

BOLETÍN INFORMATIVO JABALÍ

- Marzo 2011 -

La siguiente información de publicación periódica es editada por la Dirección de Ovinos, Porcinos, Aves de Granja y Pequeños Rumiantes. El mismo, brinda información sobre la evolución de los indicadores de la especie Jabalí en el país, y novedades entorno a la especie.

Indicadores del Sector

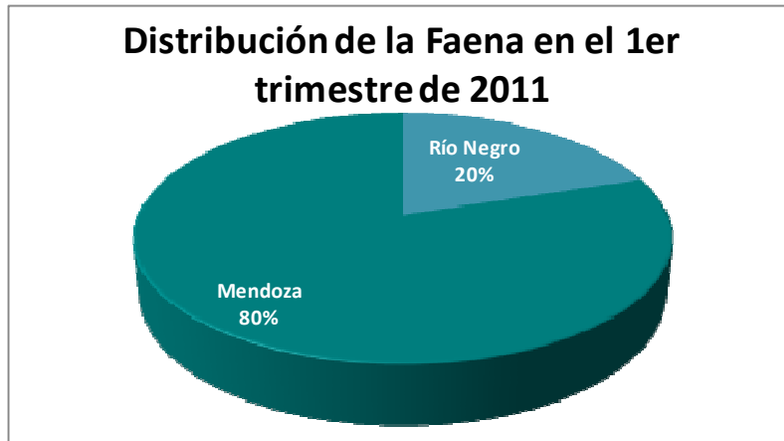
Faena de Jabalí en Cabezas

| Mes | 2010 | 2011 | Variación 2010/2011 |
|-----------------------|------------|-----------|------------------------|
| E | 25 | 0 | -100 |
| F | 41 | 44 | 7,32 |
| M | 3 | 6 | 100 |
| A | 50 | - | - |
| M | 36 | - | - |
| J | 35 | - | - |
| J | 9 | - | - |
| A | 59 | - | - |
| S | 31 | - | - |
| O | 129 | - | - |
| N | 29 | - | - |
| D | 20 | - | - |
| Subtotal Marzo | 69 | 50 | -27,54 |
| Total año | 467 | | |

Fuente: Dirección de Ovinos, Porcinos, Aves de Granja y Pequeños

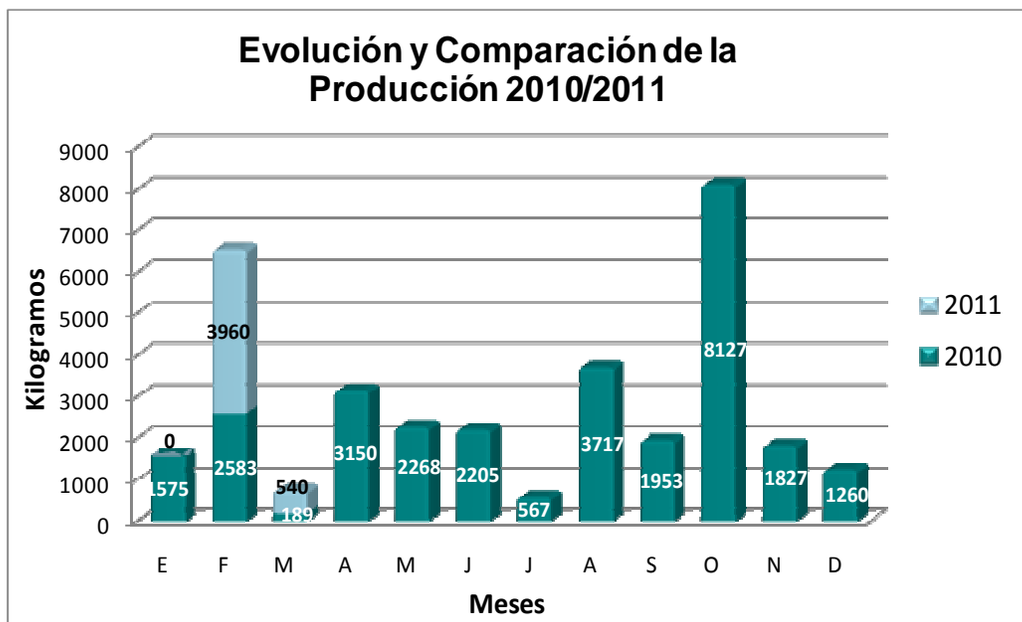
Rumiantes, en base a datos SENASA. Información provisoria sujeta a modificaciones.





Fuente: Elaboración propia con datos de SENASA.

En este primer trimestre de año, de los 10 establecimientos habilitados para la faena de jabalíes de 4 provincias en el país (Buenos Aires, Mendoza, La Pampa y Río Negro), solo estuvieron activos 3 de ellos, ubicados en las provincias que figuran en el gráfico anterior (2 en Río Negro y 1 en Mendoza).



Cálculo de producción: Cabezas faenadas x peso promedio a faena x rendimiento promedio a faena.

