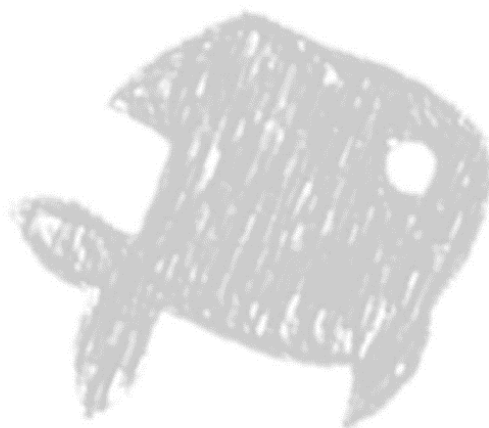
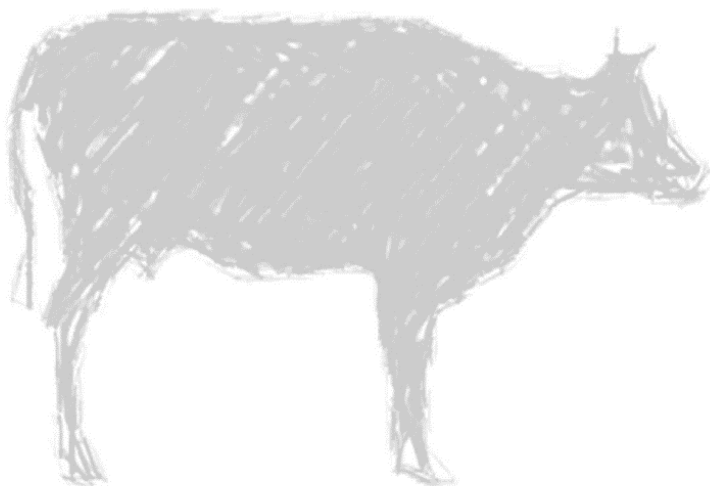
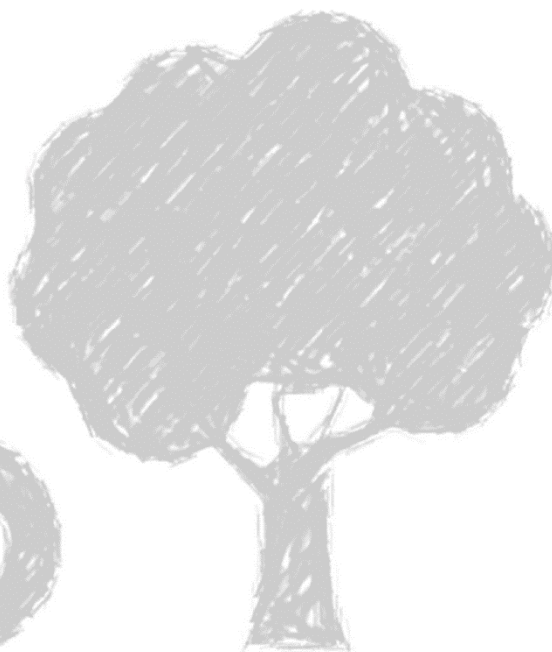




PROSPECTIVA

AGRARIA, ALIMENTARIA, FORESTAL Y PESQUERA

Boletín de noticias





Boletín informativo

PROSPECTIVA AGRARIA, ALIMENTARIA, FORESTAL Y PESQUERA

BOLETÍN INFORMATIVO DE NOTICIAS DE PROSPECTIVA AGRARIA, ALIMENTARIA, FORESTAL Y PESQUERA

Nº 8

La S.G. Análisis, Coordinación y Estadística, del MAPA, presenta el Boletín de Noticias - Prospectiva Agraria, Alimentaria, Forestal y Pesquera, para dar difusión a nuevas publicaciones sobre prospectiva agraria, alimentaria, forestal y pesquera.

Mensualmente ofrece una selección de publicaciones sobre prospectiva procedentes de diversas fuentes y con contenidos de interés en el ámbito del MAPA. De cada una de ellas se elabora un extracto, indicando la autoría y fuente y se incluye un enlace que permita acceder al texto completo.

