



Exportaciones de lácteos

Mes de junio 2020 ¹

La facturación del primer semestre aumentó 2% comparada con la del mismo período de 2019 dado por mejores precios de leche en polvo entera y leve aumento en su colocación que superó la importante caída de manteca y de leche en polvo descremada.

Julio 2020


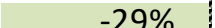

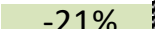

¹ Los precios y volúmenes de exportación relevados en el informe corresponden a exportaciones realizadas en el mes en estudio a partir de negocios pactados por la industria nacional con anterioridad. Los valores facturados no necesariamente son cobrados en el mismo mes.



1. Exportaciones de Uruguay

1.1 Facturación

Facturación del mes, acumulado año y variaciones

Producto	junio 2020	Acumulado a:	Variación:
	(millones de US\$ FOB)	junio 2020 (millones de US\$ FOB)	Acum. jun 2020 / Acum. jun 2019
Leche en polvo entera	39,7	191,3	9% 
Leche en polvo descremada	1,9	12,0	-29% 
Quesos	6,9	49,4	3% 
Manteca	8,5	18,1	-21% 
Total Exportado	58,4	283,0	2% 

Fuente: Elaborado en base a datos de Dirección Nacional de Aduanas

En el acumulado del primer semestre del 2020 los productos que registraron una mejora en la facturación fueron leche en polvo entera y queso (+9% y +3% respectivamente); mientras que descendieron de forma importante leche en polvo descremada (-29%) y manteca (-21%) respecto al mismo período de 2019. En consecuencia, la facturación total recibida en el acumulado a junio fue 2% superior a la registrada un año atrás.

1.2 Volúmenes

Producto	Cantidad (toneladas)	Acumulado a: junio 2020 (toneladas)	Variación: Acum. jun 2020 / Acum. jun 2019
Leche en polvo entera	13.395	60.866	2% 
Leche en polvo descremada	836	4.610	-39% 
Quesos	1.663	12.089	5% 
Manteca	2.950	5.644	14% 

Fuente: Elaborado en base a datos de Dirección Nacional de Aduanas

En los primeros seis meses de 2020 mejoraron las colocaciones de maneca (+14), queso (+5%) y leche en polvo entera (+2%). Mientras que descendió leche en polvo descremada (-39%) con respecto al mismo período de 2019.

1.3 Precios

Precio promedio del mes y variaciones

Producto	Valor promedio (US\$ / ton)	Variación	
		junio 2020 / diciembre 2019	Acum. jun 2020 / Acum. jun 2019
Leche en polvo entera	2.965	-6%	7%
Leche en polvo descremada	2.219	-11%	17%
Quesos	4.144	-1%	-2%
Manteca	2.893	-38%	-31%

Fuente: Elaborado en base a datos de Dirección Nacional de Aduanas

Si se compara el precio con el recibido en junio con diciembre 2019 todos los productos registraron caídas en orden de magnitud el mayor descenso fue el de manteca (-38%), le siguió leche en polvo descremada (-11%), leche en polvo entera (-6%) y queso (-1%).

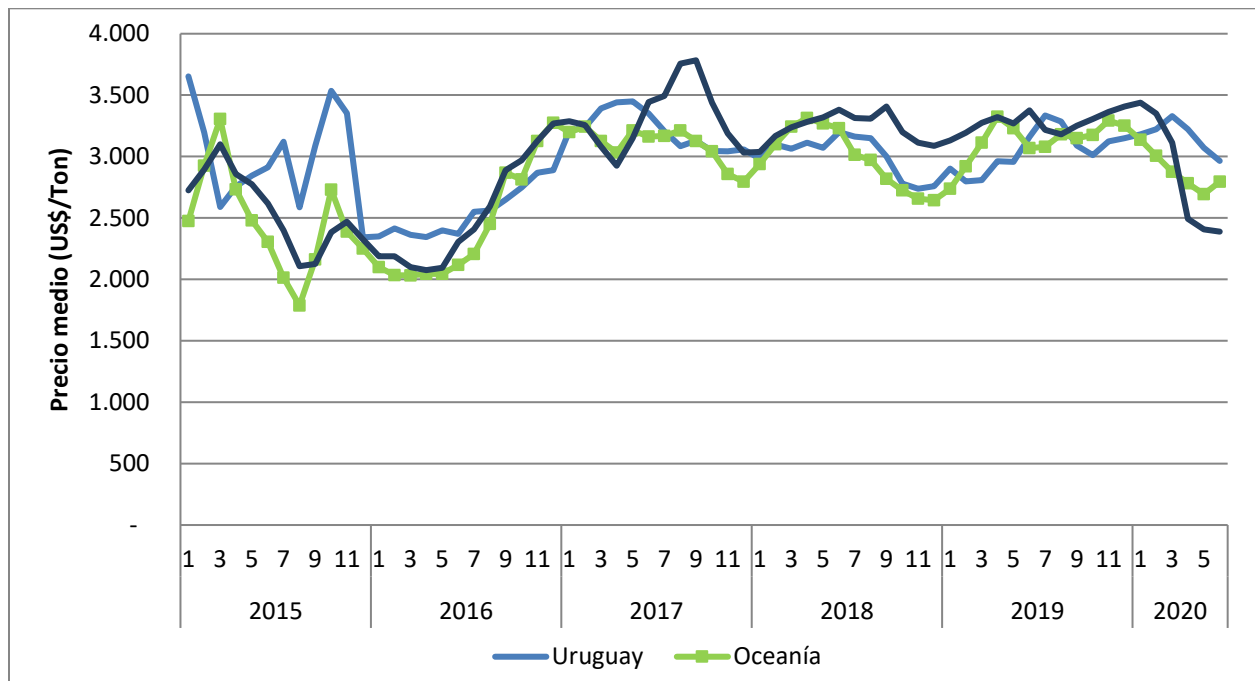
Al comparar los precios promedio recibidos de los productos exportados en el acumulado a junio 2020 comparados con los de un año atrás aumentaron los valores de leche en polvo descremada (+17%) y leche en polvo entera (+7%), mientras que descendieron manteca (-31%) y queso (-2%).

