

## Comunicado de Prensa

### Resultados Encuesta Nacional Agropecuaria (ENA) 2024

# Cultivos industriales representan el 67,5% de la producción de cultivos permanentes

- Granos básicos representan el 57,5% del área de cultivos anuales sembrados en el país.
- La yuca representa el 70,7% de la producción de raíces y tubérculos.
- El 70,5% del área sembrada de hortalizas corresponde a cebolla.

Los resultados de la Encuesta Nacional Agropecuaria (ENA) 2024 revelan que los cultivos industriales, que corresponden a productos que no se consumen directamente como alimento, sino que se destinan principalmente (98,4%) a la industria, representan el 67,5% de la producción total de los **cultivos permanentes.** Encabeza este grupo el cultivo de la caña de azúcar con una producción de 3 929 987,7 toneladas métricas (tm), seguido por la palma aceitera con 999 761,6 tm y, en tercer lugar, se encuentra el café, con 360 502,3 tm producidas.

#### **Cultivos permanentes**

Corresponde a los cultivos cuyo ciclo productivo es mayor a un año y, posterior a la cosecha, la planta mantiene la capacidad para volver a producir.

Dentro del grupo de los árboles frutales estudiados por la ENA, la naranja representa el 81,5% de la producción total de este grupo, con 128 070,0 tm de producción y 10 678,4 hectáreas (ha) sembradas. Además, el 84,6% de la producción vendida (123 757,1 tm) se destina a la industria.

Complementan este grupo, el mango con 18 846,5 tm de producción y 5 205,8 ha sembradas; y el aguacate con 10 185,9 tm de producción y 4 100,0 ha sembradas. De la producción vendida de mango (17 898,5 tm) el 69,6% tuvo como destino la venta en el mercado al por mayor; en el caso del aguacate, de lo vendido (9 207,5 tm) el 94,2% fue para venta al por mayor.

En cuanto al banano se registró una producción de 2 277 988,4 tm y un área sembrada de 46 028,7 ha, donde el 75,3% de la producción vendida (2 270 981,4 tm) se comercializa directamente al exterior. Por otra parte, para el plátano la producción fue de 72 277,9 tm y un área sembrada de 8 780,9 ha, donde el 89,0% de la producción vendida (61 692,1 tm) se destina a la venta al por mayor.

Finalmente, el chayote reporta una producción de 42 541 tm y un área sembrada de 461,4 ha. El 80,4% de la producción vendida (42 126,0 tm) se destina para la comercialización directamente al exterior.

#### **Cultivos Anuales**

Los granos básicos representan el 57,5% del área sembrada de los cultivos anuales investigados por la Encuesta Nacional Agropecuaria 2024. Dentro de este grupo, en una primera posición se tiene el arroz con una producción obtenida de 51 468,3 toneladas métricas (tm) y una estimación de área sembrada de 13 067,6 hectáreas (ha).

#### **Cultivos Anuales**

Corresponde a los cultivos cuyo ciclo productivo es menor o igual a un año, durante el cual, la planta germina, crece, florece, da frutos, alcanza su madurez y se seca (muere). Además, tiene la característica de que la planta se destruye al ser cosechada.

Le sigue, el cultivo de maíz con una producción de 17 627,8 tm y una estimación de 7 534,8 ha sembradas. En tercer lugar, se encuentra el frijol con 3 761,7 tm producidas y 8 708,2 ha sembradas, con las cuales se completan las estimaciones de este importante grupo de alimentos.

En el grupo de raíces y tubérculos también estudiados por esta encuesta, la yuca es el cultivo que muestra la mayor producción obtenida con 111 743,5 tm, en un área sembrada de 11 849,0 ha, alcanzando el 70,7% de la producción total dentro de este grupo También destaca la papa con una producción de 30 228,5 tm y un área sembrada de 1 679,5 ha. Seguido por el ñampí con una producción de 11 263,0 tm y un área sembrada de 1 911,9 ha. Cerrando este grupo, se encuentra el ñame que tuvo 4 898,6 tm producidas y 406,7 ha sembradas.

Respecto al grupo de hortalizas, el 70,5% del área sembrada corresponde al cultivo de cebolla con una producción obtenida de 25 349,0 tm y una estimación de 1 313,3 ha sembradas; le sigue la zanahoria con 17 088,6 tm de producción y 549,5 ha sembradas.

Para finalizar con la categoría de los cultivos anuales, se encuentra la sandía que representa el 52,7% de la producción, con 65 593,2 tm y un área sembrada 1 940,7 ha, y el melón con 58 924,1 tm de producción en un área sembrada de 1 983,5 ha.

#### **Cultivos forestales**

Con respecto al grupo de los cultivos forestales, la teca registró un área plantada de 50 977, 9 ha, con una producción obtenida de 210 693, 9 metros cúbicos (m3). Para el caso de la melina, son 11 283, 7 ha plantadas con una producción obtenida 37 374, 9 m3.

#### Relevancia de la Encuesta Nacional Agropecuaria

El objetivo de la ENA es obtener información estadística de la producción de actividades agrícolas, forestales, ganaderías vacuna y porcina; que apoyen la generación de indicadores económicos y de desarrollo actualizados, para sustentar la toma de decisiones del Sector Agropecuario en el país, así como dimensionar el aporte de la producción agropecuaria a la economía nacional.

www.inec.go.cr