Los documentos incluidos en este informe **no** son producciones propias del ministerio y proceden de fuentes de distinta índole (medios de comunicación, instituciones nacionales e internacionales, institutos de investigación, artículos científicos, etc.).

Los contenidos publicados en este boletín son de exclusiva responsabilidad de sus autores y su difusión no refleja necesariamente los criterios y opiniones del Departamento.

SECTOR AGRARIO

- **OCDE-FAO Agricultural Outlook 2019-2028, especial atención a América Latina**
- **Short term Outlook: Prospectiva a corto plazo para los mercados agrícolas de la UE (Verano 2019).**



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



OTROS

- **¿Están haciendo los países del G20 lo suficiente como para cumplir con sus objetivos NDC?**

**ENERGY
POLICY**

Boletín informativo PROSPECTIVA AGRÍCOLA

AGROPECUARIO | AGROPECUARIO,
PERSPECTIVA AGRÍCOLA, PROYECCIONES,
MERCADO, PRECIOS



ORGANISMO | ÁREA
OCDE-FAO | Europa

FECHA DEL DOCUMENTO
2019

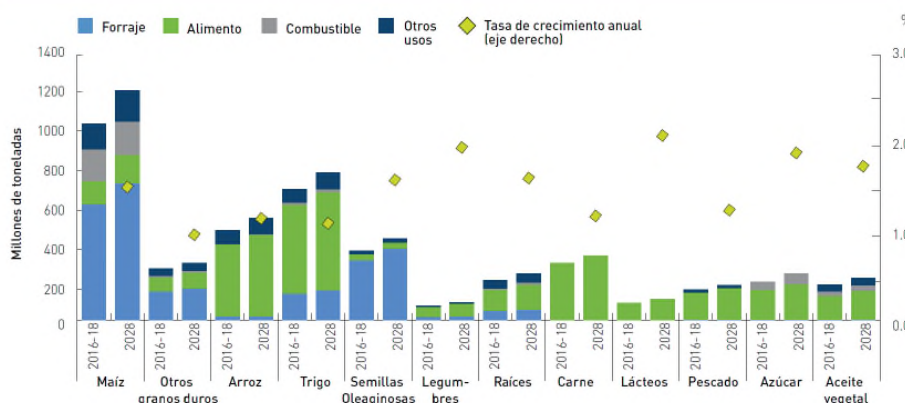
Informe OCDE-FAO sobre prospectiva agrícola 2019-2028: OCDE-FAO Agricultural Outlook 2019-2028, especial atención a América Latina

La OCDE y la FAO presentan en colaboración el informe 'OECD-FAO Agricultural Outlook 2019-2028, special focus: Latin America', que realiza una evaluación sobre prospectiva a medio/largo plazo sobre el mercado agrícola y pesquero mundial. Este año el informe presta especial atención al caso de América Latina y el Caribe.

'OCDE-FAO Agricultural Outlook 2019-2028' es el nuevo trabajo de la OCDE-FAO sobre proyecciones futuras a 10 años del mercado agrícola y pesquero a escala nacional, regional y mundial. El informe presenta varios puntos clave sobre el mercado agropecuario, entre los que destacan:

- **Precios:** Durante varios años la disponibilidad de la oferta ha impulsado la bajada de los precios internacionales en la gran mayoría de los productos básicos. A pesar de esta caída, productos como: **cereales, carne de vacuno y de ovino** muestran una ligera recuperación a corto plazo. Las proyecciones a 2028 indican estabilidad en los precios, manteniéndose los niveles actuales o ligeramente inferiores, debido a los avances y la mejora de la productividad.
- **Consumo:** Creciente consumo de productos agrícolas por el aumento de la población mundial. En los próximos 10 años, se prevé que la demanda adicional de alimentos provenga de regiones como: África subsahariana, India, Oriente Medio o África del Norte. La demanda de **carne** será alta en América, su consumo continuará siendo poco accesible para países como África subsahariana. La consolidada demanda de **productos de origen animal** hace prever que en la próxima década habrá un alto uso de cereales para alimentación animal.
- **Producción:** La producción agrícola crecerá en torno a un 15% en los próximos 10 años, habrá mejora de los rendimientos de producción gracias a los avances tecnológicos, mientras que el terreno usado para fines agrícolas se mantendrá estable. Debido a las limitaciones de la pesca de captura, casi todo el crecimiento que se espera provendrá de la **acuicultura**, aumentando su participación en la producción total hasta el 55% en 2028.
- **Comercio:** Se espera que ALC aumenten sus exportaciones agrícolas, con aumentos de la producción del +22% en cultivos y del +16% en productos ganaderos. ALC representaran en 2028 en torno al 25% de las exportaciones mundiales agrícolas y pesqueras. La región del Mar Negro continuará siendo líder en las exportaciones de trigo y maíz.

