



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

AGRICULTURA

Desempeño del Sector Agropecuario Sector Agropecuario 2017-2021

Viceministerio de Planificación Sectorial Agropecuaria
Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas





MINISTRO DE AGRICULTURA:

Limber Cruz López
Ministro de Agricultura

VICEMINISTERIO DE PLANIFICACIÓN SECTORIAL AGROPECUARIA:

Lic. José Rafael Paulino Rodríguez
Viceministro de Planificación Sectorial Agropecuaria

DEPARTAMENTO DE ECONOMIA AGROPECUARIA Y ESTADISTICAS:

Ing. Karina Soriano Victoriano
Directora

COORDINADOR TECNICO

Faustino Ernesto Rijo Guerrero

**DIVISION DE CAPTURA Y ANALISIS DE
PRECIOS AGROPECUARIOS**

Lcda. Jeannette Leo Thomas
Encargada División
Lcda. Yolanda Rivera
Lcda. Luisa M. Beltré G.
Lcda. Jaqueline S. Rodríguez
Mariel camilo
Técnicos.

**DIVISION DE ESTUDIOS
ECONOMICOS**

Lcda. Adelle Borbón Solano
Encargada División
Lcda. Antonia M. Contreras
Lcda. Marisleida del C. Herrera G.
Sra. Nikauris de la Cruz Anciany P.
Técnicos.

**DIVISION DE ADMINISTRACION
RURAL**

Ing. Héctor Devarés
Encargado de División
Sra. Denny J. Jiménez Duval
Lic. José de J. Paulino Gómez

**APOYO AMINISTRATIVO Y
SECRETARIAL**

Ysabel Calderón Alcántara
Yahaira Valentina Pozo
Xiomara Michel Figueroa

Santo Domingo D.N.
República Dominicana

Índice

I. Producto Interno Bruto y Valor Agregado del Sector Agropecuario (2017-2021)	5
1.1 Producto Interno Bruto	5
1.2 Valor Agregado del Sector Agropecuario	6
1.2.1 Subsector Agrícola	7
1.2.2 Subsector Ganadería, Silvicultura y Pesca	7
II. Producción Nacional Agropecuaria	8
2.1 Producción del Subsector Agrícola.....	9
2.1.1 Productos Tradicionales de Exportación	9
2.1.2 Cereales.....	10
2.1.3 Leguminosas.....	11
2.1.4 Raíces y Tubérculos	12
2.1.5 Oleaginosas	13
2.1.6 Hortalizas.....	14
2.1.7 Musáceas.....	16
2.1.8 Frutas.....	17
2.1.9 Producción Bajo Ambiente Protegido	18
2.2 Subsector Pecuario.....	20
III. Programas y Proyectos de Fomento a la Producción Nacional Agropecuaria	23
3.1 Distribución de Semillas y Material Vegetativo de los Principales Cultivos Agrícolas	23
3.2 Programa de Preparación de Tierras.....	24
3.3 Programa de Reconstrucción de Infraestructuras Viales en Zonas de Producción Agropecuaria	25
3.4 Programa de Fortalecimiento a la Sanidad Vegetal.....	25
3.5 Programa de Extensión y Capacitación	26
3.6 Programas de Inocuidad Agroalimentaria.....	27
3.7 Oficina Sectorial Agropecuaria de la Mujer (OSAM)	28
3.8 Registro Georreferenciado de Productores y Predios Agropecuarios (REGEA)	29
3.9 Servicios Financieros de Apoyo al Sector Agropecuario	31
3.9.1 Préstamos Totales al Sector Agropecuario de las Entidades de Intermediación Financiera	31
3.9.2 Préstamos del Banco Agrícola de la República Dominicana	32
3.9.3 Seguro Agropecuario.....	33
3.9.4 Programa Nacional de Pignoración	34
IV. Comportamiento de las Exportaciones Agropecuarias	35

4.1 Productos Tradicionales de Exportación	36
4.2 Exportaciones de Frutas	38
4.3 Exportaciones de Productos Pecuarios	41

I. Producto Interno Bruto y Valor Agregado del Sector Agropecuario (2017-2021)

1.1 Producto Interno Bruto

En el año 2021 el Producto Interno Bruto (PIB) del país alcanzó un crecimiento interanual de 12.3% . Este resultado situó a la República Dominicana como uno de los países con mejor desempeño respecto a otros de america latina y al período prepandemia al evidenciar un crecimiento de la actividad económica de 4.7% en el 2021 con relación al año 2019.

Como se explica en el informe de la economía del Banco Central, el comportamiento del PIB de este período reflejó la notable incidencia de la implementación oportuna de medidas monetarias y fiscales, con el fin de mitigar el impacto económico de la crisis sanitaria y fiscal, destacándose el amplio plan de estímulo monetario puesto en marcha desde inicio de la pandemia de unos \$215mil millones, dirigido a los sectores productivos. Siendo beneficiados más de 92 mil usuarios de crédito, mientras que, en el ámbito fiscal se destaca la aceleración de la inversión pública en los últimos meses del 2021, el incremento del gasto en los sectores salud y educación, y en los programas sociales.

Otras acciones implementadas fue la flexibilización de movilidad y operaciones de las actividades económicas, el plan de reactivación del turismo, así como el avance del plan de vacunación contra el Covid-19.

Al evaluar en detalle el comportamiento de la economía para el año 2021, se verificó que los sectores que registraron incrementos más significativos en su valor agregado real respecto al 2020 fueron: Hoteles, Bares y Restaurantes (39.5%); Construcción (23.4%); Manufactura de Zonas Francas (20.3%); Transporte y Almacenamiento (12.9%); Manufactura Local (10.6%).

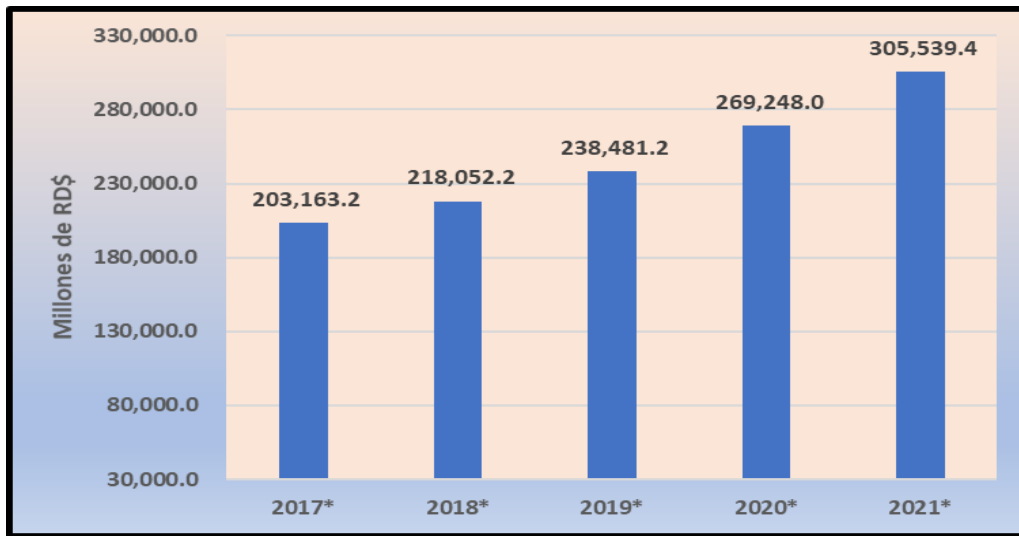
El sector agropecuario mostró un crecimiento positivo de 2.6% en el año 2021, con el aporte del subsector agrícola, que tuvo un crecimiento de 2.9% y el subsector pecuario, que experimentó un cambio positivo de 1.1%.

La inflación, medida por el Índice de Precios al Consumido (IPC), registró una variación interanual de 8.50% al cierre de 2021. Es importante destacar que la evolución de los precios internos estuvo impactada por la situación de los mercados comerciales internacionales en la cadena de suministro, combinado con aumentos sustanciales en las tarifas de los contenedores y fletes globales.

1.2 Valor Agregado del Sector Agropecuario

El valor agregado del sector agropecuario, expresado en términos monetarios, tuvo un incremento promedio anual de 10.8% durante la serie 2017-2021, en tanto que para el año 2021 con relación al año anterior pasó de RD\$269 mil 248 millones a RD\$305 mil 539 millones, para un incremento de 13.5%. El subsector agrícola tuvo un crecimiento de 8.5% en el citado año y el subsector ganadería, silvicultura y pesca mostró una variación positiva de 24.0%.

Valor Agregado del Sector Agropecuario en Términos Monetarios

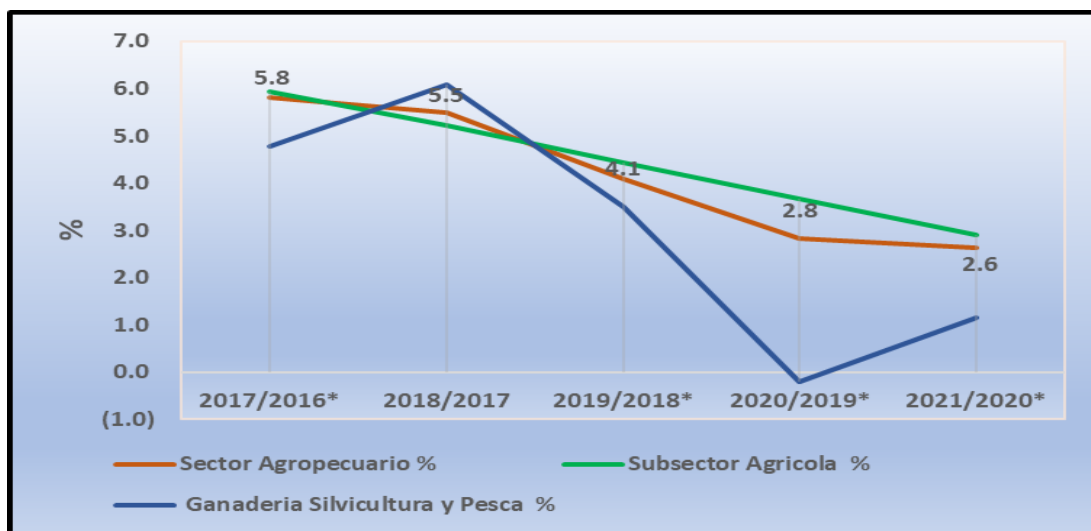


FUENTE: Banco Central de la República Dominicana, 2022.

* Preliminar

En términos monetarios el sector agropecuario representó un 5.7% para el 2021 al compararlo con el valor del PIB, el subsector agrícola tuvo una participación de 3.7% y el subsector ganadería, silvicultura, y pesca de 2.0%.

Tasa de Crecimiento del Valor Agregado del Sector Agropecuario



FUENTE: Banco Central de la República Dominicana, 2022.

* Preliminar

Al analizar el valor agregado real del sector agropecuario durante el período 2017-2021 la tasa de crecimiento se situó en un promedio de 3.8% y el año pasado (2021) registró un crecimiento de 2.6%, al pasar de un índice encadenado de 173.6 en el año 2020 a 178.3 en el 2021.

En el desempeño del sector agropecuario durante los años 2020 y 2021 el Ministerio de Agricultura ha tenido un rol importante, ya que además de implementar las políticas públicas para el fortalecimiento del aparato productivo nacional, puso en ejecución diversas acciones para impactar positivamente el sector y de esta manera asegurar la disponibilidad de alimentos a nivel nacional.

Para el año 2020 el gobierno central a través del Banco Agrícola de la República Dominicana dispuso la asignación de RD\$5,000.00 millones para ser colocados entre los productores agropecuarios a tasa cero. De este monto el 60% debía ser destinado a los pequeños productores y el 40% a medianos y grandes productores.

Dentro de las políticas y medidas adoptadas en apoyo a los productores dominicanos se establecieron acuerdos para la compra de productos agroalimenticios y posterior distribución a través de los programas del Instituto de Estabilización de Precios (INESPRE) a la población, así como la entrega de ayudas sociales a los sectores más vulnerables, las cuales han seguido vigentes.

Desde el Ministerio de Agricultura se desarrolló un programa de apoyo a la producción agropecuaria mediante la distribución y entrega de materiales de siembra, preparación de tierras, habilitación y construcción de caminos vecinales, entre otros, con la finalidad de asegurar la oferta de alimentos a la población.

1.2.1 Subsector Agrícola

En los últimos cinco años, la tasa promedio anual de crecimiento del valor agregado del subsector agrícola se ubica en 4.1%. En el año 2021 registró un crecimiento de 2.9% al compararlo con el año anterior.

El desempeño positivo del valor agregado en el subsector agrícola en 2021 está basado en el aumento registrado en la producción de importantes productos de la canasta básica, tales como **arroz (7.7%), maíz (7.0%), cebolla (5.27%), habichuela roja (4.5%), limón (5.99%), café (11.2%) y frutas (2.8%)**.

1.2.2 Subsector Ganadería, Silvicultura y Pesca

En 2021 el valor agregado del subsector Ganadería, Silvicultura y Pesca exhibió un leve decrecimiento de 1.1% con respecto al año 2020. Explicado por la baja en la producción de ciertos productos pecuarios como es el caso de carne de res (-6.2%), carne de cerdo (-5.5%), y leche (-3.4%) mientras que los productos que reflejaron incrementos son huevos (2.3%), pollo (10.9%), y miel (1.4%).

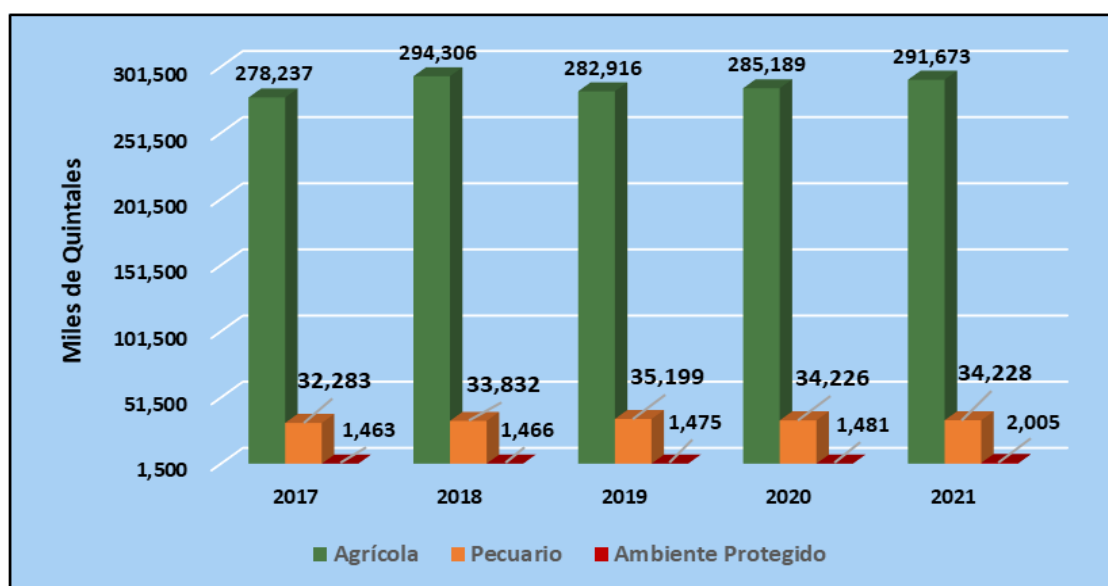
La producción de carne de res y de cerdo presentó una disminución en el 2021, explicado por los factores de sequía y fiebre porcina respectivamente, que han afectado la ganadería.

En el período 2017-2021 el subsector ganadería, silvicultura y pesca mostró una tasa de crecimiento promedio de 3.1% en su valor agregado, destacándose el año 2018 como el de mejor desempeño del subsector en este período.

II. Producción Nacional Agropecuaria

La producción agropecuaria nacional, que incluye la producción del subsector agrícola y el subsector pecuario, exhibió una tendencia creciente en los años del 2017 al 2021, al pasar de 311 millones 984 quintales en el primer año a 327 millones 905 quintales en 2021. En el año 2018 la producción agropecuaria presentó un aumento de 5.67% con relación al año anterior, manteniéndose con los niveles más altos. En 2021 la producción nacional se incrementó en un 2.25% con relación al año anterior a consecuencia de las políticas, financiamientos y programas en favor del incremento de la producción nacional.

Producción Nacional Agropecuaria



FUENTE: Ministerio de Agricultura, DIGEGA, CONAPROPE, CODOCAFE, INAZUCAR, INTABACO, 2022.

* Datos preliminares.

El aumento de la producción agropecuaria en 2021 se debió a la política desarrollada por el gobierno a favor de la agropecuaria nacional y a los factores climáticos que beneficiaron la producción de los cultivos en el transcurso del año. Después de superar el año 2020, en el cual el país se vio afectado por la sequía que se prolongó durante todo el año, y por las medidas que se adoptaron por el covid-19, que incluyeron el cierre de comercios.

