



¿Cómo está compuesto el hato vacuno?

Machos
50,2 %

Total de ganado vacuno^{1/}
1 427 793

Hembras
49,8 %

Total de nacimientos
395 598

Pérdidas por causa principal según edad

Plagas y enfermedades^{2/}

60,2 % Menores de 1 año

Accidentes

25,3 % De 1 año a menos de 2 años

Robo, hurto o destace^{3/}

28,8 % De 2 años y más

1/ Incluye 1 666 animales de trabajo.

2/ Plagas y enfermedades: pérdida de animales por el ataque de moscas, bacterias, virus, entre otros agentes patógenos.

3/ Robo, hurto o destace: apoderamiento ilegítimo del ganado en donde no media la violencia o intimidación de las personas.

Fuente: INEC-Costa Rica. Encuesta Nacional Agropecuaria, 2020.

Ganado vacuno de carne

Total de animales
893 851

Total de nacimientos
209 140

Machos
50,4 %

Hembras
49,6 %

Pérdidas de animales
30 955

Principal sistema de producción^{1/}

Pastoreo
94,6 %

1/ Se refiere a la distribución porcentual de las fincas con esta práctica pecuaria.

Fuente: INEC-Costa Rica. Encuesta Nacional Agropecuaria, 2020.

Ganado vacuno de leche

Total de animales
207 042

Total de nacimientos
80 396

Machos
51,9 %

Hembras
48,1 %

Principal sistema de producción^{1/}

Pastoreo
82,3 %

Pérdidas de animales
13 697

1/ Se refiere a la distribución porcentual de las fincas con esta práctica pecuaria.

Fuente: INEC-Costa Rica. Encuesta Nacional Agropecuaria, 2020.

Ganado vacuno de doble propósito

Total de animales
325 234

Total de nacimientos
106 062

Machos
48,3 %

Hembras
51,7 %

Pérdidas de animales
14 507

Principal sistema de producción^{1/}

Pastoreo
94,4 %

1/ Se refiere a la distribución porcentual de las fincas con esta práctica pecuaria.

Fuente: INEC-Costa Rica. Encuesta Nacional Agropecuaria, 2020.

Ganado porcino

Total de cerdos
405 613

Total de muertes^{1/}

Carne
86 451

Reproducción
506

Distribución por tipo

Carne
86,7 %

Reproducción
13,3 %

Nacimientos
916 869

Partos por hembra^{2/}
1,8

1/ Muertes por causas naturales o por otros agentes como plagas, enfermedades, accidentes u otros.

2/ Corresponde al promedio de partos por hembra, independientemente del tamaño de la finca.

Fuente: INEC-Costa Rica. Encuesta Nacional Agropecuaria, 2020.