor admira a sus ancestros por la manera en que lo desarrollaron. “El candeal no es más que el resultante de una forma de vida encuadrada dentro del respeto, el trabajo y los afectos. Como debe ser una familia”, asegura.

Por Juan Berretta

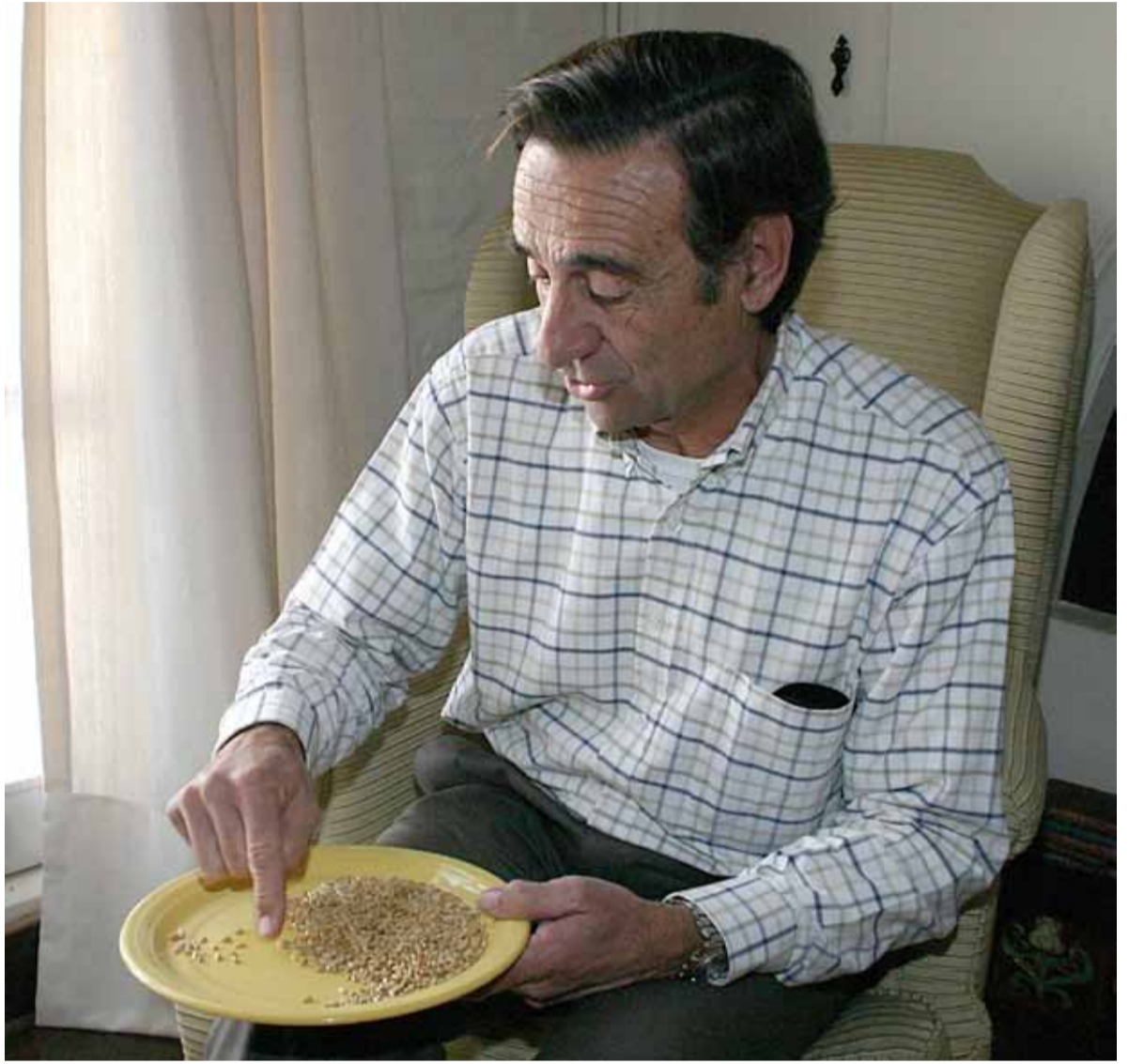
No es la primera vez que cuenta la historia. Sin embargo, el relato de Roberto Vassolo gana intensidad con cada frase como si él mismo estuviera descubriendo lo ocurrido hace más de 100 años. Sus manos cada vez se mueven más rápido, su cara se transforma y distintas muecas maquillan sus palabras. Le brota la emoción, se nota. Evocar lo hecho por su bisabuelo, sus tíos abuelos, su abuelo y su padre lo llenan de nostalgia y de orgullo.

Las tres primeras generaciones de esta familia centenaria, cada una a su manera, fueron artífices del nacimiento y del desarrollo del trigo candeal en la Argentina. Pero la mayoría de los Vassolo entiende que sus antepasados les dejaron mucho más

que una variedad de trigo. Es más, para Roberto el candeal no es más que el resultante de una forma de vida encuadrada dentro del respeto, el trabajo y los afectos familiares.

