

Fecha: 16-02-2025
 Medio: El Magallanes
 Supl.: El Magallanes
 Tipo: Noticia general

Pág.: 8
 Cm2: 497,0

Tiraje: 3.000
 Lectoría: 9.000
 Favorabilidad: No Definida

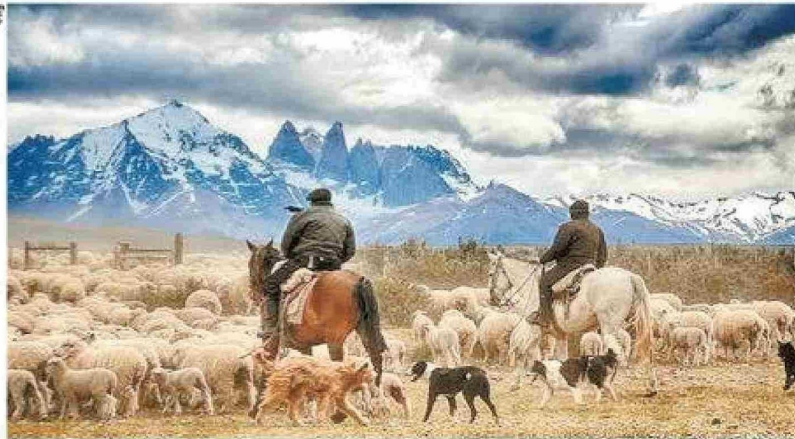
Título: Más de \$45 millones de dólares se exportaron en productos silvoagropecuarios

Más de \$45 millones de dólares se exportaron en productos silvoagropecuarios

- Los envíos al extranjero entre enero y diciembre del año pasado cayeron un 9% en comparación con el mismo periodo de 2023.

Un descenso sostenido a lo largo de los años ha experimentado la industria silvoagropecuaria en sus envíos al extranjero, pasando de \$59 millones de dólares en 2022 a \$45 millones de dólares en diciembre del año pasado. Esto fue un 9% menor al monto registrado en 2023, una reducción valorada en \$5 millones de dólares.

Magallanes fue una de las cinco regiones donde el intercambio comercial con el extranjero sufrió una baja entre enero y noviembre. La zona representa un 0,2% del total de las exportaciones realizadas por la industria silvoagropecuaria, que comprende los sectores forestal, pecuario y agrícola.



Magallanes fue una de las cinco regiones donde el intercambio comercial con el extranjero sufrió una baja entre enero y noviembre.

LANA Y CARNE OVINA

Magallanes envía al mundo carne ovina, lana esquilada, carne bovina, fruta fresca, cereales, cueros y pieles de ovino, madera aserrada y otros tipos de carnes. El 55% de los productos enviados corresponde a carne ovina, un 24% a lanas esquiladas, mientras que el 21% se reparte entre carne bovina, fruta, cereales y otros productos.

Un 92% de las exportaciones silvoagropecuarias de la región corresponde al sector pecuario, aportando \$42 millones de dólares en 2024, un 14% menos que los \$49 millones registrados en 2023.

Las exportaciones del sector agrícola entre enero y diciembre de 2024 alcanzaron \$3 millones de dólares, con una participación del 6,7% en el mercado silvoagropecuario.

La industria forestal aportó solo \$284 mil dólares durante este año, una caída del 37% en comparación con el mismo periodo de 2023, cuando los envíos llegaron a \$453 mil dólares.

A nivel nacional, las exportaciones silvoagropecuarias crecieron un 14%, pasando de \$17 mil millones en 2023 a \$20 mil millones este año. Nuble fue la región con mayor crecimiento en los envíos internacionales, con una variación del 178%, seguida por Tarapacá con un aumento del 143% y Los Ríos con una expansión del 96%.

Un 28% de la madera, productos agrícolas y animales que exporta la región tienen como destino China, con envíos equivalentes a \$12 millones de dólares. En segundo lugar, se encuentra Estados Unidos, con una participación del 17% y envíos valorados en \$7 millones de dólares. El podio lo cierra Brasil, con un 10% de la cuota de mercado y cerca de \$4,6 millones de dólares en envíos. Los más de \$14 millones restantes se reparten entre otros mercados.



Arma tu lista escolar con nosotros y obtén un -10%

Descuento válido por listas completas o compras mínimas en línea escolar de \$40.000. Promoción válida hasta el 31 de Marzo 2025. www.marangunic.cl

6 años de experiencia

Síguenos en:

CASA MATRIZ Dirección: Ladreos, Avenida CIM, Punta Arenas Contacto: ventas@marangunic.cl ☎ 51 22 0100 📍 51 22 0101	SHOWSAL MALL ESPACIO URBANO Dirección: Av. Eduardo Frei Montalva 1180, Local 102, Punta Arenas Contacto: ventas@marangunic.cl ☎ 51 22 0101	SHOWSAL PUERTO NATALES Dirección: Estación 101, Puerto Natales Contacto: ventas@marangunic.cl ☎ 51 22 0101 📍 51 22 0101
--	--	---

92%
 de las exportaciones silvoagropecuarias de la región corresponde al sector pecuario

El sector silvoagropecuario es una actividad económica que integra la silvicultura, la agricultura y la ganadería. La silvicultura se enfoca en el manejo y explotación sostenible de bosques para la producción de madera, celulosa y otros productos forestales. La agricultura abarca el cultivo de alimentos, frutas, verduras y productos industriales como el algodón, mientras que la ganadería se dedica a la cría de animales para la producción de carne, leche, lana y otros derivados.