



# BIEN NUESTRO

Publicación de distribución gratuita del Instituto Nacional de la Yerba Mate - INYM / Año 2021 - Nro 38 - Posadas, Misiones

## Camino al crecimiento sostenible

La Resolución 170/21, aprobada por el Directorio del INYM, pone en igualdad de condiciones a pequeños, medianos y grandes productores a la hora de ampliar la superficie plantada, brindando certidumbre en la producción de hoja verde, resguardando el trabajo para tareferos, fortaleciendo cooperativas y contribuyendo en la dinamización de las economías locales.



## SUMARIO

4

### NUESTROS YERBALES

El directorio del INYM aprobó la resolución 170/21 que habilita la plantación de yerba mate de hasta cinco hectáreas por año y la renovación de hasta el 2% de lo ya plantado a partir del 2022.

14

### NUESTROS PRODUCTORES

Mario Basilio Novosak, fue reconocido por el INYM como Buen Productor Yerbatero 2020, por sus prácticas conservacionistas en 10 hectáreas de yerba mate.

16

### NUESTROS TAREFEROS

Jairo, el tarefero que le canta a la vida logró reunir la música y el trabajo en la chacra y hoy es reconocido en su San José natal y toda Misiones.

18

### NUESTRAS COOPERATIVAS

La Cooperativa Sargento Cabral cumplió 40 años, manteniendo intacto su rol de propiciar la economía social.

20

### NUESTROS MERCADOS

Con el apoyo del Gobierno de la Nación, se oficializó el primer envío de yerba mate argentina a la India. Desde Santo Pipó se realizó el acto oficial.

22

### NUESTRA INFORMACIÓN

Controles de calidad a establecimientos yerbateros. Más de 400 balanzas electrónicas para pesar raídos. Casi 300 estudiantes secundarios con becas otorgadas por el INYM

**INYM**  
INSTITUTO NACIONAL  
DE LA YERBA MATE

El Instituto Nacional de la Yerba Mate es un ente de derecho público no estatal con jurisdicción nacional creado por Ley 25.564 con representantes públicos y privados del sector yerbatero.

Rivadavia 1515  
Posadas, Misiones, Argentina  
+54 0376 4425273

**Contacto:** comunicacion@yerbamateargentina.org.ar

 @INYMArg  
 @inymarg  
 @inym.ar

#### Directorio del INYM

##### Presidente

Juan José Szychowski

##### Vicepresidente

Ricardo Maciel

##### Gobierno de Misiones

Ricardo Maciel  
Marta Cunha

##### Gobierno de Corrientes

Claudio Anselmo  
María Herminda Gabur

##### Tareferos

Ramón Antonio Segovia  
Rubén Oscar Alvez

##### Producción

Jonás Petterson  
Claudio Hacklander  
Nelson Dalcolmo  
Jorge Butiuk  
Cristian Klingbeil  
Marisol Fracalossi

##### Secaderos

Alejandro Lucero  
Julio César Gauto

##### Cooperativas

Denis Alfredo Bochert  
Danis Luciano Koch  
Gerardo Ramón Vallejos  
Isaías Ángel César Villalva

##### Industria

Raúl Ayala Torales  
Germán Horrisberger  
Guillermo Rousillion  
Gerardo Daniel López



## » EDITORIAL

# Propuesta superadora

Ir más allá de lo establecido debería ser una meta para mejorar los resultados. Dicho de otro modo: tomar distancia de la cotidianidad, mirar en perspectiva e identificar qué medidas deben ser tomadas para un desarrollo sostenible.

En el escenario yerbatero, la Resolución 170/21 se ajusta a ese concepto: ordena el crecimiento de las plantaciones, propiciando su expansión de manera paulatina y con equidad entre pequeños, medianos y grandes productores, asegurando el arraigo rural, el empleo para los tareferos, el fortalecimiento de las cooperativas y la dinamización de la economía local.

La medida tomada por el Directorio del INYM cuenta con el respaldo del ministro de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, Luis Basterra; del gobernador de Misiones, Oscar Herrera Ahuad, entre otros funcionarios, y dirigentes de los sectores de tareferos, productores y cooperativas de Misiones y Corrientes. A cada uno agradecemos el apoyo, importantísimo, sin el cual no podríamos avanzar en este camino que elegimos para anticiparnos a la posibilidad de un monopolio / oligopolio, y por lo tanto, una crisis social y económica.

La decisión del INYM está ampliamente respaldada por normas y datos concretos:

- La Ley 25.564, en su Artículo 4º, y el Decreto Reglamentario N° 1.240, en su Artículo 9º, autorizan y obligan al INYM a implementar las medidas que resulten necesarias y convenientes para el equilibrio entre oferta y demanda para asegurar sustentabilidad a los distintos eslabones de la cadena yerbatera.
- El Plan Estratégico del Sector, en marcha con el consenso de todos referentes de sectores vinculados a la yerba mate, establece trabajar para lograr “una actividad con la mayor cantidad de actores, competitiva, socialmente responsable, equitativa y ambientalmente sustentable, que ofrezca al mundo productos naturales, genuinos y de calidad”.

- La experiencia de más de 110 años de cultivo, donde se evidenciaron tres períodos de crisis por excedente de oferta de hoja verde, que redundaron en precios de la materia prima muy por debajo de los costos de producción, y que tardaron al menos 10 años en revertirse.
- Los datos del Registro Nacional de Vivero y el relevamiento de campo del Área Técnica del INYM indican un crecimiento sostenido de nuevas plantaciones a partir de 2017, con al menos 20 mil hectáreas nuevas, que al entrar en producción –al cabo del cuarto/sexta año de plantación– incrementarían la oferta de hoja verde, asegurando el abastecimiento de los mercados.

Sin lugar a dudas, es el momento de actuar si lo que queremos es prevenir dificultades y con ello asegurar que continúe el crecimiento de todo el sector yerbatero.

Es un gran desafío que nos honra ser parte: lograr finalmente, después de 110 años de cultivo, que la actividad yerbatera crezca con certidumbre, de manera sustentable. Se trata de una meta que nos involucra a todos, dado que la yerba mate es el producto dinamizador de nuestra economía en todos los rincones de la tierra colorada, y es el más noble de todos, otro aspecto que indica claramente que este es el mejor camino para cada uno de los actores en esta sociedad y para todos en general.

La expansión de la producción yerbatera tiene que darse con equidad. Para eso estamos y actuamos, para evitar un oligopsonio, donde unos pocos puedan tener el control y el poder sobre los precios y las condiciones de transacción de la materia prima.

Creemos fundamental en esta nueva etapa cultivar la cooperación y el compromiso colectivo para avanzar con la meta de un escenario yerbatero que contenga a todos; una tarea por demás satisfactoria dado que en lo individual nos proyecta como mejor personas y en lo colectivo, nos hace parte de una propuesta superadora.

» **JUAN JOSÉ SZYCHOWSKI**  
Presidente del INYM



## » NUESTROS YERBALES

# Resolución 170, para crecer con equilibrio y certidumbre

En un hecho histórico, el Directorio del Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM) aprobó, el 17 de junio de 2021, la Resolución 170/ 21 que habilita la plantación de hasta 5 hectáreas por año y la renovación de hasta el 2% de lo ya plantado a partir de enero de 2022. La medida que pone en igualdad de condiciones a pequeños, medianos y grandes productores a la hora de aumentar la superficie plantada, busca evitar una crisis social y económica por sobre oferta de materia prima.

**S**olicitada por las entidades que representan a los productores de Misiones y Corrientes, La Resolución 170/21 fue ratificada por el ministro de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, **Luis Basterra**; recibió el apoyo del gobernador misionero **Oscar Herrera Ahuad** y obtuvo un amplio respaldo de los sectores de taffereros y cooperativas.

“La medida adoptada favorece el arraigo de los pequeños productores, fomentando un sistema productivo más amplio y democrático”, sostiene en su parte argumentativa la Resolución 152/2021 que lleva la firma del ministro Luis Basterra. “Lo contrario –continúa– sería permitir el latifundio, que genera una forma de producción y comercio monopólico, con distorsión de abastecimiento y precios”.

