

Maíz, trigo y tortas de soya, los alimentos que más se importan en Colombia

AGRO. SEGÚN EXPERTOS, ES NECESARIO GENERAR MECANIZACIÓN SI SE QUIERE LOGRAR UNA REDUCCIÓN EN LAS IMPORTACIONES Y EMPEZAR A COMPETIR CON PRODUCTOS EXTRANJEROS



Rodolfo Zea
Ministro de
Agricultura y
Desarrollo Rural

"En 2021 aumentamos 48.000 hectáreas las áreas de maíz amarillo, estamos dando los pasos sobre eso, pero necesitaríamos más o menos un millón de hectáreas más."

BOGOTÁ

En Colombia se produjeron cerca de 73,2 millones de toneladas de alimentos y se importaron 13,8 millones de toneladas, lo que representó un total de US\$8.830 millones en 2021. De estas importaciones, los productos que más llegan del exterior son maíz, trigo y tortas de soya con compras externas de 6,1 millones, 1,9 millones y 1,5 millones de toneladas respectivamente, que representa 70% de las importaciones totales de alimentos.

Las compras de estos productos se explican por la necesidad en la producción, pues el país aún no puede cubrir su demanda a nivel nacional. Además, son insumos indispensables para la producción de los alimentos para animales, como gallinas, cerdos y peces.

Las habas, los frijoles, la cebada, el azúcar, y el aceite de palma son los productos agropecuarios con menor participación. Según el ministro de Agricultura y Desarrollo Rural, Rodolfo Zea, estos alimentos "porcentualmente están entre 5% y 7%, muchas con 3%".

Según Jorge Bedoya, presidente de la Sociedad de Agricultores de Colombia (SAC) el país no cuenta con las condiciones



Jorge Bedoya
Presidente de la SAC

"Para poder tener una sustitución total de las importaciones, primero hay que mirar que el producto pueda competir con el producto importado."

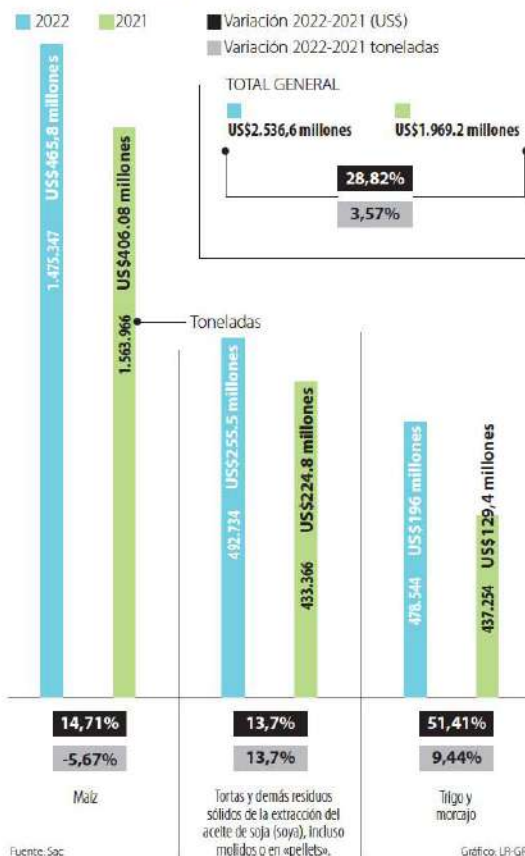


Síguenos en:
www.larepublica.co
Para más información sobre las importaciones en Colombia.

para cultivar los productos con mayor participación en las importaciones y poder sustituirlos al 100%.

Sin embargo, él ve "el vaso medio lleno" como aseguró, pues cree que si se superan algunos limitantes como las condiciones climáticas, la infraestructura y la escala de producción, empezaríamos a tener la oportunidad de reducir las importaciones. "no hay que verlo como que las importaciones están acabando con el mercado nacional", asegura.

IMPORTACIONES PRIMER TRIMESTRE



Fuente: Sac

Gráfico: LR-GR

Demanda de soya y maíz es de más de 4% anual, según cifras de la SAC

La demanda de alimentos como la soya y el maíz supera 4% anual según Jorge Bedoya, el presidente de la Sociedad de Agricultores de Colombia (SAC), demanda que aún no podemos asumir nacionalmente. Variables como la rentabilidad para el agricultor, el comportamiento del clima, las vías, la educación par los productores, temas de logística, y la escala de producción son determinantes para poder empezar a reducir las importaciones y cosechar en la Altillanura y parte de la llanura de Colombia.

US\$2.536

MILLONES SUMARON LAS IMPORTACIONES EN EL PRIMER TRIMESTRE DE 2022, SEGÚN LAS CIFRAS REPORTADAS POR LA SAC.

"Lo hemos venido trabajando con Fenalce y con los gremios de alimentos balanceados, para que a través de la agricultura por contrato se puedan aumentar áreas de siembra donde se tengan contratos, y esta industria de alimentos balanceados le compre el maíz a los cultivadores colombianos", anota el ministro. La producción de maíz registró una variación de -5,68% anual en el primer trimestre de 2022.

ALEJANDRA RICO MUÑOZ
arico@larepublica.com.co

ENERGÍA. LA INICIATIVA SE DA EN CUMPLIMIENTO A LAS RECOMENDACIONES DE LA MISIÓN DE SABIOS EN EL 2019

Se invertirán US\$11 millones en línea de proyectos



Ecopetrol

La petrolera dirigida por Felipe Bayón, indicó que la iniciativa brindará recursos para la investigación.

BOGOTÁ
Ecopetrol, el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación y el Ministerio de Minas y Energía firmaron dos acuerdos cooperativos valorados por US\$11 millones que tienen como objetivo promover la implementación de las recomendaciones entregadas por la Misión de Sabios de 2019 sobre los usos de agua, sumideros naturales de dióxido de carbono, materiales avanzados, biotecnología para la sostenibilidad y la promoción de procesos de creación y transferencia de conocimiento y tecnología.

El cumplimiento de estas acciones buscan, además, consolidar a Colombia como líder en la generación de hidrógeno y captura de carbono.

"Los recursos abren una ventana de oportunidades para fortalecer una línea de proyec-

tos enmarcada en nuestra Estrategia 2040 'Energía que transforma', respondiendo integralmente a los retos actuales en materia ambiental, social y de gobierno corporativo, teniendo a la tecnología como habilitador de nuestras metas", comentó Ernesto Gutiérrez de Piñeres, vicepresidente digital de Ecopetrol.

En su primera fase de ejecución se seleccionarán proyectos enfocados en estudios de procesos para la generación de hidrógeno de bajas emisiones, articulados con procesos de formación de capacidades; y en la medición de captura de carbono y otros servicios ecosistémicos, basados en soluciones naturales del clima SNC.

Estos deberán estar articulados con procesos de formación de capacidades, generación de

valor y contar con la participación de comunidades étnicas o rurales. Cada iniciativa participante podrá acceder a recursos hasta por \$1.738 millones. Este

esfuerzo institucional destinará recursos por US\$30 millones en los próximos tres años.

NATALIA GAVIRIA GONZÁLEZ
@ngaviria15

Hospital Departamental Psiquiátrico-Busacostarrá Del Valle D.S.E.

AUDIENCIA PÚBLICA RENDICIÓN DE CUENTAS

26 de Mayo | 9:00 AM

Calle 5 #80-00 Auditorio La Casona

Transmisión por @hdpuvalle