

Resumen Ejecutivo



Resultados Generales

IV Censo Nacional Agropecuario

El VI Censo Nacional Agropecuario que ejecutó el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) en junio del 2014, contabilizó 93 017 fincas, lo que equivale a 2 406 418,4 hectáreas dedicadas a la producción agropecuaria y representan el 47,1% del territorio nacional.

La información analizada da cuenta que la provincia de Alajuela es la que posee la mayor cantidad de fincas con un total de 25 176, lo que corresponde al 27,1%, seguida por San José con el 20,3%, mientras que la provincia con menos fincas es Heredia con 5,5% (ver recuadro Total de fincas por hectárea según provincia).

Costa Rica: Total de fincas y extensión en hectáreas, según provincia 2014

| Provincia | Total de fincas | Extensión |
|-------------------|-----------------|--------------------|
| Costa Rica | 93 017 | 2 406 418,4 |
| San José | 18 873 | 228 247,3 |
| Alajuela | 25 176 | 581 968,6 |
| Cartago | 9 558 | 92 799,2 |
| Heredia | 5 080 | 136 884,8 |
| Guanacaste | 10 855 | 592 642,8 |
| Puntarenas | 14 467 | 514 541,1 |
| Limón | 9 008 | 259 334,6 |

Fuente: INEC. VI Censo Nacional Agropecuario, 2014.

A nivel cantonal, Pérez Zeledón y San Carlos son los que tienen mayor cantidad de fincas, con 8 059 y 5 093 respectivamente.

El tamaño promedio de las fincas agropecuarias es de 25,9 hectáreas, donde Guanacaste es la provincia que

tiene la mayor extensión promedio, con 54,6 hectáreas, y Cartago es la que presenta el menor tamaño promedio por finca con 9,7 hectáreas.

Características de las fincas agropecuarias

Dentro de las características de las fincas agropecuarias, se encontró que el 87,1% de las personas productoras que manejan las fincas agropecuarias son personas físicas, mientras que las sociedades de derecho corresponden al 8,5%. Por otra parte, el 28,5% de las fincas agropecuarias tienen como actividad principal la producción de ganado vacuno y el 24,3% la producción de café.

En cuanto al uso de la tierra de las fincas agropecuarias, el 43,4% corresponden a los pastos (naturales, mejorados y de corte), lo que equivale a una extensión de 1 044 909,6 hectáreas; además el 30,6% del territorio en fincas corresponde a la categoría de bosques para un total de 736 505,2 hectáreas, lo cual lo constituyen bosques naturales, áreas de reforestación áreas de regeneración natural y charrales o tacotales. Por su parte, los cultivos permanentes ocupan 377 214,2 hectáreas (15,7%) de las tierras agropecuarias de Costa Rica y las tierras de labranza cubren una extensión de 167 133,4 hectáreas (6,9%).

Actividades agrícolas

El Censo Agropecuario determinó que existen 78 408 fincas (84,3%) que producen al menos un cultivo, esto incluye tanto lo sembrado de manera compacta como las plantas dispersas.

La superficie utilizada para la siembra de cultivos anuales es de 141 362,6 hectáreas, de los cuales los principales suman 133 249,8 hectáreas, destacando

Resumen Ejecutivo



dentro de este grupo de cultivos el arroz que representa el 43,9%, el frijol el 14,6%, el maíz el 11,8%, la yuca el 11,3%, el melón con 4,4%.

Por su parte, la superficie sembrada de cultivos permanentes es de 557 888,6 hectáreas, en los que destacan el café con el 23,8% de dicha extensión; seguido por la palma aceitera 18,8%, la caña de azúcar 18,4%, el banano 14,6% y la piña con 10,6%.

En el país existen 17 781 fincas con cultivos forestales, cuyos sembrados pueden estar de manera compacta o dispersa. La superficie utilizada para la siembra de especies forestales es de 96 967,6 hectáreas, además de esto se contabilizaron 2 991 798 plantas dispersas. Los principales cultivos forestales suman un área sembrada de 88 891,5 hectáreas; de las cuales la teca y la melina alcanzan conjuntamente el 73,6% con 47 167,0 y 18 235,1 hectáreas respectivamente.

El Censo identificó un total de 2 737 fincas que tienen dentro de sus actividades productivas cultivos ornamentales, estos poseen un área total de 6 215,0 hectáreas sembradas, de las cuales el 43,8% corresponde a plantas vivas, los follajes suman el 43,0% y las flores el 13,2%.

