



Centro de Interpretación JK

Nombre común: Gallina

Nombre Científico: *Gallus gallus domesticus*



a) ¿Qué es?

Son una subespecie de la especie *Gallus gallus*, un ave galliforme procedente del sudeste asiático cuyos nombres comunes son Gallo para el macho y Gallina para la hembra y Pollo para las crías y subadultos.

b) Cuál es su función en el ecosistema?

Los gallos son animales de manufactura humana, siendo usados para su carne y huevos mayoritariamente. También hay otros usos como sus plumas (Para almohadas y cobertores) además de que algunas son entrenadas para pelea de gallos y como aves ornamentales.

c) Cuál es la población actual de la especie?

Siendo ovípara, es el ave más numerosa del planeta, ya por su crianza para carne y huevos, se calcula un número superior a los 16 mil millones de ejemplares en el mundo.

d) ¿Cómo se encuentran los hábitats en los que existe la especie? ¿Ha sido destruido? ¿Han sido protegidos?

Los *Gallus gallus domesticus* tienen su origen en el Sudeste Asiático y China hace 7400 metros distribuido hace el tercer y segundo milenio a.C hacia Asia occidental y en el siglo IX-



VIII a.C. Fue transportada a Europa y llevada a América en el siglo XVI. Ahora es usado como animal de manufactura humana en prácticamente todo el mundo.

Centro de Interpretación JK

Common name: Chicken

Scientific name: *Gallus gallus domesticus*



a) What is it?

They are a subspecies of the species *Gallus gallus*, a galliform bird from Southeast Asia whose common names are Rooster for the male and Chicken for the female and Chick for the young and subadults.

b) What is its role in the ecosystem?

Roosters are animals of human manufacture, being used for their meat and eggs mostly.

There are also other uses such as their feathers (for pillows and blankets) in addition to the fact that some are trained for cockfighting and as ornamental birds.



c) What is the current population of the species?

Being oviparous, it is the most numerous birds on the planet, and due to its breeding for meat and eggs, a number greater than 16 billion specimens are calculated in the world.

d) How are the habitats in which the species exists? Has it been destroyed? Have they been protected?

The Gallus gallus domesticus have their origin in Southeast Asia and China 7400 meters ago, distributed between the third and second millennium BC to Western Asia and in the IX-VIII century BC. It was transported to Europe and brought to America in the 16th century. It is now used as a human-made animal in virtually the entire world.