



ENTE
FORESTE
DELLA SARDEGNA

SENTIERO NATURA

Foresta demaniale Pantaleo



Allevamento Lepre sarda

Lepus capensis mediterraneus
FAMIGLIA: Leporidi

Nome in sardo: lepori, leपुरi, lepiri, levre

Ha dimensioni di poco superiori al coniglio 39-51 cm compresa la coda.

Possiede 2 grossi denti incisivi per rosicchiare, orecchie lunghe, zampe posteriori più sviluppate di quelle anteriori adattate al salto che gli consentono di spostarsi a sbalzi e quando fugge di raggiungere velocità elevate.

Popola pianure con macchia mediterranea ma anche vigneti, nutrendosi di germogli, radici, tuberi, cortecce e frutti ma privilegiando vegetali freschi e succosi.

La gravidanza dura 40 giorni, partoriscono 1-2 piccoli. A differenza del coniglio è un animale solitario e non scava tane sul terreno ma si rifugia tra i cespugli in piccoli avallamenti. Ha subito un forte declino numerico a causa della riduzione del suo habitat, incendi e bracconaggio.

Per queste ragioni nella foresta di Pantaleo nel 1988 è stato attivato un programma di allevamento e ripopolamento della lepre: si iniziò con poche coppie, i buoni successi raggiunti spinsero a sperimentare nuove formule di allevamento come i moduli formati da 2 femmine e 1 maschio e da 4 femmine e 1 maschio.

Con la collaborazione di esperti del settore, Università e attraverso dei monitoraggi sanitari frequenti e coordinati, si è raggiunto un buon successo sia in termini quantitativi che qualitativi, oltre che la redazione di un catalogo aggiornato sulla gestione della lepre.



Sardinian Hare Raising

Lepus capensis mediterraneus
FAMILY: Leporids

Sardinian names: lepori, leपुरi, lepiri, levre.

It is slightly larger than the rabbit 39-51 cm including the tail.

It has two large front teeth for gnawing, long ears, hind legs more developed than the forelegs to allow it to jump and run very fast while escaping predators. It lives in plains with Mediterranean shrub but also in vineyards, feeding on offshoots, roots, tubers, bark and fruits. But generally, it prefers fresh and juicy vegetables.

Its pregnancy lasts 40 days, giving birth to 1 or 2 little hares. Unlike the rabbit, it is a solitary animal which doesn't dig it burrow in the ground, but it takes refuge in the bushes in small hollows.

This race has had a strong decline due to the reduction of its habitats as well as to fires and poaching.

For these reasons, in the forest of Pantaleo, a raising and repopulation program was activated in 1988 and its good success led to experience new ways of raising as the module with two females and a male or that with four female and a male.

With the collaboration of some experts in the field, universities and frequent and coordinated health monitoring, this programs have achieved a great success both in terms of quantity and quality as well as drafting of an updated index on the hare raising.