

# Ciclo anual del jabalí y otros datos

pablo.capote@edicioneatrofeo.es

**Dependencia del alimento.** La vida del jabalí está estrechamente ligada y condicionada por la disponibilidad de alimento, por lo que su ciclo vital varía mucho de un año a otro y en distintas zonas dependiendo de esta variable.

**Partos**  
Se han detectado partos en todos los meses del año y el pico de partos puede variar mucho de uno a otro.

El grueso de los partos en el área mediterránea suele producirse entre febrero y abril.

Las hembras de una misma piara parecen sincronizar sus partos y tienen todas las crías al mismo tiempo.

En zonas del norte se producen muchos partos a partir de noviembre, fruto del celo del final de verano.

## Marzo

El tamaño de la camada depende del peso de la hembra.

Hembras pequeñas, pocas crías.  
Hembras de 30-40 kg

A mayor peso de la hembra, mayor número de crías.  
Hembras de 40-60 kg

La edad de la hembra es menos determinante salvo porque las hembras con más años suelen ser más grandes.  
Hembras de más de 60 kg

**Madurez sexual**  
Cuando las hembras pesan 30 kg, aproximadamente a los 8 o 10 meses, alcanzan la madurez sexual. Los machos algo más tarde.

**La paridera**  
La hembra cava un hoyo de aproximadamente 1/2 metro de diámetro, y algo menos de profundidad, en una solana y resguardado del viento. Finalmente cubrirá su lecho con hojas que harán de aislante.

## Febrero

Una coraza protege los flancos de los machos.

**Luchas entre machos**  
Ante una hembra en celo se pueden congregar varios machos. Los jóvenes no osan provocar a un adulto, pero cuando las fuerzas están igualadas se desencadenan espectaculares peleas, casi nunca mortales.

**GESTACIÓN**  
Dura 3 meses 3 semanas y 3 días. Aunque se pueden encontrar hembras preñadas en cualquier época del año, la mayoría lo estará en el invierno.

## Enero

**Grupos familiares**

**Piaras**  
Grupos matriarcales formados por 2 o 3 hembras y sus hijos jóvenes de la misma edad.

**Machos**  
Suelen vivir solos o en compañía de un escudero.

## Diciembre

www.trofeo-caza.com

## Abril

**Celo en primavera.** Con la abundancia de alimento en primavera, las hembras que no han criado aún pueden entrar en celo para parir a finales de verano.



**Alimento.** Su dieta ahora es muy variada: brotes, frutos, forraje, raíces o siembras, así como gazapos, insectos, reptiles, etc.

## Mayo



**Rayón bermejo**  
(unos 5 kg)

**Rayón bermejo**

### LACTANCIA.

El periodo de lactancia viene a ser de unos tres meses; así, un jabalí nacido en marzo dependerá de la leche materna hasta junio. Los jabalíes allean la leche materna con alimentos sólidos, que van incorporando a la dieta a partir de la segunda semana de vida.

A medida que los rayones van creciendo, su pelo va adquiriendo un tono rojizo más oscuro y sus bandas se van difuminando hasta perderlas totalmente con unos cinco o seis meses.

**Mortalidad**  
Del 18 al 20% en el primer año.

### Rayón

Al nacer, las crías presentan un barrado horizontal (5 bandas) que las camufla en su entorno.

**Rayón de 600 g a 1 kg**

**1ª semana**  
Permanecen en la paridera.

**2ª semana**  
Abandonan el nido y siguen a la madre, siendo aún muy dependientes.

**3ª semana**  
Además de leche materna, comen alimentos sólidos.

**Edad.** Aunque puede llegar a vivir más de 15 años, son pocos los que superan los 5. El máximo crecimiento lo alcanzan a los 2,5.



### Proportión de sexos

Tiende a ser de 1/1. Nacen más hembras con ambiente húmedo y más machos con sequía. Las hembras más pesadas tienen más hembras y las menos pesadas, más machos.

**Joven**  
Edad de los machos. Cuanto más viejo es un macho, la zona desgastada y afilada de sus colmillos es mayor. Estos crecerán hasta el 5º año, un año menos que las amoladeras.

### Periodo de caza.

Dependiendo de las comunidades autónomas, la temporada de caza general va de septiembre a febrero.



### Temporada de caza

Con unos 10 meses pesa más de 30 kg y es primalón.

### Periodo de celo

### Encames de invierno

## Junio

### Bermejo

A partir del sexto mes de vida, el jabalí ha perdido su barrado infantil y cambia el pelo a uno de color rojizo castaño que en cuatro o cinco meses más mudará al pardo grisáceo definitivo.

**2**  
Fin de la lactancia

### ENCAMES VERANIEGOS.

Cuando hace calor el jabalí encama más en laderas de umbría de cara al norte, cuencas de regatos con maleza o cerca de ríos, donde se puede encontrar más fresco. También cerca o en las mismas siembras.



Huellas

## Julio



**Bermejo**  
(entre 10 y 30 kg)

### Veda

### RASTROS

La presencia del jabalí se evidencia con muestras como hozaduras, baños, camas y rascaderos; así como por sus características huellas con espalones y sus heces, que están formadas por cagarutas en forma de bolas compactadas.



Heces

**3**  
Pierde su rayado y pasa a ser bermejo.

## Agosto

### OTROS CELOS.

En esta época las hembras que pueden entrar en celo suelen ser las de más edad. Si no lo han hecho ya y las condiciones alimenticias lo propician, rara vez lo hacen por segunda vez al terminar la lactancia de su primera camada o cuando la han perdido.

### Machos:

Pecho ancho, morro abultado, pincel peneano.



### Hembras:

Cuerpo rechanchado y morro alargado.



### Primalón

Jabalí del año ya desarrollado. Su pelo es como el de los adultos. Todavía es difícil diferenciar machos y hembras.



**Primalón**  
(entre 30 y 60 kg)

Siembras de cereales y maíz.

### Caza en esperas.

Eventualmente y con autorización especial por daños, se puede cazar el jabalí en esperas nocturnas durante todo el año.

### Pico de celo.

En zonas del norte se producen picos de celo en esta época relacionados con la producción agrícola de cereales. Las hembras han ganado peso y entran en celo después de la cosecha.

### Pérdida de peso.

Al final del verano los jabalíes pueden haber perdido en zonas del sur hasta un 25% de su peso.



**Alimento.**  
La base del alimento del jabalí en otoño es la montanera de bellotas y castañas.

## Septiembre

En años lluviosos paren más hembras y tienen mayores camadas. En los secos paren solo los líderes y los partos se adelantan y se concentran.

**Pelaje de verano**

Arochos y albares se hibridan y comparten territorio en toda su área de distribución.



## Octubre

**Arocho**  
Más propio del sur peninsular. Recortado de hechuras. Pecho ancho y escuadrado de los cuartos traseros. Morro más corto, abultado en el hocico sobre las defensas. Pelo sin borra.

**Albar**  
En término medio, de colores más claros. Más común en el norte. Cuerpo alargado y más macizo. Morro alargado, cilíndrico y uniforme. Algo mayor de tamaño. Con borra en invierno. Sus defensas son menores en proporción.



*Sus scrofa baeticus*

*Sus scrofa castilianus*

Otros autores identifican el arocho con *S. s. meridionalis* y el albar con *S. s. scrofa*, además de *S. s. algira* en los territorios africanos. Se han descrito entre 4 y 25 subespecies de *Sus scrofa*; la UICN reconoce 17.