

# IL CAPRIOLO



## CARATTERISTICHE SOMATICHE

Il Capriolo possiede un corpo snello, raccolto, adatto al salto.

Dimensioni: L'altezza al garrese è di 60–90 cm, il peso varia tra i 25 e i 30 Kg per i maschi, 2–3 Kg in meno per le femmine. La lunghezza è compresa tra i 100 e i 130 cm. Praticamente assente la coda.

Pelame: Negli adulti la muta avviene in autunno e agli inizi della primavera. Il mantello è bruno-grigio e soffice tra ottobre e maggio, diviene rossiccio nei mesi estivi. I piccoli appena nati presentano una particolare pomellatura bianca lungo i fianchi.

Sul posteriore è ben visibile lo "specchio anale", una macchia (bianca in inverno, giallastra in estate), a forma di fagiolo nei maschi e di cuore nelle femmine, molto utile nell'identificazione dei sessi nel periodo di assenza dei palchi.

## AMBIENTE

Si tratta di un animale estremamente versatile, in grado di colonizzare con successo gli ambienti più diversi, dalle foreste di conifere alla macchia mediterranea. Predilige tuttavia le aree collinari e di media montagna, caratterizzate da una alternanza di boschi, pascoli e ampie radure. Abbondanti nevicate, soprattutto se persistenti per lungo tempo al suolo, possono causare forti mortalità.

## ALIMENTAZIONE

Il Capriolo è un ruminante selettivo nell'alimentazione. A seconda della disponibilità durante l'anno, si ciba di foglie e getti di un gran numero di essenze legnose (biancospino, sambuco, nocciolo) e semilegnose (rovo, edera, lamponi). Meno appetiti risultano vegetali erbacei, ghiande e funghi.

## TROFEI

Dal punto di vista sessuale, i palchi, presenti solo nei maschi, sono l'elemento maggiormente caratterizzante e differenziante i due sessi.

Queste appendici frontali sono a caduta stagionale, per cui ogni anno cadono in autunno e ricominciano a crescere verso dicembre per essere nuovamente pronte a fine marzo. Per tutta la durata della crescita sono coperti da una pelle particolare detta "velluto" che grazie alla forte irrorazione sanguigna permette la crescita del tessuto osseo che costituisce il palco stesso. Il velluto, alla fine della crescita del palco, si atrofizza e cade.



Classe: *Mammiferi*  
Ordine: *Ungulati*  
Famiglia: *Cervidi*  
Genere: *Capreolus*  
Specie: *capreolus*  
(Linneo 1758)