Desde el Gobierno provincial, manifestó por su parte el Gobernador, “acompañamos porque entendemos que de esa manera estamos cuidando a nuestras pequeñas y medianas industrias y que el gran industrial



- La medida establecida fue solicitada por los propios productores de Misiones y de Corrientes.

va a tener la posibilidad de seguir generando aportes y recursos en forma ordenada”.

“Lejos de prohibir las plantaciones y destruir la capacidad productiva, prevé un crecimiento regulado y equitativo para que todos los actores puedan ir incrementando su superficie de acuerdo a la demanda, y no hacer una sobreoferta de hoja verde que desencadene una crisis social y económica, de las que ya tenemos experiencia”, contextualizó Herrera Ahuad.

### Sustentabilidad

Los datos del Registro Nacional de Viveros muestran un aumento desde el año 2017 en la producción y entrega de plantines de yerba mate. Se trata de 61 millones de plantines que, llevados a campo en los últimos siete años, representan unas 20.000 nuevas hectáreas y por ende, al cabo de cuatro años de implantadas, que es cuando entran en producción, mayor cantidad de hoja verde.

“El INYM debe velar por la sustentabilidad de la cadena yerbatera y para esto debe advertir anticipadamente la posibilidad de desequilibrios por déficit o por sobreoferta de materia prima”, explicó el presidente del INYM, **Juan José Szychowski**. “Por eso esta medida, orientada a ordenar el crecimiento de las plantaciones, sin actuar sobre la cosecha y tampoco sobre la elaboración del producto”, agregó.



- La Resolución fue apoyada por el Gobierno nacional a través del ministro Luis Basterra y por el gobierno de Misiones, en la voz del propio Oscar Herrera Ahuad.



Para comprender mejor el escenario, Szychowski subrayó que “los datos históricos demuestran que un período de crisis yerbatera provocado por sobreoferta de materia prima, tarda al menos 10 años en revertirse”.

### Arraigo de la familia rural

Tras recordar que los agricultores de la tierra colorada se caracterizan por contar con una producción diversificada y en ese marco la yerba mate es un producto destacado, **Jonás Petterson**, director por la Producción en el INYM, sostuvo que “es preciso establecer mecanismos que permitan trabajar con certidumbre, que el colono pueda planificar con una perspectiva de crecimiento, sin temor de que se rompa ese crecimiento”.

**Nelson Dalcolmo**, también director por la Producción, señaló que “en cada chacra, las



● Productores y tareferos manifestaron su apoyo a la decisión frente a la sede del INYM.

» **La Resolución 170 está pensada para cuidar a las pequeñas y medianas plantaciones, donde hay trabajo para los tareferos, ya que las grandes extensiones utilizan mano de obra mecanizada.**

## De interés provincial

» El jueves 24 de junio, la Cámara de Diputados de Misiones declaró de interés provincial la Resolución 170/21 del Instituto Nacional de la Yerba Mate.

En sus fundamentos, el proyecto legislativo señala que “el INYM tiene como objetivo, entre muchas otras funciones, asegurar la sustentabilidad de los sectores que componen la actividad, haciendo uso de herramientas legales y técnicas para implementar medidas que resulten necesarias y convenientes”, y en ese marco enumera que los relevamientos realizados, que respaldan la Resolución 170, indican la necesidad de accionar para evitar que un exceso de plantaciones rompa el equilibrio productivo, económico y social”.

El escrito lleva la firma de los diputados **Julio Petterson, Hugo Passalacqua, Roque Gervasoni, Ramón Olsson, Mario Ruhmling, Liliana Rodríguez, Julio Barreto y Jorge Franco.**

“ **Con esta nueva medida se podrá generar un aumento paulatino de la superficie que tiene cada socio, fortaleciendo el esquema cooperativo, por efecto de la agrupación asociativa”**

**Denis Bochert**, representante de Cooperativas en el INYM.

pequeñas extensiones de yerba mate son sumamente importantes y si la yerba anda bien, anda bien la economía familiar y la economía de los pueblos, y eso es arraigo rural”.

**Claudio Marcelo Hacklander**, otro de los directores por la Producción, describió que “lo que se establece son pausas para el desarrollo y la expansión de la producción, y eso es crecimiento sostenido para todo el sector”.

La Resolución 170 / 21 del INYM fue respaldada por productores y tareferos con una movilización, el 23 de junio, frente a la sede del INYM. En la misma línea, a través de notas, expresaron su apoyo la Asociación de Productores Agropecuarios de Misiones; la Asociación Civil, Agrícola, Ganadera y Forestal de la Zona Sur de Misiones; Asociación de Productores Agropecuarios de la Zona Sur de Misiones; Federación Agraria Argentina filial Misiones, Asociación Civil de Productores Yerbateros del Norte, Unión de Agricultores de Misiones, Centro Agrario Yerbatero Argentino, Asociación Chimiray, Asociación Civil Casa de la Familia Yerbatera y la Asociación Civil de Productores y Tareferos de Alto Uruguay.

### Asegurar empleo

**Rubén Alvez**, representante de Trabajadores Rurales en el INYM, explicó que “la fuente de mano de obra para los tareferos son las pequeñas y medianas plantaciones; las nuevas y extensas plantaciones son de alta densidad, ya están preparadas para la cosecha con máquinas y ahí el cosechero no tiene lugar”.

Cabe indicar que un tarefero cosecha entre 700 y 800 kilos de hoja verde por día, mientras que una máquina cosecha 20 mil kilos por día. “Ya hay más de 25 máquinas trabajando y conocemos cómo desplazan al pequeño productor y al tarefero”, señaló Alvez. “La Resolución 170 cuida a las pequeñas y medianas plantaciones donde hay trabajo para los tareferos, y eso es lo que necesitamos”, acotó.

El dirigente recordó además que “si aumenta la superficie y la cantidad de hoja verde, eso repercute en el precio de la materia prima y en la economía del productor que emplea al tarefero; si hay exceso, baja el precio y hay menos dinero para los tareferos; es una cadena y queremos mantener productores y tareferos juntos”.

La postura de Alvez es acompañada por organizaciones que agrupan a los tareferos, presentes en la manifestación del 23 de junio frente a la sede del INYM. En esa



## » Comisión de seguimiento

Por medio de la Resolución 152/2021 publicada el lunes 9 de agosto en el Boletín Oficial, el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación ratificó la Resolución 170/2021 aprobada por el INYM el 17 de junio pasado estableciendo un mecanismo para la distribución equitativa de las nuevas plantaciones yerba mate, a partir del próximo año.

En su articulado, la resolución del Ministerio de Agricultura determina la creación de una Comisión de Seguimiento de la Resolución N° 170/21, integrada por ocho representantes:

- uno por los trabajadores rurales,
- uno por los productores,
- uno de los secaderos,
- otro de las cooperativas y
- uno por el sector industrial,
- además de tres representantes del

sector público en el INYM, en representación de cada provincia productora y el Estado nacional.

La Comisión podrá requerir la información que considere necesaria, tanto a los organismos públicos como entidades productoras, análisis técnicos, censos, estadísticas, relevamientos satelitales y todo otro dato que resulte oportuno con el objeto de realizar el seguimiento de las plantaciones. Deberá emitir, con una periodicidad máxima de tres años, un informe técnico sobre los impactos y cumplimiento de la norma.

- Perspectiva de crecimiento en la cosecha. Otro de los ítems impulsados con la Resolución 170.

oportunidad estuvieron dirigentes y miembros de la Asociación de Trabajadores de Wanda, de la Asociación de Trabajadores y Tareferos de Esperanza, de la Asociación de Tareferos de Puerto Libertad; Asociación de Tareferos de Oberá,

Asociación de Tareferos de Aristóbulo del Valle, Sindicato Único de Obreros Rurales, Sindicato de Tareferos de Jardín América (SITAJA), Asociación Civil Productores Yerbateros y Tareferos del Alto Uruguay, y del gremio UATRE.

