



CONINAGRO

CONFEDERACIÓN INTERCOOPERATIVA AGROPECUARIA

**INFORME TÉCNICO N°4:
ECONOMÍAS REGIONALES:
YERBA MATE**

26 de septiembre de 2017

**Próximo informe:
“Economías Regionales: Arroz”**

**Área de Economía de CONINAGRO
economia@coninagro.org.ar**

Informe Técnico N°4: YERBA MATE

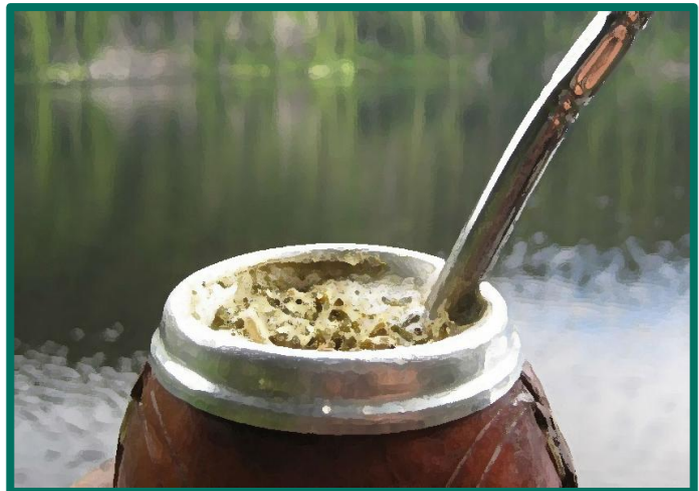


Al Productor:

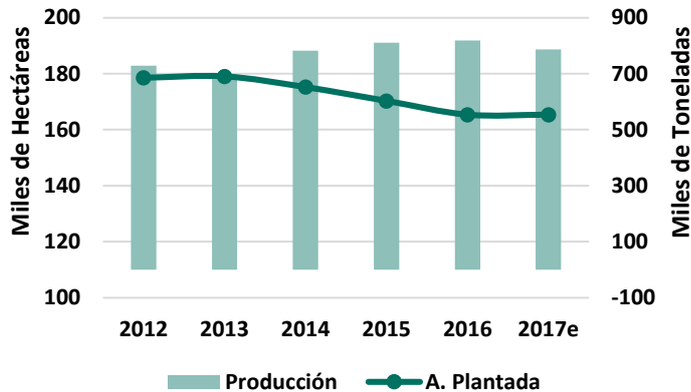
- *Le preocupa que el precio sea el adecuado para todos los eslabones de la cadena.*
- *Le preocupa que este año se cosechó en torno al 30% menos, habiendo casos más graves, donde no se pudo cosechar nada. Además, se presentan problemas de calidad debido a las lluvias.*

Al Consumidor:

- *El mate es uno de los productos que identifican a los argentinos, junto a la carne, al vino y al dulce de leche, entre otros. Según las encuestas realizadas para el INYM.*
- *Una mateada diaria (1 litro de agua con temperatura cercana a 70°C y 50 gramos de yerba, sin azúcar) ayuda a controlar el colesterol y bajar de peso.*
- *El sabor, la intensidad y la duración del mate dependen del tiempo de estacionamiento y de la proporción de hoja, palo y polvo que contenga la yerba.*



Área y Producción de Yerba Mate en Argentina



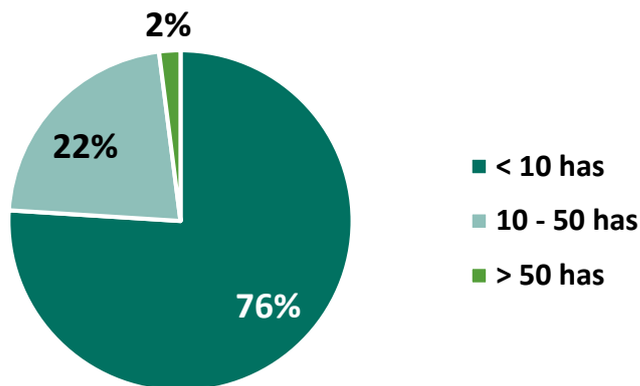
Fuente: CONINAGRO en base a INYM

Área y Producción

Según el INYM, el área destinada al cultivo de yerba mate es de 165 mil hectáreas, ubicadas principalmente en la provincia de Misiones (85%) y Corrientes (15%).

La producción promedio de yerba en nuestro país es de 777 mil toneladas de hoja verde en los últimos 5 años, que resulta del volumen recién cosechado de la planta. El valor para este año, respecto del período analizado, se mantiene relativamente estable (+1%).