Fuente: Dirección de Ovinos, Porcinos, Aves de Granja y Pequeños Rumiantes, en base a datos SENASA. Información provisoria sujeta a modificaciones.



Precios

El **costo de la faena** de jabalí, para las elaboradoras que faenan a fasión producción propia (ejemplares de criadero propio), es de **\$200 /cab.** (Doscientos pesos por cabeza)

Fuente: dato de industria procesadora entrevistada.

Novedades

Caza

Nuevas temporadas de caza:

| Meses | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | Ene | |
|---------------------|------------|---|---------------------------------------|-----|----------------|-----|-------------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--|
| Zafra por Provincia | Neuquén | | 1 Mar - 31 Ago 2011 | | | | | (caza deportiva) | | | | | |
| | Chubut | | 1 de Abr - 31 Jul 2011 | | | | (sin límite de cabezas) | | | | | | |
| | La Pampa | | Hembra: 1 marzo - 31 agosto 2011 | | | | | Macho: Todo el año | | | | | |
| | Río Negro | | 1 marzo - 31 agosto 2011 | | | | | (caza deportiva) | | | | | |
| | Mendoza | Todo el año | | | | | | | | | | | |
| | Córdoba | Todo el año - 15 May 2010 - 15 May 2011 | | | | | | | | | | | |
| | Buenos | | 15 Mar - 31 Dic 2011 (caza deportiva) | | | | | | | | | | |
| | Entre Ríos | Todo el año | | | | | | | | | | | |
| | Corrientes | | | | 1 May - 31 Ago | | | | | | | | |

Fuente: Elaboración propia en base a información brindada por Direcciones de Fauna de las Provincias mencionadas y Área No Tradicionales MAGyP.

Investigación

Se publicó en el año 2010 un documento científico creado por el grupo de investigadores del CONICET (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas), llamado Grupo de Investigaciones de la Biodiversidad (GIB), de la provincia de Mendoza. La misma, tuvo el objetivo de observar el impacto de los hábitos alimenticios de la especie *Sus Scrofa* en un área determinada en el país, como lo es Monte Desert, que abarca parte de las provincias de Chubut, Río Negro, Mendoza, San Juan, La Rioja, Catamarca y Salta. Dentro de esta área, se delimitó el estudio a la provincia de Mendoza, en la reserva de Ñacuñán¹.

¹ A 180 kilómetros al Sureste de la Ciudad de Mendoza, en el departamento de Santa Rosa, protege unas 12.600 has de bosque nativo de algarrobo. Declarada reserva en 1961, incorporada a la red mundial de reservas de la Biosfera (UNESCO) en 1986.



El estudio, se llevó a cabo analizando en laboratorio, 41 muestras de heces de jabalíes en estado silvestre que habitan la reserva, lo cual ofreció claridad acerca de la dieta de los ejemplares, siendo las malváceas las preferidas con un 25,05% de aparición en las muestras, seguidas por los bulbos con un 20,80%, agrupadas estas dentro de los vegetales, que ocupan el 95% de la dieta total de la especie, y con solo un 5% del reino animal, formado por artrópodos y tejidos de animales.

Otro método que se utilizó en la investigación fue la observación de la cobertura del suelo en el área delimitada (valoración visual). Se observaron entonces 15 sitios de arraigo de las pjaras y 45 especies de plantas, de las mismas, solo dos especies mostraron diferencias significativas entre los sitios de arraigo y los de no arraigo, *Lycium sp.* (solanacea) y *P. cuneato-ovata* (bulbo). La primera mostró mejor cobertura en áreas no arraigadas, sin embargo, la segunda mostro un aumento de cubierta en áreas de arraigo en estación húmeda.

Se puede decir entonces que se comporta como un ingeniero ecológico, creando condiciones (p.ej. retención más alta de agua en suelo de arraigo) para el establecimiento cierta especie de planta. Por otro lado, ha sido mostrado que los jabalíes reducen la supervivencia de semilla y la regeneración de plantín de Araucaria en la parte del norte de la región patagónica.

Finalmente, se puede concluir que la especie puede incluir cambios de propiedades de suelo, la estructura de la planta y depredación de semillas, que varían en resultados (positivos y/o negativos) influidos también por la estación del año.

Lic. Ernestina Oliva - eoliva@minagri.gob.ar

Dirección de Ovinos, Porcinos, Aves Granja y Pequeños Rumiantes – DNPG

Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca –www.minagri.gob.ar

Agradecimientos y colaboración

- ✓ Colaboró mediante la facilitación del artículo científico, María Fernanda Cuevas, Bióloga y co-autora del mismo. Food habits and impact of rooting behaviour of the invasive wild boar, *Sus Scrofa*, in a protected area of the Monte Desert, Argentina. Autores: María Fernanda Cuevas, Agustina Novillo, Claudia Campos, María Ana Dacar, Ricardo A. Ojeda.
- ✓ Frigoríficos que colaboran con información para la diferenciación de especies que faenan, para obtener datos específicos de jabalí: Matadero San Rafael, Ahumadero Weiss, Exquisiteses S.A.