### Fortalecer cooperativas

“Con esta nueva medida se podrá generar un aumento paulatino de la superficie que tiene cada socio, fortaleciendo el esquema cooperativo, por efecto de la agrupación asociativa”, enfatizó **Denis Bochert**, representante de Cooperativas en el INYM.

En la zona productora, hay 31 cooperativas que trabajan con yerba mate, de las cuales 11 son integradas (poseen secadero y molino). “Juntas elaboran 60 millones de kilogramos de yerba mate canchada por año, o sea el 22 por ciento del total del total anual, que es de 268 millones de kilogramos de canchada”, detalló Bochert. “El dato a tener en cuenta –enmarcó– es que cada socio podrá incrementar en cinco hectáreas su superficie de yerba plantada”.

“El fortalecimiento de las cooperativas es el fortalecimiento de la economía regional”, hizo notar **Danis Koch**, director por Cooperativas en el INYM. “Nuestras entidades actúan como herramienta de despegue para el crecimiento y como paraguas protector para enfrentar momentos difíciles; son el pilar de nuestras comunidades a lo largo de toda nuestra historia y nuestro rol es fortalecerlas, por eso apoyamos la Resolución 170/21, porque justamente su objetivo es ese: asegurar la sustentabilidad de los sectores que componen la actividad yerbatera”, concluyó.



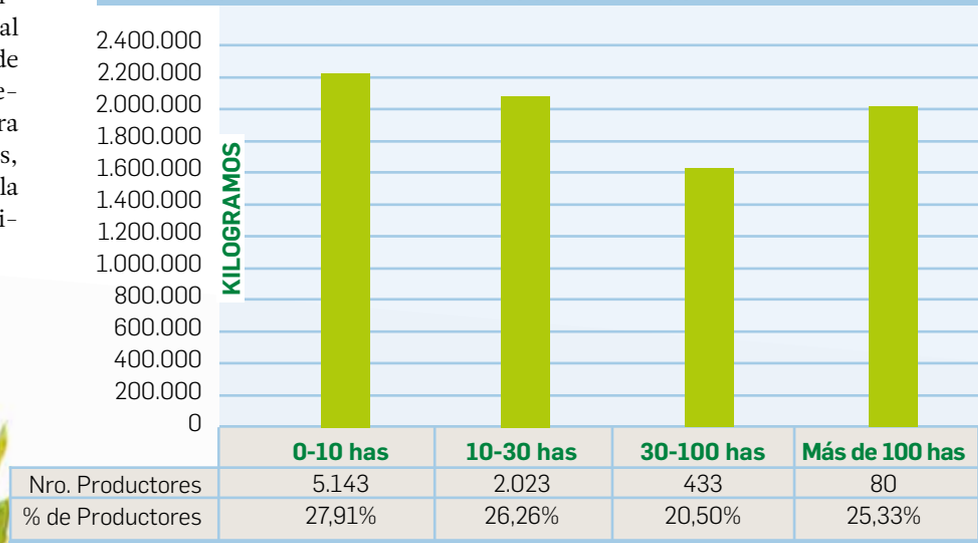
# “Queremos la producción yerbatera en manos de los agricultores”

**A** sí se expresó el representante del Gobierno de Misiones y vicepresidente del INYM, **Ricardo Maciel**, al referirse a la nueva medida que regula la plantación de yerba mate.

“Hay una concentración de la producción primaria y la industria de la yerba mate y quienes respaldamos el Plan Estratégico acordamos ‘trabajar por una cadena yerbatera con la mayor cantidad de actores’, y a eso apunta la Resolución 170, a regular plantaciones para evitar crisis social y económica por sobreoferta de hoja verde”, dijo Maciel. “Queremos la producción yerbatera en manos de los agricultores, queremos una actividad con la mayor cantidad de actores posible”, resumió.



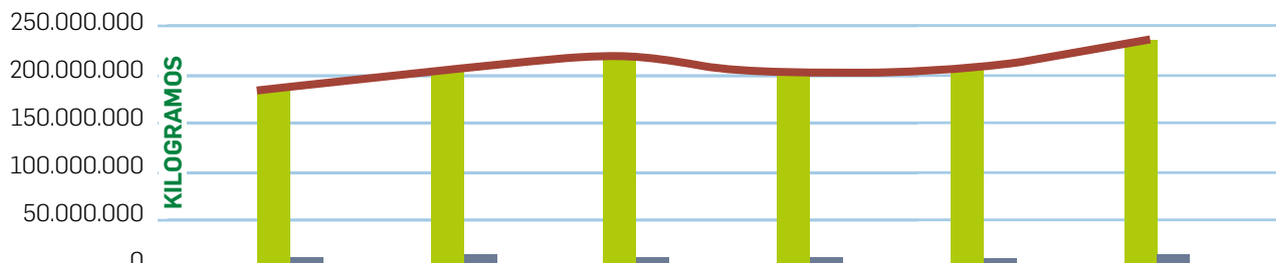
**CONCENTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE HOJA VERDE - AÑO 2020**



**MOVIMIENTO DE YERBA MATE - AÑO 2020**

|                          | CORRIENTES           | MISIONES              | EXTRA ZONA           | TOTAL                 |
|--------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Ingreso Hv por provincia | 107.768.325          | 705.227.397           |                      | 812.995.722           |
| <b>Producción YMC</b>    | <b>37.718.914</b>    | <b>246.829.589</b>    |                      | <b>284.548.503</b>    |
| Salida Mercado Interno   | 90.068.043           | 142.870.447           | 35.919.360           | 268.857.850           |
| Salida Mercado Externo   | 4.433.866,07         | 38.471.877,83         |                      | 42.905.744            |
| <b>Total Salidas</b>     | <b>94.501.908,75</b> | <b>181.342.324,51</b> | <b>35.919.360,15</b> | <b>311.763.593,41</b> |

**STOCK A MAYO – ÚLTIMOS 5 AÑOS –**



|                  | 2016        | 2017        | 2018        | 2019        | 2020        | 2021        |
|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ■ STOCK YMC (KG) | 184.405.842 | 203.959.457 | 218.840.104 | 202.520.780 | 206.689.678 | 234.333.962 |
| ■ STOCK YMM (KG) | 12.316.457  | 16.037.888  | 12.733.195  | 12.204.435  | 10.717.718  | 14.565.354  |
| TOTAL (KG)       | 196.722.299 | 219.997.345 | 231.573.299 | 214.725.215 | 217.407.396 | 248.899.316 |
| MESES DE STOCK   | 8,41        | 9,06        | 9,11        | 8,13        | 8,37        | <b>9,63</b> |

**“La Resolución 170 apunta a regular plantaciones para evitar crisis social y económica por sobreoferta de hoja verde”.**

» **Ricardo Maciel,**  
vicepresidente del INYM



En ese marco, Maciel enfatizó que “los hechos y datos concretos respaldan la Resolución 170 del INYM”.

La información contemplada en el Plan Estratégico, actualizada a junio de 2021, “demuestra que mientras que en un extremo el 27 % de la hoja verde es aportada por 5.143 productores que poseen menos de 10 hectáreas de yerba mate y constituyen el 67 % de los actores, en el otro extremo solo el 1% de los productores (80 empresas) con más de 100 hectáreas aportan la misma cantidad”, profundizó.

A la par, continuó el vicepresidente del INYM, “se conoció que dos meses antes de que el INYM aprobara la Resolución 170/21, en la vecina provincia de Corrientes se tomó la decisión de plantar al menos 5 mil hectáreas de yerba mate, y de cumplirse esto, sumado a que desde el 2017 a la fecha hay al menos 20 mil hectáreas nuevas en distintos lugares, de acuerdo a datos del Registro Nacional de Viveros, claramente podría desestabilizar la estructura productiva en desmedro del pequeño productor”.

Sobre la posibilidad de faltante de materia prima para el mercado, el dirigente manifestó que “está garantizado el abastecimiento tanto del consumo interno como externo”, y en esa línea sostuvo que “el sector industrial cuenta con un stock de al menos 9 meses de yerba mate canchada y molida”.

Vinculado a esto, Maciel expresó que “cabe preguntar: ¿Por qué los grandes molinos compran materia prima en los países vecinos si hay stock suficiente en nuestro territorio?. La respuesta está quizás en declaraciones que hicieron desde la industria, cuando afirmaron que es más barata traerla de afuera”.





● Por año la actividad yerbatera tiene la posibilidad de incorporar 53.465 hectáreas de plantaciones.

### Superficie plantada y proyectada

» De acuerdo a los relevamientos existentes a junio de 2021, la superficie cultivada de yerba mate en Misiones y Corrientes suma 177.543 hectáreas, mientras que se encuentran inscriptos 9.983 productores. Si cada uno de ellos plantara cinco hectáreas, en un solo año se podrán generar 49.915 nuevas hectáreas. Cabe recordar que la Resolución 170/ 2021 también habilita a implantar hasta un 2% más de la superficie declarada, con lo cual se estarían sumando otras 3.550 hectáreas. En resumen: por año la actividad yerbatera tiene la posibilidad de incorporar 53.465 hectáreas; es decir, puede ampliar en un 30% la extensión de yerba mate cultivada. Todo esto sin contar que no existen limitaciones para la reposición de las plantas secas o muertas.

## Está garantizada tanto la provisión de hoja verde, como la yerba elaborada

“Queremos llevar tranquilidad a los consumidores porque, tanto la producción de materia prima como la provisión yerba mate elaborada se encuentran ampliamente garantizadas”, subrayó el presidente del INYM, Juan José Szychowski.

De acuerdo a la información que recopila mensualmente el INYM, anualmente se procesan alrededor de 800 millones de kilos de hoja verde de yerba mate y los datos indican que, de no mediar alguna contingencia climática grave, ese volumen se mantendrá este año. “Esa hoja verde ingresa a los secaderos y se convierte en yerba mate canchada. De esta manera se van reponiendo los stocks de la yerba que se comercializa”, apuntó Szychowski para graficar la dinámica en la cadena yerbatera.

Pero además, la proyección de producción en función de las nuevas superficies implantadas a partir de 2017, permite estimar que la oferta de materia prima en los próximos 6 años cubrirá la demanda proyectada sin necesidad de recurrir a la importación de yerba mate canchada.

Por otra parte, al cierre de mayo la industria yerbatera contaba con el mayor stock de los últimos cinco años, unos 248 millones de kilos en sus depósitos, es decir, el equivalente a casi diez meses de consumo, tanto para el mercado local como para las exportaciones.

# Cronología de crisis por sobreoferta de hoja verde

**H**ay al menos tres períodos bien marcados de crisis por excedente de oferta de materia prima durante los más de 110 años de cultivo de la yerba mate en la Argentina.

El primero ocurre en la década de 1930 cuando los yerbales productivos alcanzan una superficie de 66.000 has. Consecuencia de ello, se sanciona en el año 1935 la Ley Nacional N° 12.236 de creación de la Comisión Reguladora de la Yerba Mate CRYM, quien impone reglamentos restrictivos en cuanto a nuevas plantaciones y cupos de cosecha.

Estas medidas perduran hasta el año 1953 cuando se produce un faltante de yerba mate, producto del declinamiento natural de las plantaciones y baja en su productividad. Entonces, la CRYM autoriza la implantación en una primera etapa de 35.000 nuevas has. y luego amplía los permisos hasta el año 1959 donde se completan 65.000 has. implantadas.

La entrada en producción de las nuevas plantaciones, sumado a las importaciones de yerba brasileña, provocan la segunda gran crisis del sector, al extremo que en el año 1966 se prohíbe en su totalidad la cosecha de yerbales y se eliminan las importaciones.

Un año después se autoriza la cosecha del 50% de las plantaciones y hasta el año 1977 rigen los cupos de cosecha en distintas modalidades. A partir de ese año se liberan las cosechas.

En el año 1984 se autorizan 20.000 has de implantación y en 1987 otras 27.000 has, produciéndose a partir del año 1988/89 un faltante de materia prima que se subsana con una fuerte campaña de introducción de mejoras tecnológicas en los yerbales.

En el año 1991 se elimina la CRYM y con ella todas las medidas regulatorias, de control y registro de la actividad, lo que provoca la tercer crisis en el sector afectando fundamentalmente al eslabón de la producción, debido al excedente de oferta de hoja verde.

Después de 10 años y en respuesta a la histórica protesta de los productores bautizada como Tractorazo, en el 2002 se crea el Instituto Nacional de la Yerba Mate por Ley Nacional N° 25.564/02 concebido como organismo de derecho público no estatal, con fuerte representación de los distintos eslabones de la cadena de producción yerbatera en su directorio, teniendo como objetivo fundamental dar sustentabilidad a los distintos sectores involucrados en la actividad.

» Hay al menos tres períodos bien marcados de crisis por excedente de oferta de materia prima durante los más de 110 años de cultivo de la yerba mate en la Argentina.



# Actualización de yerbales con imágenes satelitales

A través de un convenio con la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE), el Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM) quedó habilitado para utilizar imágenes satelitales de alta resolución en tareas de relevamiento y actualización de datos de la superficie plantada de yerba mate.

“Esta posibilidad que nos brinda la CONAE, que agradecemos muchísimo, nos permitirá contar con nuevos datos, con la mayor precisión posible, de las plantaciones”, explicó el presidente del INYM, el C. P. Juan José Szychowski. “Con buena información, podemos dar buenos y eficientes pasos hacia adelante”, agregó.

“Generar información pertinente y actualizada sobre el sector primario es una de las líneas prioritarias del Plan Estratégico para el Sector Yerbatero”, destacó por su parte la sub gerente del Área Técnica del Instituto, Verónica Scalerandi. “A partir de ahora combinaremos un relevamiento rápido de campo con marcación de puntos GPS que hará el INYM, y el dibujo y carga de los datos de las imágenes satelitales de la CONAE”, continuó.

La CONAE, dependiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Investigación de la Nación, es el organismo competente para diseñar y ejecutar proyectos en materia espacial en todo el ámbito de la República Argentina. Cuenta con información espacial generada por satélites construidos y diseñados en la Argentina, de los cuales se destaca la serie Satélites de Aplicaciones Científicas. En conjunto con la empresa INVAP de Bariloche (Sociedad del Estado) y asociándose principalmente con la agencia de los Estados Unidos, (NASA), provee la plataforma satelital y la mayoría de los instrumentos de dichos satélites.

- Por resolución todas las plantaciones deben ser registradas en el Instituto antes del 31 de octubre.

“**Generar información pertinente y actualizada sobre el sector primario es una de las líneas prioritarias del Plan Estratégico para el Sector Yerbatero**”

**Verónica Scalerandi**, sub gerente del Área Técnica del CONAE.

## Inscripción antes del 31 de octubre

» El artículo 8 de la Resolución 170/21 indica que todas las plantaciones, sin importar la edad de las mismas, deben ser registradas en el Instituto antes del 31 de octubre próximo.

De esta manera, los productores deben informar la superficie implantada o actualizarla en su caso, indicando el punto GPS de la misma.

Para ello, el INYM habilitó puntos de inscripción en diferentes localidades de la zona productora.

Los productores también pueden comunicarse con el Área de Registros del INYM a través del siguiente mail y/o teléfono: registros@inym.org.ar, inscripciones@inym.org.ar - 376-4425273. Si la opción es informar la superficie implantada o actualizarla a través del sistema on line, los agricultores deben adjuntar el “Formulario Nuevas Plantaciones” que se encuentra en la página web del INYM.





• El INYM actualizará datos de yerbales con imágenes satelitales de la CONAE



## » Resolución 170/2021

A partir de enero de 2022:

- Cada Productor podrá plantar **hasta CINCO (5) hectáreas** de nuevas plantaciones de yerba mate.
- Cada productor podrá implantar anualmente **hasta el DOS POR CIENTO (2%)** de la superficie de yerba mate declarada ante el INYM.
- Se podrán reponer las plantas secas/ muertas dentro de un lote ya declarado ante el INYM sin alterar la densidad original de la plantación.

### ¿DONDE SE PUEDEN HACER PLANTACIONES NUEVAS?

- Sobre la misma superficie de un lote ya declarado ante el INYM y que fue arrancado.
- En un lote/parcela/polígono nuevo que se agrega a los existentes.
- Entre los líneas de plantaciones existentes.

### ¿QUÉ DEBEN HACER LOS PRODUCTORES YA INSCRIPTOS CON PLANTACIONES NO REGISTRADAS O CAMBIOS EN LA DENSIDAD DE PLANTACIÓN REGISTRADO?

- Actualizar antes del 31 de octubre del 2021. "Deberán informar la superficie implantada o actualizarla en su caso, indicando el punto de GPS de la misma..."

### ¿QUÉ DEBEN HACER LOS QUE PLANTARON YERBA Y NO ESTÁN INSCRIPTOS EN EL INYM?

- Se deben inscribir en el registro y en el mismo acto inscribir el yerbal recientemente plantado.

### ¿QUÉ DEBEN HACER LOS PRODUCTORES YO INSCRIPTOS O LOS NUEVOS PRODUCTORES A PARTIR DE ENERO 2022 QUE QUIERAN PLANTAR NUEVAS SUPERFICIES DE YERBA?

- Deben solicitar permiso al INYM.

## » NUESTROS PRODUCTORES

# Mario Basilio Novosak fue distinguido como Buen Productor Yerbatero 2020

El presidente del Instituto, Juan José Szychowski, entregó el reconocimiento como Buen Productor Yerbatero 2020 a Mario Basilio Novosak, quien aplica prácticas conservacionistas en diez hectáreas de yerba mate.

El reconocimiento fue otorgado (el 12 de abril) en la chacra de Novosak, ubicada en Guaraní, con la presencia de referentes del sector productivo, como los directores por la Producción en el INYM, **Nelson Dalcolmo**, **Jonás Petterson** y **Claudio Marcelo Hacklander**; los dirigentes agrarios **Hugo Sand** (ex director de la Producción en el INYM) y **Cristian Klingbeil**, de la Asociación de Productores Agropecuarios de Misiones; los cooperativistas **Luis Mancini** (ex Director por la Producción en el INYM), de la Cooperativa Agropecuaria e Industrial Yapeyú; **Ernesto Wereszczuk**, de la Cooperativa Picada Libertad; **Sergio Bazila** (ex Director por Cooperativas en el INYM) y **Fabián Artyszczuk**, de la Cooperativa Elaboradores de Yerba y Té de Guaraní; el concejal **Emanuel Pérez** y el intendente local **Miguel Ángel Vargas**. También estuvieron los ingenieros agrónomos **Matías Bazila** y **Pablo Herrera**, del Servicio de Extensión Yerbatero del INYM.

En la galería de la vivienda familiar, **Mario Basilio Novosak**, junto a su esposa **Marta Teresa Titus** y al hijo **Matías Facundo**, recibieron primero un diploma de manos de los directores de la Producción, y luego la placa de reconocimiento otorgada por el Presidente del INYM.

“Este es apenas un gesto simbólico que intenta devolver algo de lo mucho que nos dan los productores”, dijo Szychowski en el lugar, al tiempo que destacó que “el primer homenaje tiene que ser para la mujer, que todos los días acompaña al hombre en la chacra, y en este caso está a la par de un productor eficiente que es un verdadero ejemplo, que produce yerba mate cuidando el medio ambiente”.

Las primeras hectáreas de yerba mate fueron plantadas por los abuelos de Mario, inmigrantes ucranianos, en el año 1922, y son tan productivas como los lotes implantados en los últimos años gracias a las prácticas conservacionistas que aplica, como caminos empastados que evitan la erosión y retienen el agua en la chacra, cubiertas verdes para la fertilidad del

“ Este es apenas un gesto simbólico que intenta devolver algo de lo mucho que nos dan los productores”.

Juan José Szychowski, presidente del INYM



• Mario Basilio Novosak, junto a su esposa Marta Teresa Titus.



● El presidente del INYM entregando la placa que distingue el trabajo de los Novosak.

suelo, incorporación de árboles nativos y cortes adecuados a la edad de las plantas. De esta manera, año a año viene incrementando el rendimiento de la cosecha: en el 2001 logró 69.790 kilos de hoja verde en las 10 hectáreas de yerba mate y el año pasado, 100 mil kilos.

Todos los trabajos en la chacra son realizados por la familia.

Mario Basilio Novosak se destaca además por generar cubiertas verdes a partir de un puñado de semillas que recibió de un vecino. Actualmente tiene todo el suelo del yerbal con mucuna enana, poroto sable, crotalaria y vegetación espontánea, que maneja con moto-guadaña, minimizando el uso de herbicidas.

Este productor también es reconocido entre los vecinos de Guaraní por su generosidad, ya que comparte semillas y apoya eventos solidarios comunitarios.

“El mejor productor no es el que cosecha más, sino el que cosecha mejor. Novosak reúne todas las condiciones que nos gustaría ver reflejadas en todos los yerbales porque logra con su trabajo una producción sustentable en el tiempo y en equilibrio con la naturaleza”, manifestó por su parte Nelson Dalcolmo.

“Cuando la plantación era nueva, toda la yerba era linda, pero después, con mucha rastra de disco, con las lluvias que erosionan el suelo descubierto, empezamos a sacar muy pocos kilos de hoja... y en las charlas que dan los técnicos aprendimos que habían otras técnicas, entonces empecé lentamente primero a empastar caminos y a usar cubiertas verdes, con poroto sable y avena, y después poroto mucuna”, contó Novosak. “Hoy tengo rendimientos similares tanto en el lote que plantaron mis abuelos como en los otros más recientes; saco más de 100 mil kilos en las 10 hectáreas, en algunos cuadros unos 15 mil kilos y otros un poco menos, que es donde estoy trabajando ahora para emparejar, para sacar el mismo kilaje”, continuó. “Es cierto que todo esto es mucho esfuerzo, porque se hace con mano de obra familiar, pero vale la pena, me gusta la chacra, esto es toda mi vida, y estoy muy contento, sorprendido con este reconocimiento del INYM que para mí es muy importante, la visita de hoy es lo máximo que puede pedir un colono chico como yo, estoy muy emocionado y agradecido”, expresó.

Además de la esposa y el hijo ya nombrado, la familia de Mario Basilio Novosak se completa con otros dos hijos: **Marina Gisel** y **Marcelo Basilio**. “Todos estudiaron, la nena es Bioquímica, Marcelo es Contador Público y Matías está haciendo la carrera de Profesorado de Biología y Tecnicatura en Gestión Ambiental, y este es el que se va a quedar a vivir acá, con lo que se completan cuatro generaciones Novosak en la misma chacra”, concluyó el anfitrión. Todas las generaciones, con la yerba mate como principal producto de subsistencias.



● Mario Novosak junto a Directores del INYM, vecinos y dirigentes agrarios en su chacra.



• Jairo Camacho nunca deja de cantar. Logró conjugar su gran pasión por la música y su trabajo: la tarea.

## » NUESTROS TAREFEROS

# Jairo, el tarefero que le canta a la vida

Desde gurí, **Jairo Camacho** siempre tuvo claro que lo suyo era la guitarra y el canto e incluso llegó a presentarse en programas de radio en su pueblo natal San José, pero la crisis económica obligó a dedicarle más tiempo al trabajo agrario que a la veta artística.

Aun así, nunca dejó de cantar, principalmente porque hacerlo es como una terapia para superar momentos difíciles, y a sus 37 años de edad, sin proponérselo, se volvió famoso luego de que sus amigos difundieran un video con sus canciones en las redes sociales.

En su casa de madera, rodeada de montecito y dos arroyos de agua cristalina en un barrio periférico de San José, este trabajador de la yerba mate nos recibió a pura sonrisa y cargado de optimismo, marcas registradas en su trayectoria.

“Le doy gracias a la vida y a Dios que en nuestra familia tuvimos una buena educación; mis papás me enseñaron el respeto por sobre todas las cosas, ser sencillo y darse con todos”, fue lo primero que nos dijo al iniciar la entrevista.

Las ganas de superarse, la guitarra y el canto estuvieron presentes desde muy pequeño en su hogar. “Mi papá no tenía día malo, estaba siempre alegre, toca la guitarra y cantaba; era técnico de radio, en ese tiempo se usaba mucho la radio a pilas, no era que entraba mucha plata pero siempre daba para salvar el puchero; y mi mamá era trabajadora de casas, luchó toda la vida, muy fuerte, le debo todo”, cuenta

“Hice la escuela primaria y cuando iba a cursar la secundaria, había demasiada crisis económica y me puse a trabajar en un matadero, ahí me daban plata y también algo de carne que ayudaba en la casa. Después empecé con mi hermano en la tarea y ahí fui aprendiendo, me fue gustando porque siempre me daba una tajada de su ganancia y cada vez me gustaba más porque podía comprarme cosas, tener lo mío... lo más lindo que hay para un joven es poder comprarse él mismo su zapatillas, su ropa; lo más bueno es poder salir con la frente bien alta, poder, a pesar de toda la pobreza, decir: ‘esto me gané trabajando’”, destaca Jairo.

Además de su papá, el incentivo para abrazarse a la guitarra llegaron también desde “el tío **José Camacho**; de **José Alderete** que tenía discapacidad en la mano, tocaba folclore, una hermosura, le enseñó a muchos chicos; y de mi vecino **José Martínez**, que me decía ‘vamos a tocar guitarra, vos vas a ser cantante’ y cuando fui creciendo me empezó a llevar a las radios”, memora.

Es así que la música y el mate fueron sus grandes compañeros desde entonces. “Cuando empecé a trabajar más fuerte tuve que dejar la música a un costado pero siempre seguí cantando para los compañeros, para divertirnos.

Por ejemplo a la tardecita, a la hora del descanso en el yerbal, cuando nos juntamos para charlar y para el carayá, o durante la cosecha porque para mí es una terapia que me aleja el dolor de la mano o la tristeza porque extraño a la familia”, dice. Jairo canta distintos estilos de música. “Me gustan todos: chamamé, folclore, cachaca, música cristiana y música romántica que es la que más llega al corazón”.

Jairo se dedica principalmente a la cosecha de yerba mate y en el período interzafra trabaja como albañil o en la extracción de resina de pino. Junto a su esposa **Patricia Ramírez** tiene cuatro hijos: **Sandra, Jonathan, Emanuel** y **Mariana**, y dos nietas **Sofía Ayelen Galarza** y **Génesis Evelyn Galarza**.

Vivió en otros lugares del país, pero no cambia la tierra colorada por ningún otro punto de la Argentina. “Viajé a Río Negro para la cosecha de manzanas y peras; a Entre Ríos para recolectar naranjas y arándanos; estuve en Buenos Aires en un frigorífico de pollos y como cuidador de caballo puro, también estuve en Corrientes, siempre trabajando, cosechando y cantando, pero no me hallo lejos de Misiones, no hay paisaje y tranquilidad como acá, es pedirle demasiado a Dios si uno quiere más de la vida”, resume.

Sobre qué sueño le gustaría ver realizado, nos dice: “Mi sueño mayor es que todos podamos estar felices, eso sería un logro... me gustaría decirle a la gente que a veces es difícil, pero se puede; hay momentos que el cosechero, el colono, el productor, se sienten muy oprimidos pero hay que tener presente que siempre hay una luz de esperanza. Pienso que lo que se te presenta en la vida es lo que uno quiere ver: a veces podemos ver un muro y decir ‘no voy a poder cruzar’, pero podemos buscar la forma de atravesar ese muro o de hacerlo desaparecer”.

**Jairo se dedica principalmente a la cosecha de yerba mate y en el período interzafra trabaja como albañil o en la extracción de resina de pino.**

## » Jergas yerbateras

Con la colaboración de trabajadores vinculados a la actividad yerbatera, reunimos algunas expresiones propias de quienes trabajan en la cosecha, los tareferos, que compartimos a continuación y deseamos continuar ampliando:

- **REDONDA**  
Tarea de cosechar hoja verde y trasladar hasta el secadero de yerba mate.
- **MONITO**  
Vianda diaria de los tareferos envuelta en una tela de 4 puntas atadas.
- **MERCAR**  
Acción de ir al supermercado o almacén a adquirir provisiones.
- **CARAYÁ**  
(Hacer un carayá) cosechar en solitario una porción pequeña de un yerbal.
- **PELANCA**  
Yerbal con plantas de poca productividad.
- **GUAINONA**  
Bolsa de arpillera para estacionar yerba mate canchada.
- **CAMBITO**  
Palo de yerba mate, producto de la tarefa, que queda tirado en el yerbal.
- **BUCHE**  
Raído con hoja verde a medio llenar.
- **GUAINO**  
Ayudante/ aprendiz del cosechero de yerba mate, dedicado a atar los raídos o tarefear.
- **TONGUEAR**  
Momentos de ocio durante la jornada laboral de cosecha.
- **BENDITO**  
Estructura de carpa en forma de V invertida, levantada en los campamentos de tareferos.
- **SÁBADO CHICO**  
Se llama a los días viernes que se trabaja en la cosecha hasta mediodía.



● Guainona

## » NUESTRAS COOPERATIVAS

# Cooperativa Sargento Cabral, 40 años de aporte a la economía social



• Jorge Federico Komatsu

La Cooperativa Sargento Cabral cumplió 40 años el mes de junio y mantiene intacto su rol de propiciar la economía social -comunitaria en Los Helechos, en la zona centro de Misiones.

“**D**etrás de la Cooperativa están las familias, y nosotros como dirigentes tenemos como prioridad cuidar a esas familias, asegurando la compra y el pago justo a quienes trabajan en las chacras con la yerba mate”, manifestó el titular de la entidad, **Oscar Siruk**.

En el lugar estuvieron, el 20 de julio, el presidente y el vicepresidente del Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM), **Juan José Szychowski** y **Ricardo Maciel**, y el representante de Cooperativas en el Directorio de la Institución, **Danis Koch**. “Estas organizaciones son el respaldo directo de miles de productores y motorizan la economía en los municipios; nosotros desde el INYM tenemos la determinación de fortalecerlas”, sostuvo el Presidente. “Gran parte del crecimiento de Misiones tuvo como base y se sostiene con estos emprendedores; no caben dudas que este es uno de los ejes importantes que deben seguir siendo apuntalados”, agregó por su parte, el Vicepresidente. “Vinimos a conocer en el lugar cómo

están trabajando y ver de qué manera podemos consolidar el lazo entre cooperativas y el INYM, en apoyo al aporte que hacen en la comunidad, generando trabajo y certidumbre para los agricultores”, ponderó Koch.

## De cuna barbacuá

La **Cooperativa Sargento Cabral** comenzó a gestarse en el año 1979. Preocupados porque los secaderos barbacuás lentamente quedaban atrás, los vecinos de Los Helechos decidieron unirse y organizarse para reactivar la actividad yerbatera.

» **La Cooperativa procesa un promedio de 900 mil kilos de hoja verde por año, materia prima que es provista por 25 socios, todos pequeños productores.**

“En la década del 60, este municipio contaba con 80 barbacuás, era la Capital de los Barbacuás. Después, año a año, se fueron cerrando. Entonces, en junio de 1979, los productores se juntaron en la casa del señor **José Lipijko**, formaron la Cooperativa y mediante el aporte de cada socio se fueron organizando, buscando recursos, aportaron parte de la yerba que tenían para la construcción de la sede, el metalúrgico **Julio Nakatsuka** construyó el secadero a cinta y el predio fue donado por **Basilio Kubiuk**, hasta ensamblarse todo. En 1981 se empezó a trabajar con yerba mate canchada”, explicó Siruk.