Los mercados agrícolas mundiales se enfrentan a nuevas incertidumbres, factores como: la propagación de enfermedades (ej. la peste porcina africana), eventos climáticos externos, el cambio en los hábitos alimenticios o futuros acuerdos comerciales, suponen posibles riesgos a tener en cuenta en las políticas y medidas futuras.



RECURSO DISPONIBLE EN
<http://www.fao.org/documents/card/es/c/ca4076en/>
<http://www.fao.org/3/ca4076en/ca4076en.pdf>
<http://www.fao.org/3/ca5308es/ca5308es.pdf>

BOLETÍN Nº 8 Julio 2019

Figura. Uso mundial de los principales productos básicos (millones de toneladas utilizadas en 2016/18 y prospectiva de uso en 2028).

Boletín informativo PROSPECTIVA AGRÍCOLA

AGROPECUARIO | AGROPECUARIO,
PERSPECTIVA AGRÍCOLA, PROYECCIONES,
MERCADO, PRECIOS

ORGANISMO | ÁREA
Comisión Europea | Europa

FECHA DEL DOCUMENTO
Verano 2019

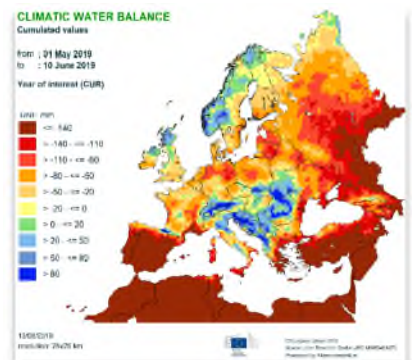
Informe de la Comisión Europea sobre prospectiva del mercado agropecuario: VERANO 2019

La Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural de la Comisión Europea ha publicado su informe 'Short-term outlook for EU agricultural markets in 2019 and 2020', que realiza un análisis prospectivo a corto plazo sobre el mercado agrícola. Este informe se publica tres veces al año (a final de invierno, principios de verano y principios de otoño), el presente informe corresponde al **verano 2019**.

La Comisión presenta su nuevo informe sobre proyecciones futuras a corto plazo del mercado agrícola, que estudia las principales tendencias de los mercados agrícolas en el futuro próximo.

El informe presenta varios puntos clave sobre el mercado agropecuario, entre los que destacan:

- La **cosecha de cereales** podría alcanzar las 311 millones de toneladas en el período 2019/2020. Se prevé que la superficie cultivada de cereal se recupere, alcanzando en torno a 56 millones de hectáreas (trigo: + 3%, maíz: + 6% con respecto a la campaña anterior).
- La disminución en la producción de **oleaginosas** en 2018/2019 en la UE, ha supuesto una cifra record de las importaciones (20 millones de toneladas). En 2019/2020, se prevé que la producción de oleaginosas en la UE continúe disminuyendo (-1.7%)
- En 2018/2019, las condiciones climáticas desfavorables condujeron a la caída de la producción de **cultivos proteicos** (4.8 millones de toneladas, -22%). La producción en 2019/2020 se espera positiva, con un valor de 5.1 millones de toneladas (+7.7%).
- Los precios del **azúcar** continúan bajos, aunque en el mercado mundial los precios se están equilibrando. En 2018/2019 se estima un superávit de 1,8 millones de toneladas, debido a la alta producción de India y Tailandia. En la UE en 2019-2020, se prevén disminuciones de la superficie de cultivo de remolacha azucarera, de alrededor de un 4% (-30.000 ha en Francia).
- La **producción de aceite de oliva** de la UE aumentó en 2018/2019 (+4%). El descenso en el precio y la alta disponibilidad han desembocado en altas exportaciones desde la UE a EEUU, con crecimientos del 23% desde octubre de 2018 a abril de 2019. En España, la falta de lluvia puede conducir a descensos en la producción de la campaña 2019/2020.
- Se esperan aumentos de la exportación de **carne de vacuno** en la UE, gracias al acceso a nuevos mercados (China) y a la mayor demanda por parte otros países.
- El nivel de las **exportaciones de carne de cerdo** de la UE en 2019 se espera que aumente un 12%, potenciado por la demanda china.
- La **producción avícola** creció significativamente en 2018 debido a la reducción de las importaciones de pechuga de pollo, este crecimiento continua en 2019, aunque de manera más moderada (+2%).
- Se esperan ligeros aumentos de la producción de **carne de ovino y caprino** , debido a las condiciones climáticas favorables de 2019.