“Valores que lamentablemente cada vez se diluyen más”, dice con resignación mientras selecciona con sus dedos las semillas, tal hicieron sus parientes durante las noches a lo largo de varios años, separando los granos puros de los pequeños e improductivos y los cuerpos extraños, para conseguir la lenta multiplicación de la variedad que por ese entonces, la segunda década del siglo pasado, era desconocida en el país.

En 2021 se cumplen 141 años de la llegada de los Vassolo al país y 107 de la primera implantación de la variedad de trigo que finalmente se conocería como el candeal. La excusa perfecta para que Roberto, miembro



Roberto Vassolo, durante la charla, con un puñado de semillas de candeal.

Dos variedades nacidas en la provincia

El Ministerio de Desarrollo Agrario bonaerense (MDA), en un trabajo conjunto con el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) registró dos nuevas variedades de trigo candeal, denominadas Bonaerense MDA INTA Charito y Bonaerense MDA INTA Galpón, que fueron desarrolladas en la Chacra Experimental Integrada (CEI) Barrow.

“Estas nuevas variedades de trigo candeal, que son las primeras en ser registradas bajo la sigla MDA, son la clara evidencia del trabajo innovador que se realiza en nuestras Chacras Experimentales con el objetivo de acercar alternativas y soluciones a los productores de cada región de la Provincia”, afirmó el ministro Javier Rodríguez en un comunicado.

Las dos nuevas creaciones fitogenéticas de trigo candeal fueron presentadas en el Boletín Oficial mediante la Resolución 458/2020 del Inase, y estarán a disposición de los productores a partir del mes de mayo.

La creación de estas variedades por parte de la Chacra Experimental Integrada Barrow, perteneciente al Ministerio de Desarrollo Agrario y al INTA, viene a responder a las demandas de los productores trigueros de la zona, en cuanto a rendimientos, calidad y sanidad. Así se desarrolló “un trigo de ciclos cortos de buena calidad industrial, destinado a la industria fideera con muy buen perfil sanitario”, afirman desde el ministerio.

La nueva especie Bonaerense MDA INTA Charito proviene de un cruzamiento realizado en el Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT), en búsqueda de amplia adaptabilidad y tolerancia a estreses bióticos y abióticos. Mientras que La bonaerense MDA INTA Galpón proviene del cruzamiento y proceso de selección realizados en la CEI Barrow, entre Bonaerense INTA Cariló, Buck Esmeralda y la variedad italiana Duilio.

de la cuarta generación de una familia que ya va por la sexta, repase la historia construida por sus antecesores.

El comienzo

“Todo arranca en 1874 cuando mi bisabuelo Rafael, como tantos otros inmigrantes, decide probar suerte en la Argentina. Él vivía con su mujer y sus cinco hijos-tres varones y dos mujeres- en un pueblito llamado Pietrabbondante, en el partido de Campobasso, en la región de Molise, en el medio de Italia. Se vino solo

en barco, llegó al puerto de Buenos Aires y se alojó en el Hotel de los Inmigrantes. Allí tenía hospedaje gratis por cinco días y después, durante tres meses le pagaban 20 centavos con la condición de que buscara trabajo. Los primeros meses realizó tareas como estibador en el puerto, después fue vendedor ambulante o mercachifle. Así empezó a viajar hasta que llegó a Azul. Recién en ese momento pudo empezar a relacionarse con el trabajo que llevaba en la sangre y comenzó a realizar

tareas en el campo. Arrancó cuidando ovejas y esquilando, hasta que en 1878 mandó a llamar al hijo mayor, Emilio, para que lo viniera ayudar porque veía que acá había mucho futuro. Juntos cuidaron rebaños, y si bien ya trabajaban en relación de dependencia y estaban mejor remunerados, era una tarea dura. Para que no robaran los lanares uno tenía que dormir de noche y otro de día”.

La expansión

“En 1880, Rafael deja a Emilio acá y se va a Italia a buscar al resto de la familia. Es un año importantísimo porque después de mucho sacrificio, tras seis años de esfuerzos, la familia



Los primeros años en el campo El Médano.



En 2021 se cumplen 141 años de la llegada de los Vassolo al país y 107 de la primera implantación de la variedad de trigo que se conocería como candeal

viene de página 4

se vuelve a reunir en Argentina. Entonces deciden bajar hasta Benito Juárez. Allí arriendan una fracción importante de campo y las cosas cada vez les van mejor. Hasta que en 1908, cuando se les vencía el contrato de arrendamiento, Emilio y sus hermanos Bautista y Valerio hicieron un remate de los 10.000 vacunos y 22.500 ovejas que tenían. Fue un evento muy importante, inclusive llegó un tren desde Buenos Aires. Y con el producido de esa liquidación de ganado adquirieron el campo El Médano, de 1880 hectáreas, ubicado en el cuartel de Orense (ver recuadro), y Tres Lagunas, a pocos kilómetros de Tres Arroyos, compuesto por 2530 hectáreas”.