2.1 Producción del Subsector Agrícola

En el subsector agrícola se incluye la producción a campo abierto y bajo ambiente protegido (invernaderos). La producción en este subsector tuvo un crecimiento promedio de 1.3% durante la serie 2017-2021, siendo el año de mayor crecimiento el 2018, al obtenerse 295 millones 773 quintales, para un crecimiento de 5.7% con relación al año anterior.

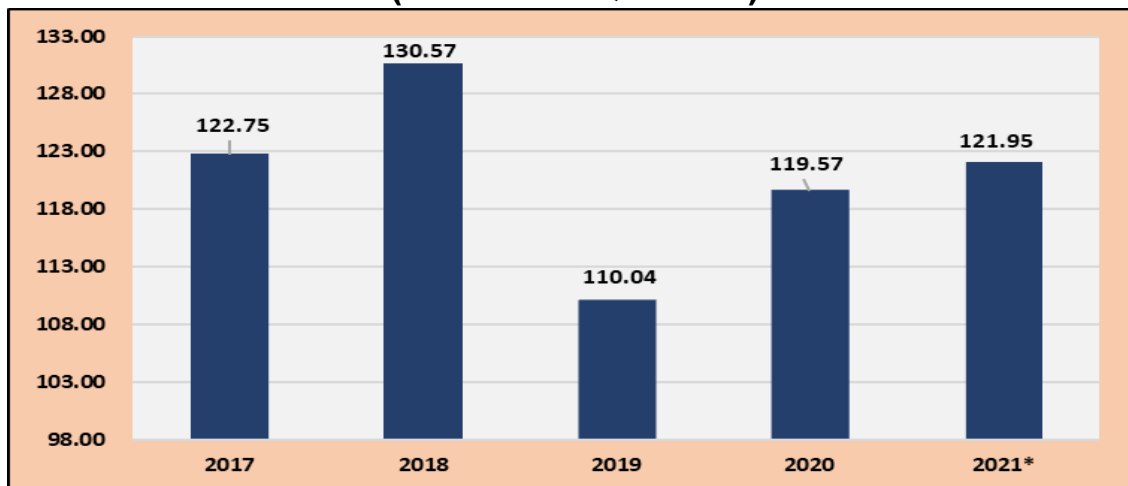
Durante el año 2021 la producción agrícola tuvo un crecimiento de 2.4% al compararlo con el año anterior y la producción bajo ambiente protegido un crecimiento de 35%, lo que pone de manifiesto los avances logrados por los productores con esta tecnología.

2.1.1 Productos Tradicionales de Exportación

Dentro de la producción agrícola se destacan los productos tradicionales de exportación, que son café, cacao, tabaco, y caña de azúcar. En el año 2019 la producción presentó un aumento de 8.66% en su conjunto con relación al año anterior; mientras que en 2018 alcanzó el nivel más alto en la producción en la serie, con 130.57 millones de quintales.

Como se puede observar en el gráfico, a partir de 2020 la producción de estos cultivos presentaron una recuperación de 119.57 millones de quintales; asimismo en 2021 presentó un comportamiento estable de 121.95 millones de quintales.

Producción Nacional de los Productos Tradicionales de Exportación (Millones de Quintales)



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Dpto. de Cacao; CODOCAFE, INAZUCAR, INTABACO, 2022.

* Datos preliminares.

En el año 2020 se verificó una notable recuperación de la producción de los rubros del grupo (8.6% al compararla con el año anterior), impulsada por el incremento en la producción de tabaco y caña de azúcar. Esta recuperación benefició a los productores, a pesar de las afectaciones por la pandemia del Covid-19 y sus efectos nocivos sobre la economía del país.

En la producción de los productos tradicionales de exportación, **la producción de caña de azúcar presentó** un promedio de 119.0 millones de quintales por año. En 2021 se obtuvo una producción de 121.4 millones de quintales con una participación para ese año de 98.3% del total de los productos tradicionales.

La producción de cacao mostró un volumen promedio de 1.73 millones de quintales durante el periodo 2017-2021, con un comportamiento estable en los años de la serie, destacándose el año 2018 con un incremento de 5%, al compararlo con el año 2017. En el año 2021 la producción de este rubro presentó una disminución de 9.08% comparándolo con el año anterior.

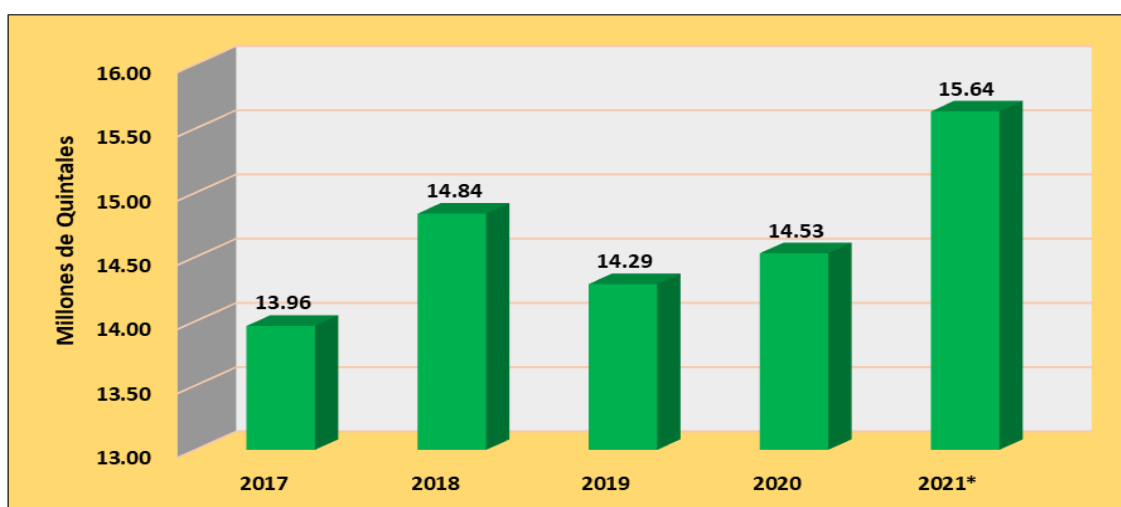
La producción de tabaco en 2020 se situó en 290 mil quintales evidenciando un aumento de más de un 138.69% con relación al año anterior, mientras que en el año 2021 este producto tuvo una disminución de 25.29% con relación al año precedente.

Por otro lado, la **producción de café** presentó un aumento importante de 20.83% en el año 2018 con relación al año anterior; asimismo en el año 2019 la producción mostró un crecimiento de 10.87% en comparación con el año anterior. En el caso del año 2021 este producto obtuvo un incremento de 5.24% al compararlo con el año 2020.

2.1.2 Cereales

En este grupo de productos se destaca la producción de arroz, maíz y sorgo. En los datos estadísticos de la serie 2017-2021, la producción de cereales evidenció un promedio anual de 14 millones 651 mil 748 quintales. En el año 2018 presentó un incremento de 6.26% con relación al año anterior; asimismo en el año 2021 mostró un aumento de 7.61% comparándolo con el año anterior.

Producción Nacional de Cereales



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), Departamento de Fomento Arrocero, 2022.

* Datos preliminares

El arroz es uno de los productos más importantes dentro de la canasta básica dominicana, el volumen de producción de este representa el 93% de la producción total del grupo de los cereales en la serie de años bajo análisis. En el periodo 2017-2021, la producción de este cultivo presentó un crecimiento promedio anual de 2.8%. Mientras que en año 2021 se registró la mayor producción de arroz, al obtenerse 14.4 millones de quintales, como resultado del uso de nuevas variedades.

Para la producción y comercialización de arroz el Banco Agrícola destinó en promedio RD\$4,485 millones durante los años 2017-2021. Otra importante asistencia que se le ofrece a los productores del grano es la pignoración, para la cual se destinaron RD\$447 mil millones en el año 2021.

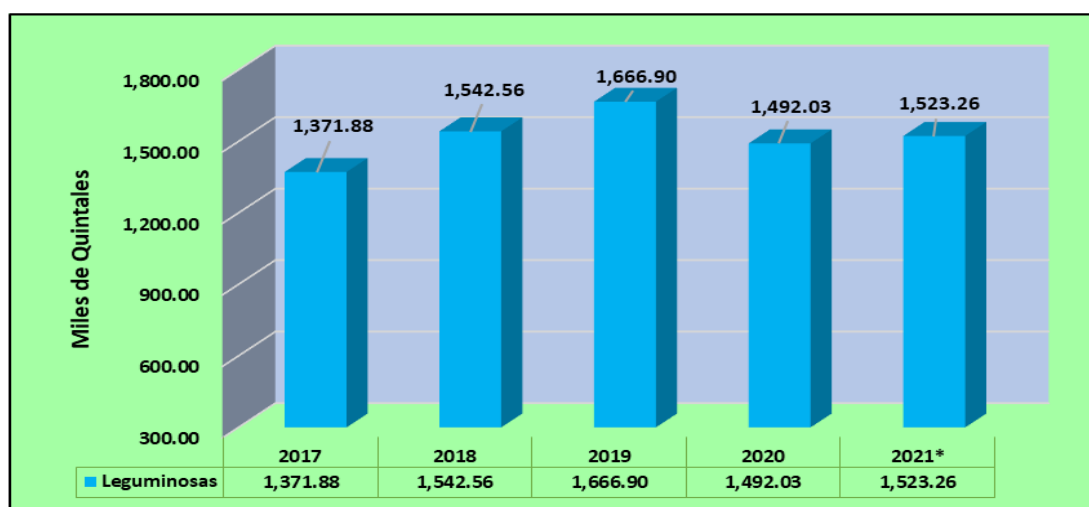
El maíz registró un crecimiento de 24.35%, al comparar la producción de 970 mil 189 quintales en 2017 y un millón 206 mil 470 quintales en 2021, manteniendo una tendencia hacia el crecimiento continuo durante los cinco años del periodo de análisis. La producción de maíz obtuvo una participación en el año 2021 de 8% en el grupo de cereales.

Los programas de apoyo implementados por el Ministerio de Agricultura y las demás instituciones del sector público agropecuario, entre las que se destaca el Banco Agrícola con el financiamiento otorgado a los productores para el fomento de la producción, contribuyeron en el crecimiento de la producción de estos cultivos.

2.1.3 Leguminosas

De los rubros que son de gran importancia para la producción en el grupo de las leguminosas están: habichuelas (roja, negra y blanca), guandul y vainitas (guard beans y chinas). En su conjunto estos cultivos registraron un crecimiento de la producción de 11%, al comparar la producción de un millón 371 mil quintales en el año 2017 con el volumen obtenido de un millón 523 mil 256 quintales en 2021.

Producción Nacional de Leguminosas



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022.

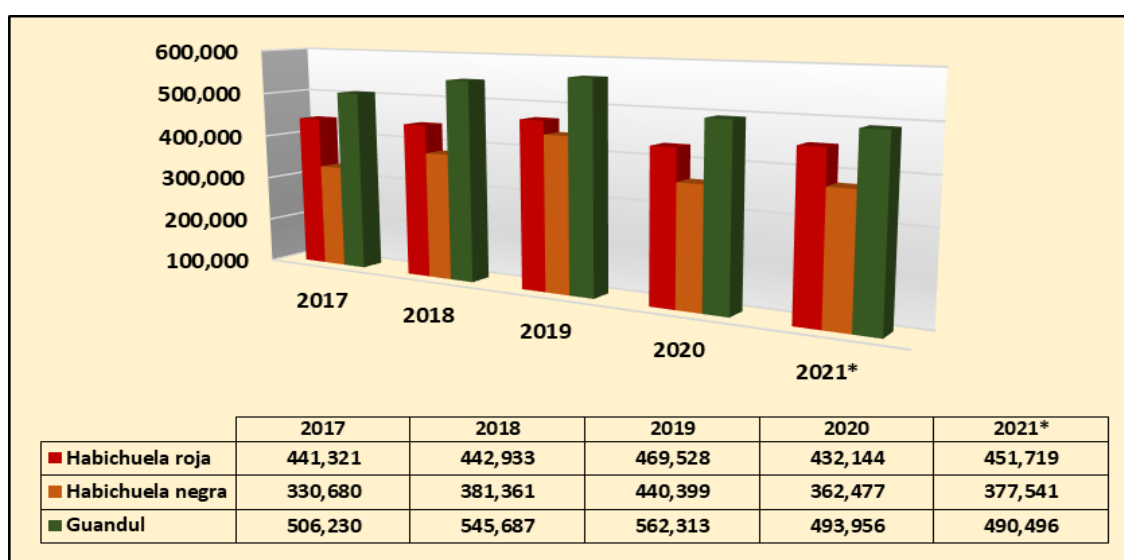
* Datos preliminares

Entre las leguminosas que presentaron un buen desempeño en la producción durante el período 2017-2021 se destacan las vainitas chinas, guard beens, y habichuelas negras que muestran un crecimiento promedio anual de 39.7%, 28.5% y 4.3%, respectivamente.

La **habichuela roja** es la de mayor consumo a nivel nacional. En 2021 ésta presentó una producción de 451 mil 719 quintales, mostrando un aumento de 4.5% con relación al año anterior. Sin embargo, el crecimiento promedio anual de la producción del grano en el período fue de 0.7%.

Otro importante producto dentro de las leguminosas es el **guandul**, que en el período 2017-2021 experimentó una tendencia decreciente durante casi todo el periodo con excepción del año 2018, en el cual la producción de la leguminosa verificó un aumento de 7.8% con relación al año anterior. Asimismo, las vainitas reflejaron un importante crecimiento de 168.06% en su producción en 2018 con relación al año anterior.

Producción Nacional de Habichuelas (Roja y Negra) y Guandul



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022.

* Datos preliminares.

El desempeño de la producción de leguminosas obedece al apoyo recibido por los agricultores de estos rubros, entre los que se destacan los aportes de financiamiento del Banco Agrícola de RD\$246.3 millones en 2021, la preparación de tierras para la producción y la entrega de semillas de calidad a precios asequibles.

2.1.4 Raíces y Tubérculos

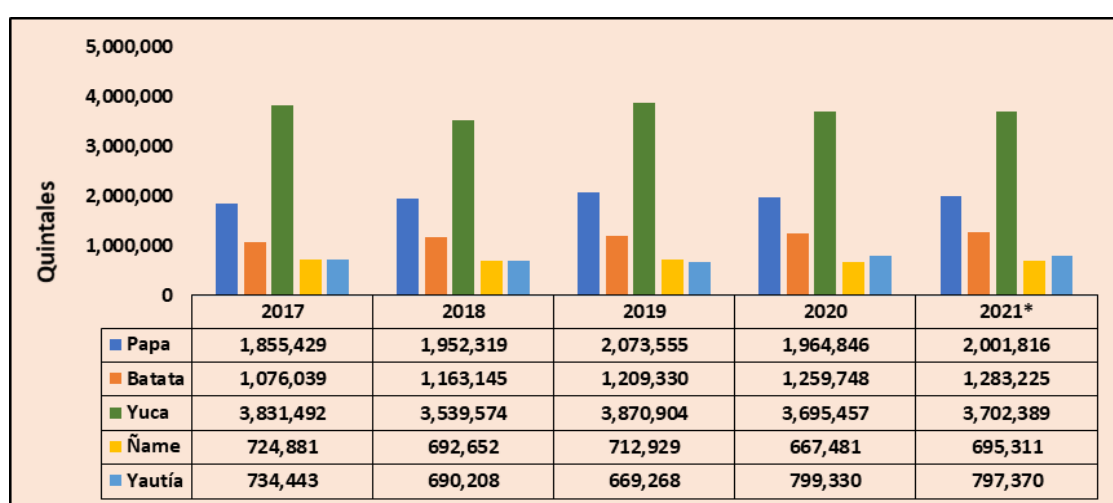
La producción de los rubros del grupo raíces y tubérculos (batata, papa, yuca, yautía, ñame y mapuey), tuvo un promedio anual de 8.35 millones de quintales durante la serie 2017-2021. En el año 2019 presentó un crecimiento de 6.20% con relación al año

anterior; mientras que en el año 2021 se obtuvo un aumento de 1.12% con relación al precedente.

La **papa** mantuvo un crecimiento promedio anual de 2.02% durante el periodo 2017-2021, y un aumento de 7.9%, al comparar los 1.97 millones de quintales del año 2021 con relación a los 1.86 millones de quintales del año 2017. De su lado, **la producción de batata** también exhibió un desempeño positivo, con un aumento de 19.3% en 2021 con respecto al 2017.

Sin embargo, la producción de ñame y yuca mostró una disminución de 4.1% y 3.4%, respectivamente, en el período citado.