OILSEEDS	2018/2019	2019/2020
Production	↓ -6.4%	↓ -1.7%
Exports	↓ -24%	↑ +18%
Imports	↑ +6.5%	↑ +0.5%
Consumption	↑ +3.6%	→ +0.1%

PROTEIN CROPS	2018/2019	2019/2020
Production	↓ -22%	↑ +7.7%
Exports	↓ -49%	↑ +55%
Imports	↑ +18%	↓ -8.1%
Consumption	↓ -7.6%	→ -0.3%

PIGMEAT	2018	2019
Production	→ +2.0%	→ +0.3%
Exports	→ +4.0%	↑ +12%
Consumption	→ +1.4%	↓ -1.4%

Figuras. Balance hídrico del 1 de mayo de 2019 al 10 de junio de 2019. Datos de producción, exportación, importación y consumo de oleaginosas y cultivos proteicos (2018/2019 y 2019/2020); y de carne porcina (2018 y 2019).

RECURSO DISPONIBLE EN
<https://ec.europa.eu/agriculture/markets-and-prices/short-term-outlook-en>

Boletín informativo PROSPECTIVA - OTROS



OTROS | ACUERDO DE PARÍS, NDC, FUTURO, ECONOMÍAS, CHINA, G20 POLÍTICAS, CLIMA, ENERGÍA



ORGANISMO | ESCALA
Revista Energy Policy | G20

FECHA DEL DOCUMENTO
2019

¿Serán suficientes los esfuerzos de los países del G20 para cumplir con sus objetivos de las NDC?

Varios investigadores de Países Bajos, Alemania, España, USA y China publican en julio de 2019 el artículo 'Are the G20 economies making enough progress to meet their NDC targets?' en la revista Energy Policy. El estudio realiza un análisis sobre las emisiones GEI emitidas por los países del G20 en el pasado, ahora y en el futuro, teniendo en cuenta las políticas actuales y las contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC).

En el marco del Acuerdo de París, los países involucrados presentaron públicamente sus planes para asegurar un futuro sostenible en el mundo. Los países se comprometieron a cumplir con una serie de políticas y acciones, llamadas contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC), para contribuir a su causa. Entre los objetivos marcados por las NDC, se encuentra la reducción de las emisiones GEI.

Este estudio evalúa el progreso de los miembros del G20 hacia sus objetivos de NDC, comparando las emisiones GEI emitidas por cada estado miembro bajo distintos escenarios y teniendo en cuenta sus políticas actuales y NDC.

Para cada miembro del G20, las estimaciones de emisiones en el año objetivo NDC (2025 o 2030) se comparan con los siguientes grupos de escenarios:

- **Escenarios NDC:** con datos (publicados por gobiernos nacionales y otros organismos) de las posibles emisiones de cada miembro del G20 en el año objetivo (2025 o 2030).
- **Escenarios de políticas actuales** (datos oficiales/ estudios independientes): tiene en cuenta las tendencias de emisiones proyectadas resultantes de las políticas actuales de clima, energía y uso de la tierra.