Los socios fundadores de la entidad son **Teodoro Boñluk, José Basiluk, Mateo Dula,**



● Directores del INYM y cooperativistas recorrieron las instalaciones de la entidad.

“**Detrás de la Cooperativa están las familias, y nosotros como dirigentes tenemos como prioridad cuidar a esas familias**”

**Oscar Siruk**, presidente de la Cooperativa S. Cabral

**Juan Ferendiuk, Timoteo Hrycyna, Greogorio Herba, Gregorio Horoszuk, Nicolás Kosaczuk, Juan Kosaczuk, Basilio Jibitz, Claudia Lokowick, Bladimiro Mielniczuk, Casimiro Marchuk, Esteban Ostratiuk, Pedro Bojko, Pedro Bajura, Wladimiro Dula, Pablo Ferendiuk, Basilio Goral, Pedro Herba, Miguel Kosik, Jorge Komatsu, Basilio Kobiuk, José Lipijko, Wladimiro Mojsiuk, León Marchuk, Baldimiro Ostratiuk, Mateo Poplawski y Esteban Siruk.**

### Hacia la diversificación

Actualmente la Cooperativa procesa un promedio de 900 mil kilos de hoja verde por año, materia prima que es provista por 25 socios, todos pequeños productores. “Cuidamos mucho a los socios, mantenemos siempre un stock de yerba canchada, buscando obtener un buen precio y así poder pagar en la misma medida la hoja verde; cuidamos mucho también la calidad del producto, nos conocen por el sabor cercano al barbacuá y es lo que buscamos lograr siempre”, señaló.

Se prevé diversificar los servicios. “Desde hace dos años contamos con un vivero de yerba mate para abastecer a los socios, para que repongan las plantas que se murieron o están muy viejas, y estamos evaluando incursionar también en la producción de pollos y cerdos, y de esa manera contar con actividades durante todo el año, más allá de la cosecha de yerba que dura sólo algunos meses”, adelantó.

El aspecto social y cultural tiene mucha presencia aquí. “Gran parte de los fundadores y socios de la Co-



operativa son descendientes de inmigrantes y entre esos inmigrantes un japonés que para nosotros es toda una Institución: el señor **Jorge Federico Komatsu**, quien estuvo desde el inicio, por lo que fue reconocido recientemente; hoy tiene 80 años de edad y se desempeña como vicepresidente honorario de la entidad”, contó Siruk. “Una de nuestras principales líneas es conservar a la familia cooperativa, una o dos veces por año compartimos una comida todos los socios en la misma sede”, continuó. Es que “detrás de la Cooperativa están las familias, y nosotros como dirigentes tenemos como prioridad cuidar a esas familias, asegurando la compra y el pago justo a quienes trabajan en la chacras con la yerba mate”, acotó.

### Apoyo institucional

La entidad atravesó momentos económicos difíciles, pero mediante el apoyo del Estado, logró superarlos. “En el 2005 tocamos fondo, y gracias a un crédito que nos otorgó el Gobierno, que hemos devuelto en tiempo y forma, pudimos salir adelante”, indicó Siruk. “Es muy importante la presencia de instituciones para que entidades como la nuestra, que trabaja con absoluta honestidad y debe competir con quienes no trabajan de la misma forma, puedan crecer”, enfatizó.

En esa línea, el cooperativista destacó las acciones del INYM. “Siento al Instituto como propio, estuvimos en las luchas para lograr su creación y valoro mucho que hoy su presidente y también su vicepresidente, Juan José Szychowski y Ricardo Maciel, y el director Koch nos visiten; para nosotros eso es histórico, porque generalmente los funcionarios no salen de la oficina y en este caso sí; eso permite conocer de cerca cómo estamos y así ir mejorando al sector”, concluyó Siruk.



- El ministro del Agro de la Nación participó (por videoconferencia) junto al gobernador Oscar Herrera Ahuad, el titular del INYM Juan Szychowski, el ministro Sebastián Oriozabala, la intendenta Mabel Cáceres y el titular de la cooperativa, Raúl Karaben.

## » NUESTROS MERCADOS

# Con el apoyo de Nación, se oficializó el primer envío de yerba mate a la India

Con el acompañamiento del ministro de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, **Luis Basterra**; la presencia del gobernador de Misiones, **Oscar Herrera Ahuad**; el presidente del Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM), **Juan José Szychowski** y el ministro del Agro y la Producción, **Sebastián Oriozabala**, la Cooperativa de Productores de Yerba Mate Santo Pipó oficializó, el 28 de julio de 2021, el primer envío del producto hacia la India.

“Un saludo muy especial a los integrantes y al presidente de la Cooperativa; al presidente del INYM y particularmente al Gobernador que ha promovido la exportación de yerba mate argentina hacia la India”, manifestó Basterra a través de un mensaje que llegó desde Roma, Italia, donde participa de la Pre-Cumbre de Sistemas Alimentarios de la ONU, y que se transmitió en forma virtual en el acto que se realizó en Santo Pipó.

El Gobernador, en diálogo con los presentes y con la prensa, resaltó que “para Misiones (el hecho) es muy importante porque habla de la capacidad empresarial de generar trabajo y abrir mercados, y que con el apoyo de la gestión política se puede llegar más lejos”, repasando que tanto el Gobierno provincial como el nacional gestionaron la apertura del mercado indio.

En la misma línea, Oriozabala ponderó la sinergia en-

tre el sector público y el sector privado, con énfasis en el cooperativismo, “para salir adelante y fortalecer la producción; la Provincia y la Nación, a través del INYM, vienen trabajando con muy buenos resultados, que se pueden ver en el desarrollo productivo y eso nos muestra que es ese el camino que tenemos que seguir”.

El presidente del INYM recordó que “la Argentina es el principal productor y exportador de yerba mate en el mundo, y ahora se destaca por ser el primer país en lograr el acceso del producto a India, un producto que llegará y se afianzará en aquel destino, no tengo dudas, por su calidad y por los beneficios que aporta a quienes lo consumen”; y en ese marco agradeció “al ministro Luis Basterra y al gobernador Oscar Herrera Ahuad por su compromiso y trabajo para que esta nueva oportunidad hoy sea una realidad”.

Szychowski hizo especial hincapié en el rol de las cooperativas, tanto social como económicamente, en la comunidad. “A lo largo de la historia, han demostrado que desempeñan un rol determinante en el desarrollo de nues-

## “Es el comienzo de un venturoso futuro para la yerba”

» “Somos la Cooperativa que más exporta yerba mate, con 600 toneladas mensuales que tienen como principal destino a los países árabes, y a partir de hoy (28 de julio de 2021) también al mercado indio, lo que representa un proyecto con mucho futuro”, dijo **Gerardo Vallejos**, director por Cooperativas en el INYM, sobre el primer envío del producto a la India, un logro del que fue artífice siendo el presidente de la Cooperativa de Productores Santo Pipó y también como parte de la Institución yerbatera.

La India, continuó el dirigente cooperativo, “es un país donde predomina el consumo de infusiones, o sea tiene predominancia absoluta todo lo que sea hierbas y el té verde, y en ese rango es donde la yerba mate se abre paso; es un destino de 1200 millones de habitantes, de los cuales 450 millones son jóvenes que participan del mercado de la infusión y donde la yerba tiene su mayor potencial. Es el comienzo de un venturoso futuro para la yerba; hemos hecho cabecera, lo que no es poca cosa”, agregó.