El desafío

“En 1914 Emilio consiguió un puñado de trigo de una variedad que la familia conocía de Italia, que se llamaba ‘sarabola’, que acá nadie sabía de su existencia. Según recuerdo de haber escuchado a mi padre, el manojo lo introdujo el señor Chiacchio, que también lo sembró en una quinta de esta zona. Los Vassolo lo sembraron en El Médano, y tuvieron que tomar todas las precauciones posibles, porque eran muy pocos granos y si se perdían no había vuelta atrás. Eso fue lo que le pasó a Chiacchio, que no pudo cosechar nada porque lo

perdió entre los pájaros, los insectos y los animales. En cambio, Emilio lo sembró en el medio del campo, en un lote con otra variedad. Y así comenzó una lenta, pero firme y ardua siembra, buscando la cantidad necesaria de kilos que les permitiera poder realizar una siembra extensiva”.

“En 1917, año en que falleció



“La clasificación de la semilla se hacía toda a mano, durante las interminables noches de invierno, por toda la familia”.

Emilio, los hermanos llegaron a conseguir 90 kilos, en una multiplicación lenta. Mi abuelo y mi papá contaban con orgullo que la clasificación de la semilla se hacía toda a mano, durante las interminables noches de invierno, por toda la familia. El trabajo se realizaba sobre una larga mesa de cocina y en platos enlozados, a los que se les decían platos chacareros. A cada uno se le daba una bolsa de semillas para separar los granos buenos, sin picaduras, apartándolos de los más pequeños y de las impurezas”.

“Así se fue multiplicando, sembrando en los otros campos y comen-

zó a hacerse famoso en los molinos argentinos porque tenía una muy buena calidad. Los campos de esta zona son muy buenos y más en esa época, que eran vírgenes, entonces daban una calidad de trigo que no se conseguía en el mundo. Ese fue el origen del cultivo del candeal en Tres Arroyos y en el país. Y en 1921 la Argentina hizo una exportación a Italia con el nombre de ‘Trigo Vassolo’ y a partir de eso se comercializó durante muchos años y en varios países”.

El reconocimiento

“Al tiempo que se exportaba, en el país era muy requerido para la elaboración de fideos, es más, los compradores llegaban desde distintas zonas en las épocas de recolección y se lo pagaba muy bien. La variedad fue premiada en distintas exposiciones como en Santa Fe, Rosario, Córdoba, Bahía Blanca y Tres Arroyos. Y en 1935 mi abuelo Bautista fue premiado por orden del rey de Italia, Víctor Manuel III, y por intermedio del cónsul italiano en nuestro país recibió la distinción de ‘La Estrella al Mérito’, por todo lo realizado por la familia. Mientras que en 1981 los Vassolo recibimos ‘La Espiga de Oro’ en la Fiesta Provincial del Trigo que se realiza en Tres Arroyos”.

El presente

“Las generaciones seguimos haciendo trigo candeal. Lo hizo mi padre, lo hago yo. Pero si bien tuvo



Bautista Vassolo recibe “La Estrella al Mérito” italiana.

bastante auge, después se fue diluyendo porque no era simple comercializarlo. Y en definitiva terminabas haciendo contratos directamente con alguna empresa. Yo lo sigo haciendo todos los años, ahora en un pequeño porcentaje, porque frente al trigo pan tiene algunas dificultades de venta y para lograr un trigo bueno tiene costos mayores, demanda utilización de más fertilizantes, más costos de semillas, algunos problemas sanitarios más delicados”.

La charla ya roza la hora, y en un claro sentimiento de pertenencia, Roberto no paró de pasarse de una mano a otra el puñado de semillas. “Es obvio que sigo sembrando

trigo candeal por tradición”, dice. “Aunque yo personalmente tengo una gran admiración por todos mis antecesores y continuar con el candeal es una manera de homenajearlos. La forma en que lucharon, se sacrificaron y trabajaron unidos, con los valores familiares intactos. Y consiguieron lo que consiguieron con un puñado de granos...”, cuenta.

“La imagen de los esposos y los hijos sentados todas las noches en una larga mesa haciendo la clasificación de las semillas es la mejor síntesis de familia. Y eso es lo que uno intenta transmitir a sus afectos. Llegaron sin nada, y a puro esfuerzo lograron mucho”, explica en la despedida. ➤

El Médano, una montaña de innovaciones

Instalados en la zona de Orense, en la franja costera del partido de Tres Arroyos, desde 1903 cuando arrendaron El Carrizal de Álzaga, los Vassolo se afincaron definitivamente en esas tierras del sudeste bonaerense al comprar cinco años después El Médano (1895 hectáreas) y Tres Lagunas (2200 hectáreas). Los dos establecimientos se transformaron en emblemas de la familia, y en el primero, situado en suelos de la localidad de Orense, se llevaron adelante las innovaciones en materia de manejo y de tecnologías.

En lo que fue sin dudas el mayor logro de la familia, El Médano tiene el privilegio de ser el primer campo argentino en haber sido sembrado con trigo candeal. Aunque al revisar la historia familiar, también se descubre que fue uno de los primeros de la región en cultivar maíz. Pese a que casi no había antecedentes de la siembra del cereal en la zona, en el campo de los Vassolo se obtenían rindes excepcionales para la época y las variedades existentes.

Diversificando la producción

La sociedad “Vassolo Hermanos” diversificó la producción

poniendo especial énfasis en la explotación ganadera, que era la actividad que más apasionaba a sus miembros. En El Médano, San Emilio, La Libertad, Los Cardales y Huinca Loo, buscaban la alta calidad en la reproducción de ganado vacuno, específicamente en las razas Shorthorn, Aberdeen Angus y Hereford. Conformaron una cabaña de puros por cruce de Shorthorn, obteniendo excelentes sementales que fueron premiados en varias oportunidades en la Exposición de Palermo.

La base de explotación agrícola la constituyó el trigo candeal, hasta que el sistema de comercialización hizo desaparecer la rentabilidad que generaba la diferencia del recogido con trilladora, que elevaba significativamente el costo de los granos. En 1945 esa forma de trabajo se transformó, dado que comenzaron a aparecer las primeras cosechadoras automotrices que fueron incorporadas rápidamente a la firma, modernizando los métodos de trilla y también de labranza. Desde entonces dividieron la siembra con trigo pan.

La producción lanar

Por los años 40, los Vassolo enviaban gran parte de su producción ovina en tren a Buenos Aires. Los corderos de la familia eran muy

reconocidos, tenían mucha demanda ya que era hacienda muy bien criada y se vendía casi siempre a valores mayores. Era como el trigo candeal, una tradición de la familia, hasta que se fue perdiendo porque dejó de convenir económicamente.

La producción de maíz también fue estimulada desde la firma, que compró para desarrollar esta actividad, que al principio se hacía manualmente, una cosechadora automotriz de tres surcos Massey Harris, la única que estaba en funcionamiento en ese entonces en la región.

La sociedad se destacó por ser una de las primeras del sudeste bonaerense que introdujo el sistema de enfardado con máquina recolectora móvil en 1945, que sirvió como complemento del tradicional forraje que se utilizaba para los animales.

Almacenaje

En la década del 50, los productores se vieron beneficiados al volverse obsoleto el sistema de la venta de trigo embolsado. No fue fácil la transición ya que se requería de mucho capital para modernizarse y construir los silos para almacenar las cosechas. Cuando la sociedad “Vassolo Hermanos” decidió asumir este desafío,



El Médano fue el primer campo de la familia sembrado con trigo candeal.

recurrió a la fábrica Eima, una de las más importantes de Latinoamérica y pionera en el sistema de almacenaje. Encargaron la construcción de 36 silos para los diferentes establecimientos, 16 acoplados, ocho motores e igual cantidad de sinfines. Para solventar la inversión debieron recurrir a un crédito del Banco de la Nación Argentina. Esta decisión les solucionaría mucho de sus problemas, ya que en ese momento era difícil conseguir bolsas para almacenar el cereal. Las bolsas estaban confeccionadas con yute importado de la India y ese material era traído al país por

la compañía cerealera Bunge y Born, que poseía plantaciones en el país oriental. La empresa formaba un monopolio que imponía a su conveniencia el precio del yute, fabricaba las bolsas y las comercializaba con cupo a los productores agropecuarios. El hilo sisal para coserlas era elaborado también por la compañía y el productor tenía la obligación de venderle el trigo embolsado. Era un mercado cautivo que perjudicaba al hombre de campo. Otro avance que se dio en los suelos de El Médano.

► POR LOS TAMBOS

Alertan que la lechería está “en peligro de extinción”

Según la Mesa de Enlace, “los productores no llegan a cubrir los costos de producción, que están dolarizados en un 80%”.

Las entidades integrantes de la Mesa de Enlace sostuvieron que el precio que reciben los productores lecheros por el producto es “insuficiente”, que no “llega a cubrir los costos de producción”, y convocaron a “encontrar una salida de forma urgente” a tal situación. De hecho, afirmaron que son los peor pagados “a nivel mundial” y que la actividad está “en peligro de extinción” en Argentina.

“Desde mediados de 2020 el productor está recibiendo un precio insuficiente, por su leche en tranquera de tambo”, indicaron la Sociedad Rural (SRA), Confedera-

ciones Rurales (CRA), Federación Agraria (FAA) y Coninagro en un comunicado. Según las entidades, el precio del litro de leche pagado al productor se ubica en \$21,36, valor que “no llega a cubrir los costos de producción, que están dolarizados en un 80%”.

