



La Biodiversità dell' Oasi Le Foppe



Ludwigia palustris

Ludwigia palustris (L.) Effus.
(Onagraceae)

STATUS
MINORITARIA
La specie è diventata molto rara a causa delle bonifiche delle aree umide e della loro messa a coltura. In Toscana è stata recentemente accertata solo al Lago di Sillola e a Bientina e nel Lazio in due località, sulle rive del Lago di Monterotondo (Viterbo) e di un acquedotto presso Fondi (Anziano), in località non più ricostituita nelle altre varianti del'Italia peninsulare, tra cui le popolazioni di Lago di Bracciano, di Lago di Monterotondo e di Sordagna e una popolazione recentemente ritrovata a Marcella di Sarnano (La Spezia).

DISTRIBUZIONE
Subcosmopolita temperata.
In Italia è nota per le Alpi, la Padania, lungo il versante tirreno della penisola e Sardegna.

HABITAT
Paludi, acque lente o stagnanti, generalmente su substrato acido ma anche su suolo neutro o basico. Si estende da 0 a 1900 m di quota.

BIOLOGIA
Erba perenne floscola di giugno ad agosto. Numero cromosomico 2n = 16. Specie legata agli ambienti umidi, si riproduce per rizoma e vegetazione per qualche periodo anche in completa escrescenza.

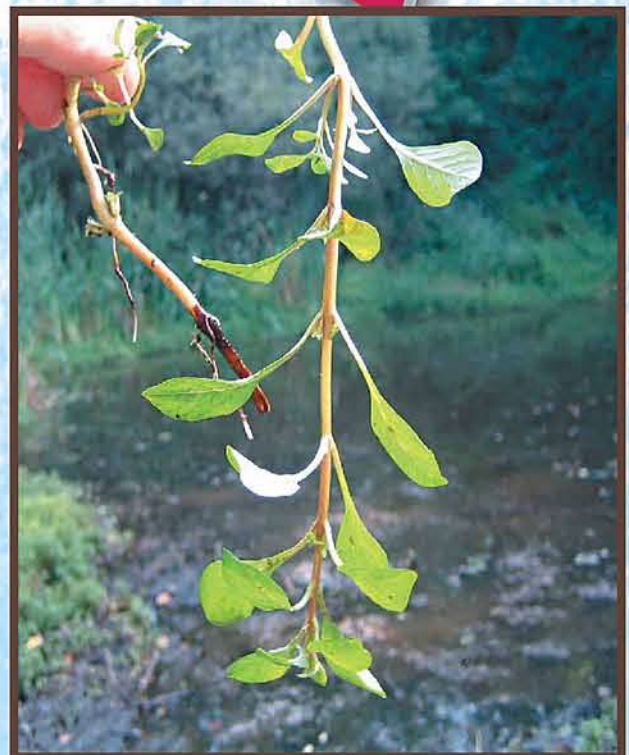
INTERESSE ED USI
La specie presenta interesse ornamentale.

COLTIVAZIONE
Cultivata nell'Orto Botanico di Lucca.

MISURE DI PROTEZIONE ESISTENTI
La specie gode di protezione nella Provincia di Lucca (L.R. n. 82 del 08/11/1982).

MISURE DI PROTEZIONE PROPOSTE
Tutte degli ambienti umidi in cui la specie è segnalata.

BIBLIOGRAFIA
ANGELINI R., 1984 - Problemi della flora romana. Elenco preliminare delle piante spontanee del Lazio. Regione Lazio, Roma.
BATTAGLIONI G., 1956 - Osservazioni preliminari sulla vegetazione del Lago di Monterotondo. Museo Civico Bot. Ital. 62: 575-580.
CICCIOTI O., 1994 - La flora paludosa di Marcella in Sarzana. In: "Stati nella flora dell'Appennino e delle Alpi Apuane", Sarzana (Sp) Aquino, 13-15 giugno.
FUSCO G., COZZARELLI A., TOZZI P.E., 1981 - Nuova Checklist per la Flora Italiana: 836-841. Deflor. Bot. Ital. 13: 173-175.
PEROTTI F., OMBROSCO F., 1977 - Studio per la tutela e la valorizzazione del patrimonio naturalistico del bacino del Tevere. 3. Aspetti naturalistici e paesaggistici. Flora e vegetazione. Milano: Agricolt. Forest. Roma: 1-66.
TOZZI P.E., 1985 - La flora e la vegetazione del lago di Sillola. In: "Stati ed interventi sperimentali per la conservazione del lago di Sillola". Stampa Meravigli, Lucca: 151-177.
TOZZI P.E., AVANTI L., COZZARELLI A., 1985 - "Stati ed interventi sperimentali per la conservazione del lago di Sordagna". In: "Stati ed interventi sperimentali per la conservazione del lago di Sordagna". Amministrazione Provinciale di Lucca.



SONO NELLE VOSTRE MANI...!!!