

¿Qué espera el USDA para la próxima década?

INFORME AGROECONÓMICO N° 211 – 7 de diciembre de 2016

El 29 de noviembre del corriente el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) presentó un avance del Outlook al 2026 que será lanzado oficialmente en febrero de 2017. El Outlook tiene por objetivo mostrar la evolución de las principales variables macroeconómicas y agropecuarias a nivel mundial bajo determinados supuestos, con el afán de ser una herramienta para la toma de decisiones de los diferentes actores. Las principales conclusiones son las siguientes: la región Asia Pacífico experimentará el mayor crecimiento económico, aumento del precio del petróleo y de las tasas de interés, precios de los granos sin grandes variaciones y mejores valores para los subproductos de soja, harina y aceite.

Las proyecciones a largo plazo del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) sobre commodities y comercio agrícola surgen de un consenso del organismo acerca de un escenario representativo de largo plazo para el sector agrícola para la **próxima década**, es decir, **hasta 2026**. Los resultados finales se publican en un informe durante el mes de febrero de 2017, presentando el “*Outlook*” para los diez años subsiguientes para cada país y a nivel global. Estas proyecciones están basadas en supuestos acerca de las condiciones macroeconómicas, políticas, climáticas y el desarrollo de las relaciones internacionales. También se asume que no hay ningún shock externo o doméstico en los mercados agrícolas mundiales.

El informe preliminar del USDA se publicó el 29 de noviembre de 2016, y presenta los supuestos sobre la economía mundial y norteamericana, y las proyecciones para los principales granos que se producen en los Estados Unidos.

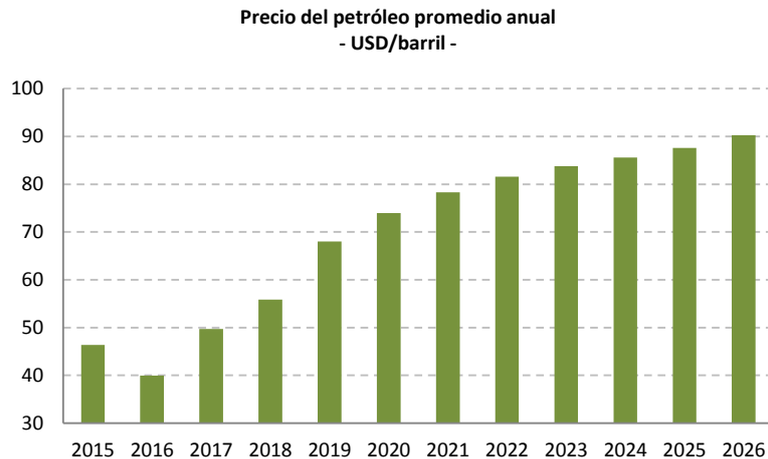
Proyecciones para la economía mundial

- Crecimiento anual promedio del 2,8% en el período 2017/2026
- La región de Asia y Oceanía tendría el mayor crecimiento con una tasa anual del 4,2%. India tendría la economía con el mayor crecimiento en términos relativos, con una tasa de variación anual en el período considerado del 7,6%
- América Latina crecería a razón de 2,7% promedio anual. Detrás de México y Cuba, Argentina tendría el mayor crecimiento con una mejora anual en su economía del 2,8%.
- La población mundial sería de 7251 millones en 2026, aunque su crecimiento registraría un desaceleramiento en los próximos años.

Proyecciones para la economía de Estados Unidos

- Crecimiento anual promedio de la economía norteamericana del 2,1%
- Inflación promedio del 1,9%
- Precio promedio del petróleo en 2017 de USD 46,4 por barril, alcanzado los USD 90 por barril en 2026.

- La tasa de interés de los bonos del Tesoro a 3 meses, subirían en los próximos años ante el mayor dinamismo de la economía estadounidense, pasando de 0,7% en 2017 al 3% en 2026. La tasa de interés de los bonos a 10 años, aumentaría del 2,3% a 3,6%.
- Aumento promedio anual de la población del 0,8%

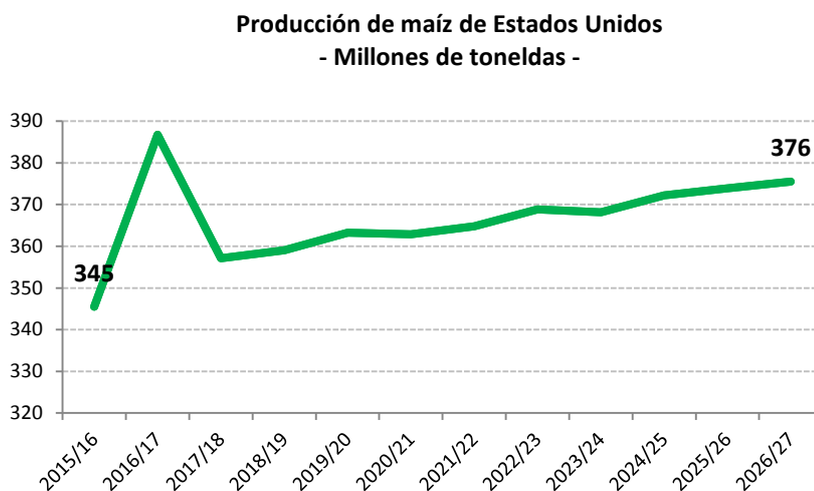


Fuente: DIA en base a datos de USDA

Proyecciones para la producción agrícola de Estados Unidos

MAÍZ

- Crecimiento promedio del rinde de 12,1%, pasando de 106 quintales por hectárea en 2015/2016 a 118 quintales por hectárea en 2026/2027
- El área sembrada de maíz se ubicaría en torno a las 35,8 millones de hectáreas durante el período analizado
- Producción de 376 millones de toneladas en la campaña 2026/27, 30 millones de toneladas más que la campaña 2015/16

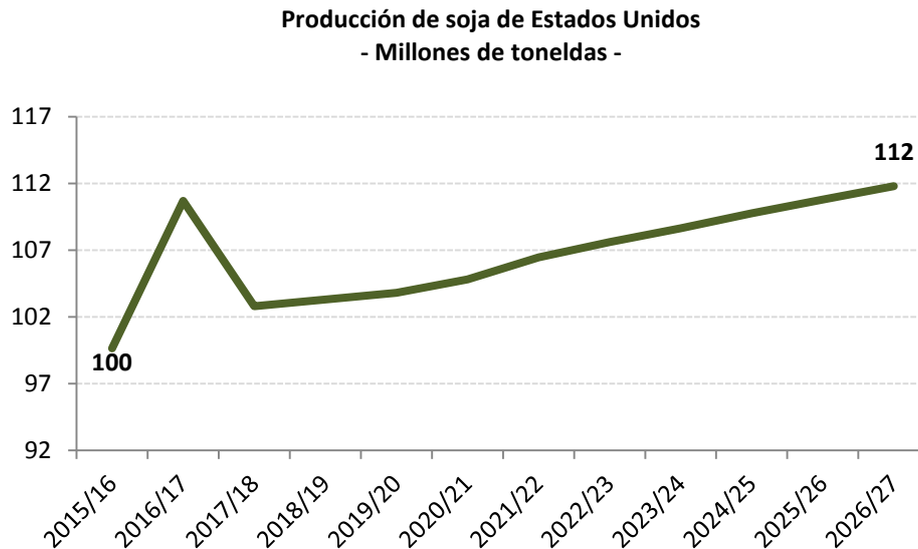


Fuente: DIA en base a datos de USDA

- El precio disponible promedio del maíz en los Estados Unidos sería de USD 138 por tonelada.

SOJA

- El área sembrada de maíz sumaría 951.000 hectáreas en diez años, alcanzando un área total de 34,4 millones de hectáreas en 2026/2027.
- Producción de 112 millones de toneladas en la campaña 2026/27, 12 millones de toneladas más que la campaña 2015/16.



Fuente: DIA en base a datos de USDA

- El rendimiento de la oleaginosa permanecería estable en la próxima década, con un promedio de 34 quintales por hectárea.
- En los próximos diez años, el precio disponible promedio en los Estados Unidos crecería un 7% y sería en promedio de USD 260 por tonelada.

Subproductos de soja

- La producción de aceite de soja subiría 1,3 millones de toneladas en la próxima década (+13%).
- La producción de harina de soja crecería 5 millones de toneladas en la campaña 2026/2027 respecto a 2015/16 (+13,3%).
- Respecto al nivel de precios esperado en 2027, el del aceite sería USD 157 por tonelada superior al actual, mientras el aumento del valor de la harina sería más moderado y crecería USD 24,4 por tonelada.

TRIGO

- El área sembrada trigo se mantendría estable en 20 millones de hectáreas.
- El rendimiento del cereal subiría 500 kilos en diez años, alcanzo los 34 quintales por hectárea.
- De esta manera, la producción de trigo norteamericano sería de 58 millones de toneladas hacia el final del período proyectado.

Producción de trigo de Estados Unidos
 - Millones de toneladas -



Fuente: DIA en base a datos de USDA

- El precio disponible promedio del trigo en los Estados Unidos caería en los próximos 5 años, para luego retornar un sendero alcista hasta alcanzar los USD 136 por tonelada.

Conclusiones

Las principales conclusiones que se obtienen de este documento del USDA son las siguientes:

- La región Asia Pacífico experimentará el mayor crecimiento económico.
- Aumento del precio del petróleo y de las tasas de interés.
- La producción de trigo, maíz y soja en Estados Unidos aumentaría principalmente por incrementos en la productividad.
- Los precios de los granos no tendrían grandes cambios, se espera un sendero alcista pero con tasa de variación pequeñas.
- Los subproductos de soja, harina y aceite, tendrían mejores valores en los próximos años.

Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.

DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA



www.bccba.com.ar

54 351 4229637 - 4253716 Av. Francisco Ortiz de Ocampo 317. B° Gral. Paz
X5000FND Córdoba, Argentina. GPS: S 31.41414487° O 64.173740°