



Para estar a la última sobre las noticias del sector. Si lo deseas puedes suscribirte a nuestro boletín semanal y recibirás los titulares en tu correo electrónico.

Economía

Lee este artículo en: Idioma

Porcicultura mundial: proyecciones para el largo plazo según USDA

Presentamos las proyecciones del USDA para la producción de carne de cerdo hasta 2031 a nivel global y Latinoamérica.

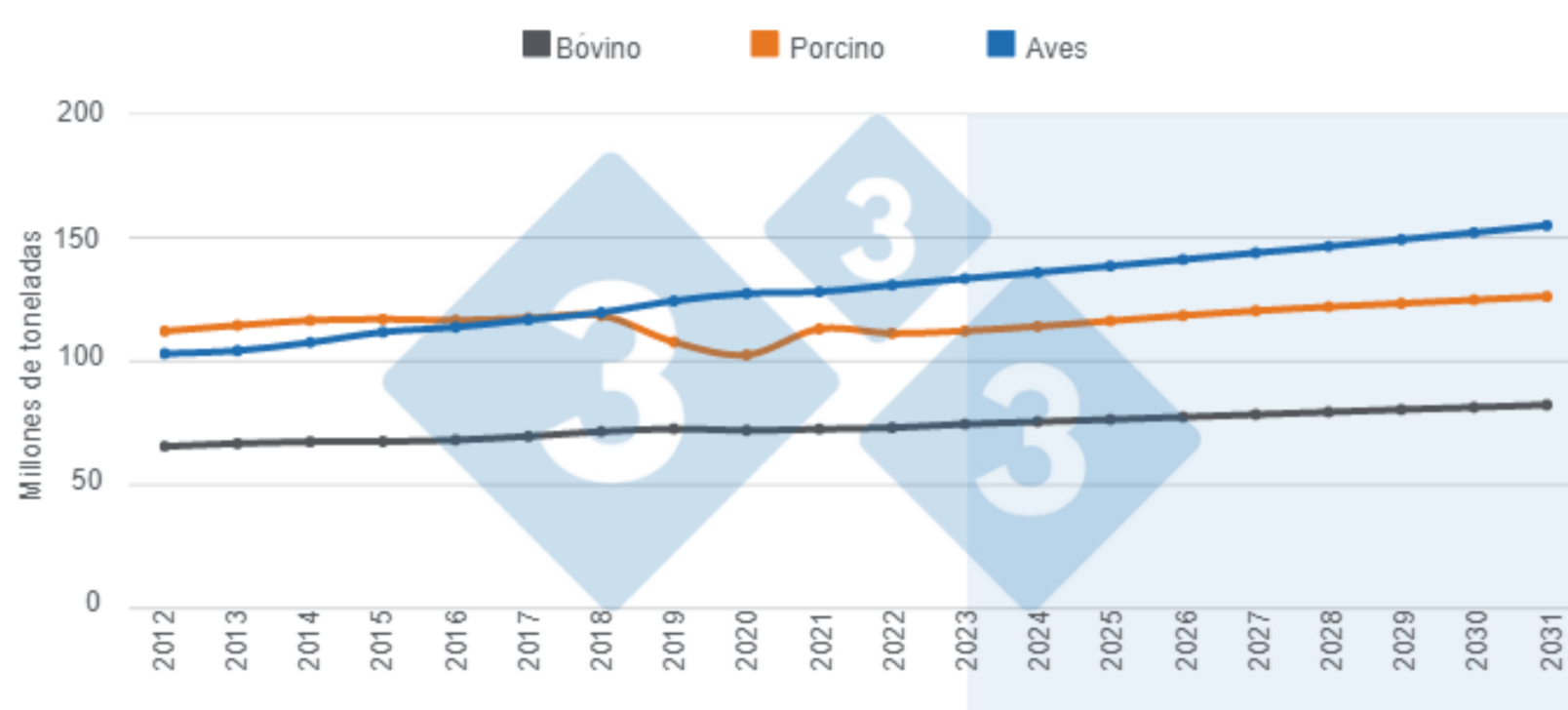


Gráfico 1. Proyecciones de largo plazo para la producción mundial de proteínas animales. Elaborado por el Departamento de Economía e Inteligencia de Mercados con datos del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA).

8 marzo 2023



- A nivel global, la producción de carne de cerdo alcanzaría 126,2 Millones de toneladas (Mt) en 2031, cifra que representa un crecimiento de 13,4% respecto al total estimado en 2022.
- La carne de res y la de aves de corral exhibirían, entre 2022 y 2031, crecimientos en producción del orden de 12,5 y 18,4%, con volúmenes que se ubicarían en 82,4 y 154,9 Mt respectivamente.
- En comparación a las demás proteínas, la carne de cerdo crecería a una tasa superior a la de la res, aunque sería superada por el crecimiento de la producción de aves de corral.
- A nivel Latinoamérica se tendría un crecimiento general de 20,2% en la producción de carne de cerdo respecto a 2022, llegando a los 10,9 Mt en 2031.

