

Ambiente I risultati dopo l'eradicazione del ratto nero. Continui monitoraggi

# La Berta minore torna a nidificare a Zannone

## ZANNONE

FEDERICO DOMENICHELLI

La Berta minore torna a nidificare sull'isola di Zannone dopo l'eradicazione del ratto nero. A darne la notizia è il Parco nazionale del Circeo, che sottolinea pure come i controlli in materia di ambiente e tutela della biodiversità stiano andando avanti senza sosta. Si tratta di attività comprese nell'ambito del progetto "The Big Five", sostenuto dal Ministero dell'Ambiente, e che coinvolge oltre al Parco Nazionale del Circeo per Zannone, anche il Parco Nazionale dell'Arcipelago Toscano (capofila), il Parco Nazionale dell'Arcipelago La Maddalena, ed il Parco Nazionale Isola dell'Asinara.

«Gli studi nell'ultimo decennio - sottolineano dall'Ente Parco - hanno confermato che la salute e la vitalità delle colonie degli uccelli marini sono rilevanti indicatori della qualità ambientale dei sistemi costieri e del mare. Nelle isole tirreniche nidificano regolarmente 6 specie di uccelli marini, 5 di esse sono elencate nell'allegato I della Direttiva Uccelli. Marangoni dal ciuffo, Berta minore, Berta maggiore



A destra il faro di Zannone e a sinistra una Bertaminore

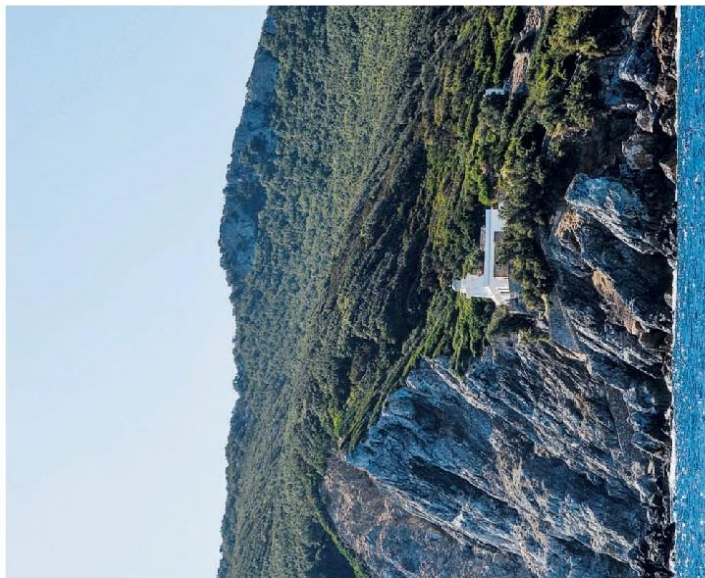
**Un'attività intensiva di pesca potrebbe incidere sulla biodiversità**

re, Gabbiano corso e Uccello delle tempeste. La sesta specie è il Gabbiano reale, il più numeroso, che spesso rappresenta un elemento di impatto per le altre specie, e proprio per questo è importante monitorarne la consistenza delle colonie riproduttive».

Tra i fattori che minacciano la conservazione delle specie ci sono la predazione da parte di animali non autoctoni, l'intensa attività di pesca (meno il cibo di-

sponibile), l'inquinamento dei mari e il "disturbo" turistico. «Questa situazione - sottolinea il direttore dell'Ente Parco, Paolo Cassola - richiede precisi e continui monitoraggi da cui rilevare le informazioni utili e comparabili con le diverse aree di nidificazione, che permettano una corretta gestione delle specie e dei loro areali riproduttivi».

Le attività portate avanti in questi tre anni di monitoraggio



nell'ambito del progetto "The Big Five", come accennato, stanno dando risultati. Sono state realizzate delle stazioni di ascolto notturno per la Berta minore e per la Berta maggiore per localizzare le colonie e sono state eseguite delle perlustrazioni sull'isola per cercare dei nidi. Così è stato scoperto che la Berta minore, dopo l'eradicazione del ratto nero, è tornata a nidificare sull'isola. . E stata poi perlustrata più volte la costa, sia con imbarcazione sia da terra, per censire i Marangoni dal ciuffo, per saggiare un eventuale insediamento del Gabbiano corso (attività svolta anche sul promontorio del Circeo) e per censire il Gabbiano reale. Queste attività andranno avanti nei prossimi mesi con coerenza per tutelare la biodiversità, una ricchezza dal valore inestimabile per tutto il Parco nazionale del Circeo e non solo. ●

