

INFORME FEDELECHE
PRECIO INTERNACIONAL PRODUCTOS LACTEOS (USDA)

		19-ene-24		02-feb-24		Variación (%)
		Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	
LPD	Europa	2.675	2.925	2.600	2.875	-2,2
	Oceanía	2.575	2.700	2.575	2.750	0,9
	Sudamérica	3.000	3.150	3.000	3.150	0,0
LPE	Europa	4.000	4.225	3.825	4.150	-3,0
	Oceanía	3.250	3.350	3.250	3.425	1,1
	Sudamérica	3.450	3.700	3.450	3.700	0,0
Mantequilla	Europa	5.900	6.125	5.675	6.025	-2,7
	Oceanía	5.500	5.975	5.900	5.975	3,5
Cheddar	Oceanía	4.125	4.250	4.125	4.300	0,6
Suero polvo	Europa	850	1.150	800	1.125	-3,8

TIPO DE CAMBIO

Dólar observado (Banco Central)	19-ene-24	02-feb-24
	918,62	936,01

OCEANIA: la producción de Australia para diciembre 2023 muestra un aumento del 2,2% en comparación con el año anterior. La producción fue mayor en todas las provincias. Desde el inicio de la temporada en julio hasta diciembre, la producción es un 2,1% superior al año anterior. La producción de NZ para diciembre 2023 aumentó un 0,9% en términos de tonelaje respecto de 2022. Los sólidos totales aumentaron en diciembre 2023 un 2,6%. La producción total en tonelaje fue un 0,9% superior durante 2023 en comparación con 2022.

EUROPA: la producción está en alza estacional, pero el clima invernal retrasó algunas entregas en Francia y Alemania a principios de enero. Se sugiere que después de un fuerte comienzo de año, las recepciones de Alemania y Francia han disminuido y luego se han recuperado. La producción está por debajo de las expectativas y menor que el año anterior. Se predice que la producción en 2024 puede disminuir. Aunque se espera que los precios se mantengan fuertes, es probable que los costos de producción más altos, las regulaciones más restrictivas y el envejecimiento de la población agrícola obstaculicen cualquier crecimiento potencial de la producción.

SUDAMERICA: en Brasil se señala que los precios de la leche están aumentando. La producción estacional se encuentra en las primeras etapas de contracción debido a las temperaturas de verano, entre otros factores. La producción uruguaya, a fines de 2023, continuó aumentando tras la mejora de las condiciones climáticas durante la mayor parte del año pasado, particularmente en comparación con la sequía histórica de principios de la década de 2020. La producción de Argentina a finales de 2023, en general, siguió bajando debido a un clima poco beneficioso y a una serie de otros factores, desde los costos agrícolas hasta las tasas de sacrificio más altas.

