

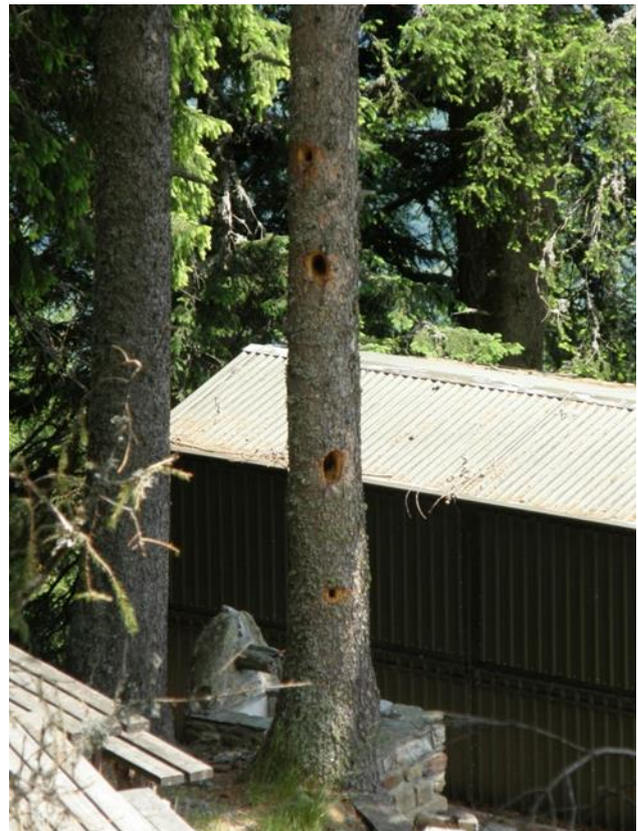
PICCHI

Picus canus, Dryocopus martius, Picoides tridactylus Picchio cenerino, picchio nero, picchio tridattilo

Metodo di censimento: censimento integrativo basato su raccolta e sistematizzazione di osservazioni occasionali e dati relativi ai segni di presenza (scavi di picchio nero, segni 'ad anello' lasciati sui tronchi delle conifere dal picchio tridattilo).



Esempio di nido di picchio tridattilo (Valmalenco - SO). Caratteristici per la specie le dimensioni ridotte del foro, la ridotta altezza da terra (circa 1,5 m) e l'ubicazione spesso in piante di abete rosso morto.



Esempio di scavi di picchio nero (Val Torreggio - SO). Il nido ha forma tendenzialmente ellittica e dimensioni medie comprese tra 18-25 cm; l'altezza media dal suolo è di norma compresa tra i 7 e gli 8 m, nella maggioranza dei casi nel terzo superiore della porzione di tronco libera da rami.

Protocollo di monitoraggio: raccolta sistematica di tutte le osservazioni dirette e indirette delle specie in oggetto, in qualunque settore regionale, in periodo riproduttivo o potenzialmente riconducibili a tale fase (es. nidi rinvenuti anche al di fuori della stagione riproduttiva). Raccomandata la documentazione fotografica dei segni di presenza (avendo cura di inserire nella foto, quando possibile, un riferimento dimensionale).

LIFE14 IPE IT 018GESTIRE2020 - Nature Integrated Management to 2020 -
con il contributo dello strumento finanziario LIFE+ della Commissione Europea

Partner:

Cofinanziato da:

Area di campionamento: tutta la regione.

Periodo di monitoraggio: 1 marzo – 31 luglio.

Orari e condizioni per il monitoraggio: -.

N° di uscite: variabile.

Periodicità: annuale.

Attrezzatura consigliata: binocolo, GPS, eventualmente cannocchiale.

Organizzazione e invio dati: i dati dovranno essere riportati nella scheda scaricabile dal sito dell'Osservatorio Regionale per la Biodiversità in Lombardia. Al termine della stagione di campionamento le schede compilate dovranno essere spedite a fauna@biodiversita.lombardia.it. Si raccomanda di inserire il dato anche nel database dell'Osservatorio Regionale per la Biodiversità in Lombardia e in ornitho.it.

LIFE14 IPE IT 018GESTIRE2020 - Nature Integrated Management to 2020 -
con il contributo dello strumento finanziario LIFE+ della Commissione Europea

Partner:



Cofinanziato da:
fondazione
cariplo

LIFE14 IPE IT 018GESTIRE2020 - Nature Integrated Management to 2020 -
con il contributo dello strumento finanziario LIFE+ della Commissione Europea

Partner:



Cofinanziato da:

