

### **Lucertola maltese *Podarcis filfolensis* (Bedriaga 1876)**

Questa lucertola, lunga 25 cm (SVL 8,5 cm), a prima vista priva di nette caratteristiche distintive, in realtà piuttosto variabile, con quattro diverse presunte sottospecie diffuse in varie piccole isole, è la specie caratteristica di Malta e Gozo (*P. f. maltensis*) di alcune altre isole tra le quali Filfolia (*P. f. filfolensis*), Fungus Rock (*P. f. generalensis*) Linosa e Lampione (*P. f. laurentimuelleri*). Quest'ultima sottospecie, tendente al melanismo, appare particolarmente abbondante, presumibilmente in relazione all'assenza dall'isola di Linosa di serpenti che delle lucertole in generale sono importanti predatori. L'abbondanza è tale che queste lucertole si sono adattate a nutrirsi di una gamma di risorse indubbiamente maggiore di quelle sfruttate da altre specie della stessa famiglia e dello stesso genere e di conseguenza sono divenute onnipresenti. Personalmente le ho viste raccogliere avidamente formiche, insetti generalmente evitati non solo dalle lucertole perché acidi per l'acido formico che contengono; inoltre, mio fratello Bruno le ha viste intente a nutrirsi della carcassa di un pesce e io riuscii ad attirarne diverse aprendo e mettendo a loro disposizione scatolette contenenti tonno o carne. Immagino che tra le molte risorse utilizzate ci siano anche fiori e frutti, cosa che accade per molte altre specie di lucertole. L'ecologia di questa lucertola a Linosa è certamente un argomento di grande interesse che dovrebbe essere approfondito. Negli ultimi anni questa specie ha anche raggiunto Lampedusa poco dopo che anche *P. siculus* vi era apparsa. La distribuzione di entrambe le specie dovrebbe ancora essere limitata.



*P. filfolensis lurentimuelleri* a Linosa mentre mangia formiche (RM)