Producción Nacional de Raíces y Tubérculos



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022. * Datos preliminares.

La producción de yautía presentó un aumento en su producción de 19.4% en el año 2020 con relación al año anterior, siendo el mayor crecimiento del periodo de análisis 2017-2021. No obstante, se observó una leve disminución de la producción del tubérculo de 0.25% en el año 2021 con relación al anterior.

Durante el período 2017-2021 los productores de los rubros del grupo raíces y tubérculos recibieron préstamos por valor de RD\$465.67 millones de pesos en promedio anual. De este total, el 71.8% se destinó al cultivo de la papa; la yuca recibió el 11.8% en promedio durante el citado periodo, siendo estos los cultivos favorecidos con los mayores montos de financiamiento.

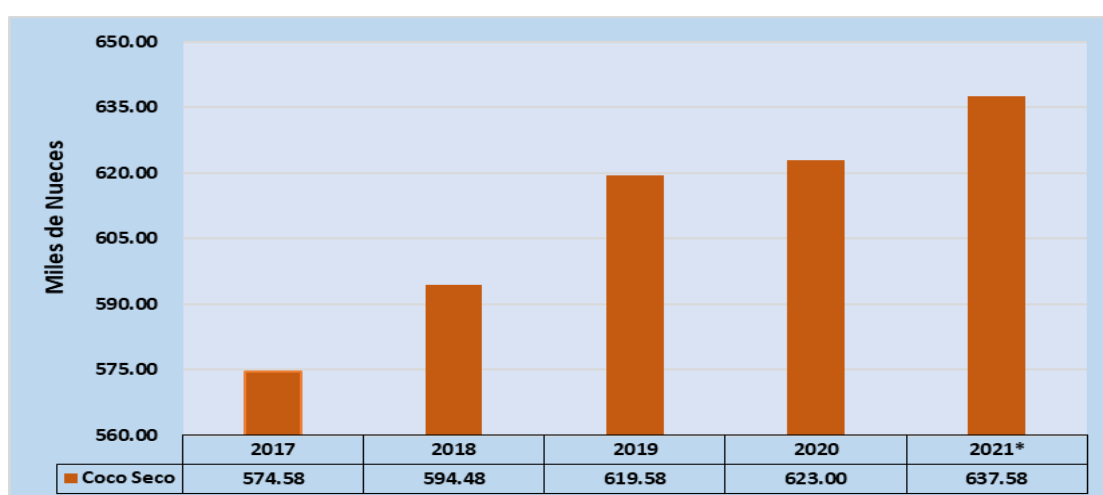
2.1.5 Oleaginosas

Los rubros del grupo oleaginosas lo conforman el coco seco y maní. **Los niveles de producción de estos cultivos muestran una tendencia ascendente en los últimos años; la producción de coco exhibe un incremento de 11.0% en el año 2021 al compararlo con el 2017.** Además, se debe resaltar que la producción de este cultivo muestra un

incremento sostenido en todos los años del período 2017-2021, siendo el año 2019 el de mayor crecimiento con 4.2% con relación al año anterior.

En el 2021 se registró una producción de 637.58 millones de nueces, lo cual representa un aumento de 2.3% con relación al año anterior y se espera que esta tendencia continúe hacia el alza.

Producción Nacional de Coco Seco



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022.

* Datos preliminares.

El Banco Agrícola otorgó créditos a los productores de este cultivo en el año 2020 y 2021, con desembolsos que ascendieron con un monto de RD\$72.75 y RD\$ 199.31 millones de pesos, respectivamente. Estas cifras evidencian el apoyo que han recibido los productores de este cultivo.

La producción de maní registró un crecimiento promedio anual de 0.49% en el período citado, destacándose el año 2019, con un crecimiento de 14.6% con relación al año anterior. En 2021 la producción de la oleaginosa ascendió a 138 mil 878 quintales, evidenciando un aumento de 1.8% con relación al año anterior.

2.1.6 Hortalizas

En el período 2017-2021 los cultivos de hortalizas en su conjunto verificaron un crecimiento interanual promedio negativo de 5.1%, con un comportamiento variable. Desde el año 2020 la producción registra una disminución a causa de los efectos de la paralización y cierre de actividades productivas y comerciales por las medidas adoptadas por las autoridades para evitar la propagación del virus del Covid-19. Durante el año 2021 la producción de los rubros del grupo muestra una recuperación y experimenta una reducción de apenas 1.2% con respecto al año precedente.

Por su alto crecimiento en el año 2021 respecto al 2017, se destacan: el brócoli con 10.0%; lechuga, 19.5%; cebolla, 23%; auyama, 11.1%; entre otros.

La producción de tomate ensalada durante la serie de análisis mostró un comportamiento descendente, al pasar de 714 mil 176 quintales obtenidos en 2017 a 584 mil 391 quintales en el 2021, para una disminución de 18.7%, presentando su mayor caída en el año 2020 al reducirse en un 16% con relación al año 2019.

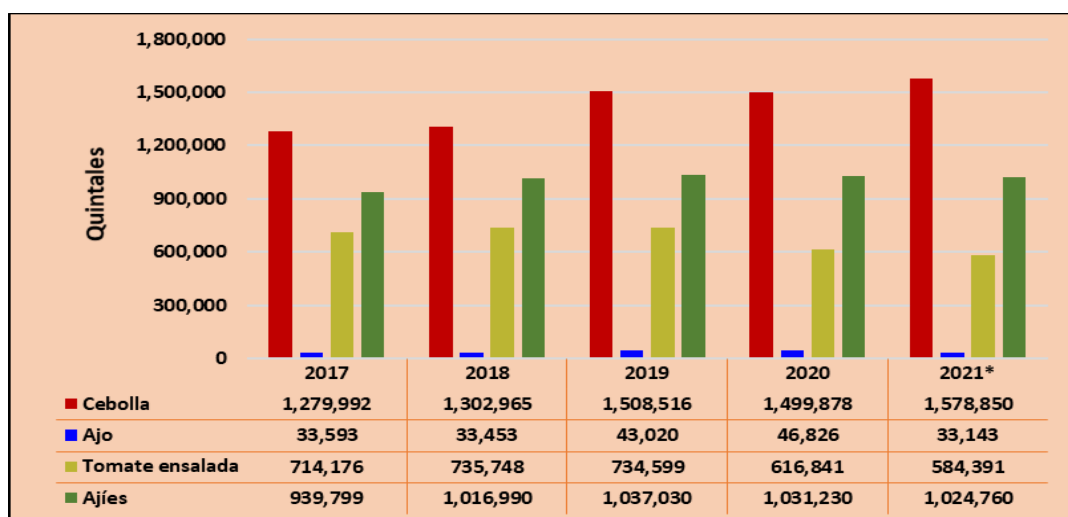
La auyama presentó un importante crecimiento en su nivel de producción, debido a que pasó de 798 mil quintales en 2017 a 937 mil quintales en 2021, equivalente a un aumento de 17.4%.

La producción de berenjena durante los últimos años tiene una tendencia decreciente, siendo el año de mayor crecimiento el 2018 con un 7.60%, al registrar una producción de 550 mil 166 quintales en el año 2017 y 591 mil 954 quintales en el 2018. La producción del año 2021 fue de 542 mil 268 quintales, lo que evidenció una disminución con relación a la producción del año anterior de 0.58%.

La producción de cebolla en 2021 alcanzó los 1.57 millones de quintales, para un aumento de 5.3% con relación al año anterior. En el período 2017-2021 el año de mejor desempeño en la producción del bulbo fue 2019, con un incremento de 15.8% con relación al año anterior. Este alcanzó un crecimiento de 23.35% al comparar el año 2021 con el 2017.

La producción de zanahoria muestra un incremento sostenido en los años de la serie, superando el millón de quintales en los cinco años. El crecimiento promedio anual en el período se situó en 2.4%. En la serie de análisis pasó de producir un millón 003 quintales en el año 2017 a un millón 101 mil 766 quintales en el año 2021.

Producción Nacional de Hortalizas



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022.

* Datos preliminares.

La producción de ajo, durante la serie de análisis mostró un crecimiento promedio anual de 1.29%, del periodo 2017-2021 se destaca el año de mayor crecimiento 2019 con

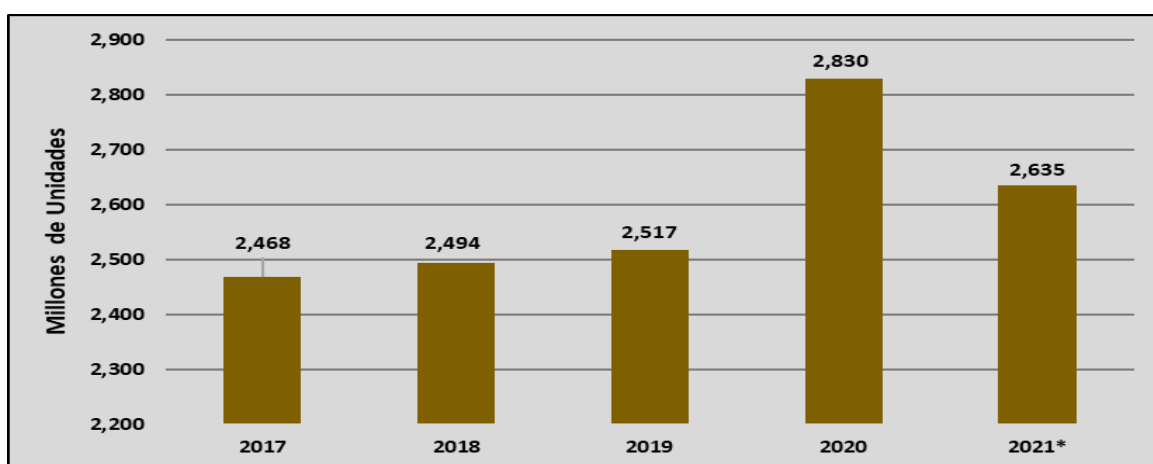
incremento de 28.6%. En 2021 la producción de ajo presentó una disminución de 29.2% al compararlo con el año anterior a consecuencia de una reducción en el área de siembra al pasar de 3 mil 890 en el año 2020 a 2 mil 725 en el 2021.

2.1.7 Musáceas

La **producción de plátanos** registró volúmenes de 2,467 millones de unidades en 2017 y 2,634 millones de unidades en 2021, para un crecimiento de 6.8% en este último año con relación al primer año de la serie.

En el año 2021 la producción de la musácea tuvo una disminución de 6.9% al compararla con de la producción del año anterior. El crédito destinado al cultivo de plátanos registró un promedio anual de unos RD\$372.69 millones de pesos. En el año 2021 el desembolso por el Banco Agrícola fue de RD\$523.17 millones, lo que evidenció un incremento de 51%, con relación al año anterior.

Producción Nacional de Plátanos



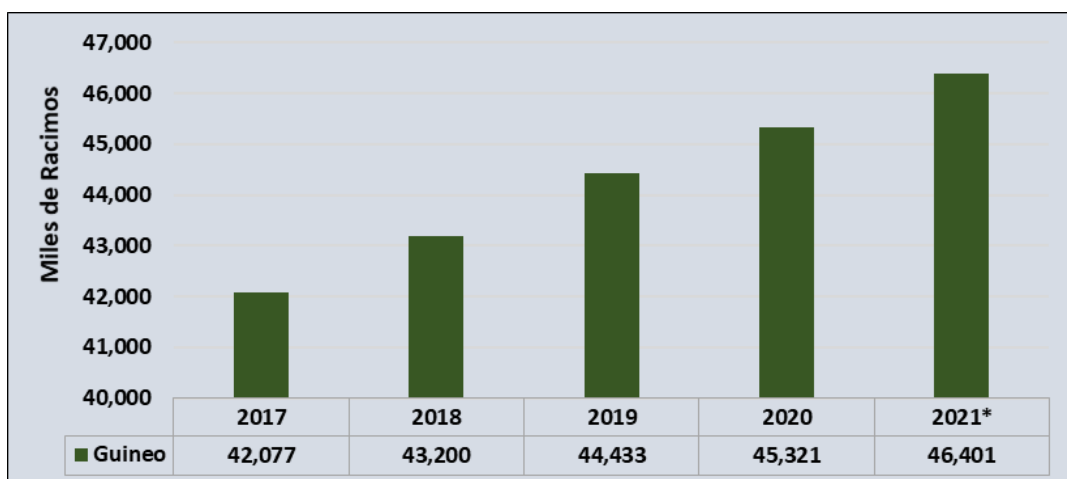
FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022.

* Datos preliminares.

Asimismo, la **producción de guineo** se situó en 46.40 millones de racimos en 2021, para un incremento de 2.4% con respecto al año 2020. La producción de esta musácea exhibe un crecimiento continuo año tras año, pasando de 42.1 millones de racimos obtenidos en 2017 a 46.4 millones de racimos en 2021, lo que significó un incremento de 10.3%.

Los préstamos del Banco Agrícola destinados a la producción de guineos en el año 2021 ascendieron a RD\$627.7 millones de pesos, lo cual representa un incremento de 321% con relación al año anterior. Otro de los apoyos que han recibido los productores del rubro en el año 2021 fue la distribución de 364 mil cepas de guineo y 481 mil plantas y colmitos.

Producción Nacional de Guineos



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022.

* Datos preliminares.

La superficie sembrada de guineo se ubicó en 97 mil 386 tareas en 2021, que significó un incremento de 3.1% con relación el año anterior.

2.1.8 Frutas

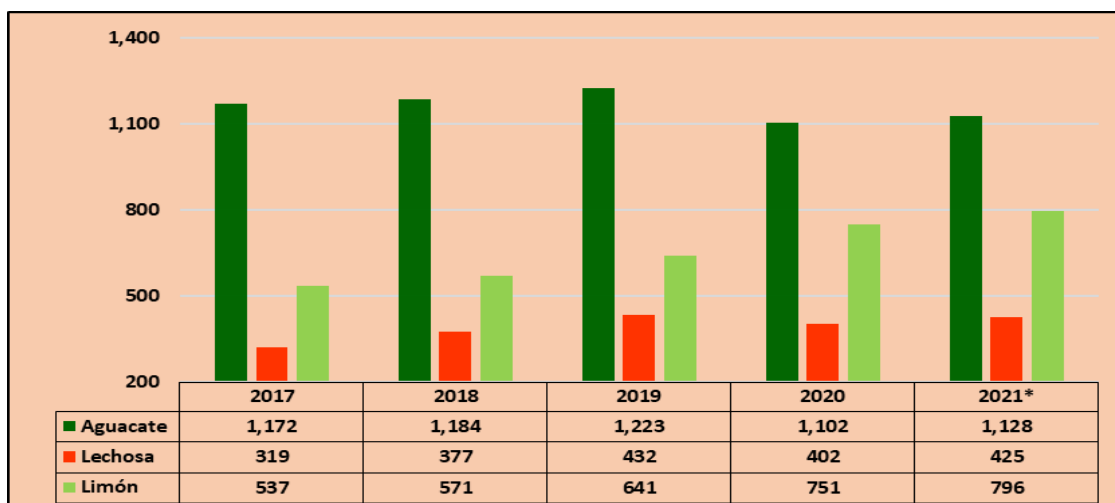
Las instituciones del sector público brindan apoyo para el fomento de la producción de frutas en el país; entre las acciones ejecutadas en esa dirección, se destacan la entrega, gratuita o bajo costo, de plantas para la siembra; asistencia técnica a los productores; servicios de mecanización; construcción y/o rehabilitación de infraestructuras (plantas hidrotérmicas para el tratamiento de las frutas), entre otras.

La producción nacional de frutas mostró un buen desempeño en el periodo 2017-2021, con un crecimiento promedio anual en el periodo de 4.1%. Entre los cultivos del subsector agrícola, es el grupo de productos que presenta una gran importancia en la producción por los niveles de exportación y la generación de divisas para el país.

En términos de crecimiento promedio anual la pitahaya encabeza, con un 90.5%. Este cultivo ha venido demostrando un gran progreso en la producción en los últimos años, la cual se ha tomado en cuenta tanto en el mercado interno como externo. Otras frutas que presentaron un buen desempeño en los años del citado periodo se destacan: granadillo (17.4%), mango (11.8%), limones (10.5%), cereza (8.3%), lechosa (7.9%) y zapote (7.4%), entre otros. Por otro lado, las frutas que han demostrado rezago son, toronjas, guayaba, naranjas, melón entre otras.

El aguacate y el mango son de gran importancia para la economía, ya que cuentan con importantes volúmenes de exportación y los ingresos que generan a los productores. **La producción de aguacate alcanzó 1.13 millones de unidades en 2021** que evidenció un incremento de 2.3% con relación al año anterior.

Producción Nacional de Aguacate, Lechosa y Limón



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE), 2022.

* Datos preliminares.

