

Una mirada Sobre el Panorama Lechero 2025 Enero

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12

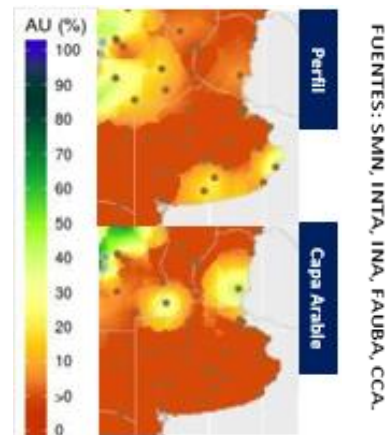


www.caprolecoba.com.ar

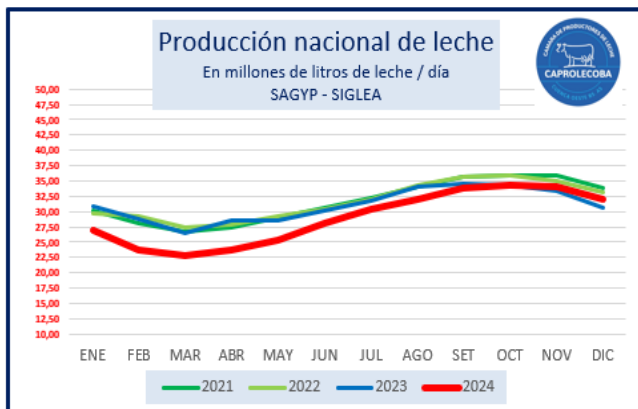
Condiciones agroclimáticas

En los últimos días de enero, los mapas de % de agua útil en el suelo, “meten miedo”. Los suelos se ven secos, en superficie y en el perfil. Y si bien tuvimos algunas lluvias recientes, éstas fueron muy desperejadas, dejando muchas zonas con nada. En el oeste, necesitamos buenas lluvias, y pronto. Los climatólogos dicen que se darían en febrero. No generalizadas, sino por zonas. El SMN, en nuestra región, para ENE-FEB-MAR, pronosticó lluvias normales o inferiores a lo normal y temp. normales o superiores a lo normal.

% DE AGUA ÚTIL EN EL SUELO 23/01/25



Producción y Perspectivas



Números definitivos para la producción de leche 2024: 10.590 mill de litros / -6,8% debajo de 2023. Proyección 2025 de las grandes empresas (OCLA): +5%. Esas son hoy las referencias disponibles. La sequía predominante augura algo menos de reservas y de menor calidad, y si no llueve pronto, se atrasará la siembra de los verdes y pasturas, para este 2025. En compensación, las buenas relaciones de precios con el maíz y la soja, ayudan: leche/maíz 2,40, leche /soja 1,50.

Precios SIGLEA diciembre 2024 - \$/Kg de sólidos útiles

Pn Panel SIGLEA Nacional	\$/KSU por provincia	\$/KSU por Cuenca	\$/KSU por Cuenca
Leche 3,64% GB y 3,37 PT	Buenos Aires 6413,93	Buenos Aires	Córdoba
6296,65 \$/Kg de Sólido Útil	Córdoba 6176,58	Abasto Norte 6883,84	Centro 5901,26
0,40% Var intermensual	Entre Ríos 6341,43	Abasto Sur 6326,26	Sur 6388,38
126,90% Var interanual	La Pampa 6171,85	Oeste 6382,33	Noreste 6312,44
	Salta 6917,59	Mar y Sierras 6360,55	Villa María 6031,77
	San Luis 6012,11	Santa Fé	Entre Ríos
	Santa Fé 6317,85	Centro 6241,41	Este 7243,21
	Stiago del Estero 6122,49	Sur 6682,29	Oeste 5903,66