Actividades pecuarias

El país tiene 1 278 817 cabezas de ganado vacuno, de las cuales 428 844 están en la provincia de Alajuela (33,5%), 281 500 en Guanacaste (22,0%) y en San José 110 388 (8,6%). El 42,1% del hato de vacunos es para la producción de carne, que se ubica principalmente en la provincia de Guanacaste, esta tiene 145 346 animales de este tipo. El ganado de doble propósito y el que es para la producción de leche representan el 32,0% y el 25,6% respectivamente, que se encuentran principalmente en la provincia de Alajuela.

La población de ganado caprino es de 12 852 animales, distribuidos en 2 348 fincas. La provincia con la cantidad más elevada de caprinos es Alajuela

con 3 352, seguida por San José con 2 228, sumando en conjunto el 43,4% del total de estos animales.

Con respecto a la población total de ovinos, se contabilizaron 35 800 animales distribuidos en 1 782 fincas, que se ubican en el 29,6% en la provincia de Alajuela, y contienen el 25,6% de animales.

La población de ganado porcino alcanzó 435 243 animales, que se concentra en las provincias de Alajuela, Puntarenas, San José y Limón, que en conjunto son el 82,4% de la población de porcinos. Cabe señalar que la provincia de Alajuela produce el 43,9% de los cerdos a nivel nacional con una población de 191 228 animales.

Según el Censo, Costa Rica cuenta con 20 122 fincas que tienen ganado asnal, bufalino, caballar o mular, con 75 401 animales, de estos el ganado caballar representan el 88,8%, los búfalos el 5,8% y entre mulas y asnos el restante 5,4%.

La población de aves de corral captadas durante la investigación censal fue 18 589 455, ubicadas principalmente en granjas donde está el 95,5% de ellas, en contraposición, están las aves de patio que constituyen solamente el 4,5%.

La actividad apícola en el país se realiza en un total de 1 893 fincas, con un total de 30 851 colmenas. La apicultura nacional se localiza especialmente en las provincias de Puntarenas, San José y Alajuela que contienen el 69,6% de las fincas y el 74,9% de las colmenas.

Además, como resultado de este estudio se identificaron un total de 2 804 fincas con acuicultura, las cuales tienen como principal especie la tilapia en el 87,5% de los casos.

Tecnología agrícola

El riego es utilizado por 15 319 fincas de las 78 408 que tienen al menos un cultivo, lo que corresponde al 19,5%.

Resumen Ejecutivo



Por otra parte, la provincia de Cartago es la que presenta un mayor uso de riego en sus fincas con el 29,8%, además existen 4 111 fincas que utilizan ambientes protegidos, lo que corresponde al 5,2% del total de fincas con actividades agrícolas. El uso de esta tecnología se da especialmente en las provincias de San José y Alajuela, las cuales tienen el 29,7% y el 25,6%, respectivamente.

Con respecto al uso de fertilizantes y plaguicidas cabe señalar que estas son prácticas muy generalizadas entre las personas productoras al grado de que 64 377 fincas aplican fertilizante (82,1%) y 70 699 utilizan plaguicidas (90,1%), y que su uso predomina en las provincias de Alajuela y San José.

Características de las personas productoras físicas

Del total de personas productoras que tienen como condición jurídica persona física (80 972), 12 598 son mujeres, lo que equivale al 15,6% a nivel nacional. Además, el promedio de edad de las personas productoras físicas es de 53,9 años, siendo de 54,1 para los hombres y 52,6 para las mujeres.

La estructura por edad presenta un marcado envejecimiento de la población, especialmente si se considera que el 22,5% tiene 65 años y más, siendo de 23,0% en el caso de los hombres y de 19,9% de las mujeres.

Espacios con producción agropecuaria que no son fincas

Como parte de la investigación censal se identificaron espacios que sin cumplir con la condición de ser fincas, tienen producción agropecuaria con lo que se determinó la presencia de 37 858 de "espacios con producción agropecuaria que no son fincas"; siendo un hallazgo relevante que en ellos se encuentran 7 966 cabezas de ganado vacuno, 1 251 caprinos, 685 ovinos, 4 980 porcinos, 178 308 aves de corral y 2 227 animales como otro tipo de ganado.

Próximas publicaciones del Censo

Como parte de la investigación censal, se destacan los siguientes productos que se obtendrán a partir del VI Censo Nacional Agropecuario 2014:

1. Tabulados con la información completa de todas las variables del censo con la mayor desagregación geográfica posible.
2. Sistema de Información Geográfica para el Sector Agropecuario (SIG).
3. Atlas estadístico agropecuario.
4. Estudio de Género del CENAGRO 2014
5. Publicaciones de temas especiales como: Características generales de las fincas, tenencia y uso de la tierra, actividades agrícolas, actividades pecuarias, entre otros.

Para más información puede contactar el correo: informacion@inec.go.cr o llame al 2280-9280 ext. 326 y 327.