

Nome comune: NUTRIA (Inglese: coypu)

Nome scientifico: Myocastor coypus

Famiglia: Miocastoridi (Myocastoridae)

Ordine: Roditori (Rodentia)

Classe: Mammiferi (Mammalia)



animali e animali 

A cura di Stefania Busatta

CARATTERISTICHE:

Il corpo della nutria è massiccio e tozzo. Assomiglia al castoro anche se è leggermente più piccola. La lunghezza testa-corpo è di circa 60 cm ed il peso oscilla tra i 7 e i 9 kg. La pelliccia varia nelle tonalità chiaro scuro del marrone. La coda si distingue nettamente da quella del castoro: appare, infatti, muscolosa e cilindrica, e non appiattita come quella del castoro.

VITA ED ABITUDINI:

La nutria conduce una vita crepuscolare e notturna, sempre nelle vicinanze dell'acqua e delle zone umide. E', infatti, un'ottima nuotatrice e tuffatrice. E' una specie generalmente solitaria oppure vive in coppia, anche se sono state osservate delle colonie.

La tana della nutria è costituita da gallerie che terminano con una camera, e con l'entrata posta sopra il livello dell'acqua.

Raggiunta la maturità sessuale a 3-9 mesi, la nutria è in grado di riprodursi tutto l'anno. Le femmine possono partorire due volte all'anno, e, dopo una gestazione di circa 130 giorni, possono dare alla luce da 1 a 13 piccoli del peso di 100-250 gr. Subito dopo la nascita sono in grado di nuotare e di mangiare cibi solidi.

E' una specie vegetariana, in particolar modo predilige la porzione basale delle piante acquatiche.

DOVE E' POSSIBILE INCONTRARE LA NUTRIA:

L'habitat di questo Roditore è rappresentato da acque stagnanti o a scorrimento lento, con climi non rigidi. La nutria è originaria dell'America meridionale, è però presente in tutta Europa

CURIOSITA':

La nutria è presente in Europa. Questa specie alloctona (cioè non originaria di un determinato ambiente) è giunta nel vecchio continente tramite l'intervento diretto dell'uomo che l'ha importata esclusivamente per fini di lucro. E' fondamentale comprendere che l'espansione di

specie animali e vegetali al di fuori del loro ambiente naturale rappresenta una tra le principali minacce alla biodiversità. La nutria, comunque, non può essere cacciata ma devono essere approntati piani in Cruenti di contenimento.