

Una mirada Sobre el Panorama Lechero 2021 Agosto

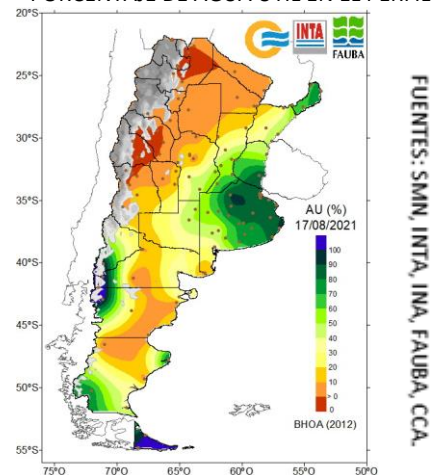


www.caprolecoba.com.ar

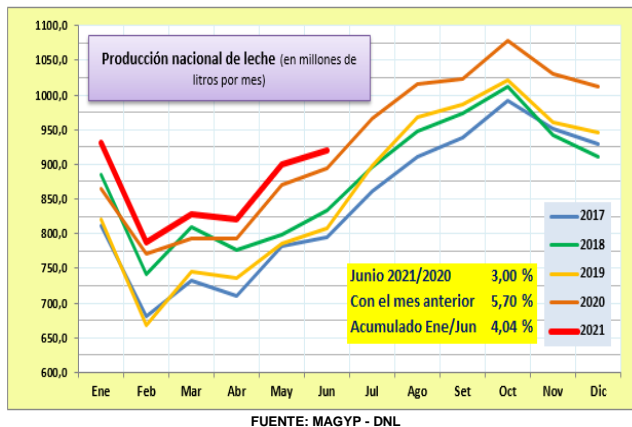
Condiciones agroclimáticas

El cuadrante noreste de Bs As es hoy la región más favorecida en cuanto a carga de humedad en el perfil de los suelos. Mientras que el Oeste nos muestra un gradiente que va a menos hacia el sudoeste. Estemos atentos, ya que el resto del invierno y parte de la primavera, se espera que venga bastante seco, y esto marcará las performances forrajeras de cada zona. Para el trimestre AGO-SET-OCT el pronóstico del SMN para el Oeste de Bs As es: Lluvias normales y temperaturas normales o mayores a las de la época.

PORCENTAJE DE AGUA ÚTIL EN EL PERFIL



Producción y Perspectivas



En la Cuenca Oeste, la producción sigue en buen nivel, por sobre 2020. Mejoraron las relaciones de precios (un litro de leche compra 1,8 kgs de maíz, 1,2 kgs AB18% o 1,0 kg de expeller de soja), los concentrados participan más de las dietas, y se sostienen prod individuales destacadas. Esto ayuda a compensar la creciente pérdida de humedad en los suelos y las mermas en la base forrajera. A nivel nacional, 1er semestre cerró 4% arriba que el año pasado, y lleva a recalcular el crecimiento anual probable hacia 2,5%.

Precios orientativos pagados en julio

En la Cuenca Oeste de Bs. As., para una leche libre de Brucelosis y Tuberculosis, con **3.85% grasa** y **3.45% proteína**, 25.000 UFC, 300.000 CCS, y remitida a 4.0 °C. Se trata de una **estimación genérica** y -como tal- **sólo orientativa**, referida a algunas de las principales empresas que operan en la Región. Se toma "anillo 2" de Planta Gral. Rodríguez de La Serenísima. La 1ª fila, se refiere a un **tambo de 1500 litros / día**, la 2ª corresponde a un **tambo de 4500 litros / día**, y la 3ª hace referencia a un **tambo de 10000 litros / día**. Los precios se expresan en \$/Litro, \$/KSU (Kg de sólidos útiles), y \$/KPT (Kg de proteínas totales). EN LA DISPERSIÓN DE PRECIOS, SE "ESCAPA" HACIA ARRIBA DE LO PUBLICADO LO OBTENIDO POR POOLES O EN ARREGLOS ESPECIALES. EN UN % VARIABLE Y DINÁMICO, QUE ES COMPLEJO RELEVAR Y ESTIMAR EN FORMA FIDEDIGNA Y REGULAR.