En relación al mes anterior sólo mejoraron los precios de manteca (+1%), mientras que descendieron los de leche en polvo descremada (-11%), queso y leche en polvo entera (-3% ambos).

2. Mercado Internacional

2.1 Leche en polvo entera

Precio promedio de exportación de Oceanía, Europa y Uruguay



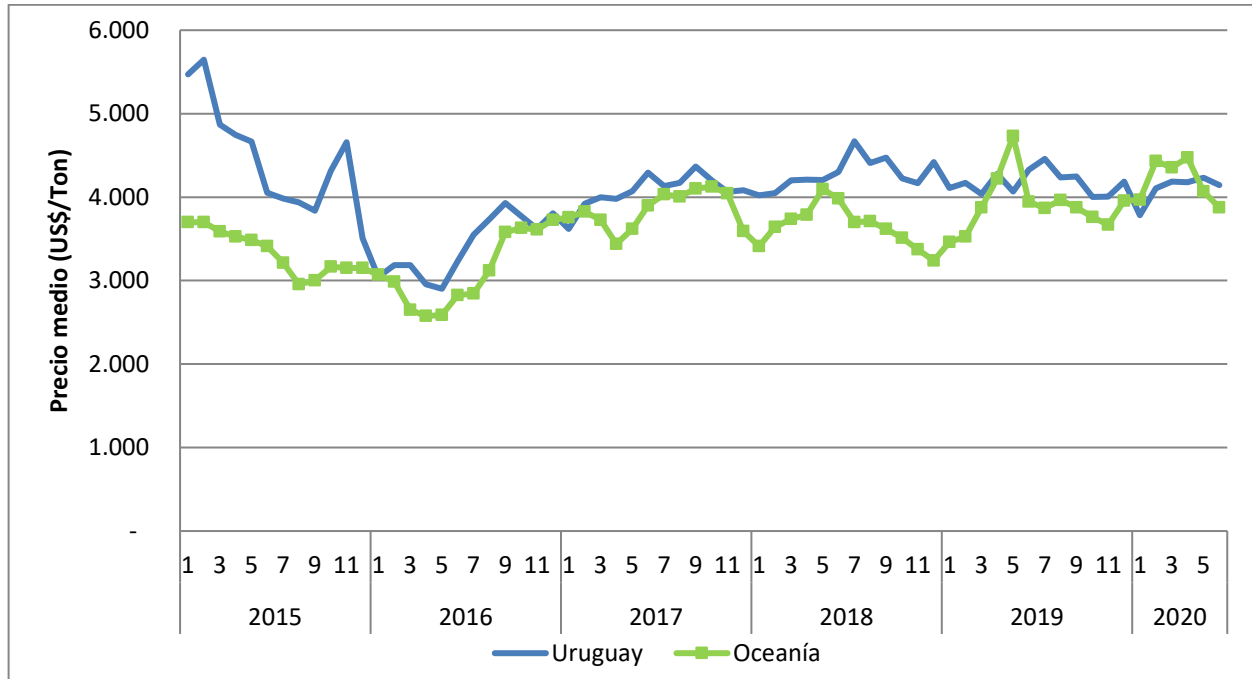
Fuente: Elaborado en base a datos de USDA y Dirección Nacional de Aduanas

El precio promedio recibido por la leche en polvo entera exportada por Uruguay en el mes de junio descendió -3% respecto al mes anterior con un valor de 2.965 U\$\$/ton.

Por su parte, el precio de exportación de este producto de Oceanía mejoró +4% alcanzando un valor de 2.794 U\$\$/ton y para Europa cayó -1% con un valor promedio de 2.388 U\$\$/ton.

2.1 Quesos

Precio promedio de exportación de Oceanía y Uruguay



Fuente: Elaborado en base a datos de USDA y Dirección Nacional de Aduanas

En junio el precio de los quesos exportados por Uruguay descendió -3% en relación a mayo ubicándose en 4.144 U\$S/ton.

Por su parte, el precio promedio recibido por Oceanía cayó -5% situándose en 3.875 US\$S/ton.

Informe elaborado por:

Ing. Agr. Ana Pedemonte
 Ec. Mercedes Baraibar
 Ing. Agr. Jorge Artagaveytia