El estudio concluye que 6 de los países miembros del G20 (**China, India, Indonesia, Japón, Rusia y Turquía**), según las políticas implantadas actualmente, pueden cumplir con los objetivos de sus NDC. En el caso de **Argentina, Australia, Canadá, la Unión Europea, República de Corea, Sudáfrica y los Estados Unidos**, tendrán que implantar más medidas o medidas alternativas para alcanzar sus objetivos NDC (ej. políticas para una mayor descarbonización del suministro de energía o, impulsar un mayor uso de renovables y mejorar la eficiencia energética). Según los indicadores para la descarbonización presentados en el estudio, se espera que **Arabia Saudita y Sudáfrica** continúen aumentando las emisiones GEI emitidas por unidad de PIB y las emisiones per cápita según las políticas actuales para 2030.

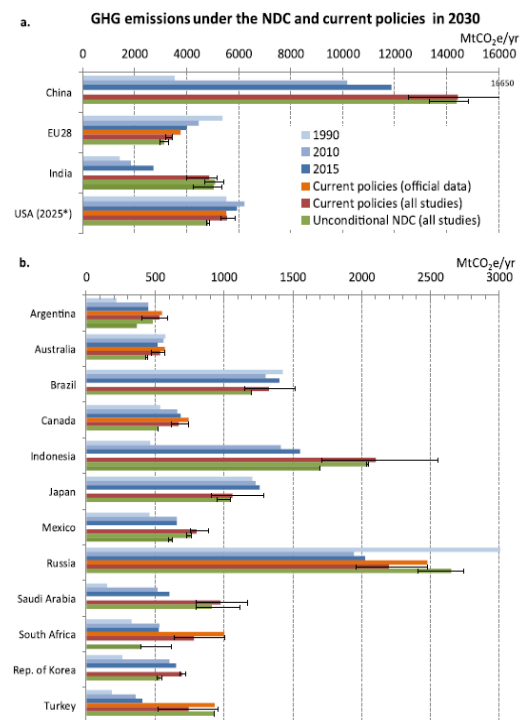
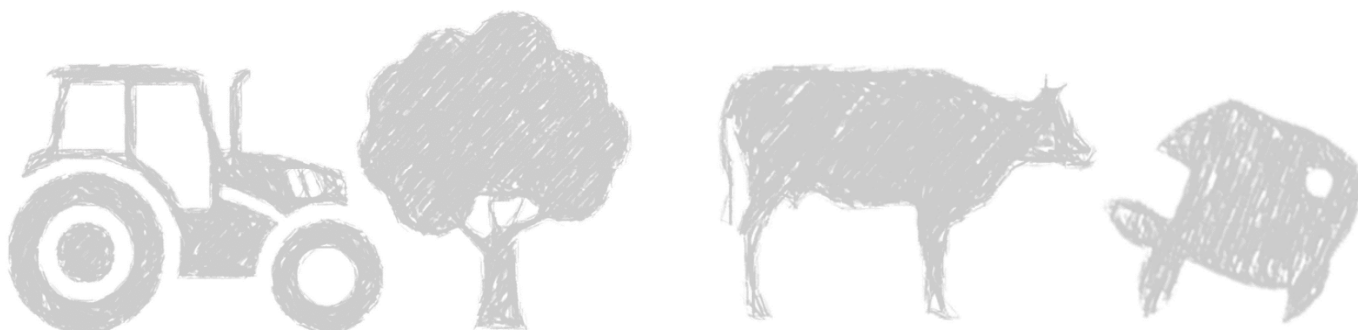


Figura. Estimaciones promedio de las emisiones de gases de efecto invernadero de los miembros del G20 en el año 2030 (*año 2025 para los EE. UU).



PROSPECTIVA AGRARIA, ALIMENTARIA, FORESTAL Y PESQUERA

Boletín de noticias



Consulta de documentos en la web:

S .G de Análisis, Coordinación y Estadística (SGACE). Publicaciones en materia de prospectiva

Se autoriza su utilización total o parcial siempre que se cite expresamente su origen. Referenciar el documento como:

“Boletín Nº 8, de julio de 2019, en materia de prospectiva agraria, alimentaria, forestal y pesquera”.

Análisis y Prospectiva - Publicaciones en materia de prospectiva – Boletín de noticias.

Edita: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. NIPO: 003190916. Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado: <http://publicacionesoficiales.boe.es/>

Correo-electrónico: sgapc@mapama.es.

