

Nome comune: MOSCARDINO (Inglese: common dormouse o hazel mouse)

Nome scientifico: Muscardinus avellanarius

Famiglia: Gliridi (Gliridae)

Ordine: Roditori (Rodentia)

Classe: Mammiferi (Mammalia)



A cura di Stefania Busatta



CARATTERISTICHE:

Questo piccolo Gliride ha le dimensioni simili a quelle di un topo. La lunghezza testa-corpo è di 6-9 cm, la coda relativamente lunga è di 5.5-7.5 cm e il peso è di 15-40 gr.

Il colore della pelliccia varia dal marrone all'arancio, con la parte inferiore del corpo sempre più chiara, tendente al bianco-giallastro. La lunga coda è marrone e presenta all'estremità, negli individui d'età avanzata, un ciuffo di peli scuri. La testa è arrotondata e sono evidenti sia i grandi occhi sia le orecchie rotonde.

L'adattamento alla vita arboricola di questa specie s'evidenzia anche dalle dita dei piedi, particolarmente lunghe e prensili.

VITA ED ABITUDINI:

Il moscardino ha abitudini arboricole, spostandosi continuamente tra gli alberi (prediligendo il faggio) e gli arbusti, anche se talvolta si sposta a terra.

I nidi vengono costruiti tra gli arbusti ad un'altezza variabile tra i 30 cm e i 2 m; mentre i rifugi per il letargo si trovano al suolo o in cespugli bassi.

La dieta di questo roditore è principalmente d'origine vegetale (foglie, fiori, bacche, germogli, frutti) e, durante la stagione estiva, insetti e molluschi.

Questo piccolo animale è attivo di notte, in particolare da qualche ora dopo il tramonto sino a qualche ora prima dell'alba. Durante il giorno riposa, spostandosi talvolta da un nido all'altro.

Da settembre-ottobre sino a marzo-maggio, il moscardino cade in letargo. Sembra che in questo periodo, ad intervalli di 1-15 giorni, il Gliride si risvegli per qualche ora durante la notte; sembra inoltre che questi risvegli siano utilizzati per cambiare nido durante l'inverno.

Generalmente la fase riproduttiva inizia a maggio e termina a settembre. Dopo una gestazione di 24-26 giorni, sono partoriti 3-7 piccoli, privi di pelo e ciechi; dopo circa due settimane aprono gli occhi, e in 5-7 settimane sono svezzati.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE IL MOSCARDINO:

Il suo ambiente ideale è inserito tra la fascia collinare e quella montana, con siepi e boschi. E' distribuito nella maggior parte dell'Europa continentale; sono inoltre presenti delle popolazioni isolate in Gran Bretagna, in Scandinavia e in alcune isole mediterranee.

CURIOSITA':

Il moscardino fa una grande scorta d'energia prima del letargo. Infatti, il suo peso è tra giugno e luglio di circa 17 gr, e raggiunge, verso la metà d'ottobre, i 27 gr.