En el caso del mango, la producción de este mantuvo una tendencia estable con un crecimiento promedio anual de 11.8%. Durante la serie de análisis el año 2020 fue el de mayor crecimiento (22.6%), con respecto al año anterior al obtener una cosecha de 142 mil 014 miles de unidades; a pesar de esto, el año 2021 fue el de mayor producción, con 144.9 millones de unidades de mango.

Dentro del grupo de las frutas la lechosa es un producto con una importante ponderación. Este rubro tuvo un crecimiento promedio de 7.8% anual durante la serie 2017-2021. La mayor producción se presentó en el año 2019, al obtenerse 432.3 millones de unidades; en el año 2021 se obtuvo una producción de 424.99 millones de unidades.

La producción de limón agrio registró el mayor incremento para el año 2020 al compararse con el año 2019 (17.2%). En 2021 la producción alcanzó 796.2 millones de unidades, lo que significó un incremento de 6.0% con relación al año anterior.

Se puede apreciar que los indicadores de la producción de los diferentes grupos de frutas que han jugado un papel importante para los productores y para el país. Así, los productores de aguacate y piña fueron beneficiados con préstamos del Banco Agrícola, siendo el año 2021 el que muestra el mayor incremento en el financiamiento recibido por estos rubros, al compararlo con el 2020, con valores de RD\$854.23 destinados al cultivo de aguacate y RD\$193.26 millones de pesos a la piña.

2.1.9 Producción Bajo Ambiente Protegido

De acuerdo con los datos del Departamento Bajo Ambiente Protegido (DEPROBAP), la producción presentó un crecimiento en cada año durante la serie de análisis. El desarrollo de estos cultivos exhibió un incremento, al pasar de 1.48 millones de

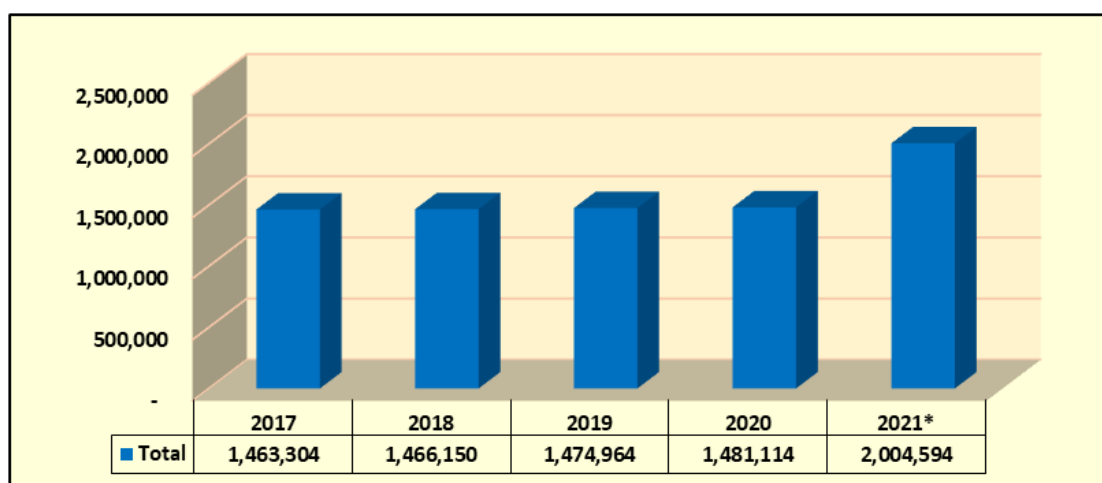
quintales en 2020 a 2.00 millones de quintales en 2021, contribuyendo de manera significativa a las exportaciones agropecuarias.

En el referido periodo 2017-2021 de la producción bajo ambiente, la producción agrícola que se exportó tuvo una participación de 51%, mientras que la producción destinada al mercado local alcanzó un 49%.

El buen desempeño de la producción bajo ambiente protegido durante el periodo 2017-2021 presentó un crecimiento promedio anual de 9.14%. En el año 2021 la producción evidenció un crecimiento importante de 35.3% con respecto al año anterior, debido a la incorporación de nuevas y la rehabilitación de existentes infraestructuras de invernaderos.

En el año 2020 el DEPROBAP realizó un censo el cual arrojó que 8.9 millones de mts² se encuentran en funcionamiento. En año 2021 la superficie cultivada con esta tecnología mostró un incremento total de 5.96% al finalizar el año con relación al año anterior.

Producción bajo Ambiente Protegido (En Quintales)



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Departamento de Producción bajo Ambiente Protegido (DEPROBAP).

* Datos preliminares.

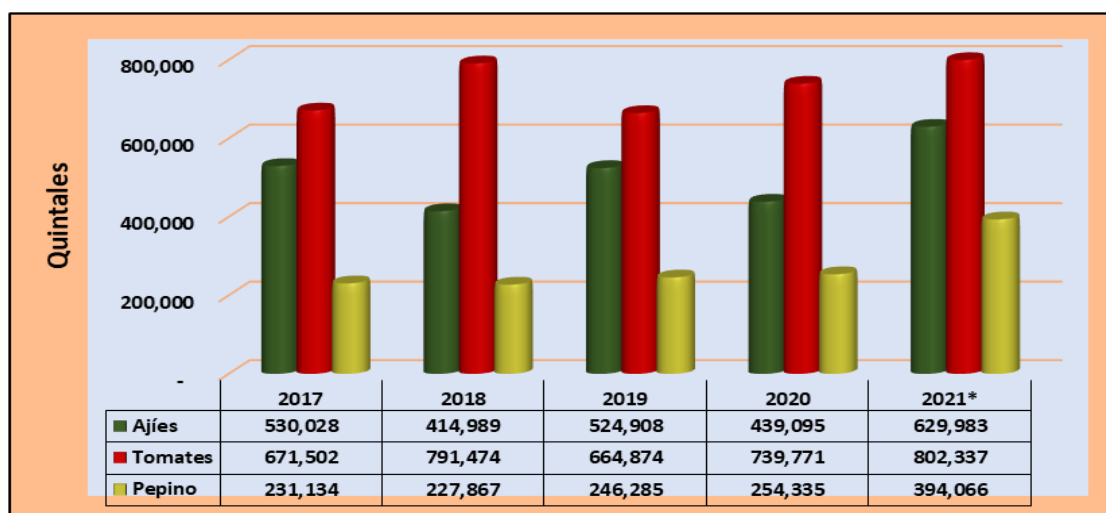
La producción de tomates bajo ambiente protegido tuvo un promedio de 733 mil 992 quintales durante los años 2017-2021; la mayor producción se presentó en 2021 con 802 mil 337 quintales. **Para el año 2019 registró un incremento de 17.9%** con relación al año anterior, que lo coloca en el año de mayor crecimiento, y **para el año 2021 con relación al año anterior su aumento fue de 8.46% y tuvo una participación de 40% con respecto a la producción total bajo esta tecnología;** siendo el de mayor participación para ese año.

Los ajíes producidos bajo ambiente protegido son el segundo rubro en importancia de los productos cultivados con esta tecnología. La producción de ajíes tuvo un promedio de producción de 507 mil 801 quintales durante los años 2017-2021. La producción de esta hortaliza en el año 2021 presentó un incremento significativo de 43.5% con relación

al año anterior, lo que significó el año de mayor crecimiento de la serie. **La producción de ajíes para el año 2021 tuvo una participación de 31% del total producido bajo ese sistema de producción.**

En el caso del pepino, este tuvo una producción promedio anual de 270 mil 737 quintales durante los años 2017-2021. **En 2021 la producción se situó en 394 mil 066 quintales, para un incremento de 54.9%** con relación al año anterior. La participación de la producción de esta hortaliza en el año 2021 en el total de los rubros que se cultivan bajo ambiente protegido es de 20%.

Producción de Ajíes, Tomates y Pepinos bajo Ambiente Protegido



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Departamento de Producción bajo Ambiente Protegido (DEPROBAP), 2022.

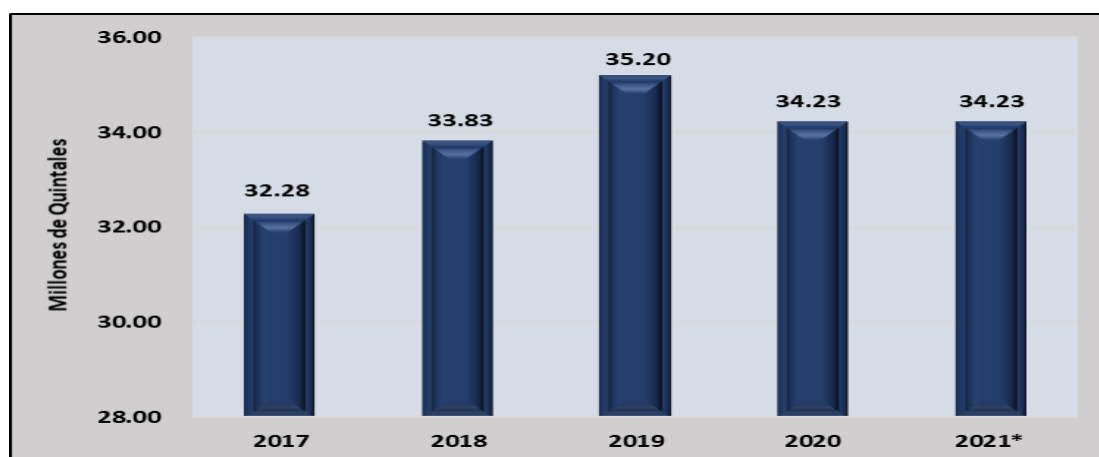
*Datos preliminares.

2.2 Subsector Pecuario

En el subsector pecuario la producción de esta incluye la carne de res, carne de cerdo, carne de pollo, huevo, leche y miel. Estas muestran una tendencia hacia el alza durante los años 2017-2021, con un crecimiento promedio de 1.5% a excepción del año 2020, que tuvo una reducción, ocasionada por la baja en la producción de algunos productos como la leche y el pollo. En relación con la producción de pollos, esta se vio afectada a consecuencia del cierre de la frontera con Haití, que es el principal mercado de exportación de huevos y pollos; además, la reducción y cierre temporal de hoteles y restaurantes por la presencia del Covid-19.

Al observar el desempeño de algunos productos del subsector pecuario, se puede apreciar que **la producción de huevos** tuvo un crecimiento promedio anual en el periodo 2017-2021 de 11.2%, con una producción promedio de 2 mil 397 millones de huevos. De la serie bajo análisis se destaca el año 2019, con un incremento de 20.1%, cuando se obtuvo una producción de 2,494 millones de unidades producidas, al compararla con el nivel alcanzado el año anterior.

Producción Nacional Pecuaria

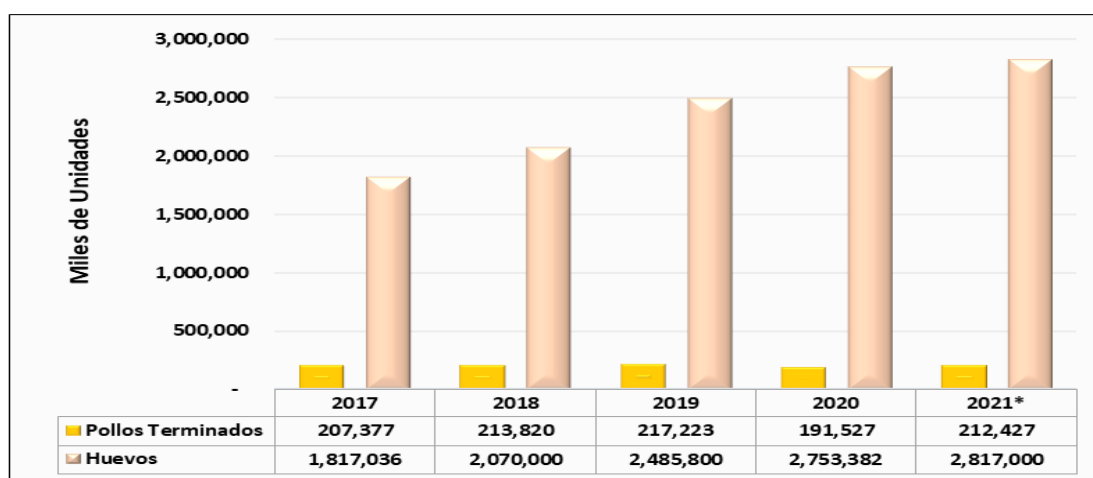


FUENTE: Ministerio de Agricultura, Dirección General de Ganadería (DIGEGA), CONAPROPE, 2022.

* Datos preliminar

En el año 2020 la producción se situó en los 2,753 millones de unidades, que significó un aumento de 10.8% con respecto al año anterior. **En 2021 la producción de huevos presentó un incremento de 2.3% al compararlo con el año anterior, al lograr una producción de 2,817 millones de unidades de huevo.**

Producción Nacional de Pollos y Huevos, 2017-2021



FUENTE: Consejo Nacional de Producción Pecuaria (CONAPROPE).

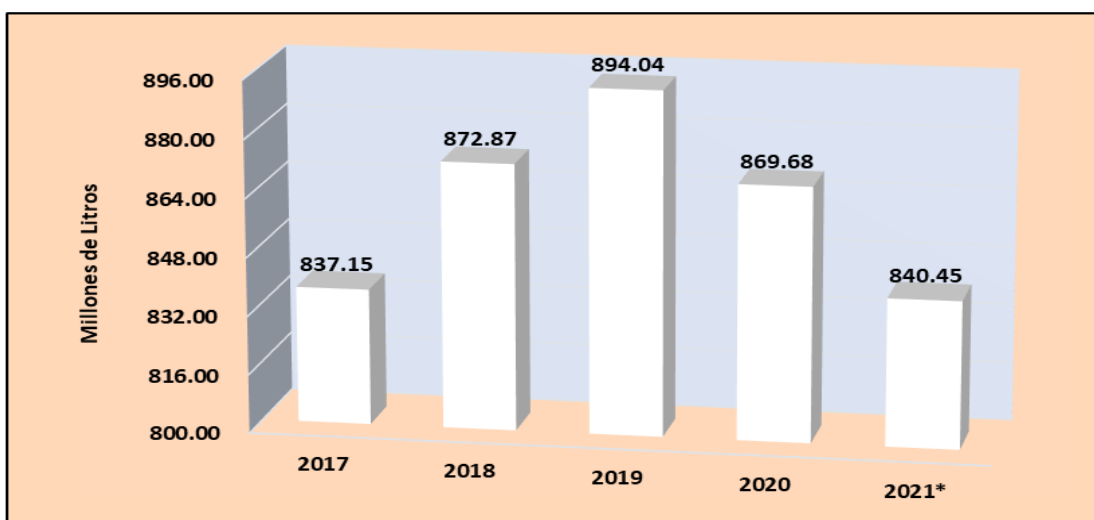
* Datos preliminares.

La producción de carne de pollo en el periodo 2017-2021 tuvo un crecimiento promedio anual de 1.1%. En esta serie de años, el de mayor crecimiento fue 2021 (10.91%), al ser comparada con el año anterior. Este incremento se debe a una recuperación debido al aumento de la demanda luego de la apertura de los comercios que habían sido cerrados temporalmente por las autoridades oficiales a consecuencia de las medidas que fueron tomadas por el covid-19 en el año 2020.

Al sector avícola el Banco Agrícola le destinó financiamientos en promedio anual por un valor de RD\$759.9 millones durante los años de análisis, siendo el 2021 el año de mayor desembolso para este subsector, con un monto de RD\$1,140.3 millones.

La **producción de leche** alcanzó un promedio de 862.8 millones de litros en la serie de años analizada, de la cual el mayor crecimiento se presentó en el año 2018 con un crecimiento de 4.3% al compararlo con el año anterior. En el año 2021 se registró una reducción de 3.4% con relación al año anterior, provocado por los cambios climáticos derivados de la sequía que se prolongó en ese año y el estrés calórico de las vacas que afecta la producción de leche.