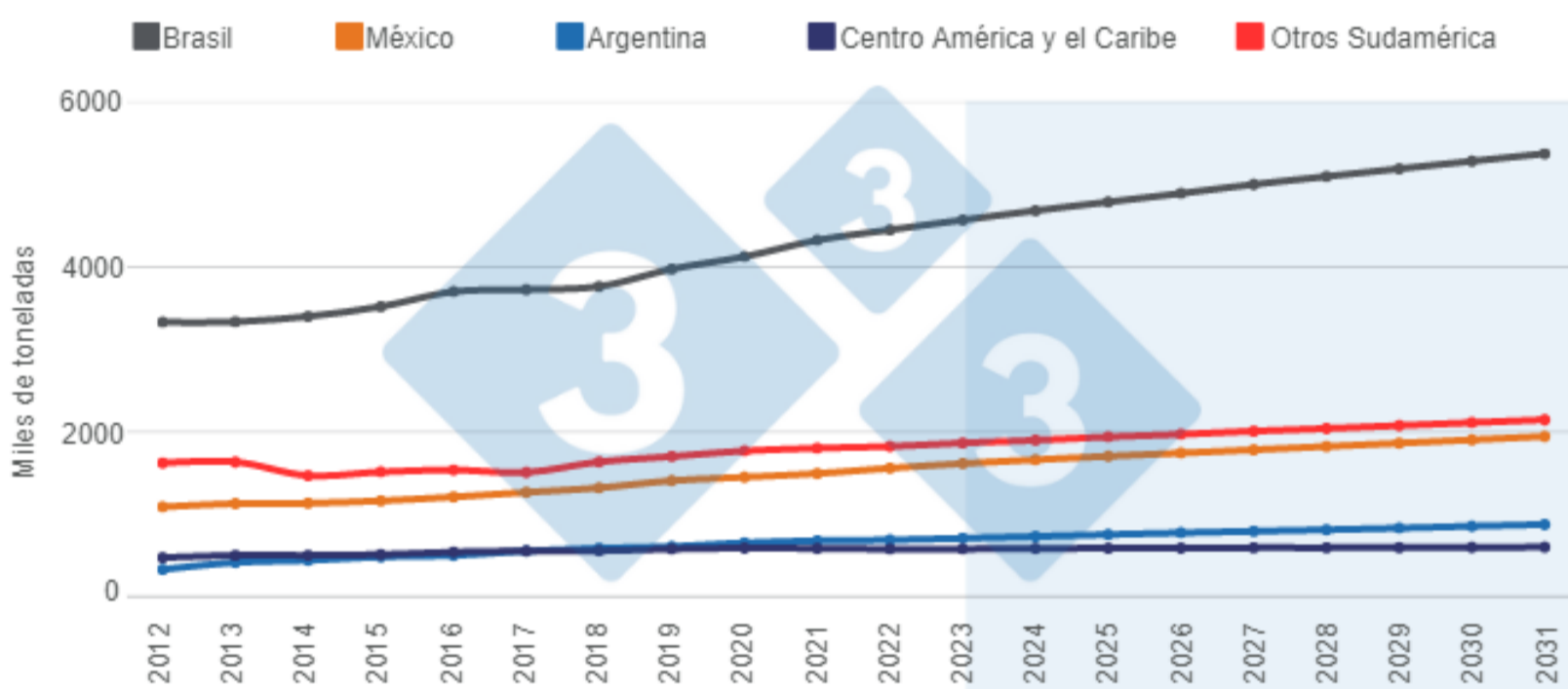


Gráfico 2. Proyecciones de largo plazo para la producción de carne de cerdo en Latinoamérica. Elaborado por el Departamento de Economía e Inteligencia de Mercados con datos del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA).

- Para Brasil y México, países líderes de la Región, se proyectan volúmenes que alcanzarían los 5,4 y 1,9 Mt en 2031, lo que refiere crecimientos frente a 2022 de 20,8 y 24,7% en su orden.
- Se prevé un crecimiento de 27% para Argentina en el período 2022 – 2031, alcanzando una producción de 877 000 toneladas (t). Asimismo, el total para los demás países de Suramérica se ubicaría en 2,1 Mt, cifra que significaría un crecimiento de 17,7%.
- Para la región de Centroamérica y el Caribe, se estima una producción total de 603 000 t de carne de cerdo para 2031, lo que representa un incremento de 4,1% en comparación al estimado de 2022.

