



**El Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca  
a través de la Oficina de Estadísticas Agropecuarias (DIEA) comunica:  
Resultados de la Encuesta Citrícola “Primavera 2020”  
1 de Diciembre de 2020**

La Encuesta Citrícola “Primavera 2020” se llevó a cabo durante los meses de octubre y noviembre de 2020. El principal objetivo de la encuesta es obtener estimaciones de producción de las cuatro especies de cítricos más importantes que se producen en el país: **naranja, mandarina, limón y pomelo**.

Asimismo se recaba información sobre existencia de plantas -totales y en producción- superficie, riego y destino de la producción cosechada.

La información se obtiene directamente de los productores, mediante entrevistas personales. El panel de informantes es una muestra representativa del universo en que se producen las cuatro especies investigadas.

Si bien se obtiene información a nivel de variedad, en este comunicado se presentan los resultados principales por especie, en los próximos días se publicará información complementaria con mayor detalle.

La **producción** de la zafra 2020, acumulando las cuatro especies, fue estimada en **217.493 toneladas**, lo que implica en el conjunto de todas las especies de citrus una disminución del 10% (25 mil toneladas menos) respecto a la zafra anterior (cuadro 1).

Cuadro 1. Cítricos: Producción por año, según especie. Zafras 2020 y 2019

Especie	Producción			
	Zafra 2020	Zafra 2019	Variación 2020-2019	
	Toneladas	Toneladas	Toneladas	%
<b>TOTAL</b>	<b>217.493</b>	242.645	-25.152	-10
<b>Naranja</b>	<b>88.537</b>	115.688	-27.151	-23
<b>Mandarina</b>	<b>77.800</b>	78.744	-944	-1
<b>Limón</b>	<b>50.528</b>	47.422	3.106	7
<b>Pomelo</b>	<b>628</b>	790	-162	-21

MGAP-DIEA: Encuesta citrícola primavera 2020

Al investigar el comportamiento por especie en las últimas dos zafas, podemos observar una disminución en el entorno del 20% en la producción de naranjas y pomelos y un incremento en la producción de limón del 7%, mientras que la producción de mandarinas se mantuvo en valores similares.

El grado de avance de cosecha era importante al momento de la encuesta con las mandarinas y pomelos ya prácticamente finalizados, mientras que en naranja y limón quedaba por recolectar una cosecha estimada de 14 mil toneladas y 5 mil toneladas respectivamente (cuadro 2).

Cuadro 2. Cítricos: Producción total, cosechada y por cosechar según especie

Especie	Producción cosechada		Producción por cosechar		Producción total	
	t	%	t	%	t	%
<b>Total</b>	<b>196.900</b>	<b>91</b>	<b>20.594</b>	<b>9</b>	<b>217.493</b>	<b>100</b>
<b>Naranja</b>	74.290	84	14.247	16	88.537	100
<b>Mandarina</b>	76.830	99	969	1	77.800	100
<b>Limón</b>	45.153	89	5.375	11	50.528	100
<b>Pomelo</b>	626	100	2	0	628	100

MGAP-DIEA: Encuesta cítrica primavera 2020

El principal **destino comercial** de la producción fue **la exportación** con 95 mil toneladas (el 44%), seguido por el mercado interno para consumo en fresco (41%), mientras que un 14% fue industrializado. Para naranjas y mandarinas fue una zafa con un porcentaje de exportación elevado alcanzado el 47 y 49% del total respectivamente. Para la producción de limón el principal destino fue la industria (cuadro 3).

Cuadro 3. Cítricos: Producción por especie, según destino comercial. Zafa 2020

	TOTAL		Naranja		Mandarina		Limón		Pomelo	
	Toneladas	%	Toneladas	%	Toneladas	%	Toneladas	%	Toneladas	%
<b>Total</b>	<b>217.493</b>	100	<b>88.537</b>	100	<b>77.800</b>	100	<b>50.528</b>	100	<b>628</b>	100
<b>Exportación</b>	95.870	44	41.223	47	38.349	49	16.139	32	31	5
<b>M. Interno</b>	89.185	41	40.089	45	34.821	45	13.680	27	595	95
<b>Industria</b>	31.343	14	6.705	8	4.093	5	20.492	41	0	0
<b>Otros</b>	1.278	1	520	1	535	1	219	0	2	0

MGAP-DIEA: Encuesta cítrica primavera 2020

La **superficie** cítrica 2020 alcanza a **14.774 hectáreas**, con casi 7,2 millones de plantas totales de las cuales 6 millones (82%) se encuentran en producción. La densidad promedio actual es de 492 plantas por hectárea y el rendimiento promedio general para esta zafa es de 36 kilogramos por planta (cuadro 4).

Cuadro 4. Cítricos: Superficie, plantas (totales y en producción), densidad, producción y rendimiento, según especie. Zafra 2020

	Superficie	Nº de plantas		Densidad	Producción	Rendimiento
	ha	Totales	En producción	Plantas/ha	Toneladas	Kg/planta
<b>Total</b>	<b>14.774</b>	<b>7.273.899</b>	<b>6.009.075</b>	<b>492</b>	<b>217.493</b>	<b>36</b>
<b>Naranja</b>	6.258	2.759.597	2.667.533	441	88.537	33
<b>Mandarina</b>	5.680	3.094.840	2.427.992	545	77.800	32
<b>Limón</b>	2.761	1.387.380	881.639	502	50.528	57
<b>Pomelo</b>	75	32.081	31.911	426	629	20

MGAP-DIEA: Encuesta cítrica primavera 2020