Producción Nacional de Leche

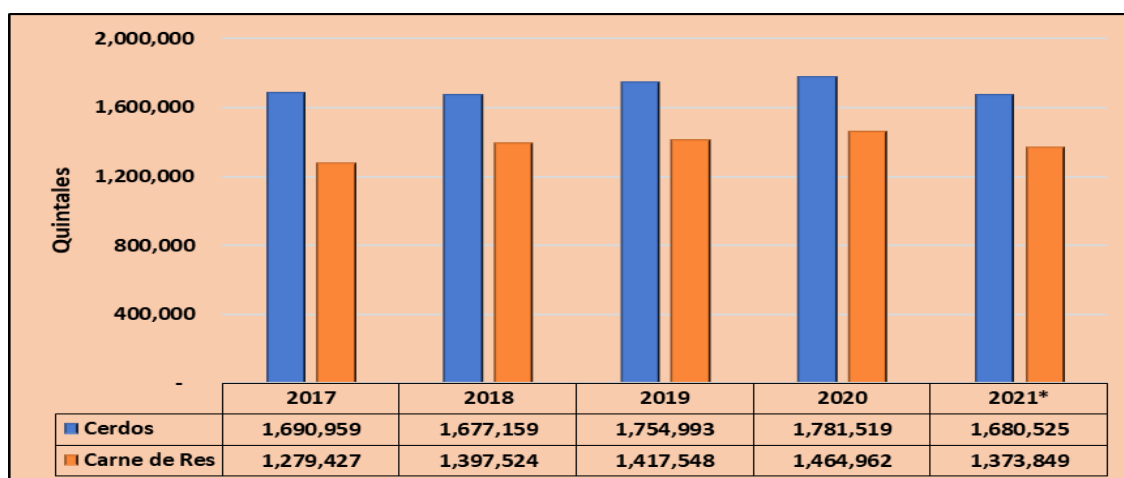


FUENTE: Ministerio de Agricultura, Dirección General de Ganadería (DIGEGA).

* Datos preliminares

La **producción de carne de cerdo** en el período 2017-2020 presentó una disminución promedio anual de 0.3%. En la serie de años evaluados el 2019 fue el de mayor crecimiento interanual de la producción, con 5.25%. mientras, que en 2021 con relación al año anterior la carne de cerdo presentó una caída de 5.78% como consecuencia de la peste porcina africana (PPA) cuya presencia tuvo un impacto negativo en el subsector porcino del país.

Producción Nacional de Carne de Res y Cerdo



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Dirección General de Ganadería (DIGEGA), CONAPROPE, 2022. * Datos preliminares.

La producción de carne de res durante el período 2017-2021 registró un crecimiento promedio de 1.95%, y se presenta en una cantidad promedio de 1.38 millones de quintales, de la cual el año de mayor crecimiento fue el 2018. En el año 2021, la producción de carne de res mostró una disminución de 6.22% en referencia con el año anterior.

III. Programas y Proyectos de Fomento a la Producción Nacional Agropecuaria

Los programas y proyectos de fomento a la producción están bajo la responsabilidad del Ministerio de Agricultura como guía permanente de las políticas agropecuarias del país, con el objetivo de incrementar la producción, garantizar y fortalecer la seguridad alimentaria con el abastecimiento de los alimentos que componen la canasta básica alimenticia de la población del país, mediante el apoyo a los productores para lograr este objetivo.

El Ministerio de Agricultura y otras instituciones públicas del sector agropecuario impulsan la capacidad productiva y la competitividad de los productores agropecuarios en los mercados nacionales e internacionales a través de los siguientes programas y proyectos:

3.1 Distribución de Semillas y Material Vegetativo de los Principales Cultivos Agrícolas

La distribución de material de siembra (semillas, plántulas y material vegetativo) es una actividad de alta relevancia para la siembra nacional, dado el aporte que representa para promover la producción agrícola y se traduce en un apoyo directo a los productores para garantizar la seguridad alimentaria del país.

Los Departamentos de Producción y el Departamento de Desarrollo Frutícola durante los años 2017-2021 han distribuido material de siembra para cultivos como: cereales, oleaginosas, leguminosas, raíces y tubérculos, hortalizas, musáceas y frutas. En el año 2021 entre los productos que tuvieron un incremento en el material de siembra distribuido están las leguminosas, con un incremento de 41% con relación al año anterior, al pasar de 24 mil 522 quintales en el 2020 a 34 mil 592 quintales en 2021. En el grupo de las musáceas la entrega de cepas incrementó un 66%, al distribuirse 4.42 millones del material vegetativo en el 2021 y 2.6 millones de cepas en el año anterior.

En lo que respecta a la distribución de plantas de frutas, esta tuvo un importante incremento en 2021 de 91% con relación al año anterior, al distribuirse 490 mil 350 plantas. Entre las plantas distribuidas con mayor incremento se destacan aguacate (346%), cereza (78%) y zapote (281%), al compararlo con las cantidades que se entregaron en el AÑO 2020.

Semillas y Material de Siembra Distribuidos por el Ministerio de Agricultura

Productos	Unidad	2017	2018	2019	2020	2021*
Cereales	Quintales	-	1,809	286	9,940	5,341
Oleaginosas	Plantas coco	18,281	9	11,890	31,353	33,344
	Nueces coco	-	-	-	27,294	-
Leguminosas	Quintales	4,956	14,257	19,636	24,522	34,592
Raíces y Tubérculos	Camionada	3,994	4,287	6,345	4,493	3,408
Vegetales y Hortalizas	Libras	12,115	7,016	12,751	24,459	1,759
Musáceas	Cepas	1,561,705	1,766,795	3,678,372	2,666,101	4,418,804
	Cormito y Plantas	118,336	60,182	2,232,776	1,880,720	1,828,010
Frutas	Plantas	575,129	420,405	1,177,667	257,139	490,350
	Hijuelos Piña	36,600	120,000	61,500	7,105	2,050

* Preliminar

Fuentes: Ministerio de Agricultura de República Dominicana. Departamento de Producción Agrícola; y Departamento de Desarrollo Frutícola (DEFRUT).

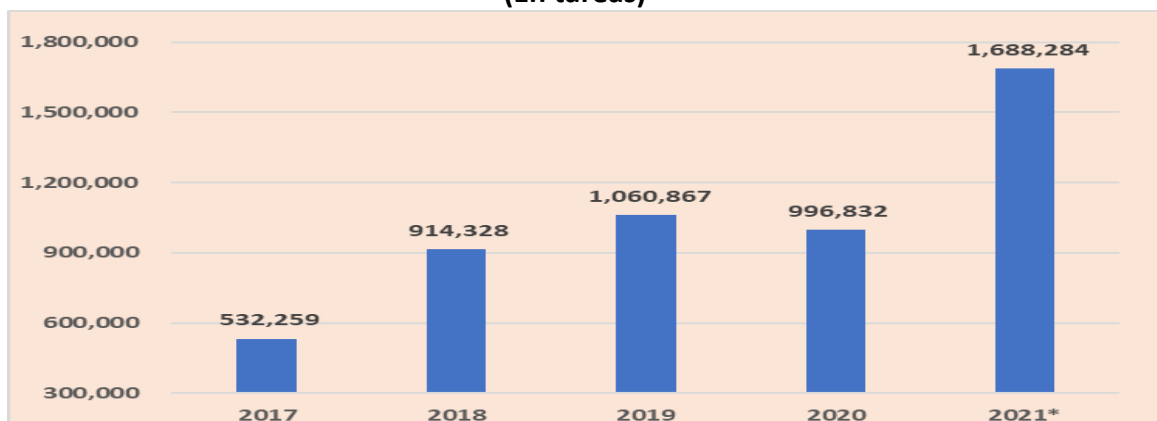
Elaborado: Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas.

3.2 Programa de Preparación de Tierras

La preparación de tierra es un importante programa que contribuye a la reducción de los costos de producción en el que incurren los productores e incentiva la siembra de importantes rubros. El Programa de Maquinarias agrícolas (PROSEMA) ofrece maquinarias para brindar servicio de preparación gratuita o a bajo costo a productores de todas las regionales agropecuarias del país en las diferentes provincias.

Durante los años de análisis (2017-2021), la superficie mecanizada fue de un millón 038 mil tareas. De esta en el 2021 se prepararon un millón 688 mil tareas, para un incremento de 69% con relación al año anterior. Las actividades brindadas en este servicio son labores como corte (arado y rastra), cruce, fanguero, surqueo, mureo, siembra, aporque y recolección, entre otros con tecnología de precisión, mejorando la productividad, reduciendo los costos operativos y contribuyendo al uso eficiente y racional del agua. Los equipos y maquinarias del ministerio construyeron más de 200 pozos tubulares, cientos de reservorios, así como la construcción y limpieza de abrevaderos para ganado.

Labores de mecanización, 2017-2021 (En tareas)



FUENTE: Ministerio de Agricultura, Departamento de PROSEMA, División de Estudios Especiales, 2022.

* Datos sujetos a verificación

Entre los cultivos que han sido beneficiados con un mayor apoyo para las labores de mecanización en 2021 se encuentran: maíz, sorgo, aguacate, guandul, piña y mango.

3.3 Programa de Reconstrucción de Infraestructuras Viales en Zonas de Producción Agropecuaria

Para garantizar el acceso a las zonas de producción a través de los caminos terciarios o interparcelarios, el Ministerio de Agricultura, por medio del Departamento de Construcción y Reconstrucción de Caminos Rurales, rehabilita, acondiciona y construye caminos o y vías de acceso a las zonas de producción para el beneficio de los productos agropecuarios.

Estas acciones han incidido directamente en el mantenimiento de la calidad física de los productos, al facilitar el acceso a los predios de los insumos de producción requeridos en el proceso de desarrollo de los productos agrícolas y pecuarios y de la producción obtenida para llevarla a los mercados.

Durante el periodo 2017-2018 se logró construir, rehabilitar y dar mantenimiento a 3,399 Kilómetros de caminos productivos, favoreciendo posibilitar el acceso a los predios agrícolas y reducir los costos de transporte de insumos y cosechas, facilitando la comercialización de los rubros y productos agropecuarios.

Durante el 2019, se construyeron 1,980.30 Kilómetros de caminos interparcelarios, de los cuales el Ministerio de Agricultura ha rehabilitado y terminado 773.90 kilómetros y reacondicionado 179.0 kilómetros, mientras que en el 2020 se realizaron un total de 407.90 kilómetros de caminos terminados y entregados.

Respecto al año 2021, se construyeron y rehabilitaron un total de 1,682 kilómetros de caminos interparcelarios; de los cuales el Ministerio de Agricultura ha rehabilitado unos 853 kilómetros, beneficiando aproximadamente doce (12) comunidades. En ese orden, el Instituto Dominicano del Café (INDOCAFE) y el Instituto Agrario Dominicano (IAD) también han ejecutado trabajos para arreglar una significativa cantidad de estos caminos, contribuyendo con el transporte de insumos productivos y con la comercialización de rubros agropecuarios, especialmente en apoyo a la caficultura y a parceleros de la Reforma Agraria.

3.4 Programa de Fortalecimiento a la Sanidad Vegetal

El Ministerio de Agricultura, a través del Departamento de Sanidad Vegetal, diseña e implementa las políticas fitosanitarias de la República Dominicana, para prevenir la introducción de plagas exóticas, mediante el sistema de Cuarentena Vegetal; detectar cualquier situación fitosanitaria nueva, a través del Sistema de Vigilancia Fitosanitaria; y, diseñar planes de acción para evitar la diseminación de las mismas, así como implementa las medidas para el Manejo Integrado de Plagas (MIP), a través del programa del mismo nombre.

1. El Departamento de Sanidad Vegetal ha creado diversos programas especializados en áreas diferentes, como son: Manejo Integrado de Plagas (MIP) en Mosca Blanca (*Bemisia tabaci*), Geminivirus (TYLCV), Tospovirus (TSWV) y Tripidos (Trips) Vectores del TSWV.
2. Manejo de Plagas en Vegetales Orientales: con la cual se busca fortalecer y proteger las capacidades de los productores de vegetales orientales. Con las ejecutorias de este programa se beneficiaron muchos productores de las zonas Sabaneta, Las Cabuyas, La Vega, Jarabacoa, Moca, San Francisco de Macorís y en la región Noroeste, para el manejo integrado del *Thrips palmi* y otras plagas que afectan estos vegetales.
3. Manejo Integrado del Piogan de la Batata (*Cylas formicarius*). A través de este programa se impartieron charlas a los productores, se instalaron trampas con feromonas, para beneficio de varios productores localizados en diversas zonas productivas del país, como La Vega, Bonaó, Villa Tapia, Salcedo, Moca y Santiago.
4. Apoyo del equipo técnico de manejo integrado a los protocolos de vigilancia fitosanitaria en los cultivos de exportación. Esta consiste en dar vigilancia y tomar en cuenta los requisitos de los productos agrícolas que se exportan a la Unión Europea. Con relación al fortalecimiento de las capacidades del departamento para responder a los requisitos de exportación, se participó en la implementación del protocolo Enfoque de Sistema para exportación de mangos y limones a la Unión Europea.
5. Capacitación y asistencia técnica del MIP. En el renglón de capacitación, se realizaron cursos, charlas, talleres, demostración de métodos y días de campo, dirigidos a técnicos y productores, en las regiones bajo jurisdicción del Programa MIP (Norte, Noroeste, Norcentral, Nordeste, Sur y Suroeste).

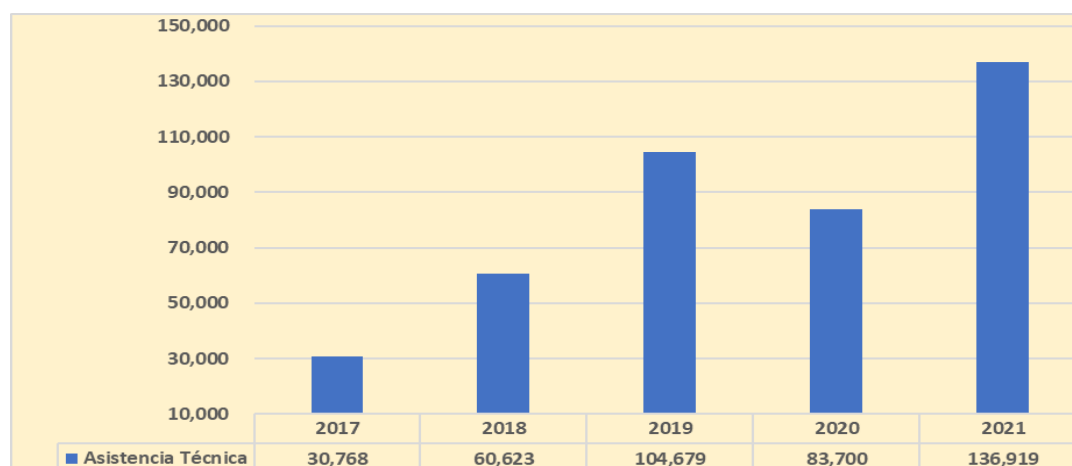
Asistencia Técnica: En este renglón, el MIP brindó asistencia técnica a 1,859 productores de varios cultivos (tomate industrial, habichuelas, vegetales orientales, ajíes, berenjena, entre otros cultivos), a través de 2,855 visitas a fincas en las regiones norte, noroeste, norcentral, nordeste, sur y suroeste, en un área de 448,247 tareas.

6. Instalación de parcelas de validación MIP, demostrativa y parcelas de observación y evaluación.
El Departamento de Sanidad cuenta con un Programa de Divulgación Técnica con el objetivo de informar en temas fitosanitarios, además de informaciones generales como veda de productos, periodos y zonas agrícolas.

3.5 Programa de Extensión y Capacitación

El Departamento de Extensión y Capacitación Agropecuaria tiene el objetivo de ofrecer asistencia técnica a los productores a nivel nacional, además de llevar capacitación sobre diversos temas para beneficio de la producción nacional. En los años 2020 y 2021 las actividades del departamento se vieron afectadas por la incidencia en el país de la enfermedad COVID-19. No obstante, como se puede apreciar en el gráfico, las actividades ejecutadas en 2021 superan las de los dos años anteriores.

Actividades de asistencia técnica a productores/as y sus organizaciones.



FUENTE: Ministerio de Agricultura. Departamento de capacitación Extensión y Capacitación DECA, 2022.

El total de actividades de asistencia técnica durante el periodo 2017–2021 fue de 416 mil 689, beneficiando a 871 mil 883 productores/as; correspondiendo 174 mil 420 al sexo femenino, para un 20%, mientras que los restantes 697 mil 463 beneficiarios correspondieron al sexo masculino, para un 80%.

Capacitaciones a productores y técnicos:

Durante el periodo de estudio, el año 2021 fue el más productivo en cuanto a la realización de actividades de capacitación a técnicos y productores/as, contabilizándose un total de 29 mil 161 actividades, las cuales superaron en más de un 50% las realizadas durante el año 2020, que alcanzaron un total de 14 mil 508. De igual forma, se observa que durante el año 2019 fueron realizadas 13 mil 538 actividades de capacitación.

3.6 Programas de Inocuidad Agroalimentaria

El Departamento de Inocuidad Agroalimentaria (DIA) tiene como función enfocarse en los registros, indagación y certificación de las unidades de producción y establecimientos de manejo y empaque de productos agropecuarios.

El número de productores capacitados en temas agropecuarios durante el 2018 fue de 140,251 reflejando un crecimiento absoluto de 10,867, comparado con el año anterior (2017), equivalente al 7%.

El Programa de inspección e Investigación Sanitaria de la Producción Primaria, como es definido dentro de la estructura presupuestaria del Ministerio de Agricultura, para el año 2020 incluyó, entre otros, los programas:

- Capacitaciones a técnicos y productores en la implementación de las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA), Buenas Prácticas Ganaderas (BPG) y Buenas Prácticas de Manufactura (BPM).
- Inspecciones, pre-inspección y auditorías de unidades productivas.

- Aplicación de sistemas de trazabilidad y códigos de identificación para productores agropecuarios y acuícolas.
- Toma de muestras basadas en el programa de vigilancia y monitoreo.
- Certificaciones de las Unidades Productivas.

El Departamento de Inocuidad participó activamente de los comités del Codex Alimentarius para la homologación de normas relacionadas a la inocuidad de los alimentos y que facilitan el comercio internacional de alimentos. Del mismo modo, el DIA respondió a las notificaciones de rechazos reportadas por los mercados internacionales y puso a la disposición de los usuarios un portal Web dentro de la página del MARD que contiene informaciones y alertas sobre inocuidad de los alimentos.

En el 2021, las actividades de fortalecimiento de la sanidad e inocuidad alimentaria impulsadas por el MARD se sustenta en el Sistema Nacional de Vigilancia Fitosanitaria, el cual, continua con la ejecución del programa de trampeo preventivo para la palomilla del tomate (Tuta absoluta), con el apoyo de otros proyectos a través de diferentes organismos internacionales, tales como, el Programa Exporta Calidad e Inocuidad de los Alimentos (USDA/IESC) y el Organismo Internacional Regional de Sanidad (OIRSA-RD).

La meta de Asistencia Técnica fue visitar 167,789 productores, logrando asistir a 490,835 equivalente a 292.53% realizados por instituciones del sector agropecuario como son: MARD con 489,958, IDIAF con 830, FEDA con 5 y DEPROBAP con 41 asistencia.

3.7 Oficina Sectorial Agropecuaria de la Mujer (OSAM)

Desde la OSAM se gestionan e impulsan cambios en beneficio de las mujeres agropecuarias en las siguientes líneas:

- Dotación de conocimientos y herramientas para el liderazgo en la igualdad y equidad de género.
- Promoción de la asociatividad de mujeres agropecuarias y la cultura de institucionalidad.
- Aporte de capacidades técnicas a la producción agropecuaria.
- Empoderamiento de herramientas y estrategias financieras, asociaciones de mujeres agropecuarias, así como de mercadeo.

La OSAM con su participación en varios municipios sirve como soporte para afianzar la seguridad alimentaria y garantizar dentro de lo posible una perspectiva de igualdad y equidad de las mujeres que están vinculadas a las actividades de producción agropecuaria.

Dentro de sus actividades la oficina sectorial agropecuaria de la Mujer (OSAM), procura establecer un sistema de aspiraciones colectivas con resultados óptimos, medibles, replicables y beneficiosos para las mujeres rurales.

Entre las funciones principales la OSAM busca mejorar la sensibilización y educación de las asociaciones y los grupos de mujeres rurales. En esta labor de la OSAM en apoyo a las organizaciones de mujeres a nivel nacional se visualiza en la realización de asistencias técnicas agropecuarias. Estableciendo actividades con todo lo relativo a la distribución de semillas para el público en general, elaboración de abono orgánico, fertilizantes y bioplaguicidas orgánicos; así como la instalación de aproximadamente 87 huertos urbanos y sub-urbanos de los cuales 45 corresponden a mujeres, 27 a hombres, 14 escolares y 1 institucional.

La OSAM busca capacidad de mejora y de fortalecimiento de la gestión empresarial y asociativa de los diferentes actores de las cadenas agrícolas, especialmente los productores de pequeña y mediana escala, contribuyendo así al aumento de la productividad, la competitividad y la sustentabilidad de las cadenas agrícolas.

Estas capacitaciones buscan fortalecer y cumplir a nivel nacional un sistema operativo que abarque procesos desde la selección, inducción, integración, seguimiento y evaluación de los planes y estrategias a favor de las mujeres rurales junto al programa de huertos urbanos; y gestionando recursos financieros y la reestructuración de las oficinas procurando asegurar que las labores del personal sean eficientes y resaltando a través de los medios de comunicación las actividades institucionales, como charlas, cursos, visitas, participación en ferias, entre otras.

Dentro de los **Acuerdos y Reuniones Interinstitucionales la OSAM** firmó el Convenio con el Ayuntamiento de Santo Domingo Este para la instalación de huertos urbanos en esa demarcación y la reunión con el comité de Agricultura Familiar, con instituciones como Alcaldías, Ministerio de Medio Ambiente, Iglesia Católica y Evangélica, el FEDA y el programa Supérate, con los cuales se coordinan acciones para llegar a más mujeres y mejorar su calidad de vida.

3.8 Registro Georreferenciado de Productores y Predios Agropecuarios (REGEA)

Esta Unidad tiene el objetivo de crear bases de datos de alcance nacional con todos los actores de la producción nacional, con el fin de mejorar y obtener de manera digital informaciones agronómicas utilizando la georreferenciación; y de esta manera, aportar con mayores herramientas para el diseño de políticas públicas en beneficio del sector agropecuario.

Durante el año 2021 el Departamento de Registro Georreferenciado de Productores y Predios Agropecuarios (REGEA), trabajo en la elaboración de Bases de Datos REGEA (Tablas), Inventarios y Emisión de Certificados: Base de Datos de los Productores a Nivel Nacional, registrados por REGEA, en base a solicitud realizada a través del Viceministerio de Planificación Sectorial Agropecuaria.

En el Módulo de Registro Agropecuario, en la plataforma SIDIAGRO se desarrolló, implementó y puso en funcionamiento con fines de sustituir la plataforma Trazar-Agro.

Se registraron en el Sistema de Trazar Agro 5,684 productores y 8,534 predios en la base de datos del Registro Georreferenciado (REGEA), utilizando la Plataforma Trazar-Agro. Se asume que la relación de predios por productor es de 1.5 a 1.2.

Conferencias con el Servicio Nacional de Estadísticas Agrícolas de EE.UU. (NASS), sobre censos y registros agropecuarios, presentación del proyecto REGEA y su vinculación con el sistema de estadísticas agropecuarias; a técnicos del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) y la Agencia de Recolección de Estadísticas Agropecuarias (NASS). Participación en la presentación titulada “Censo Agropecuario de los Estados Unidos Norte América, EE. UU.”

Lanzamiento de la cooperación técnica del Banco Mundial con fondos de la Unión Europea, entre el Instituto Geográfico Nacional del Reino de España y el Instituto Geográfico Nacional José Joaquín Hungría Morell (IGN-JJHM) de República Dominicana”.

Elaboración de mapas digitales georreferenciados de las siguientes temáticas:

- Matadero y Palán de las Matas de Farfán. Provincia San Juan, República Dominicana.
- Sistemas de Riego de El Cercado y Las Matas de Farfán. Provincia San Juan, República Dominicana.
- Mapas hidrográficos de los Municipios Moca y San Víctor. Provincia Espaillat, República Dominicana.
- Mapa agrícola del Municipio Pedernales, República Dominicana, para el Ministerio de Turismo.
- Suministro de informaciones geoespaciales al Ministerio de Economía Planificación y Desarrollo (MEPyD) para la actualización del Plan Nacional de Ordenamiento Territorial (PNOT).
- Fortalecimiento de capacidades para la incorporación de la reducción del riesgo de desastres (RRD) y la adaptación al cambio climático (ASICC) en la inversión pública en los países miembros del COSEFIN/SICA (RIDASICC).

Bases de Datos y Formularios:

Elaboración de Nuevo Formulario, para el “Diagnóstico de Productores Acuícolas”,

Relación de productores y fincas clasificados por regionales, provincias, sexo y rubros agropecuarios,

Elaboración de Nuevo Formulario, para el “Diagnóstico de Productores de Uvas”,

Elaboración del “Formulario Para El Diagnóstico de Fincas y Productores de Limones en el Área de Influencia del Plan Sierra”.

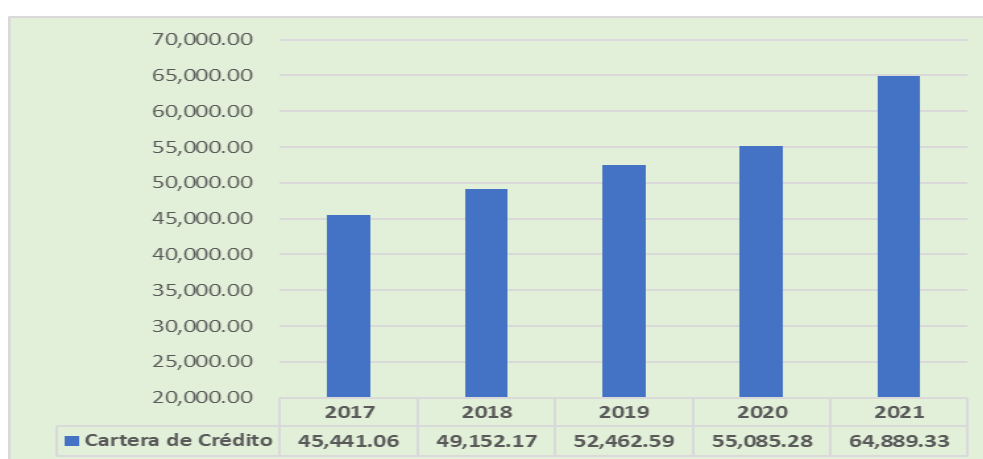
Relación de Productores (BD o Tablas) y Predios Registrados en REGEA a través de la plataforma Trazar-Agro de OIRSA para la FAO.

3.9 Servicios Financieros de Apoyo al Sector Agropecuario

3.9.1 Préstamos Totales al Sector Agropecuario de las Entidades de Intermediación Financiera

A través del financiamiento se logra un apoyo fundamental para el desarrollo de la economía dominicana en diferentes sectores, por lo que el sector agropecuario recibe créditos de diferentes entidades de intermediación financiera, siendo el Banco Agrícola la principal entidad que más aporta a la actividad agropecuaria nacional. Para el periodo 2017-2021 tuvo una cartera de crédito promedio de RD\$53 mil 406 millones, lo que representó una participación promedio de 4.35%, al comparar con el financiamiento a otros sectores de la economía.

**Cartera de créditos al Sector Agropecuario
(Millones de RD\$)**



FUENTE: Banco Agrícola de la República Dominicana, 2022.

La cartera de crédito del sector agropecuario para el año 2021 tuvo un crecimiento de 18% al compararla con el año anterior, con un monto de RD\$64 mil 889 millones de pesos, lo que evidenció una participación de 4.49%.

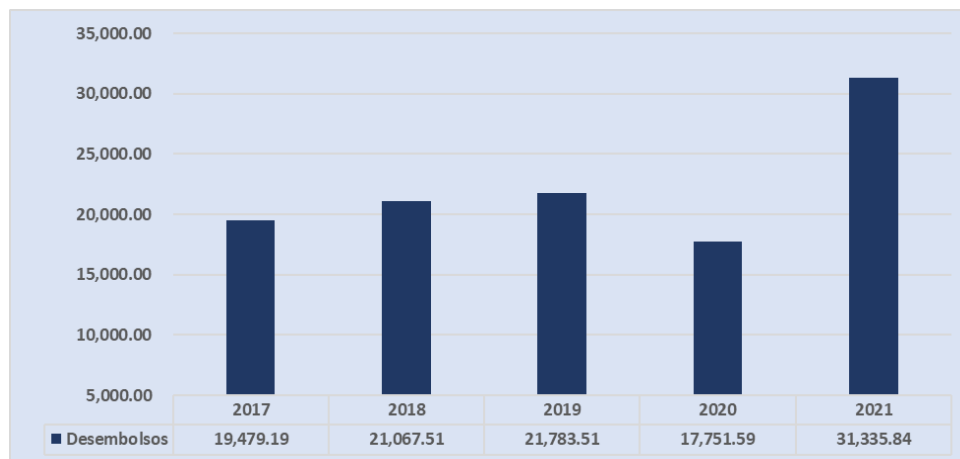
La cartera de crédito como se muestra en la gráfica presenta un ritmo creciente en la que se confirma el apoyo mediante las medidas adoptadas por el gobierno para el beneficio del sector. En el mes de septiembre del año 2020 el gobierno anunció la disponibilidad de RD\$5,000 millones para el financiamiento de las actividades agroproductivas a tasa cero, con la finalidad de mitigar los efectos negativos de la pandemia a los productores del sector. Esta iniciativa impulsó la recuperación de la actividad crediticia destinada al sector agropecuario.

3.9.2 Préstamos del Banco Agrícola de la República Dominicana

En lo que respecta los créditos otorgados por el Banco Agrícola para financiar las actividades del sector agropecuario y de comercialización representaron en promedio el 54.0% del total de los recursos facilitados por el sistema financiero nacional en el periodo 2017-2021. En este período, el año de mayor monto desembolsado por el banco fue 2021, con \$31 mil 335 millones de pesos, lo cual significó un incremento de 77.7% con respecto al monto desembolsado en 2020.

La tasa activa promedio anual en los años del período 2017-2021 se mantuvo en 8%. A partir de septiembre de 2020 el gobierno central dispuso la colocación de RD\$5,000 millones a tasa cero en el sector agropecuario para ser canalizados a los productores a través del Banco Agrícola, a fin de incentivar la siembra y producción de cultivos de importantes rubros agroalimenticios.

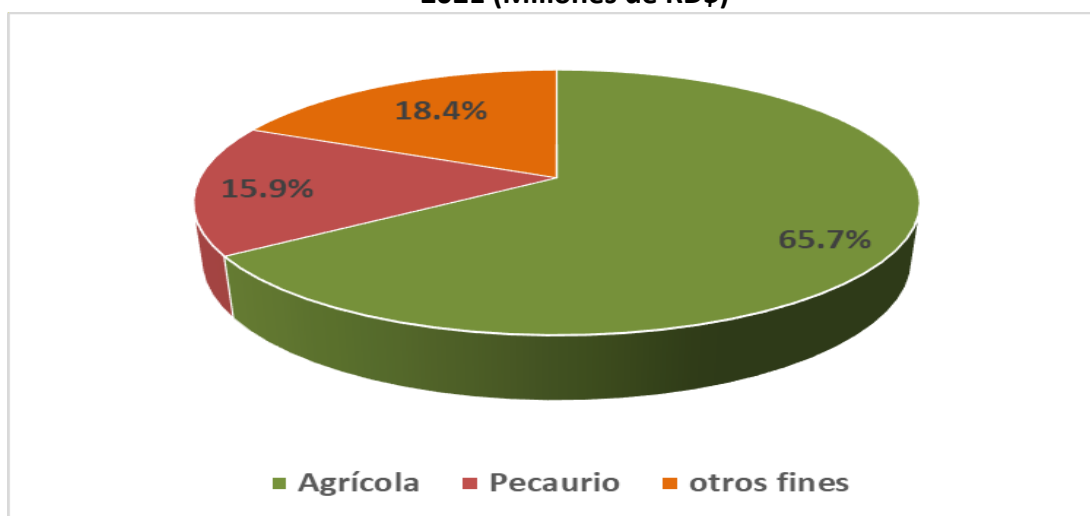
**Créditos Desembolsados por el Banco Agrícola al Sector Agropecuario
(En Millones de RD\$)**



FUENTE: Banco Agrícola de la República Dominicana, 2022.

Del monto total desembolsado por el Banco Agrícola en el período 2017-2021, el subsector agrícola recibió en promedio anual RD\$13 mil 602 millones de pesos, lo que representa una participación promedio del total desembolsado en ese periodo de 61.0%. Al subsector pecuario se destinaron en promedio RD\$3 mil 667 millones de pesos en el transcurso del período, que representaron el 16.5% del total. Mientras que, en otras actividades se colocaron cada año RD\$5 mil 767 millones de pesos, que constituyeron el 22.5%.

Distribución de los Créditos Concedidos por el Banco Agrícola, 2021 (Millones de RD\$)



FUENTE: Banco Agrícola de la República Dominicana, 2022.

Los préstamos a las actividades agrícolas cubrieron una superficie de un millón 684 mil 948 tareas de diversos cultivos y los productores beneficiados fueron 26,332 en el año 2021.

Durante la serie de análisis 2017-2021 el arroz fue el cultivo que recibe mayor monto desembolsado, con una participación promedio de 21.8%; además, se debe destacar que en el año 2021 se realizaron desembolsos por RD\$6 mil 145 millones, que significó el mayor monto otorgado durante la serie. A este le siguen importantes rubros como: cacao, guineo y aguacate, los cuales tienen importante vocación exportadora; la participación de estos cultivos en el monto desembolsado durante el periodo fue de 6.4%, 2.0% y 2.7%, respectivamente.

