

Economía

Orgánicos nacionales, en 'top' 10 de importaciones de la UE

El país creció un 34,9% en las toneladas de remolacha, caña de azúcar, frutas, nueces, aceites y café que envió a ese bloque. Le vendió 1.991 millones de dólares en 2020.

COLOMBIA es uno de los principales proveedores de productos orgánicos de la Unión Europea. Así lo registra un informe de importaciones del bloque el año pasado que además revela que si bien continuó el crecimiento del mercado de la UE de productos agroalimentarios orgánicos, las importaciones de tales productos disminuyeron levemente entre 2019 y 2020.

En una mirada detallada a la categoría de productos muestra que un aumento en las importaciones de frutas tropicales orgánicas y arroz fue más que compensada por menores importaciones de otros cereales, tortas oleaginosas y azúcar.

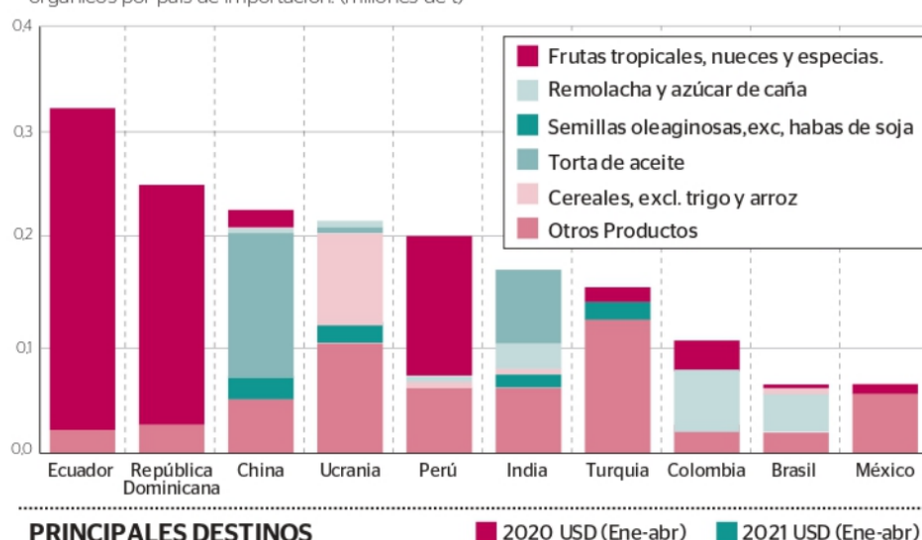
También se observaron cambios en el listado de los principales socios comerciales, con China y Ucrania perdiendo sus primeros lugares ante Ecuador y República Dominicana.

Los mayores importadores de la UE en 2020 fueron los Países Bajos, Alemania y Bélgica.

Todavía los Países Bajos son el puerto de entrada al bloque, casi un tercio de las importaciones orgánicas

Exportaciones Unión Europea

Volúmenes de importación de productos agroalimentarios orgánicos por país de importación. (millones de t)



PRINCIPALES DESTINOS



de 2020 llegaron por allí con (31%), seguido de Alemania (18%), Bélgica (11%) y Francia (10%).

En el caso de los volúmenes de importación de pro-

ductos agroalimentarios orgánicos por país de importación, los principales socios comerciales incluyen Ecuador, República Dominicana, China y Ucrania y los

diez mayores países exportadores de productos orgánicos a que representaron el 64% de las importaciones en 2020 son: Ecuador, República Dominicana, Chi-



Las exportaciones a la UE crecieron más de 14% entre enero y abril.

na, Ucrania, Perú, India, Turquía, Colombia, Brasil y México.

Las importaciones de Ecuador, República Dominicana y Perú incluyen principalmente frutas, nueces y especias, mientras que China e India abarcan tortas de aceite orgánicas.

Los cereales ecológicos son los principales importados de Ucrania, frutas y hortalizas orgánicas los principales de Turquía, y azúcar orgánica el número uno en el caso de Brasil y Colombia.

El país creció un 34,9% en las toneladas de remolacha, caña de azúcar, frutas, nueces, aceites y café.

“El país sigue ratificando su posición como provee-

dor internacional de alimentos, con una canasta diversificada y con empresarios que apuestan cada vez más por el valor agregado y por prácticas sostenibles, dos exigencias de mercados como el de la Unión Europea, que hoy ya es el segundo destino de las exportaciones colombianas, las cuales crecieron más de 14% entre enero y abril, principalmente por el acceso preferencial y por el buen desempeño exportador de productos como el café, frutas frescas y flores”, detalló Flavia Santoro, presidenta de ProColombia.

En 2020, Colombia le vendió al bloque 1.991 millones de dólares, un crecimiento del 7,6% en comparación con los 1.851 millones de dólares del 2019.

En lo corrido del año hasta abril, las exportaciones del país al bloque registran son 742.700 millones de dólares, mientras que en 2020 estaban por el orden de los 651.205 millones de dólares.

Los principales destinos en 2021 son Bélgica con ventas por 168.263.156 dólares, Países Bajos con 148.129.988 dólares, Alemania con 130.013.596 dólares y España con 91.543.825 dólares que tienen crecimientos en comparación con 2020 del 29,8%, 23,3%, 20,4% y 15,8%, respectivamente. Los principales departamentos exportadores son Antioquia, Caldas, Magdalena, Huila y Bogotá y en el caso de los productos los favoritos son el café verde, el Banano, las frutas frescas, el aceite de palma y las flores frescas.📍

Buenaventura ahora tendrá dos plantas regasificadoras

AFALTA de una planta regasificadora, el puerto de Buenaventura contará a la vuelta de tres años con dos de estos complejos industriales para el arribo de buques cargados de gas natural licuado (GNL), y cuyas infraestructuras estarán separadas con pocos kilómetros de distancia.

La primera de estas infraestructuras es la Planta de Regasificación del Pacífico (PRP), que será adjudicada



El segundo complejo será ubicado en zona de Aguadulce. iStock

por la Upme y el Ministerio de Minas y Energía (MME) en menos de dos semanas, y cuya inversión está por encima de los US\$700 millones.

“El complejo tendrá una capacidad de almacenamiento de 170.000 metros cúbicos, podrá regasificar 400 millones de pies cúbicos diarios de Gas Natural Licuado (GNL), estará localizado en Buenaventura (Valle del Cauca) y estará conectada a un gasoducto hasta un punto de entrega al Sistema Nacional de Transporte (SNT) en Yumbo”, explicó el ministro de Minas y Energía, Diego Mesa.

El segundo complejo de características similares



La primera planta regasificadora será ofertada en poco menos de dos semanas.

será montado en la zona de Aguadulce, y que liderará la firma Andes Terminal Energy (ATE), y cuyos estudios de factibilidad quedaron en manos de Black & Veatch.

El complejo constará de una instalación de regasifi-

cación de GNL y una planta de 400 megavatios (MW) de generación eléctrica a gas natural, con el fin de entregar electricidad confiable a ciudades del centro y suroccidente del territorio nacional.

Para ATE, con el terminal regasificadora se busca ayudar en la transición energética del país hacia energías renovables limpias y ambientalmente sostenibles, con el fin de agregar resiliencia y confiabilidad a un sistema interconectado que depende, en más del 75%, de la generación hidroeléctrica, la cual está sujeta a variaciones de producción relacionadas con el clima.