

Un Interreg fa tornare la trota marmorata

Pubblicato: Sabato 17 Luglio 2010



Dopo i ripopolamenti effettuati negli scorsi anni, in Ticino è **riapparsa la trota marmorata**. Il 24 e 25 giugno scorsi, infatti, il sistema di monitoraggio del passaggio per pesci sul fiume Tresa in prossimità del lago Ceresio a Lavena Ponte Tresa (che dal 2007 ha permesso di catalogare migliaia di pesci, suddivisi in 19 specie) ne ha documentato per la prima volta la presenza, rilevando il transito di un esemplare di circa 30-35 cm. L'Ufficio della caccia e della pesca del Dipartimento del territorio sottolinea l'importanza del ritorno di questa specie, avvenuto in concomitanza dell'Anno internazionale della biodiversità grazie agli sforzi profusi nel progetto per la reintroduzione della trota marmorata e, più in generale, a favore del recupero degli ecosistemi acquatici.

Il passaggio per i pesci e la camera di monitoraggio **sul fiume Tresa a Lavena Ponte Tresa** erano stati inaugurati nel 2007, e ad oggi resta solo da costruire il passaggio alla diga di Creva, per concretizzare il collegamento dal punto di vista ittico tra i due grandi laghi ticinesi Verbano e Ceresio. L'impianto era stato costruito nell'ambito di **un progetto Interreg**, con l'obiettivo di recuperare e conservare nel bacino del fiume Ticino la trota marmorata, una specie che qualche anno fa era considerata praticamente estinta in Ticino e nei Grigioni. L'intervento, promosso con il sostegno del Ticino, dei Grigioni, della Confederazione e di diverse Province italiane, ha creato le premesse per la reintroduzione della trota marmorata. Dal punto di vista dell'habitat acquatico, sono state identificate le discontinuità alla libera migrazione ittica nei principali corsi d'acqua interessati, con l'analisi dei possibili interventi di risanamento e la concretizzazione di questo primo passaggio per pesci sulla Tresa. Sono state pure realizzate alcune opere di rinaturazione lungo i corsi d'acqua compromessi; mentre, per quanto concerne il ripopolamento, sono state identificate e definite le piscicoltura dove avviare la produzione della trota marmorata. I punti cardine del progetto di recupero di questa specie ittica autoctona sono costituiti, infatti, sia dalla maggiore mobilità lungo corsi d'acqua più naturali, per favorirne la riproduzione; sia dal sostegno al recupero della specie, tramite i ripopolamenti mirati.

I risultati del monitoraggio del passaggio per pesci a Lavena Ponte Tresa **saranno illustrati nei dettagli lunedì 19 luglio, alle 10.00, alla Biblioteca comunale "Lidia Macchi"** di Lavena Ponte Tresa, in occasione dell'evento organizzato dalla Provincia di Varese nell'ambito di un mandato di valutazione dei dati rilevati nel periodo 2008 e 2009.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it

