

Come monitorare l'ambiente con i nematodi

Aldo Zullini

Università degli Studi Milano-Bicocca, Piazza della Scienza 2, 20126 Milano

aldo.zullini@unimib.it

Pervenuto il 25.11.2021; accettato il 28.12.2021

Riassunto

Sono passati in rassegna i principali indici ambientali basati sui nematodi, con particolare riguardo per i generi d'acqua dolce, spiegandone la logica e fornendo esempi pratici di calcolo.

PAROLE CHIAVE: Nematodi di acqua dolce / indici ambientali / indicatori /diversità / Margalef / Shannon / Maturity Index / NINJA

Summary

The main nematode-based environmental indices are reviewed, with particular emphasis on freshwater genera, explaining their rationale and providing practical examples of calculation.

KEY WORDS: Freshwater nematodes / environmental index / indicators / diversity / Margalef / Shannon / Maturity Index / NINJA