

Sección 1. De un vistazo

Información técnica del Producto

FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO



Nombre del producto

La Yautía (*Xanthosoma sagittifolium* Schott) es una especie de planta comestible de la familia de las aráceas, originaria de América Central, cultivada extensamente en las regiones tropicales, que producen raíces tuberosas, ricas en almidón y proteínas. La yautía posee un alto contenido en vitamina C, vitaminas del grupo B (en especial la B6) y vitamina E y minerales como potasio, fósforo y magnesio. Además, es un alimento rico en fibra dietética. La yautía es originaria de la América Tropical, en la región comprendida entre el norte de América del Sur hasta México, incluyendo América Central y las islas del Caribe. En las Antillas se le dice también malanga; en México (Yucatán) se le llama macal; en Honduras quiscamote; y en Costa Rica tiquisque. En la República Dominicana se cultivan tres variedades: Blanca, Morada (Lila), Amarilla y Pipiota (Coco). República Dominicana es uno de los países del mundo donde más se produce la yautía amarilla.

Código y descripción sistema Armonizado de codificación arancelaria 7ma. Enmienda versión 2022.

Localización nacional del producto.

Códigos Arancelarios:

0714.50 - Yautía (malanga)* (*Xanthosoma* spp.): NMF = 20%
0714.50.11 -- Blanca
0714.50.13 -- Amarilla
0714.50.14 -- Coco («Pipiota»)
0714.50.19 -- Las demás

Localización o principales provincias: San Francisco de Macorís, Nagua, Sánchez, Samaná, Cotuí y Bonao; el Seibo, Higüey, Hato Mayor y Sabana de la Mar.

Producción Total por año

PRODUCCIÓN					
Año	Producción QQ	Producción TM	%Δ	Precio a Nivel de Finca (RD\$/QQ)	Producción Nacional (Millones de RD\$)
2019	669,268	30,357	-	3,059.62	2,047.7
2020	799,330	36,257	19.4%	2,866.83	2,291.5
2021	797,370	36,168	-0.2%	2,436.23	1,942.6
2022	1,107,946	50,256	39.0%	2,670.79	2,959.1
2023	1,430,380	64,881	29.1%	4,152.13	5,939.1

Agricultura. www.agricultura.gob.do

Ubicación Zonas Producción de Yautías en RD



CONSUMO APARENTE:

Año	Consumo TM	Consumo QQ	%Δ	Consumo P/C anual (Libras)
2019	29,870	658,527	-	3.68
2020	36,015	793,985	20.6%	6.02
2021	35,068	773,113	-2.6%	4.87
2022	47,738	1,052,439	35.7%	5.45
2023	63,381	1,397,189	33.2%	6.55

Consumo Per Cápita Promedio anual: **2.4 kg = 5.3 Libras**
Calendario Producción y Cosecha. *Todo el año.*

Sección 2. Datos sector externo

Flujos de comercio internacional y su comportamiento (tendencia).

COMERCIO EXTERIOR						
Año	Export. TM	Export. QQ	%Δ	Import. TM	Import. QQ	%Δ
2019	568	12,527	-	81	1,786	-
2020	534	11,762	-6.1%	291	6,417	259.3%
2021	1,102	24,305	106.6%	2	47	-99.3%
2022	2,897	63,862	162.8%	213	4,705	100.0%
2023	1,559	34,480	-46.2%	58	1,289	-72.6%

Precios locales e internacionales.

Estados Unidos: USD 2.53 Kg = USD1.15 libra

(<https://fpma.fao.org/giews/fpmat4/#/dashboard/tool/international>) 2023.

República Dominicana: USD\$ 1.02 libra

(<https://agricultura.gob.do/category/estadisticas-agropecuarias/precios-de-productos-agropecuarios/precios-mayoristas/>) 2023.

Nivel de acceso al mercado internacional.

Mínimo acceso al mercado internacional: Acceso preferencial Centroamérica, EUA y Europa. Bajo niveles de MSF.

Aranceles NMF y preferenciales en Región / País

Destino. Arancel Aplicado EUA: Cero; Francia: Cero.

Principales destinos del producto.

Estados Unidos, Brasil, San Martin (Francia), Antillas Holandesas, Haití, Islas Turcas y Caicos, Reino Unido, Martinica, Guadalupe, Países Bajos y Canadá.

Principales competidores en los mercados destino.

En Estados Unidos 2022: Costa Rica (USD\$1.75/Kg), Nicaragua (USD\$1.63/Kg), México (USD\$0.65/Kg) y Ecuador (USD\$1.58/Kg). **En San Martin (Francia):** Costa Rica (USD\$ 0.79/Kg) y Ecuador (USD\$1.50/Kg). **En Reino Unido:** Ecuador (USD\$2.26/Kg), India (USD\$2.63/Kg) y Vietnam (USD\$2.00/Kg).

Medidas Sanitarias e inocuidad mercado destino.

1. Medidas geográficas sanitarias fitosanitarias restrictivas origen producto.
2. Permiso Importación mercado destino oficial.
3. Etiquetado descriptivo acorde requisito oficial destino: EUA: COOL.
4. Requisitos en destino de empaque.
5. Certificado fitosanitario Origen y buenas prácticas producción.
6. Requisito registro producto en destino.