

10
ATAO

Il territorio dell'Area Grossetana nella fascia collinare si presta in maniera ottimale alla reintroduzione della lepre, selvatico che nei nostri territori si dimostra in netta ripresa, vuoi per il buon funzionamento dell'irradiazione di Zone di Ripopolamento e Cattura, vuoi per le immissioni che questa Associazione Intercomunale ha effettuato negli anni scorsi.

Non sempre, però, è possibile recepire sul mercato della selvaggina in Toscana, lepri che diano reali garanzie dal punto di vista della provenienza e quindi della loro razza e dalla immunità da malattie contagiose (vedi tularemia). Dobbiamo inoltre evidenziare che i costi delle lepri sono altissimi in rapporto alla qualità dichiarata, e i fondi a disposizione per le immissioni di selvaggina non permettono ripopolamenti che diano sufficienti garanzie dal punto di vista del risultato in rapporto al numero dei capi immessi.

E' evidente che la caccia alla lepre nella nostra Area Faunistica riveste una importanza notevole dal punto di vista della tradizione in quanto il mondo Venatorio Maremmano ha sempre praticato questa caccia parallelamente a quella del Cinghiale e quindi ci sembra opportuno ricreare un ceppo abbastanza consistente del selvatico sopra detto.

Alla luce dei risultati ottenuti dalla Azienda Demaniale di Lucca, e di agricoltori appassionati all'allevamento della selvaggina questa Associazione Intercomunale intende istituire un allevamento allo stato semi naturale della lepre, utilizzando un'area di circa 15 ettari, con un ambiente ideale per tale selvatico, sito presumibilmente in Comune di ~~Campagnatico~~ ^{CIVITELLA} negli Usi Civici.

L'allevamento si avvarrà di 15 parchetti del tipo GIB TRAP ormai sperimentati da anni per l'allevamento della lepre che dovranno produrre circa 13 leprotti all'anno per una produzione totale di circa 200 lepri.

La produzione verrà immessa, appena svezzata, dividendo i maschi dalle femmine, infatti i maschi sono in grado di fecondare già al 3° mese di età mentre le femmine entrano nel periodo produttivo al 7° mese circa, nel recinto per un periodo di circa 5 mesi allo scopo di permettere alla selvaggina di raggiungere un certo grado di rusticità, di ambientarsi e di abituarsi a pascolare nutrendosi di essenze fresche che dovranno essere seminate all'interno dell'area recintata infatti i leprotti allevati nei parchetti saranno abituati a nutrirsi prima del latte materno poi del mangime bilanciato quindi di essenze erbacee secche e una volta liberati ricercheranno con il loro odorato essenze che in natura non esistono.

Per l'allevamento della selvaggina e la sorveglianza dell'impianto dovranno essere assunti a convenzione N°2 addetti in possesso del Decreto di Guardia Giurata Volontaria ed esperti e qualificati nel campo dell'allevamento.

La produzione annua di tale allevamento verrà suddivisa tra i Comuni dell'Area Grossetana allo scopo di ripopolare il territorio libero e non.

Evidentemente i tempi di ammortamento non saranno immediati, ma probabilmente considerando i rischi che tale attività comporta il risultato proiettato in un futuro abbastanza immediato (circa 3 anni) sarà senz'altro soddisfacente come resa, qualità dei soggetti e costo unitario dei medesimi.

ALLEVAMENTO LEPRE ALLO STATO SEMI-NATURALE Ha.15

A) RECINZIONE

-fornitura rete metallica a maglia sciolta
 a £.3.200 il mt. x 3.500 mt. £.11.200.000.=
 -fornitura pali di cemento n.400 a £.2.800 . £. 1.120.000.=
 -fornitura e posa in opera n.2 cancelli
 in ferro. £. 1.000.000.=
 -messa in opera della recinzione. £. 3.500.000.=

15.820.000

B) STRUTTURE

-parchetti per allevamento lepri n.15 a
 £.826.000 cad.compreso IVA 18%. £.12.390.000.=
 -n.30 riproduttori a £.147.000 cad. £. 4.500.000.=
 -trasporto. £. 1.000.000.=
 -capanno in lamiera mt.3x2. £. 500.000.=

C) APPROVVIGIONAMENTO ALIMENTARE

-semina fieni nel recinto. £. 5.000.000.=
 -miscela ed erbe secche. £. 5.000.000.=
 -altri mangimi bilanciati. £. 5.000.000.=

D) SORVEGLIANZA (accudire animali)

-n.2 addetta convenzione per n.12 mesi a
 £.500.000 al mese. £.12.000.000.=

E) CONSULENZE

-veterinario
 -esperto in biologia della selvaggina. . . . £. 2.000.000.=

Totale. £.64.210.000.=