

EL COMPROMISO DE SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE DE LOGRAR UNA PRODUCCIÓN 100% ORGÁNICA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

Marzo 2025

Kim Assaël

Santo Tomé y Príncipe tiene alrededor de una cuarta parte de su superficie agrícola dedicada a la producción orgánica certificada, lo que lo convierte en el país africano con el mayor porcentaje de su superficie agrícola dedicada a la producción orgánica y el tercero a nivel mundial



Según el Informe de [FIBL y Organics International](#) en 2025, "Santo Tomé y Príncipe es el país con la mayor proporción de área orgánica en África; actualmente, el 22,1% de la tierra está dedicada a la producción orgánica, lo que lo coloca en la lista mundial de 22 países con una participación de área orgánica de más del 10 por ciento del total de las tierras agrícolas".

Según [Forbes Africa Lusofona](#), actualmente cerca del 40% de los productos agrícolas cuentan con certificación orgánica. Ya se pueden añadir hortalizas al cacao, el café, la pimienta, el aceite de palma y el aceite de coco que se exportan.



Desde 2020, el gobierno de Santo Tomé y Príncipe trabaja activamente para que toda la producción agrícola del país sea 100 % orgánica. El gobierno aprobó recientemente la estrategia 100 % Bio, cuyo objetivo es promover y salvaguardar la agricultura orgánica y agroecológica en el país, buscando socios para garantizar que los productos cultivados durante el proceso cumplan con los estándares establecidos para la producción 100 % orgánica.



El compromiso de Santo Tomé y Príncipe con la agricultura orgánica y agroecológica sostenible es continuo y constante. La agricultura representa alrededor del 20 % del PIB nacional y el 80 % de sus ingresos por exportaciones, dando empleo a más de la mitad de la población.



En mayo de 2020, el ministro de Agricultura, Francisco Ramos, el representante del Mercado Orgánico para el Desarrollo-OM4D, el director de Agricultura y Desarrollo Rural y el director del Centro de Investigación Agronómica firmaron el [protocolo público-privado denominado Santo Tomé y Príncipe "100% Orgánico"](#), con el que el país ha desarrollado un programa reconocido internacionalmente para la promoción de la agroecología, con casi una cuarta parte de toda su superficie agrícola dedicada a la producción orgánica.



El programa incluye una serie de objetivos relevantes, en particular en las áreas de conocimiento, producción, uso y conservación de los recursos naturales, comercialización y consumo, como componentes centrales de una estrategia de transformación del sistema alimentario nacional.

El Consejo Nacional de Seguridad Alimentaria de Santo Tomé y Príncipe (CONSAN-STP), en colaboración con el [proyecto Políticas Agroalimentarias Sustentáveis](#), se compromete a desarrollar el Pacto Nacional por la Agroecología, promoviendo un modelo de gobernanza inclusivo para la seguridad alimentaria y la sostenibilidad, y garantizando el diálogo entre los diversos actores locales con el apoyo de la UE y otros socios, así como acuerdos con la Comunidad de Países de Lengua Portuguesa-CPLP, para alcanzar una alianza internacional de sistemas alimentarios. Este proyecto, cuyo objetivo es garantizar la seguridad alimentaria mediante la producción de alimentos nutritivos y de alta calidad para los mercados locales e internacionales, busca promover la producción local sostenible de alimentos mediante un enfoque integrado que involucra a los sectores de producción, comercialización y consumo.

Diferentes acuerdos se establecieron con y entre países de habla portuguesa, para transformar el país en una isla orgánica, y numerosos actores nacionales e internacionales contribuyen a este pacto nacional. Entre ellos, [Cuba y Santo Tomé y Príncipe establecieron una alianza](#) para fortalecer conjuntamente las capacidades agroecológicas de los países africanos de habla portuguesa.

Entre las iniciativas en curso en Santo Tomé y Príncipe, cabe destacar las siguientes:

- En Mayo de 2024: La Feria de Agricultura Orgánica, cofinanciada por la UE y el Instituto Camões, e implementada por el Instituto Marquês de Valle Flôr (IMVF), se celebró en el marco del Proyecto de Apoyo a los Sectores de Exportación Agrícola (PAFAE). La feria, cuyo objetivo es promover los productos orgánicos y fomentar la alimentación sostenible, se celebra el primer sábado de cada mes. Participan 40 productores locales y apoya al sector agrícola exportador, contribuyendo a la economía del país y a la creación de empleo.
- El 20 de septiembre de 2024, la [FAO reconoció el sistema agroforestal de cacao de Santo Tomé y Príncipe como Sistema Importante del Patrimonio Agrícola Mundial \(SIPAM\)](#). Este sistema integra el cultivo de cacao con otros cultivos y árboles, creando una cubierta vegetal que ayuda a regular el microclima, promueve la seguridad alimentaria, apoya el sustento de las familias campesinas, preserva la biodiversidad y demuestra la resiliencia de la población en su compromiso con prácticas y desarrollos sostenibles. El país también está explorando soluciones ecológicas, como el carbón vegetal elaborado con residuos de coco, para mejorar la sostenibilidad agrícola.
- Diferentes estudios se están realizando para explorar estrategias operativas que permitan alcanzar el objetivo de una producción 100 % orgánica. El estudio del PNUD y la FAO [Enhancing the bioinputs and organic vegetables value chains in Sao Tome and Principe](#) analiza el objetivo nacional de reducir el uso de plaguicidas y fertilizantes químicos y aumentar el uso de productos orgánicos y bioplaguicidas locales para el mercado interno en un 25 % para 2030.
- El Estudio 2021 [Santo Tomé y Príncipe en la construcción de un pacto nacional por la agroecología](#), surge en el marco del proyecto PAS Políticas Agroalimentarias Sostenibles (La sociedad civil en la consolidación de la gobernanza multiactor de la seguridad alimentaria y nutricional en Santo Tomé y Príncipe), implementado desde enero de 2019 por el [Instituto Marquês de Valle Flôr \(IMVF\)](#), [the Association for Cooperation and Development ACTUAR](#) and [Action for the Agricultural Development and Environmental Protection ADAPPA](#), cofinanciado por la Unión Europea [Camões – Institute for Cooperation](#). Examina las configuraciones del sistema alimentario del país, sus principales



trayectorias, las instituciones existentes y ofrece recomendaciones para la promoción activa de la agroecología y la transformación del sistema alimentario nacional.

Otras iniciativas recientes a mediano y largo plazo demuestran el compromiso del país por lograr un desarrollo territorial integral a partir de la seguridad alimentaria y la calidad orgánica:

Desde 2019, el país forma parte de la [Restoration initiative \(TRI\)](#) que promueve la gestión forestal sostenible y la creación de nuevas cadenas de valor que beneficien la economía local. En este marco el país se ha comprometido a restaurar 35.500 hectáreas de bosques y paisajes degradados, gravemente afectados por la expansión agrícola y otros usos del suelo (un tercio de los bosques del país se han convertido en plantaciones). Esta ambiciosa iniciativa implica el establecimiento de una plataforma de Restauración Forestal y Paisajística, integrada por diversos actores clave para promover actividades de restauración, además de apoyar el desarrollo de medios de vida sostenibles para las comunidades locales, incluyendo iniciativas de agroforestería y ecoturismo.

La investigación china y la cooperación con las autoridades locales han logrado resultados impresionantes para producir cultivos locales de mayor calidad, preservando al mismo tiempo el medio ambiente. La [cooperation con China](#) ha incrementado la producción y ha implementado prácticas más sostenibles, permitiendo incluso a los pequeños agricultores mejorar su situación y facilitando el acceso a alimentos más asequibles para la nación insular.

Santo Tomé y Príncipe aspira a convertirse en un ejemplo regional para los países africanos en la transición hacia la agricultura orgánica y sostenible. El Plan de Transición, que prioriza la agroecología no solo como práctica agrícola, sino también como catalizador de cambios sociales y económicos en las comunidades locales, cuenta con el apoyo de socios internacionales como el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), la FAO y la Unión Europea. Es replicable y complementa los logros de otros países que se han centrado en la sostenibilidad social, económica y ambiental.

Para saber mas

[Articulo Agencia STP.Ministry of Agriculture Agreement 100% Organic](#)

[FIBL IFOAM Organics International. The world of Organic Agriculture Statistics and emerging trends 2025.](#)

[FAO Agroecology Knowledge Hub -Article about Sao Tomé and Principe](#)

[ACTUAR website](#)

[adappa.org website](#)

[Instituto Camoes website](#)

[Actuar Articulo bio-regioes](#)

[Thereforestationinitiative.org](#)

[FAO New GIAHS Sao Tomé and Principe Site recognized](#)



[Cocoa Agroforestry System of Sao Tomé and Principe. 2023 Report for the GIAHS Candidature](#)

[MVF Projeto PAS – Políticas Agroalimentares Sustentáveis organiza seminário outubro 2021](#)

[MVF 2021 Santo Tomé y Príncipe en la construcción de un pacto nacional por la agroecología. pdf](#)

[Feria Agricola biologica en SaoTomé e Principe en Forbesafricalusofona.com](#)

[Feria Agricola Biologica 2024 en Youtube](#)

[Enhancing bioinputs and organic vegetables value chains in Sao Tomé and Principe. UNDP Publication](#)

[sao-tome-e-principe-aposta-na-agricultura-biologica en forbesafricalusofona.com](#)

[Global organic area continues grow in UFOAM Bio News 2025](#)

