



GRowing AviaN  
in Apennine's Tuscany  
HeathLands

# LIFE GRANATHA

## conservazione e gestione degli "scopai" del Pratomagno

LIFE 15 NAT/IT/000837

\*Questi cartelli sono stati realizzati grazie al contributo del programma LIFE dell'Unione Europea\*



PARTNER DEL PROGETTO



### IL PROGRAMMA LIFE

È lo strumento con cui l'Unione Europea finanzia progetti per la conservazione dell'ambiente e della biodiversità e per il contrasto al cambiamento climatico. Il progetto **LIFE Granatha** fa parte del sottoprogramma Natura, che si occupa di conservazione della biodiversità all'interno di Rete Natura 2000, un insieme di aree individuate in tutta Europa per la tutela di specie e habitat di interesse naturalistico.

### IL PROGETTO LIFE GRANATHA

Obiettivo del progetto è la conservazione di otto specie di uccelli legate alle brughiere di **Erica scoparia**. Sono ambienti di interesse naturalistico (Direttiva Habitat 92/43/CEE), fino a non molto tempo fa attivamente gestiti raccogliendo le eriche per la produzione delle scope. Venuta meno questa attività, la vegetazione sta evolvendo rapidamente e l'ambiente sta diventando non più idoneo per gli uccelli legati alle brughiere. Il progetto prevede una serie di azioni per il loro ripristino e conservazione, sia con il taglio di alberi e arbusti di invasione, sia favorendo la creazione di una filiera locale di utilizzazione dell'**Erica scoparia**, che garantisca la gestione e quindi la conservazione duratura di questi ambienti.

foto di Wild Peregrine

### Magnanina comune (Sylvia undata)

Tra le specie target è sicuramente quella più legata alle brughiere; presente durante tutto l'anno, nidifica tra marzo e giugno. Si nutre di piccoli invertebrati. La popolazione delle brughiere del Pratomagno è considerata una delle più importanti della Toscana.

### La filiera delle scope

La produzione di scope di erica ha rappresentato, a cavallo degli anni 30-80 del secolo scorso, un settore importante dell'economia valdarnese. Si stima che nel pieno sviluppo, il settore assicurasse lavoro ad oltre 600 tagliatori. Convogli merci partivano giornalmente dalla stazione di Monteverchi per raggiungere i mercati dei principali paesi europei. L'avvento delle scope di bambù prima e di plastica poi, ne hanno drasticamente ridotto l'utilizzo. Attualmente l'erica trova impiego anche nella fabbricazione di coperture, negli interventi di ingegneria naturalistica e come combustibile per i forni a legna.



LE SPECIE TARGET

- Magnanina comune (Sylvia undata)
- Albanella minore (Circus pygargus)
- Averia piccola (Lanius collurio)
- Calandro (Anthus campestris)
- Tottavilla (Lullula arborea)
- Succiacapre (Caprimulgus europaeus)
- Falco pecchiaiolo (Pernis ptilorhynchus)
- Biancone (Circus gallicus)

### LE AREE DI INTERVENTO

Tutte le azioni si sviluppano nel sito Rete Natura2000 "Zona Speciale di Conservazione - Pascoli e Cespuglieti montani del Pratomagno", su terreni di proprietà sia pubblica sia privata.

[www.lifegrantha.eu](http://www.lifegrantha.eu)  
[www.facebook.com/lifegrantha/](https://www.facebook.com/lifegrantha/)

per info sulle specie visita <https://www.lifegrantha.eu/specie/>

per info sulla Rete Natura2000 [http://ec.europa.eu/environment/basics/natural-capital/natura2000/index\\_it.htm](http://ec.europa.eu/environment/basics/natural-capital/natura2000/index_it.htm)

### OBIETTIVI DEL PROGETTO

Ripristino di **172 ha** di Brughiera

**147 ha** attraverso interventi diretti di decespugliamento

**25 ha** attraverso l'uso del fuoco prescritto

**1** incremento delle popolazioni nidificanti delle specie target

**3** ricostituzione di una filiera locale di lavorazione delle eriche per la produzione di scope e altri manufatti

**2** aumento della distribuzione delle specie target all'interno della ZPS

**4** stipula di accordi con proprietari privati per la messa a disposizione di ulteriori superfici di brughiera da destinare, al termine del progetto, a gestione attiva per la produzione di scope

**5** sensibilizzazione e coinvolgimento delle comunità locali sull'importanza di conservare questi ambienti

