

¿Qué es CountrySTAT?



¿Tiene algún PROBLEMA? He aquí una solución



Productos del CountrySTAT

CountrySTAT ES UN SISTEMA DE INFORMACIÓN ESTADÍSTICA ALIMENTARIA Y AGRÍCOLA NACIONAL.

Este sistema armoniza e integra los datos sobre la alimentación y la agricultura procedentes de diversas

fuentes. A través de una base de datos central, los encargados de elaborar las políticas y los investigadores pueden agrupar la información de los distintos ámbitos temáticos, como la producción, el comercio y el consumo, a fin de estudiar las relaciones y los procesos.

A través del proyecto CountrySTAT, la FAO se asocia con las dependencias de estadísticas y los ministerios de agricultura para introducir el sistema y crear capacidad nacional para utilizarlo. En cada país, el gobierno hace una contribución considerable para el despliegue, el mantenimiento y la capacitación. En 2005, la Dirección de Estadística de la FAO introdujo CountrySTAT en Ghana, Kenya y el Kirguistán. Muchos otros países en desarrollo y países desarrollados* han mostrado interés en adoptarlo.

* Argelia, Eritrea, Etiopía, las Filipinas, Italia, Jordania, Latvia, Malawi, Mauricio, México, Mozambique, Panamá, Sudán, Swazilandia, Turquía, la República Unida de Tanzania y Zimbabwe.



En el **país A**, un investigador del Ministerio de Agricultura quisiera hacer un estudio sobre el ganado. Dado que no puede visitar todas las aldeas, tiene que escoger aldeas representativas. Pero la información demográfica, económica y del mercado que necesita para hacer sus cálculos está compilada por otro ministerio. Se conecta a CountrySTAT, que comunica las bases de datos de todos los ministerios del gobierno, y localiza la información que necesita.

En el **país B**, una encargada de elaborar las políticas estudia los precios del mercado de la fruta y las hortalizas producidas por los pequeños agricultores. Necesita información sobre las carreteras y el transporte, pero el especialista en estadísticas responsable de esa información en otro ministerio tiene fama de ser un "guardián de la información", alguien que se resiste a proporcionarla. La FAO ha descubierto que este problema disminuye cuando CountrySTAT conecta todos los ministerios. ¿Por qué? Se crea una cultura de participación en la que los "guardianes de la información" obtienen una ventaja: acceso a las estadísticas de otros, que podrían necesitar para sus propios cálculos. El sistema incluso les da crédito por su trabajo.

En el **país C**, el ministro de comercio lee un informe sobre el próspero mercado de flores cortadas. Pregunta al ministro de agricultura si la región próxima al aeropuerto nacional es buena para producir flores. Éste pide a su sección de políticas un informe rápido no sólo sobre las necesidades de tierra, la mano de obra, los insumos, el agua y el transporte para producir flores, sino también sobre la producción de flores y sobre exportación de otros países de la región. Los investigadores localizan toda la información necesaria para hacer sus cálculos en CountryStat, y en FAOSTAT, la base de datos mundial elaborada para ser compatible con su contraparte nacional (véase la tapa trasera).

Exports value - Agricultural products by year and product

Crop yield by region, item and year

Variable: 2003
Map type: Choropleth
Classification (for choropleth map): Quintile
Map size: 100 %

[Download map and statistical data](#)

Crop yield by region, item and year
year: 2003
item: Maize

24,380991 - 24,380991	(1)
28,867142 - 32,148866	(2)
48,087827 - 49,580464	(2)
56,697877 - 62,972055	(2)
63,272017 - 98,703014	(3)

Datasource: Ghana Statistical Service
Mapdata: Ghana Statistical Service

Table: Crop yield by region, item and year. Uni
Metadatas: About Footnotes How to select

region	Item	year
Brong Ahafo	Wheat	1999
Volta	Pice, Paddy	2000
Ashanti	Cashy	2001
Eastern	Maize	2002
Western	Pye	2003
Central	Orghum	
Greater Accra		

Number of selected data rows: 65 Number of selected data columns: 3

Select an option and press **Get Data**

Table on screen, layout 1

CountrySTAT - Ghana
Your gateway to information on Agriculture and Food

Search for item

Summary

Item	2000	2001	2002	2003
Wheat	13.554	94.766	40.207	65.464
Rice, Paddy	0.167	35.822	19.653	8.757
Barley	30.491	72.659	16.409	69.687
Maize	8.964	39.157	56.442	89.098
Sorghum	77.131	67.043	11.093	89.542
Wheat	49.511	76.983	44.309	5.341
Rice, Paddy	70.342	76.983	68.479	67.281
Barley	22.901	57.815	26.255	83.431
Maize	38.742	68.091	38.042	3.301
Sorghum	13.165	32.786	38.042	38.042
Wheat	37.791	16.935	24.427	42.201
Rice, Paddy	56.035	18.708	54.821	42.201
Barley	34.551	64.577	23.566	23.566
Maize	21.011	53.406	40.020	91.201
Sorghum	30.114	98.535	29.323	6.401
Wheat	18.999	73.913	97.857	4.201
Rice, Paddy	39.522	50.231	33.167	33.167
Barley	81.475	52.007	30.855	30.855
Maize		31.024	27.127	27.127
Sorghum			34.551	34.551