Escala de Productores según Superficie - Misiones y Corrientes



Fuente: CONINAGRO en base a datos propios y FEDECOOP de Misiones

Características de la Producción

En esta actividad, se estima que el 76% de los productores poseen menos de 10 hectáreas, mientras que el 22% tienen entre 10 y 50 hectáreas y sólo el 2% cuentan con más de 50 hectáreas.

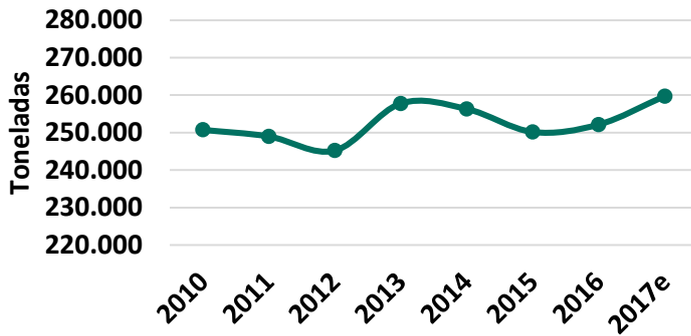
En Misiones, el 85% de los productores poseen entre 1 y 15 hectáreas. Donde en la mayoría de los casos la edad de los cultivares es mayor a 30 años (rendimientos menores a 3000 kg/ha).

Para obtener una plantación comercial de yerba mate se necesitan 5 años desde que se siembra hasta que la planta comienza a ser productiva.



Fuente: CONINAGRO en base a datos propios y FEDECOOP de Misiones

Consumo de Yerba Mate en Argentina

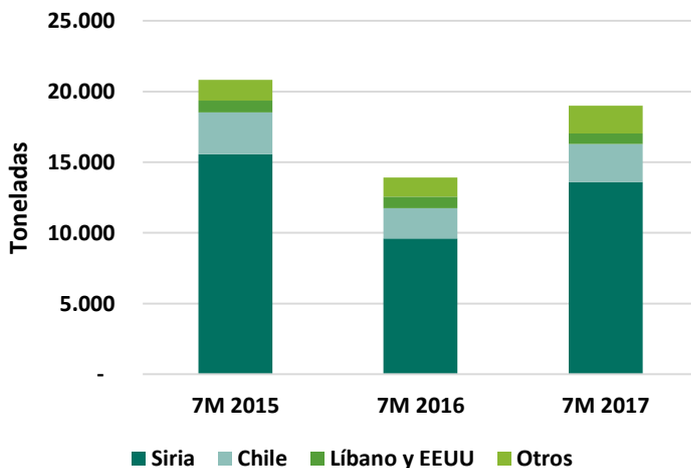


Fuente: CONINAGRO en base a INYM

Consumo Interno

El consumo de yerba mate a nivel nacional, **en los últimos 10 años, se mantiene estable, entre 245.000 a 260.000 toneladas al año.** Esto equivaldría a un consumo aparente de 6 kg/hab/año.

Exportaciones de Yerba Mate



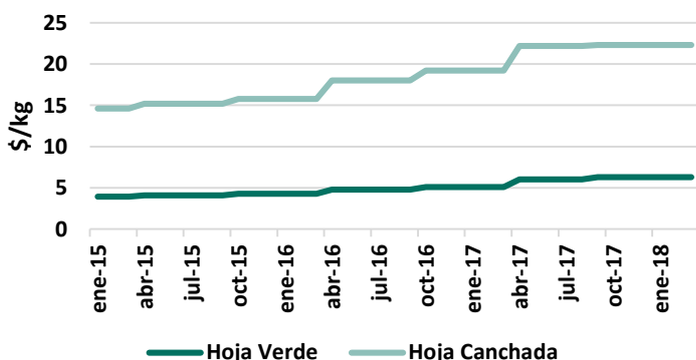
Consumo Externo

Las exportaciones de yerba mate, comparando el **acumulado de enero a julio, indican un incremento del 37% en 2017 respecto de 2016,** retornando a los valores previo a los conflictos armados en el Medio Oriente.

El principal destino de exportación es Siria (72%), seguido de Chile (14%), luego Líbano (2%) y Estados Unidos (2%), Francia, España, Brasil, Alemania y Turquía (1%).

Los productos exportados son variados: yerba mate molida en bolsas de 50 kg (95%), extractos, esencias y concentrados de yerba mate (4%) y hoja canchada (1%).

Precio de la Yerba Mate en Argentina



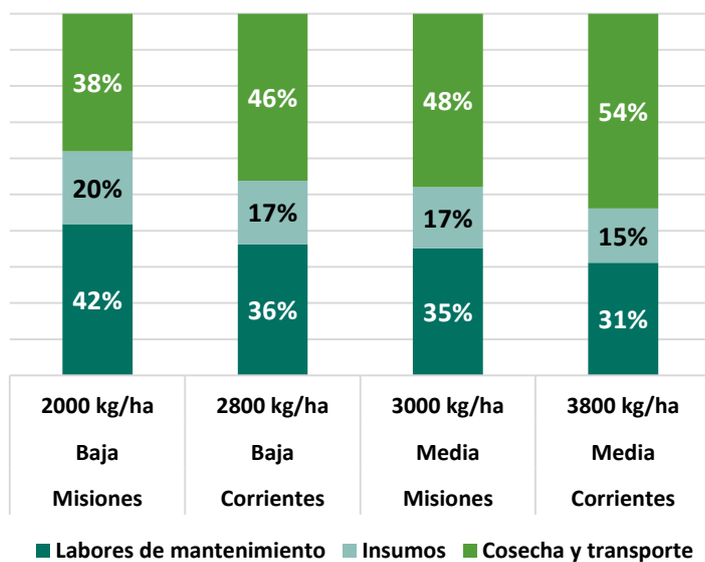
Fuente: CONINAGRO en base a Resoluciones del INYM
 1: Representado por los diferentes eslabones de la cadena

Precio de la Yerba Mate

El precio se acuerda en el INYM dos veces al año, en marzo y en septiembre, y con voto unánime del directorio¹, y en caso de no lograrse, es establecido por el MAI, lo que se conoce como "laudo".

Para el período de octubre 2017 a marzo 2018, el precio se acordó en 6,30 \$/kg de hoja verde y 23,30 \$/kg de hoja canchada o seca. La relación de conversión entre hoja verde y hoja canchada es de 3 a 1. Es decir, por cada 1 kg de hoja canchada (seca) se necesitan 3 kg de hoja verde (recién cosechada, salida del árbol).

Participación de los Gastos en Hoja Verde



Fuente: CONINAGRO en base a INYM

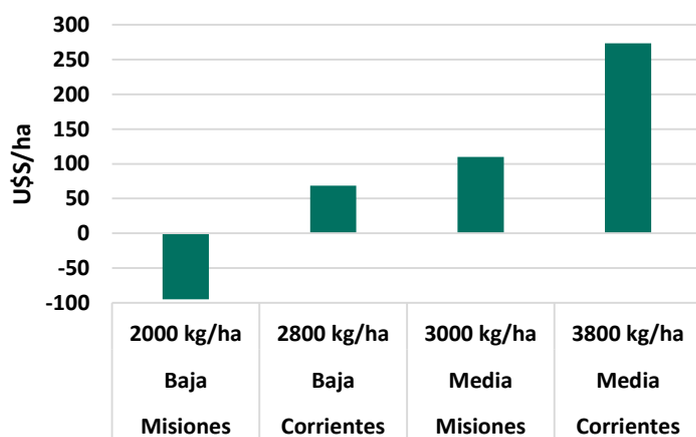
Participación de los Gastos

Los principales gastos productivos en el cultivo de la producción de hoja verde, en plantaciones adultas (mayor a 5 años), son la cosecha y el transporte al secadero seguido de las labores de mantenimiento.

En el promedio de los modelos, la participación de los gastos de cosecha y transporte equivalen al 46,5% de total de los gastos productivos, mientras que las labores de mantenimiento equivalen al 36% y los insumos el 17,5%.

Algunas de las tareas que se realizan todos los años para mantener la productividad de las plantaciones son: la siembra de “cubiertas verdes”, el manejo integrado de plagas (MIP), las fertilizaciones y prácticas para la conservación del suelo, las podas (de rebaje y renovación) y la cosecha.

Márgen Bruto de la Yerba Mate - Hoja Verde



Fuente: CONINAGRO en base a INYM

Margen Bruto Yerba Mate

El margen bruto (MB) es un concepto que refleja teóricamente la diferencia entre el ingreso bruto recibido por hectárea menos su gasto de producción. Para llegar al resultado de bolsillo del productor, al MB faltarían las deducciones de gastos indirectos, impuestos, financiamiento y amortizaciones¹. Sin embargo, es un indicador sencillo para medir la temperatura de la actividad

Un productor de yerba mate de Misiones, con una plantación adulta, con baja tecnología, presentaría un MB negativo de aproximadamente 100 U\$S/ha/año.

En un modelo para Corrientes de baja tecnología, el MB pasaría a ser positivo en torno a 70 U\$S/ha/año. Y en modelos de tecnología media, los MB se ubicarían entre 110 y 280 U\$S/ha/año.

Finalmente, se destaca que el gasto productivo de hacer una hectárea de yerba mate en Misiones y Corrientes se ubicaría entre 800 y 1200 U\$S/ha, lo que equivale a un gasto análogo en una hectárea de maíz en zona núcleo.

¹ Para este cultivo, se destaca el gasto de implantación, que ronda los 3.000 U\$S/ha.