La Serenísima			Nestlé			SanCor			Quesería Pyme			Saputo		
\$/ Litro	\$/ KSU	\$/ KPT	\$/ Litro	\$/ KSU	\$/ KPT	\$/ Litro	\$/ KSU	\$/ KPT	\$/ Litro	\$/ KSU	\$/ KPT	\$/ Litro	\$/ KSU	\$/ KPT
30,000	410,96	869,57	31,500	431,51	913,04	31,850	436,30	923,19	30,800	421,92	892,75	30,800	421,92	892,75
31,000	424,66	898,55	31,800	435,62	921,74	32,100	439,73	930,43	31,500	431,51	913,04	31,200	427,40	904,35
32,000	438,36	927,54	32,000	438,36	927,54	32,350	443,15	937,68	32,500	445,21	942,03	31,800	435,62	921,74

El escenario comercial



Julio: Inflación +3,0% // Dólar +1,0% // Precio leche de tambo +2,7% (SIGLEA)

Los precios más frecuentes en la Cuenca Oeste para los tipos de tambos considerados, rondaron los siguientes valores:

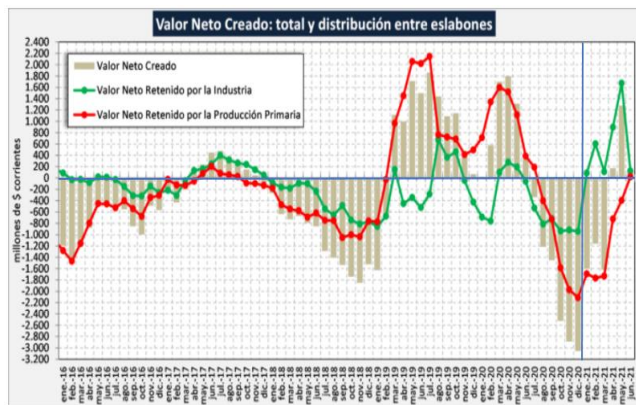
Tambo Chico		Tambo Mediano		Tambo Grande	
\$31,00/litro	\$424,52/ksu	\$31,52/litro	\$431,78/ksu	\$32,13/litro	\$440,14/ksu
Sobre mes previo \$/litro	+2,1%	Sobre el año previo \$/litro	+77,3%	En dólares*/litro	0,32
Sobre mes previo \$/ksu	+3,5%	Sobre el año previo \$/ksu	+73,6%	En dólares*/ksu	4,364

* \$99,10/dólar, tomado de Márgenes Agropecuarios

CUENCA OESTE BS AS		TAMBO LITROS / DÍA		
Precio vs mes anterior		1500	4500	10000
\$ / litro	Junio 21	30,35	30,84	31,47
	Julio 21	30,99	31,52	32,13
	Diferencia %	+2,11%	+2,20%	+2,10%
\$ / KSU	Junio 21	410,14	416,76	425,27
	Julio 21	424,52	431,78	440,14
	Diferencia %	+3,51%	+3,61%	+3,50%

CUENCA OESTE BS AS		TAMBO LITROS / DÍA		
Precio vs mismo mes año anterior		1500	4500	10000
\$ / litro	Julio 20	17,44	17,79	18,16
	Julio 21	30,99	31,52	32,13
	Diferencia %	+77,69%	+77,18%	+76,93%
\$ / KSU	Julio 20	243,92	248,81	253,99
	Julio 21	424,52	431,78	440,14
	Diferencia %	+74,04%	+73,54%	+73,29%

Agosto: Esperamos que el precio pueda mantenerse frente a la inflación y al dólar



FUENTE: OCLA

En julio se ralentizó la recuperación del precio. Se mantuvo sobre el dólar, pero perdió con la inflación. Recién ahora los tambos dejaron de destruir valor, y está por delante poder agregarlo nuevamente. Por eso y porque toda la cadena comparte la misma incertidumbre al mirar hacia diciembre, es clave que sus eslabones principales lleguen allí con sus números en condiciones. Lo cual para los tambos significa: que el precio no retroceda frente a la inflación ni al dólar.

El contexto institucional y la cadena



Medio ambiente y responsabilidad social pública y privada

La sociedad actual demanda alimentos seguros y de calidad, que sean producidos sin afectar el ambiente. Y los productores a su vez, necesitan cuidar el agua que utilizan y los suelos sobre los que producen. Lo cual provoca una confluencia de intereses, que se expresó en Pcia de Bs As con la Resolución 737/18 de la ADA, elaborada por una com técnica público/privada, referida al régimen de uso agronómico de los purines (efluentes) generados por la actividad tampera. Un buen trabajo en colaboración, con cuyo buen suceso la CAPROLECOBA está comprometida.

Localización	Nitratos (mg/lb) Promedio y rango	% de muestras no aptas
Córdoba	59,5 (5 a 450)	54%
Santa Fe	81,2 (10 a 490)	61%
Buenos Aires	121,2 (10 a 435)	47%

Manejo de efluentes

En tambos



Arriba: A. Herrero 2010 - Abajo: P. Engler, L. Gastaldi, M. Taverna, J. Baudracco, A. Palladino. Outlook Lechero Argentino III 2018.