NOTA técnica

CountrySTAT puede funcionar en muchos formatos de gran divulgación:

HTML, XML, Microsoft Excel, Microsoft Access, archivos de valores separados por coma (CSV) y otros. Funciona a través de Internet, por lo cual no es necesario instalar costosas redes nuevas de computadoras para interconectar las oficinas del gobierno. El programa que utiliza este sistema se llama PC-Axis. Es propiedad de Statistics Sweden y desde hace muchos años se utiliza en los países nórdicos y en otros. La FAO elaboró CountrySTAT utilizando elementos del programa PC-Axis para adecuarlo a las necesidades de los países en desarrollo.

CINCO VENTAJAS del CountrySTAT

Proporciona UNA SÓLIDA BASE PARA TOMAR DECISIONES DE POLÍTICAS en materia de alimentos y agricultura.

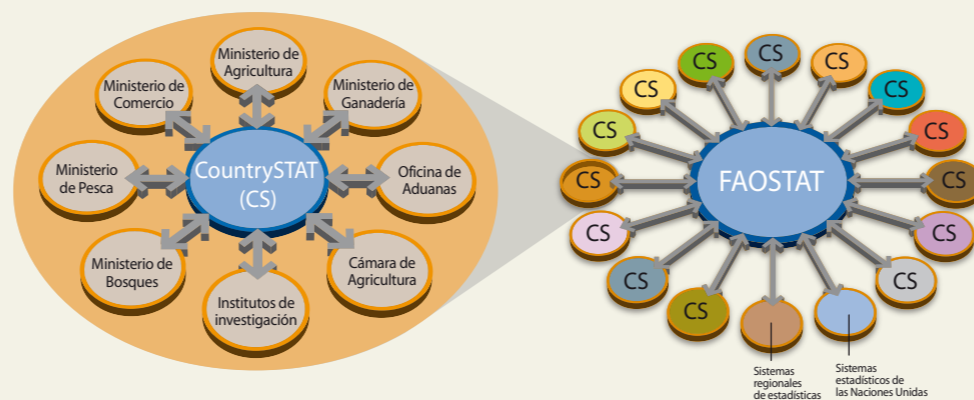
Agrupar los SISTEMAS ESTADÍSTICOS NACIONALES existentes.

Organiza incluso DATOS COMPLEJOS en segundos.

Funciona a TRAVÉS DE INTERNET.

Muchos países avanzados ya lo han COMPROBADO Y REFINADO.

Cómo funciona CountrySTAT con FAOSTAT



SI BIEN CountrySTAT ES PRINCIPALMENTE PARA LAS ESTADÍSTICAS NACIONALES,

es compatible con y suministra información a FAOSTAT, la base de datos más grande del mundo sobre alimentos y agricultura, que

comprende más de 200 países y territorios.

Mediante la adopción de CountrySTAT, los países incrementarán la capacidad de FAOSTAT de proporcionar datos estadísticos internacionales de gran calidad. También promueve el intercambio de datos en los países, entre países y entre la FAO y los países. Todos salen ganando.

Incrementar el comercio regional e internacional significa que los encargados de elaborar las políticas siempre están atentos a los productos agrícolas que produce la competencia, para consumo interno o para exportación. Un dinámico "supersistema" de CountrySTAT ayuda a los países a localizar los nuevos mercados y oportunidades.

Si desea más información, diríjase a:

CountrySTAT
Dirección de Estadísticas

ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN

Viale delle Terme di Caracalla
00100 Roma, Italia
Tel.: (39) 06 57053599 Fax: (39) 06 57055615
Correo electrónico: info-countrystat@fao.org
www.fao.org/countrystat

Todas las imágenes son de la FAO



www.fao.org

CountrySTAT

UN SISTEMA INTEGRADO PARA LAS ESTADÍSTICAS ALIMENTARIAS Y AGRÍCOLAS NACIONALES



- FÁCIL DE USAR Y PERFECCIONAR
- ASEQUIBLE
- UNA BASE SÓLIDA PARA HACER CÁLCULOS PARA LAS POLÍTICAS
- FACILITA LA COMUNICACIÓN DE INFORMACIÓN ENTRE PROPIETARIOS DE DATOS