En el texto, titulado “Lechería: de actividad emblemática a economía regional en peligro de extinción”, detallaron: “Los productores argentinos somos los que recibimos el precio más bajo, U\$S 0,24 por litro, muy lejos de los U\$S 0,33 por litro históricos, que se requieren para cubrir los costos de producción medios. Nuestros competidores a nivel mundial, así como nuestro vecino Brasil, reciben hoy hasta U\$S 0,44 por litro, con costos equivalentes y/o menores a los nuestros”.

“Una salida urgente”

Esta situación “merece encon-

trar una salida en forma urgente, ya que los 10.000 tamberos que todavía quedan en pie, fundamentalmente (un 60%) pequeños productores y economías familiares, no pueden seguir subsidiando el consumo de 40 millones de argentinos”, indicó la Mesa de Enlace.

La agrupación agropecuaria consideró que la situación denunciada “está fuertemente influenciada por el programa de Precios Cuidados, así como el desincentivo a la exportación que presentan las retenciones y los ínfimos reintegros que significa que estamos exportando impuestos”.

“Que no desaparezca”

“No podemos permitir que una actividad tan importante como la lechería se estanque o desaparezca. Los argentinos necesitamos seguir consumiendo productos lácteos de calidad, los que generamos los productores movilizando la actividad económica, dando empleo especializado y dinamismo en el interior del país”, reclamó la Mesa de Enlace.

La agrupación ruralista rechazó, en este contexto, la intervención sobre el mercado y destacó que la lechería es “parte de la solución”.

“Queremos crecer y desarrollarnos, para lo cual debemos reemplazar propuestas que distorsionan el mercado, que ya fracasaron y no se aplican en el mundo, por medidas que posibiliten la actividad económica del sector, el acceso a los productos lácteos esenciales a los sectores más desprotegidos de la sociedad, con medidas que focalicen la demanda, y que al mismo tiempo posibilite el ingreso de divisas que el país tanto necesita”, señaló la Mesa de Enlace. ►



Aseguran que el precio que cobran los tamberos por litro de leche es “el más bajo del mundo”.

Pérdida de valor

De acuerdo a un informe del Observatorio de la Cadena Láctea Argentina (OCLA), a modo de ejemplo en diciembre pasado la cadena lechera perdió valor. Según el trabajo, en diciembre último el resultado sectorial de la cadena fue negativo en \$ 3.054 millones. Por sectores, fue negativo en \$ 2.112 millones para el sector primario y en rojo en \$ 942 millones para el sector industrial.

“Luego de 16 meses consecutivos con resultados positivos, diciembre es el sexto mes que presenta un resultado negativo en la cadena de valor. El balance sectorial muestra un resultado negativo de \$ 3.054 millones, aproximadamente \$ 3 por litro de leche equivalente (U\$S 0,036/litro). Comparado con igual mes del año pasado el resultado se deteriora en \$ 3.123 millones, ya que para el mes analizado el valor del año pasado fue positivo en \$69 millones. Le faltan a la cadena cuatro centavos de dólar por litro de leche respecto al año pasado en sus resultados”, precisó el OCLA.

Según el Rosgan, hay un “panorama optimista”

De acuerdo al Mercado Ganadero de Rosario, “la prolongación de las recrias permitirá lograr un mayor peso medio de los animales”.

El Mercado Ganadero de Rosario (Rosgan) analizó con “optimismo” el panorama que este año se vislumbra para la actividad ganadera, con precios sostenidos y una mayor cantidad de animales con un peso superior. “Las perspectivas futuras del precio de los granos dan cuenta de un escenario con

valores muy sostenidos para los próximos años, situación que posiblemente conduzca a relaciones insumo-producto más elevadas en relación a la media de los últimos años”, indicó el Rosgan.

También señaló que “la prolongación de las recrias bajo sistemas pastoriles permitirá lograr un mayor peso medio de los animales al momento de la faena”, y puntualizó que “si se compara el peso promedio de la res a gancho lograda en los últimos seis meses, tenemos casi 229 kilos contra un promedio de 226 logrados en el último semestre de 2019”.

► ALARMA GANADERA

“La faena en enero fue la peor de los últimos 42 años”

De acuerdo con Cicra, la faena de carne vacuna fue en el primer mes del año de “solo 1.002.000 toneladas”, justificada por “la caída de la oferta” y “los conflictos de los transportistas”.

La faena de carne vacuna fue, en enero de 2021, la peor de los últimos 42 años, con 1.002.000 toneladas. El factor principal para este dato fue “la caída de oferta de la hacienda terminada, afectada también por los conflictos gremiales de los transportistas”. Así lo expresa la Cámara de la Industria y Comercio de Carnes y Derivados de la República Argentina (Cicra) en su Informe 240, correspondiente al primer mes del año en curso.

En el trabajo se afirma que “la caída de la oferta en el mercado de Liniers fue de 18,3%”, mientras que “la participación de las hembras en la faena total se ubicó en 45%, es decir en el límite superior del rango compatible con el sostenimiento del rodeo vacuno”.

La faena total “en términos interanuales experimentó una caída de 12,4%, que se llegó a -14,4% cuando se corrige la serie por el número de días laborables. En términos abso-

lutos se faenaron 142.027 cabezas menos que en enero de 2020. En la perspectiva histórica, enero de 2021 fue uno de los que menor nivel de actividad mostró”.

La importancia de las hembras en la faena total disminuyó a 45%, “lo cual implicó una pérdida de 1,5 puntos porcentuales en relación a enero de 2020”, se lee en el Informe Económico Mensual de la entidad. Agrega que “la faena de hembras se mantuvo dentro del rango compatible con el sostenimiento del rodeo vacuno por sexto mes consecutivo”.

Producción y consumo

En lo que respecta a la producción de carne vacuna, “en enero de

2021 se ubicó en un nivel de 226 mil toneladas res con hueso (tn r/c/h), lo que arrojó una baja de 12,4% anual (sin corregir por días laborables). El peso promedio en gancho del animal faenado se habría mantenido en 225 kilos”.

En tanto, el consumo aparente de carne vacuna por habitante se habría ubicado en 49,2 kg/año, al considerar el promedio móvil de los últimos doce meses. “Este guarismo resultó 3,1% menor al de doce meses atrás (-1,56 kg/hab/año). En tanto, comparado con enero de 2008, período en el cual el consumo se vio favorecido por la mayor liquidación de existencias en décadas generada a su vez por la



Miguel Schiariti, presidente de Cicra, lee el informe en su Facebook.

política antigandera, experimentó una contracción de 28,4%”. ►

Cómo disminuir el impacto del estrés hídrico en maíz

Genéticas, tecnologías y datos que hacen posible que la falta de agua resiente en menor medida los rendimientos del cultivo.

El maíz necesita entre 500 y 600 milímetros de agua en la estación de crecimiento, pudiendo variar de acuerdo a la zona del país. Hoy, la gran mayoría de las regiones están por debajo del 60% de esa cantidad. El dato lo aporta Luis Mayer, gerente de Cultivo de Maíz en Nidera Semillas. Y explica que “en muchos casos, la falta de agua se ha dado en el período crítico, alrededor de 30 días entre la etapa previa y posterior de floración. Es un momento muy acotado cuando el maíz define el número de granos. Si la deficiencia se da entonces, el rendimiento se resiente y no hay posibilidad de recuperación como pasa con otros cultivos”, sintetiza.

Pero no todas son malas noticias. La plasticidad del maíz, el aporte de la genética y la acumulación de conocimientos ofrecen herramientas de manejo que hacen posible disminuir el impacto del estrés hídrico en el cultivo en años con pronósticos de escasas lluvias.

Atrasar la fecha de siembra es una de las estrategias más difundidas. “De esta manera, se trata de sortear la

coincidencia del período crítico con la etapa de mayor demanda atmosférica, que se da aproximadamente entre finales de diciembre y mediados de enero”, asegura el ejecutivo de Nidera y aclara que, si el efecto Niña persiste en el tiempo, los maíces tardíos también pueden verse afectados.

Respuestas y secretos

Mayer destaca que las distintas respuestas ecofisiológicas de los maíces son unos de los grandes secretos a la hora de establecer estrategias de escape al estrés hídrico. Pero como los ciclos no se diferencian mucho en maíz, “lo más importante es la estrategia de tolerar. Y para tolerar hay distintas características fenotípicas de los cultivos que permiten mantener un consumo más exacerbado de agua independientemente de que la condición hídrica en el suelo sea baja. Es decir, el material hace un uso menos conservador del agua, y si el estrés hídrico es temporario, esa estrategia es beneficiosa porque cuando faltó el agua, el cultivo siguió refrigerando su canopeo y favoreciendo el intercambio de dióxido de carbono para la fotosíntesis”, describe.

Así, hay híbridos que son más eficientes en el uso del agua. El experto comenta que es el caso de los NS 7921 Víptera 3 CL y AX 7761 VT3P. El primero es el último lanzamiento

de Nidera Semillas. Se trata de un material con alta estabilidad y gran potencial de rinde tanto para siembras tardías como tempranas. “En ambientes restrictivos y apretados, donde la cantidad de agua tiende a ser limitante, ha demostrado una alta partición a grano y muy buena performance”, detalla Mayer.



La plasticidad del maíz, el aporte de la genética y la acumulación de conocimientos ofrecen buenas herramientas de manejo.

Además, es un material único en el mercado al conjugar la tecnología Clearfield con el evento biotecnológico Agrisure Víptera 3, lo que le brinda tolerancia a glifosato, a glufosinato de amonio y al grupo de Imidazolinonas.

Escenario

“En un escenario donde hay que ser muy cuidadoso con el uso del agua, poder controlar las malezas eficientemente es súper importante para que no compitan por el recurso agua. Además, cuenta con la mejor biotecnología para el control de insectos, lo que le otorga una enorme versatilidad para sembrar en fechas tardías, donde abundan o prevalecen en mayor medida las distintas plagas”, informa Mayer.

En tanto, el AX 7761 se ha mostrado ideal para planteos ofensivos donde se buscan rindes máximos con altas densidades por hectárea. Sin embargo, el Gerente del Cultivo de Maíz de Nidera advierte que se trata también de un híbrido muy flexible que tolera modificaciones



El país atraviesa una etapa de bajas lluvias, pero hay maneras de hacer que el maíz “zafe” con buenos resultados.

en el manejo de la densidad. “Es un material que tiene tolerancia al estrés. Si es sembrado con altas densidades incluso en ambientes

restrictivos, logra mitigar el efecto manteniendo una tasa de crecimiento elevada por planta durante el período crítico”, confirma. ➤

AGROECOLOGÍA

Biocombustibles: la ley vence en mayo y piden una prórroga

Empresas productoras solicitaron al Gobierno que se extienda la prórroga de una legislación que “permitió la concreción de numerosos beneficios” para el sector.

Entidades empresarias que nuclean a productores de biocombustibles solicitaron al presidente Alberto Fernández y a las autoridades de la Cámara de Diputados que incluyan en el temario de extraordinarias la prórroga de la Ley de Biocombustibles, que vence en mayo próximo.

En un comunicado, las entidades empresarias indicaron que “la ley 26.093, que vence en mayo próximo, ha permitido la concreción de numerosos beneficios que deben preservarse y profundizarse, entre los que cabe destacar, una importante contribución al cuidado ambiental y de la salud de los argentinos, al incorporarse un combustible limpio a la matriz energética nacional, que reduce la huella de carbono en más de un 70% con relación a los combustibles fósiles que sustituyen”.

Industrialización

Al mismo tiempo, entre otros beneficios, los ejecutivos mencio-



Piden que continúe la vigencia de la Ley de Biocombustibles.

naron la industrialización de la ruralidad, especialmente en zonas de economías regionales y cuantiosas inversiones en los últimos 12 años, como ninguna otra cadena agroindustrial”.

Más adelante, también destacaron como datos positivos, “la desconcentración del mercado de combustibles líquidos, incluyendo la apertura a numerosas empresas pymes y la sustitución de importaciones de combustibles minerales, en atención a las restricciones en la disponibilidad de divisas y a las limitaciones que presenta el parque local refinador de petróleo.

Los empresarios puntualizaron que “de no mediar una extensión de la ley 26.093 no solo corren riesgo de desaparecer las 55 empresas que producen combustibles limpios y los más de 100.000 puestos de trabajo federales que genera el sector”. ➤

Una plataforma digital para decidir

“Tenemos testeados todos nuestros materiales en los distintos índices ambientales, desde aquellas zonas donde hay mayores restricciones para el crecimiento hasta los ambientes de mejor calidad donde hay una gran disponibilidad de recursos”, explica Mayer. Toda esa información se puede encontrar en el Asistente Dinámico Nidera (ADN) una plataforma digital que suma más de 35 mil datos de ensayos propios recogidos durante más de 5 años en más de 2 mil localidades de todo el país. “Con esta herramienta se puede seleccionar el híbrido, la zona y visualizar su performance en relación a otros productos de la competencia”, ejemplifica.

“UN MODELO DIFERENCIADO”

Ya rige el plan para la producción orgánica

El Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca formalizó la entrada en vigencia del Plan Estratégico de la Producción Orgánica Argentina 2030, “diseñado de manera participativa y consensuada entre los sectores público y privado, que busca aumentar la cantidad de productores y la generación de puestos de trabajo con arraigo territorial”, según se informó.

El plan busca “posicionar a la producción orgánica como un modelo productivo diferenciado

para las producciones, tanto primarias como industriales, basado en la preservación ambiental, sostenibilidad y el desarrollo sustentable”, sostuvo el ministro del área, Luis Basterra, en relación a la entrada en vigencia de la Resolución N° 17/2021.

La iniciativa funcionará bajo la órbita de la Dirección de Agregado de Valor y Gestión de Calidad de la secretaría de Alimentos, Bioeconomía y Desarrollo Regional, informó la cartera agrícola.

► INICIATIVA DEL INTA

Ya está en marcha el mapeo productivo de los humedales

El relevamiento estará concluido el año próximo y servirá para "optimizar el uso de los recursos de ese ecosistema".

El Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) inició el mapeo de los humedales del país, un relevamiento que estará concluido para 2022 y que servirá para optimizar el uso de los recursos productivos de ese ecosistema, según anunció el organismo estatal.

"Hasta la fecha no se sabe ciertamente cuál es la extensión total de los humedales en el país", explicó Fabiana Navarro, coordinadora del proyecto nacional "Humedales de la Argentina: distribución, usos y recomendaciones co-participativas para una producción sustentable".