En ese sentido, a otros importantes productos de la canasta básica se le otorgaron importantes apoyos financieros, como son ajo, con un desembolso promedio durante el periodo de RD\$453.49 millones; cebolla, con RD\$408.57 millones; y, papa, con RD\$334.38 millones.

En lo que respecta al **subsector pecuario**, al ganado bovino (producción de leche y carne de res) se destinó el 8.3% del total desembolsado por la entidad crediticia en promedio anual en el período; mientras que, al sector avicultura se le asignó el 3.4%.

3.9.3 Seguro Agropecuario

El servicio de **seguro agropecuario** tiene como objetivo apoyar a los productores agropecuarios ofreciendo servicios de bienes productivos como (plantación, equipos y maquinarias, infraestructura, entre otros). A través de este servicio los productores fortaleciendo dos entidades: la Dirección General de Riesgos Agropecuarios (DIGERA) y la Aseguradora Agropecuaria Dominicana, S.A (AGRODOSA).

Por medio de estas unidades el gobierno apoya a los productores cubriendo entre un 25% y 50% del costo total de la prima. La Dirección General de Riesgos Agropecuarios (DIGERA) es la entidad encargada de evaluar las solicitudes de los productores para que puedan ser beneficiados con este apoyo.

Durante el periodo 2017-2021 los datos suministrados por DIGERA indican que se canalizaron y aprobaron un promedio de 16,230 pólizas por año, con una prima promedio de RD\$260.83 millones de pesos anuales. Con este apoyo se beneficiaron productores de arroz, banano, plátanos, frutales y otros, cubriendo una superficie promedio de 1.22 millones de tareas en promedio durante el citado período.

En 2021 se registró un incremento en las pólizas aprobadas, con un área de cobertura y valor concedido por DIGERA con relación a los resultados del año 2020. La cantidad de pólizas aprobadas fue de 14 mil 060 en el año 2020 y de 15 mil 442 en el año 2021, para un crecimiento de 10%.

En lo que concierne al área total beneficiada para el año 2021 tuvo un incremento de 20%, al pasar de 1.0 millones de tareas en el 2020 a 1.20 millones de tareas en el 2021. El valor subsidiado para ese año también tuvo un incremento de 31%, al disponer de RD\$278.73 millones al compararlo con los RD\$213.10 millones del año 2020.

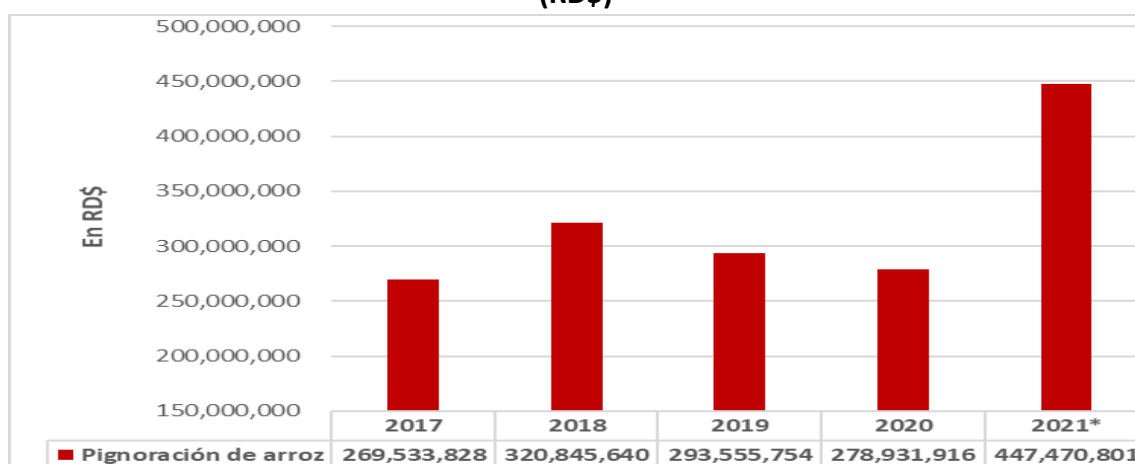
Para el año 2021 los cultivos con la mayor participación entre los que se otorgaron más valor a la prima se destacan: arroz (48.6%), banano (25.2%), plátano (6.9%), aguacate (4.3%), papa y tomate con (1.8%).

3.9.4 Programa Nacional de Pignoración

La Unidad Ejecutora de Pignoraciones (UEPI) continúa sirviendo de manera activa a través del Programa Nacional de Pignoraciones, en todo lo relacionado con el mantenimiento de la seguridad alimentaria de los principales rubros de consumo masivo de nuestro país, conservando un clima de estabilidad entre los productores, pignorados y los consumidores. Con el apoyo del Gobierno y del Ministerio de Agricultura, puntualmente contribuye en lo concerniente a los pagos de intereses, seguros y almacenajes de los productos de mayor importancia en la canasta básica de los dominicanos. proporcionando estabilidad en los precios de dichos rubros alimenticios garantizando ingresos adecuados a los productores.

Durante el periodo 2017-2021 los montos destinados a la pignoración por las diferentes entidades financieras ascendieron a RD\$7 mil 040 millones. Para el año 2021 se destinó un total de RD\$10 mil 023 millones de pesos, a importantes rubros agroalimenticios de la canasta básica, lo que significó un incremento 53.1% con relación al año anterior. Al identificar las entidades que más participación aportan a la pignoración se destaca el Banco de Reservas, con un 43.4%; seguida por el Banco Popular (27.1%) y Banco Agrícola, con 18.5%; el resto de los bancos representó un 11.1% para el año 2021.

Valores Pagados por la Unidad Ejecutora de Pignoración (UEPI) (RD\$)



FUENTE: Unidad Ejecutora de Pignoraciones (UEPI), 2022.

En 2021 al cultivo de arroz se destinó el 96.3% del total de los recursos pignorados en ese año, con un monto de casi \$447.47 millones de pesos. El resto de los productos pignorados representó una participación de 3.7%, distribuidos en los rubros de habichuela, papa, carne de cerdo y ajo.

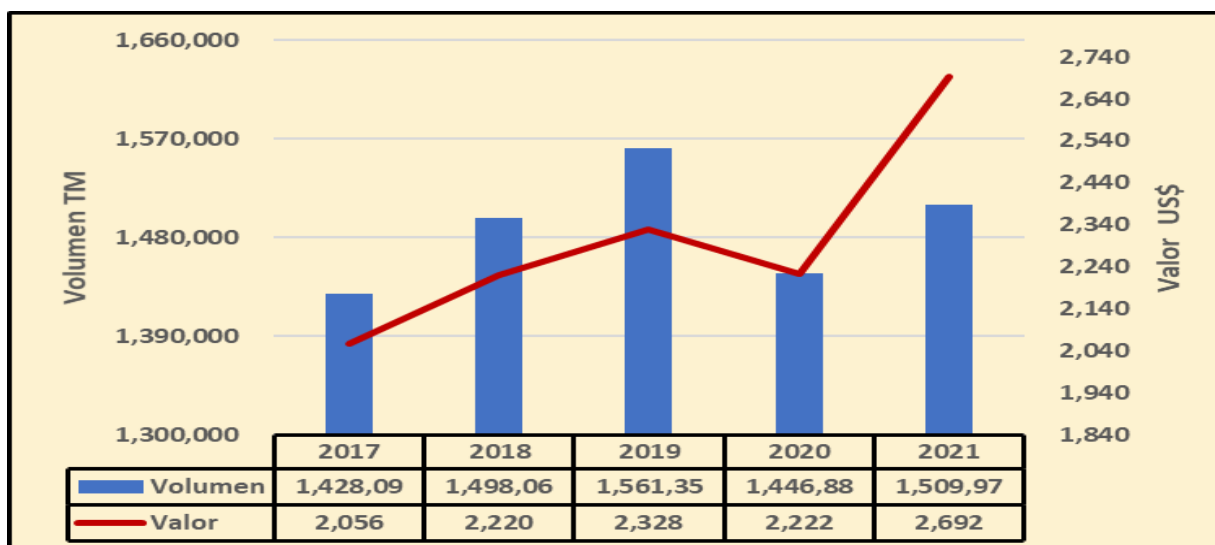
IV. Comportamiento de las Exportaciones Agropecuarias

Las exportaciones del sector agropecuario están contenidas en los capítulos del 01 al 24 del Sistema Armonizado y Codificación de Mercancías. En 2021 estas representaron alrededor del 23% del valor total de las exportaciones del país. Al analizar el volumen de las exportaciones el país pasó de 1,428,098 TM en 2017 a 1,509,971 TM en 2021, para un incremento de 5.7%. De igual manera, los ingresos generados por estas exportaciones pasaron de US\$2,056.1 millones en 2017 a US\$2,691.7 millones en 2021, lo cual representó un incremento de 30.9%.

El principal destino de las exportaciones agropecuarias del país en 2021 fue Estados Unidos, con una participación de 52.9%; a este le siguieron Haití y Países Bajos, con 8.5% y 7.9%, respectivamente, para cada uno de estos destinos. Es importante destacar que en 2019 el valor de las exportaciones agropecuarias realizadas hacia Haití constituyó el 10.4% del total; sin embargo, desde el año 2020 registró un descenso, con un promedio de 8.45% del total, esto a consecuencia de la pandemia del Covid-19 que conllevó al cierre temporal de la frontera terrestre que compartimos con ese país, para evitar el contagio y propagación del virus entre la población.

Para el año 2021 las exportaciones agropecuarias mostraron un buen desempeño, registrando un incremento de 4% en su volumen y de 21% en su valor con relación a las exportaciones del año 2020, motivadas principalmente por un incremento en las ventas en el exterior de los capítulos: tabaco y sucedáneos del tabaco; frutas y frutos comestibles; y, cacao, las cuales representaron una participación de 46%, 14% y 8% respectivamente.

Volumen y Valor de las Exportaciones del Sector Agropecuario (TM y Millones de US\$ FOB)



FUENTE: Dirección General de Aduanas. Departamento de Estadísticas, 2021.

Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas.

4.1 Productos Tradicionales de Exportación

Las exportaciones de tabaco, cacao, azúcar y café, conocidos como los productos tradicionales de exportación mostraron un buen desempeño, pasando de 1,125.9 millones en el 2017 a 1,608 millones en 2021, equivalente a un aumento de 29.1%.

El valor de las exportaciones de tabaco y productos sucedáneos del tabaco es el principal generador de divisivas de los productos tradicionales ya citados, con una incidencia promedio de 74.3% y solo para el año 2021 logró una participación de 77%. A este le siguió el cacao, con una participación promedio de 15% en el valor de las exportaciones totales del grupo y para el año 2021 fue de 13.6%. Es decir que las exportaciones de estos dos rubros en los últimos cinco años representaron el 89.3% de los ingresos totales generados por la colocación de estos productos en los mercados extranjeros.

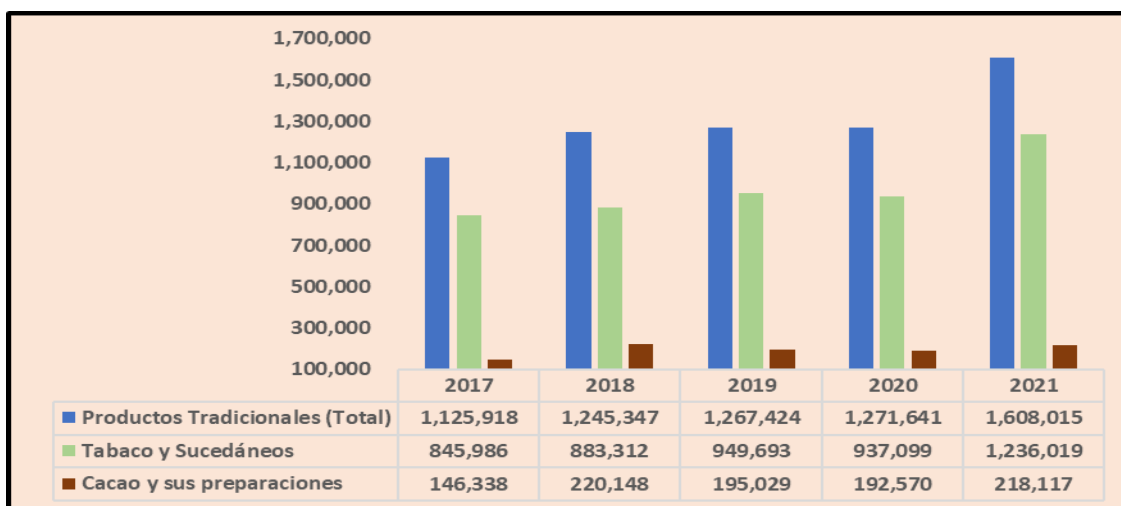
Durante el periodo 2017-2021 las exportaciones de **tabaco y sucedáneos del tabaco**, registró un crecimiento promedio de 11% en su valor y de 10.6% en su volumen. El año 2021 las exportaciones de este producto tuvieron un crecimiento récord de 31.9% en su valor y 25.1% en su volumen con relación al año anterior y su principal mercado fue Estados Unidos, con una participación de 70.3 %.

En los años del período analizado, en el año 2021 se exportaron 73 mil 808 toneladas métricas de **cacao y sus preparaciones**; mientras que el valor ascendió a US\$218.12 millones, para un incremento de 14.9% y 13.6%, respectivamente, al compararlas con las 67 mil 279 toneladas métricas y los 192.6 millones de dólares generados en el año 2020.

Las exportaciones del capítulo 17, que contiene caña de azúcar y artículos de confitería muestran una participación promedio de 9.9% en el valor de exportaciones del grupo de

los productos tradicionales. Por su parte la participación de las exportaciones de la subpartida 0901 de café en los últimos cinco años fue de 0.8%.

Valor de las Exportaciones de Productos Tradicionales, Tabaco y Cacao (Miles de US\$ FOB)



FUENTE: Dirección General de Aduanas. Departamento de Estadísticas, 2022.
Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas.

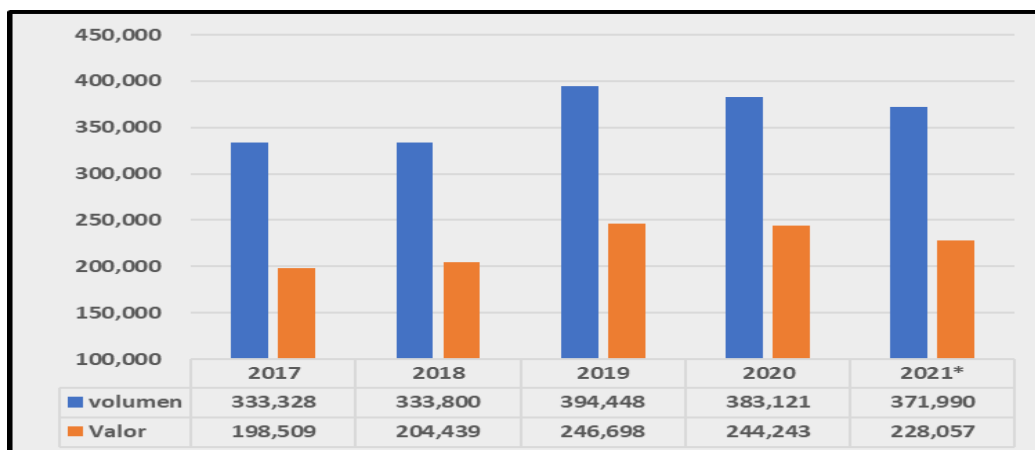
Musáceas

Banano Orgánico y Convencional

Al analizar el periodo 2017-2021, las exportaciones de **Bananos** (bananos orgánicos y convencionales) exhibieron un incremento en el promedio anual en su volumen y valor de 3.1% y 4.0%, respectivamente. Lo cual muestra una recuperación del sector exportador, ya que en años anteriores hubo disminuciones en el ritmo de las exportaciones debido a factores climáticos que afectaron la producción de esta musácea en los años 2017 y 2018. Los principales países de destino de los embarques de la musácea son Países Bajos, Reino Unido, Alemania y Suecia.

Como se muestra en la gráfica las exportaciones de bananos muestran un comportamiento estable durante la serie la cual se incrementa desde el año 2018. Según los datos ofrecidos por la Dirección General de Aduanas (DGA) en lo que respecta a la participación, en el año 2021 el banano orgánico tuvo una participación de 52% y banano convencional de 48%, lo cual generó divisas por US\$119.11 y US\$108.95 millones, respectivamente.

Volumen y Valor de las Exportaciones de Bananos (TM y Miles de US\$ FOB)



FUENTE: Dirección General de Aduanas (DGA), Departamento de Estadísticas, 2022.