Para sumar consumidores, la Cooperativa de Santo Pipó pone especial acento en la singularidad y la calidad del producto. “Se hizo un estudio de mercado donde el mismo público eligió cómo quiere consumir la yerba mate; en base a eso, siempre siguiendo la línea de infusión en tasas, se desarrollaron sabores combinados de yerba y rosas, y lemongrass, y mate cocido solo, con un diseño de venta específico que ya tenemos bien avanzado”, contó Vallejos. Pero además, los indios son muy exigentes en calidad: “Para lograr un sabor equilibrado, nosotros trabajamos con yerba especialmente estacionada, con un proceso específico para un preparado especial, o sea trabajamos con mucha precisión y atención en el estacionamiento y en la elaboración”.



tra sociedad; la exportación que hace hoy la Cooperativa de Santo Pipó nos enorgullece; es un logro que llega de la mano del trabajo en conjunto entre instituciones de la Nación y de la Provincia, y por la determinación y perseverancia de los trabajadores cooperativistas, que beneficia a toda la actividad, que nos abre una gran puerta seguir sumando consumidores”, enfatizó.

También estuvieron presentes el vicepresidente del INYM, **Ricardo Maciel**; la intendente local, **Mabel Cáceres**, quien resaltó que “estamos frente a un hecho histórico y lo protagoniza la Cooperativa de Santo Pipó, la principal fuente de trabajo local”; el diputado nacional **Ricardo Wellbach**; el presidente de la Cooperativa, **Raúl Karaben**, entre otros dirigentes cooperativos, políticos y trabajadores del sector.

India tiene 1.250 millones de habitantes, es la segunda nación más poblada del planeta (después de China). Tanto en ese país como en otras partes del mundo, es marcada la preferencia por consumir productos saludables, y la yerba mate se destaca como un alimento natural y funcional de efecto protector en enfermedades metabólicas y degenerativas de la salud humana, cuyas propiedades están validadas científicamente.

La oportunidad del mercado indio surge luego de gestiones iniciadas por el INYM e intervenciones realizadas por el Gobierno de Misiones ante la Nación, y entre los Gobiernos de ambos países, en las que participaron empresas yerbateras y la Cooperativa de Santo Pipó.

La Argentina exportó 42,9 millones de kilos durante el 2020, un 7,78 por ciento más que en 2019. El principal destino es Siria, que el año pasado representó el 76% de las ventas, seguido por Chile y la Unión Europea.

• El gobernador Herrera Ahuad resaltó el hecho porque habla de “la capacidad empresarial” de los misioneros.

» La oportunidad del mercado indio surge luego de gestiones iniciadas por el INYM y el Gobierno de Misiones, en las que participaron empresas yerbateras y la Cooperativa de Santo Pipó.

## » NUESTRA INFORMACIÓN



### Programas para secaderos

El Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM) reitera a todos los secaderos de la zona productora que dispone de financiamiento para la adquisición de equipamiento. A continuación se detallan los programas y los montos correspondientes que cubre el INYM.

#### **Plan de Tecnificación del Proceso de Secado**

Se entregarán hasta tres quemadores. El INYM cubre un monto final de \$307.000 por quemador. La proforma debe estar a nombre del INYM y el monto no debe superar lo anteriormente expuesto.

#### **Programa de Playas Móviles**

Monto final de \$489.000 por playa. La proforma debe estar a nombre del INYM y el monto no debe superar lo anteriormente expuesto.

#### **Programa de Pulsadores de Bolsas**

El solicitante no deberá superar los 4.000.000 de kilogramos de hoja verde de ingresos anuales y no poseer pulsadores de bolsas. La proforma debe estar a nombre del INYM y el monto no debe superar la suma de \$121.300 por pulsador.

#### **Programa de Cintas Transportadoras de Bolsas de Yerba Mate**

En este caso también los solicitantes no deberán superar los 4.000.000 de kilogramos de hoja verde de ingresos anuales, además de no contar con cintas de traslado instaladas. La proforma debe estar a nombre del INYM y el monto no debe superar el monto de \$283.000 como precio final de la cinta transportadora.

#### **Programa de Provisión de Zarandas y Balanzas digitales para el Análisis Físico de Yerba Mate Canchada en Secaderos**

El secadero no debe superar los 4.000.000 de kilogramos de hoja verde de ingresos anuales. En este caso el INYM entrega los implementos, por lo cual no requiere proforma.

#### **Programa para la instalación de tubos zapeadores de acero inoxidable para secaderos**

El INYM reconoce un monto equivalente al 25% del presupuesto presentado, con un tope máximo de \$1.000.000. La factura debe estar a nombre del operador con el detalle de los insumos adquiridos.

#### **Programa de optimización de la energía en secaderos (manta aislante para tubos rotatorios)**

El INYM dispone de hasta \$66.000 como monto máximo a reconocer como aporte por operador y por tubo recubierto con aislante, pudiendo alcanzar a dos (2) tubos por cada planta en la que el operador secador desarrolle sus actividades. La factura o presupuesto, deberá ser de una empresa con domicilio real en la zona productora de yerba mate.

*Los interesados pueden acceder a más información y a los formularios de solicitud ingresando al siguiente link: <https://inym.org.ar/beneficios.html>. También pueden comunicarse telefónicamente al (376) 4425273, interno 115, de lunes a viernes de 7:00 a 14:00 hs o enviar un correo electrónico a [programas@inym.org.ar](mailto:programas@inym.org.ar)*

## Controles de calidad en establecimientos yerbateros



El sector de Control y Gestión de Calidad del INYM recuerda a todos los operadores que el Instituto se encuentra realizando tomas de muestras de materia prima en todos los establecimientos yerbateros de las provincias de Misiones y Corrientes, a los efectos de efectuar los análisis fisicoquímicos y microbiológicos correspondientes.

Esta tarea se realiza en el marco de la Resolución 11/2017 que creó el Reglamento de Control de Calidad de Materia Prima de Yerba Mate y tiene como objetivo fortalecer el proceso de Mejora Continua que impulsa el INYM en todos los establecimientos que elaboran y procesan yerba mate.

En ese sentido, se recuerda que por Resolución 379/2020 se aprobaron modificaciones a la mencionada Resolución 11/2017, estableciéndose el Reglamento de Control de Calidad de Materia Prima de Yerba Mate.

Además, estas adecuaciones a la reglamentación vigente, se realizan en cumplimiento de las funciones asignadas al INYM en la Ley 25.564, generando la unificación de procedimientos para la tipificación del producto y normas de calidad que el mismo debe reunir para su comercialización.

Finalmente, cabe mencionar que la modificación o inclusión de nuevos hechos infraccionarios conllevó a la necesaria modificación al Régimen de Determinación y Aplicación de Sanciones por infracciones a normas del sector yerbatero que incluyeron la sanción correspondiente para el caso de incumplimiento.

*Para cualquier tipo de consulta, llamar al (376) 4425273, interno 169, de lunes a viernes en el horario de 7:00 a 14:00 horas.*

## Más de 400 balanzas electrónicas para pesar raídos

Desde marzo hasta junio de 2021, un total de 410 balanzas pilón electrónica de gancho y trípode para raídos, fueron incorporados a la actividad yerbatera a través del Instituto Nacional de la Yerba Mate (INYM), lo que representa una inversión de 5.000.000 de pesos por parte de la Institución.

De esta manera, culmina esta etapa del programa que el INYM puso en vigencia con el objetivo de lograr mayor eficiencia, calidad y precisión en el pesado de la hoja verde cosechada, herramientas que se complementan con tijeras electrónicas, carritos de arrastre y guinches de carga de raídos en la tareas de corte y traslado del producto en la presente zafra.



## Casi 300 estudiantes secundarios con las becas del INYM

Un total de 288 alumnos de Escuelas de la Familia Agrícola (EFA), del Instituto de Educación Agropecuaria (IEA), de Escuelas Agrotécnicas y otras instituciones de la zona productora reciben este año 2021 el apoyo del Instituto a través de las becas.

Las becas del INYM están orientadas a hijos de productores y trabajadores del sector que cursan en escuelas secundarias con orientación agrícola.

El apoyo directo del INYM a los jóvenes tiene como objetivo facilitar su permanencia en las instituciones educativas y la culminación de los estudios tanto secundarios como universitarios, ya que también están vigentes las Becas Estudiando con el Mate para la etapa de formación académica.

CADA UNO CON SU MATE,  
**NOS CUIDAMOS  
ENTRE TODOS.**

