

LO SAPEVI CHE....?

LE SUE GOBBE SONO DELLE RISERVE DI GRASSO CHE GLI PERMETTONO DI STARE SENZA CIBO PER PARECCHI GIORNI

LA SOCIETÀ ZOOLOGICA DI LONDRA, IN BASE A CRITERI DI UNICITÀ EVOLUTIVA E DI ESIGUITÀ DELLA POPOLAZIONE, CONSIDERA IL CAMELUS BACTRIANUS UNA DELLE 100 SPECIE DI MAMMIFERI A MAGGIOR RISCHIO DI ESTINZIONE

CAMMELLO

IL MAESTRO DELLA SOPRAVVIVENZA

ORDINE
ARTIODACTYLA
FAMIGLIA
CAMELIDAE
GENERE E SPECIE
CAMELUS BACTRIANUS



IL CAMMELLO HA UNA PELLICCIA MOLTO FOLTA: LA PERDE D'ESTATE, MENTRE D'INVERNO CRESCE, IN QUANTO SI È ADATTATO AD AMBIENTI ESTREMI CON TEMPERATURE CHE VARIANO DAI - 20° AI + 50° PER PROTEGGERSI DALLE INTEMPERIE (BUFERE DI VENTO O DI SABBIA), IL CAMMELLO HA EVOLUTO PARTICOLARI ACCORGIMENTI COME IL SOPRACCIGLIO FOLTO, UNA DOPPIA LINEA DI CIGLIA, LE ORECCHIE PROTETTE DAL PELO E LA CAPACITÀ DI CHIUDERE ERMETICAMENTE LE NARICI E LA BOCCA.

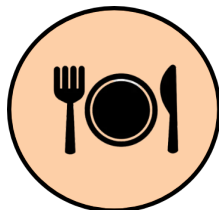
NELLE STEPPE AL CONFINE TRA CINA E MONGOLIA SOPRAVVIVE UN PICCOLO NUCLEO DI CAMMELLI SELVATICI LA CUI CONSISTENZA È STATA STIMATA A CIRCA 900 INDIVIDUI

HA LA CAPACITÀ DI RESISTERE PER LUNGI PERIODI SENZA CIBO ED ACQUA PRODUCENDO DELLE URINE MOLTO CONCENTRATE E RIDUCENDO LA TRASPIRAZIONE. NON APPENA TROVA UNA DISPONIBILITÀ DI ACQUA, RIESCE A BERE ED IMMAGAZZINARNE FINO A 120 LITRI IN 10 MINUTI

NON VALUTATA DATI INSUFFICIENTI RISCHIO MINIMO QUASI A RISCHIO VULNERABILE MINACCIATA **GRAVEMENTE MINACCIATA** ESTINTE IN NATURA ESTINTE



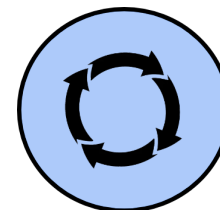
DA 500 A 900 KG



SI NUTRE DI QUALUNQUE SPECIE VEGETALE, ANCHE SPINOSA



ANATOLIA, MONGOLIA, AFGHANISTAN ED UZBEKISTAN



40-50 ANNI



GESTAZIONE 13 - 14 MESI
CUCCIOLATA 1 PICCOLO