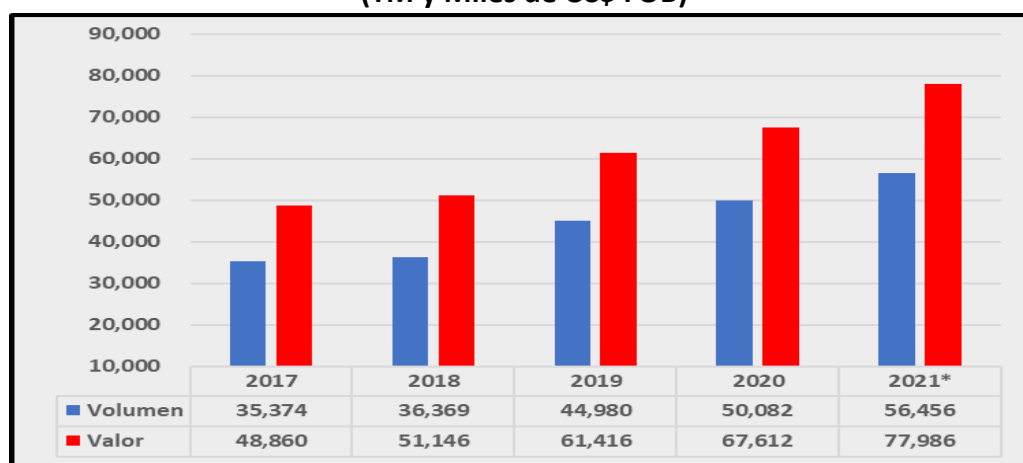
Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas, Ministerio de Agricultura

El volumen de las exportaciones de bananos (orgánico y convencional) muestra una disminución de 2.9% en el año 2021 con relación al nivel alcanzado en el 2020; en cuanto a los ingresos generados, éstos exhiben una caída de 6.6% al hacer la comparación entre ambos años.

4.2 Exportaciones de Frutas

Las exportaciones del grupo de productos que comprende el capítulo 08 denominados frutas y frutos comestibles del Sistema Armonizado y Codificación de Mercancías, que contiene todas las frutas que se comercializan a nivel internacional, las exportaciones dominicanas de este grupo de productos en su conjunto representaron alrededor del 14% de la generación de divisas en el año 2021, siendo el principal destino los Países Bajos, Reino Unido y Estados Unidos.

Volumen y Valor de las Exportaciones de Aguacate (TM y Miles de US\$ FOB)



FUENTE: Dirección General de Aduanas (DGA), Departamento de Estadísticas, 2022.

Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas, Ministerio de Agricultura.

Dentro de los productos que generan mayores ingresos por concepto de exportaciones se destaca el **aguacate**, que durante los años 2017-2021 logró un incremento promedio anual de 12.5% en el valor. La exportación de esta fruta ha mostrado un importante dinamismo en los últimos años. En el siguiente gráfico se puede apreciar que de 2017 a 2021 el valor generado por las exportaciones de esta ha tenido un importante incremento, pasando de US\$48.86 millones a US\$77.99 millones.

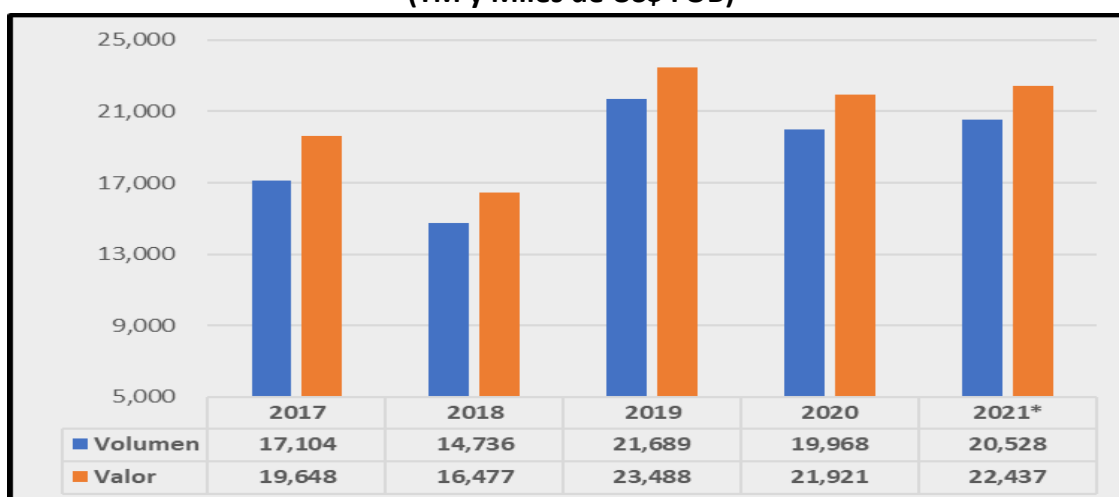
El volumen de las exportaciones de aguacate exhibió un aumento de 12.7% en el año 2021 con relación al nivel alcanzando en el año anterior, mientras que el valor experimentó un incremento de 15.3%.

La generación de divisas por concepto de las exportaciones de esta fruta en el 2021 registró US\$77.9 millones frente a los US\$ 67.6 millones del año 2020.

Entre los principales países que representaron importantes mercados de exportación de la fruta en 2021 se encuentran Estados Unidos con una participación de 48%, Puerto Rico, con una participación de 14.6%, Países Bajos (16.8%), entre otros.

El mango es otro producto que dentro de las frutas genera importantes divisas por concepto de exportaciones; para el año 2021 se ubicó en 20 mil 528 toneladas métricas, lo que representa un incremento de 2.8% en comparación con los resultados del año 2020. En cuanto a la generación de divisas en el año 2021 exhibió un incremento de 2.4%, pasando de US\$21.9 millones a US\$22.4 millones.

**Volumen y Valor de las Exportaciones de Mango
(TM y Miles de US\$ FOB)**



FUENTE: Dirección General de Aduanas (DGA), Departamento de Estadísticas, 2022.

Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas, Ministerio de Agricultura.

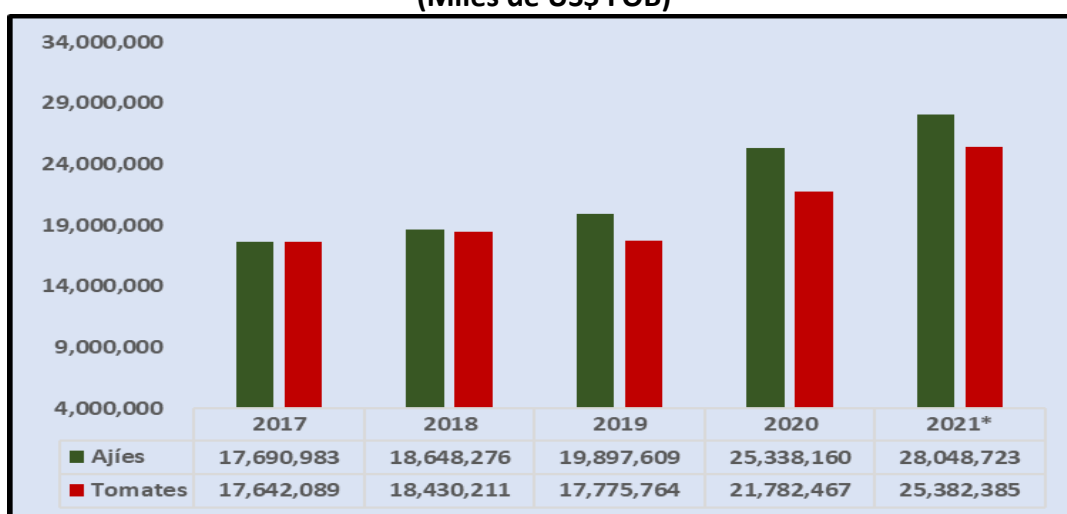
Las Exportaciones de piña generan importantes divisas por dicho concepto, estas han mostrado un desempeño positivo, que en el año 2021 logró vender a mercados extranjeros US\$5.06 millones, con un crecimiento promedio anual de 5.3% en los años 2017-2021. El principal destino de exportación fue Israel, con una participación de

33.5%; luego sigue San Marteen (Francia), con una participación de 13.5%, y por último Italia y Estados Unidos tuvieron una participación de 11.2% y 10.9%, respectivamente.

Hortalizas

Las exportaciones del capítulo 07 del Sistema Armonizado y Codificación de Mercancías contiene las hortalizas, raíces y tubérculos, que muestran un crecimiento promedio anual de 5% en su valor durante el período 2017-2021. En este grupo de productos del agro se destacan por el nivel de generación de divisas: ajíes y tomates, que durante el citado periodo lograron un crecimiento de 12.5% y 10.0%, respectivamente. Los principales países de destino de estos rubros en 2021 fueron Estados Unidos, Puerto Rico y Canadá.

**Valor de las Exportaciones de Ajíes y Tomates
(Miles de US\$ FOB)**



FUENTE: Dirección General de Aduanas (DGA), Departamento de Estadísticas, 2022.

Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas, Ministerio de Agricultura.

Las exportaciones de pepino presentan un comportamiento estable durante la serie de análisis, con un crecimiento promedio de 5% en el valor, con un promedio en generación de divisas de US\$6.5 millones. Para el año 2021 el pepino logró un volumen de 10 mil 412 toneladas y un valor de US\$7.14.

Durante la serie analizada 2017-2021 las exportaciones de berenjena en promedio anual sobrepasan el US\$ millón de dólares. Para el año 2021 Canadá representó el principal destino de exportación con una participación de 38%, a esta le sigue Estados Unidos con 34%.

Vegetales Orientales

Dentro grupo de los vegetales orientales se consideran: cundeamor, berenjena china, tindora, vainitas chinas, bangaña, musú chino, cúrcuma y calabacines. En conjunto estos rubros exhiben un promedio de US\$9.3 millones anuales exportados durante el periodo 2017-2021, de las cuales la tindora es de las principales con el mayor aporte en la generación de divisas, ya que generó un monto de US\$4.9 millones en 2021, siendo el más alto de la serie; esto representó un incremento de 28.9% con relación al año

anterior. Estas cifras revelan la importancia de la producción de estos cultivos, la cual tiene una participación de 49.5% con relación al total de vegetales orientales considerados en este análisis, para el año 2021. El principal mercado de exportación de estos rubros es Estados Unidos.

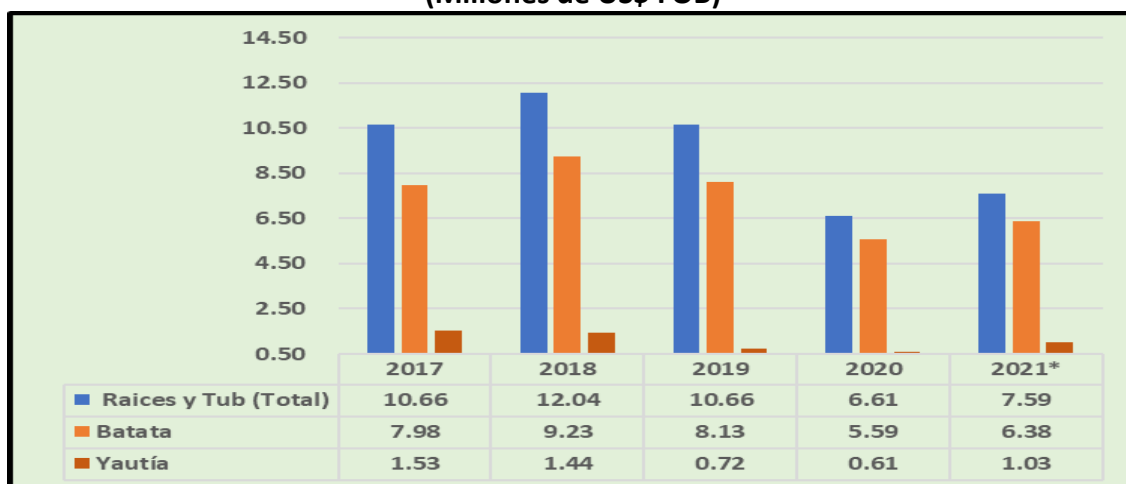
La bangaña es otro de los productos del grupo que también resalta por el desempeño de sus exportaciones, el cual mostró un promedio de \$2.0 millones de dólares durante la serie de análisis; para el año 2021 logró un volumen de 4 mil 17 toneladas métricas y un valor de US\$2.4 millones.

Raíces y Tubérculos

La batata es el principal producto de exportación en este grupo de productos, con una participación promedio de 79% en el valor de exportaciones dentro del grupo y un valor promedio de US\$7.4 millones. En 2021 tuvo un incremento de 14.2% al compararlo con el año anterior, al colocar en otros mercados un total de US\$6.4 millones, de los cuales puerto es el principal destino con una participación de 88% para el citado año.

Las exportaciones de yautía durante la serie 2017-2021 tuvo un promedio de US\$1 millón 066 mil. En el año 2021 generó divisas por un millón 034 mil 096 dólares, lo que evidenció un incremento de 68.2% con relación al año anterior. El volumen de esta tuvo un incremento de 109.4%, al colocar en mercados internacionales alrededor de mil toneladas métricas durante el año 2021. Los principales destinos de las exportaciones de yautía son Estados unidos con una participación de 55% y Puerto rico con 36% para el año 2021.

Valor de las Exportaciones de Raíces y Tubérculos, Batata y Yautía (Millones de US\$ FOB)



FUENTE: Dirección General de Aduanas (DGA), Departamento de Estadísticas, 2022.

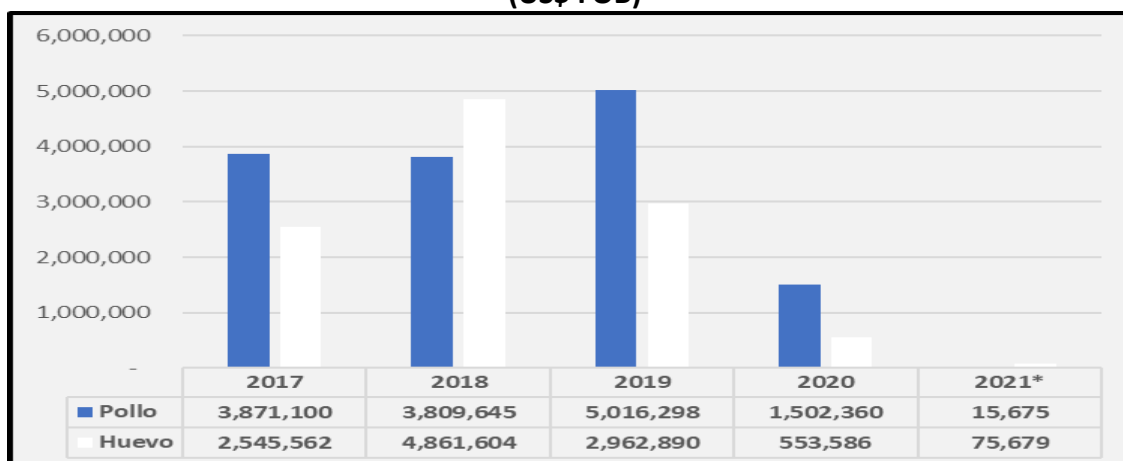
Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas, Ministerio de Agricultura.

4.3 Exportaciones de Productos Pecuarios

Dentro de los productos pecuario que la República Dominicana exporta están carne de pollo y huevos, cuyo principal mercado de venta internacional es hacia Haití. En la gráfica se muestra como a partir del año 2020 exhibe una importante reducción en el flujo

comercial a consecuencia del cierre de actividades comerciales como es el mercado binacional a consecuencia del Covid-19; además de las dificultades sociopolíticas en ese país, la cual impidió la comercialización de estos y otros importantes productos aún en 2021.

Valor de las Exportaciones de Carne de Pollo y Huevos (US\$ FOB)



FUENTE: Dirección General de Aduanas (DGA), Departamento de Estadísticas.

Elaborado en el Departamento de Economía Agropecuaria y Estadísticas, Ministerio de Agricultura.

De acuerdo con los datos suministrados por la Dirección General de Aduanas (DGA) en lo que respecta a las exportaciones de pollo, las divisas generadas en 2017 ascendieron a US\$3.9 millones y para el año 2021 fue de \$15 mil 675 dólares, lo que evidenció una disminución de 99.6%.

Las exportaciones de huevo durante los años de análisis alcanzaron un promedio de US\$2.2 millones de dólares; el año de mayor generación de divisas fue 2018, con US\$4.9 millones de dólares; a partir del 2020 cae bruscamente por las razones antes explicadas y en el año 2021 solo generó divisas por US\$75 mil 678.

Se reitera que estas disminuciones obedecen a la inestabilidad sociopolítica que prevaleció en Haití, país con el que República Dominicana comparte frontera; esta situación se mantiene desde el año 2020. Haití es el segundo mercado en importancia para las exportaciones de República Dominicana y el primero en lo que respecta a las exportaciones de pollos y huevos.