

Los pasados días 19 al 22 de enero de 2011 se realizó el Censo Internacional de Aves Acuáticas Invernantes de Palencia. Se censaron un total de nueve humedales que acogieron un total de 32.716 aves acuáticas invernantes, pertenecientes a 29 especies de aves acuáticas diferentes.

Por humedales, la laguna de Boada acogió el mayor número de aves con 14.611, seguido por La Nava con 8.906 ejemplares y la laguna de Pedraza con 8.575 ejemplares.

La especie más abundante ha sido el ánser común (*Anser anser*) con 18.672 ejemplares, seguido del ánade real (*Anas platyrhynchos*) con 4.932 ejemplares y la avefría (*Vanellus vanellus*) con 2.900 ejemplares.

Los datos de este año suponen un descenso significativo en el número de aves invernantes con respecto a los años precedentes. Por ejemplo, en el año 2010 el número de aves acuáticas fué de 50.249 ejemplares. El descenso en el número de ánsares comunes invernantes, que ha pasado de 37.392 ejemplares en 2010 a prácticamente la mitad en 2011 es la principal causa de este descenso. Las molestias en los humedales motivados por la actividad cinegética parece ser la causa de este importante descenso.

Los datos totales del censo pueden descargarse en el siguiente enlace: [censo aves acuaticas Palencia_2011](#)