Según Navarro, las actuales estimaciones sobre la superficie que ocupan "van desde el 12% hasta el 23% de la superficie del país, habiendo una brecha casi del 100% entre ellas".

La investigadora del Instituto de Suelos sostuvo, en el Día Internacional de los Humedales (2 de febrero), que estas estimaciones fueron realizadas a partir de "escalas espaciales de simple reconocimiento".

Por lo tanto, dijo, "no permiten identificar fehacientemente estos ambientes, pudiendo llevar a sobrestimaciones o subestimaciones de la superficie, por ende, podrían ser poco fiables para la toma de decisiones".

Demandas

El mapeo de humedales es uno de los objetivos principales de este proyecto del INTA, diseñado en 2019, para dar respuesta a una serie de demandas tanto de la sociedad como del ámbito de ciencia y tecnología.

El proyecto propone, por un lado,

determinar la distribución de los humedales de la Argentina e identificar sus principales usos productivos, generando mapas probabilísticos de presencia de humedales a través de la clasificación de imágenes satelitales de diferentes sensores y escala espacio-temporal, y del uso de plataformas de análisis de grandes volúmenes de datos y diversos algoritmos de clasificación.

"Actualmente estamos llevando adelante la determinación de los humedales y, si bien es un proceso que lleva tiempo, creemos que para fin de 2021 tendremos los primeros resultados y para mediados del 2022 podremos contar con el mapa de distribución de humedales en el país y fines del mismo año el mapa de usos de humedales", indicó la especialista del INTA.

Planificación y ordenamiento

A partir tanto de los mapas de



Según la coordinadora del programa, "hasta la fecha no se sabe cuál es la extensión total de los humedales en el país".

humedales como de las Guías de Buenas Prácticas, el INTA espera contribuir a la planificación y ordenamiento de los usos productivos de estos hábitats.

"Tenemos que entender que no hablamos de ecosistemas, sino de 'socio-ecosistemas', donde se encuentra involucrada la actividad humana con la utilización de recursos naturales para las economías regionales", indicó por su parte José Volante, coordinador del Programa Nacional de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del INTA.

En la definición de humedales se involucran ambientes de diversa índole, que podemos hallar a lo largo de todo el territorio nacional. "Existen grandes zonas de humedales vinculados al sistema del Río de la Plata, pero también los encontramos en el Alto Andino y la Puna en los salares y salinas, en la Patagonia en las vegas o mallines, en las turberas en Tierra del Fuego, sólo por nombrar algunos, Hablar de humedales es hablar de una gran diversidad de sistemas con dinámicas diferentes", detalló Volante. ►

► AMBIENTE Y SOBERANÍA

Buscan neutralizar la pesca ilegal en el Mar Argentino

Según informó la Cancillería, "Prefectura realiza esfuerzos diarios para prevenir" este delito, en un trabajo conjunto interministerial.

El Gobierno nacional destacó la tarea que la Prefectura Naval Argentina realiza diariamente para prevenir, desalentar y evitar la pesca ilegal que pudiera ocurrir en Zona Económica Exclusiva Argentina (ZEEA), en el marco de un esfuerzo

conjunto de los ministerios de Seguridad, de Defensa, de Relaciones Exteriores y Culto, y de Agricultura, Ganadería y Pesca por afirmar la soberanía argentina y evitar la depredación de los recursos naturales.

En la actualidad, "en temporada de pesca de la especie de calamar *Illex argentinus*, una importante cantidad de buques pesqueros se acercan a los límites nacionales en busca de los recursos ictícolas y marítimos del país, muchos de ellos sin contar con las autorizaciones requeridas, por lo que incurrir en actos ilegales que

impactan sobre la fauna, el ambiente y la soberanía", se informó.

Patrullajes

En ese marco, los efectivos de Prefectura Naval llevan adelante tareas de control con constantes patrullajes en el límite de la Zona Económica Exclusiva Argentina (milla 200) con los Guardacostas tipo 24, que son asistidos por patrullajes aéreos y por el Servicio de Tráfico Marítimo.

"De esta manera, se asegura el seguimiento y control durante las 24 horas de los centenares de buques que,

diariamente, operan en aguas argentinas y que deben respetar las zonas de vedas establecidas por la Autoridad Nacional Pesquera, con el objetivo de evitar la sobreexplotación de nuestros recursos ictícolas y marítimos", señaló la Cancillería en un comunicado.

La cartera que conduce Felipe Solá recordó que el trabajo mancomunado permitió que, desde fines de 2020, la Prefectura haya identificado y realice un seguimiento pormenorizado y diario de 314 buques pesqueros (240 provenientes del Pacífico, 65 del Atlántico y 9 del Atlántico Norte). ►



Afirman que la pesca ilegal constituye un objetivo prioritario para el Gobierno.

Tranquera

Llega la nueva web
para unir al productor
con las noticias

www.tranquera.com.ar