

# IMPACTO AMBIENTAL DEL JABALÍ EUROPEO, SUS SCROFA

Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. 2007. Proyecto Marino Patagónico.

[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

Volver a: [Producción de jabalíes y cruza](#)

El jabalí europeo, también llamado cerdo cimarrón, es una variedad del cerdo doméstico que se ha desarrollado en Europa, Asia y África. Fue introducido, intencionalmente, para practicar la caza deportiva en una estancia de la provincia de La Pampa, entre los años 1904 y 1906.

Más tarde, se realizaron otras introducciones intencionales y, también, se produjeron escapes de los cotos de caza, por parte de los jabalíes. Así se fueron dispersando, hasta alcanzar su distribución actual.

En la actualidad, el jabalí se halla distribuido por las provincias de Buenos Aires, Neuquén, Río Negro, La Pampa, Chubut, Entre Ríos, Córdoba, San Luis, Santa Fe, Mendoza y Santa Cruz, entre otras.

Este cerdo silvestre puede alcanzar tamaños grandes y puede llegar a pesar hasta trescientos kilogramos. Su pelaje es oscuro y grueso. Es omnívoro, por lo que su dieta es muy amplia (tubérculos, larvas, insectos, frutos, legumbres, carroña e incluso, pequeños mamíferos).

En épocas de escasez de alimento tiene la capacidad de llegar a realizar grandes migraciones, lo que favorece y facilita su dispersión. Habita en zonas con agua y puede llegar a vivir hasta 15 ó 20 años.

Se ha transformado en especie invasora en varias regiones, entre las que se encuentran algunas áreas protegidas del país (Parques Nacionales Nahuel Huapi y Los Alerces, Reserva RAMSAR Laguna Llanquanelo y Reserva MAB Ñacuñán, por ejemplo).

Entre los impactos que produce se pueden mencionar los siguientes, teniendo en cuenta que actualmente se encuentran en período de investigación:

- ◆ Desplazamiento de la fauna autóctona.
- ◆ Cuando se alimenta, produce una destrucción del tapiz vegetal, no solo por los vegetales que obtiene del medio, sino también porque daña al resto de la vegetación y a la estructura del suelo mediante las hociadas que realiza para obtenerlos.
- ◆ Modificación de la composición de las comunidades, de manera que para alimentarse selecciona vegetación con bulbos y rizomas, alterando los ciclos de nutrientes (por ejemplo, el ciclo del Nitrógeno).
- ◆ Entre las especies exóticas de la Patagonia, es el principal depredador de las semillas (piñones) del pehuén (*Araucaria araucana*), disminuyendo su capacidad de reemplazo.
- ◆ Se ha observado que se alimenta de corderos, lo que genera pérdidas económicas para los productores.

Por su amplia dispersión, adaptabilidad a diferentes ambientes y los impactos que produce, el jabalí europeo, está considerado en el listado de “100 de las especies exóticas invasoras más dañinas del mundo” (UICN, 2000).

Volver a: [Producción de jabalíes y cruza](#)