



Regione Lazio
Assessorato all'Agricoltura



Università della Tuscia
Dipartimento di Produzioni Animali



Provincia di Viterbo
Assessorato Agricoltura, Caccia e Pesca



Regione Lazio
Assessorato all'Agricoltura



Università della Tuscia
Dip. di Produzioni Animali



Assessorato agricoltura
caccia e pesca Viterbo

Area sperimentale "ATC VT1"

PROGRAMMA SPERIMENTALE DI REINTRODUZIONE DELLA STARNA (*Perdix perdix*) NEL LAZIO



Finalità

- Creazione di nuclei di starna italiana
- Miglioramenti ambientali volti alla creazione di un habitat idoneo ad ospitare la starna
- Monitoraggio degli spostamenti stagionali degli individui reintrodotti
- Identificazione dei fattori limitanti la sopravvivenza della starna

Coordinamento ed esecuzione del programma: Dipartimento di Produzioni Animali – Facoltà di Agraria – Università degli Studi della Tuscia

Durata del programma: 2007-2009

Ente finanziatore: Assessorato Agricoltura – Regione Lazio

Importo complessivo: 38.500/00 euro

Responsabile del progetto: Dr. Mauro Gianlorenzo

Responsabile scientifico: Prof. Andrea Amici

Coordinamento tecnico: Dr. Fioravante Serrani

Gruppo di lavoro: Prof. Bruno Ronchi, Dr. Riccardo Primi, Dr. Paolo Viola

Per informazioni visita il sito www.unitus.it/osservatorio_faunistico

Per indicazioni, segnalazioni o ritrovamenti di starne scrivi a

osserv.faunistico@unitus.it o telefona allo 0761/357443



Programma sperimentale di reintroduzione della starna (*Perdix perdix*) nella ZRC "Pisello Lemme" - Viterbo



Ristorante "La Commenda"

Lunedì 5 Novembre 2007, ore 10.30

Organizzazione dell'evento a cura dell'assessore **Mario Trapè**
Assessorato agricoltura e caccia



ZRC "Pisello Lemme"

Situata nei territori comunali di Viterbo e Montefiascone, si sviluppa su una superficie di 1843 ha. Il 75 % della superficie è coperta dai seminativi quali frumento, erbai, colza, girasole; la superficie boscata, estesa per circa 200 ha è costituita in realtà da piccoli appezzamenti e siepi arborate. Molto diffuse nella parte nord della ZRC sono le coltivazioni di Vite, Olivo e Kiwi. L'area è ricca di sorgenti perenni.

tà da piccoli appezzamenti e siepi arborate. Molto diffuse nella parte nord della ZRC sono le coltivazioni di Vite, Olivo e Kiwi. L'area è ricca di sorgenti perenni.

Le aree sperimentali

ATC VT1 – 1: Azienda agricola Brenciaglia, Località Ficoncella

3/10/2007: Inserimento nel modulo di reintroduzione di 20 capi; rapporto sessi 1:1; 2 capi radiocollari



ATC VT1 – 2: Azienda agricola Bernini

3/10/2007: Inserimento nel modulo di reintroduzione di 20 capi; rapporto sessi 1:1; 2 capi radiocollari



ATC VT1 – 3: Località "Ruscitore"

3/10/2007: Inserimento nel modulo di reintroduzione di 20 capi; rapporto sessi 1:1; 2 capi radiocollari



Miglioramenti ambientali



- Coltivazioni destinate alla fauna selvatica:
 - Sorgo
 - Girasole
 - Miscuglio
- Barra di involo
- Monitoraggio e gestione dei predatori opportunisti

Modulo di reintroduzione



Recinzione elettrificata



Stazione foraggiamento



Richiamo



Volierette di ambientamento

Monitoraggio



- ⇒ Radiotracking
- ⇒ Censimenti al playback
- ⇒ Censimenti con i cani da ferma