

Genetica e gestione della fauna ittica

Studio e conservazione dei Salmonidi in Piemonte

L'incontro si propone di contribuire a chiarire quali sono i compiti nuovi che, di fronte alle acquisizioni degli studi genetici, si pongono oggi per una corretta gestione della fauna ittica (in particolare per i Salmonidi, ma non solo). L'obiettivo è quello di rendere comprensibile (soprattutto nelle sue conseguenze gestionali) un ambito tematico di per sé complesso e che dura fatica ad entrare nel "bagaglio culturale" di chi ha responsabilità decisionali o esecutive. L'incontro si rivolge a responsabili e tecnici degli Enti pubblici e delle associazioni coinvolte nella gestione della fauna ittica, ma anche ai pescatori e a chi frequenta i corsi d'acqua.

Programma del Convegno:

Modera **Stefano Fenoglio** (Università di Torino-DBIOS/Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi)

(ore 9) Saluti del **Comune di Carmagnola** e degli Enti promotori

Benvenuto e introduzione ai lavori di **Oreste Cocco** (Associazione Dilettantistica Pescatori Carmagnolesi e Unione dei Consigli di Valle)

(ore 9,30) **Giovanni B. Delmastro**, **Giovanni A.C. Balma** (Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola), **Paolo Lo Conte** (Città Metropolitana di Torino-Funzione Specializzata Tutela Fauna e Flora), **Marco Baltieri** (Unione dei Consigli di Valle e ATAAI) Trote in Piemonte: quanto ne sappiamo?

(ore 10) **Vincenzo Caputo Barucchi** (Università Politecnica delle Marche-DISVA/Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente) Il DNA, strumento prezioso per la conservazione delle trote in Piemonte e in Italia

(ore 10,30) **Andrea Splendiani** (Università Politecnica delle Marche-DISVA/Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente) La diversità genetica delle trote delle Alpi occidentali

(ore 11) **Marco Baltieri** (Unione dei Consigli di Valle e ATAAI), **Paolo Lo Conte** (Città Metropolitana di Torino-Funzione Specializzata Tutela Fauna e Flora) Il sistema degli incubatoi di valle della Città Metropolitana di Torino: prospettive e problemi per una corretta gestione e conservazione della fauna ittica

(ore 11,30) Domande ai relatori e dibattito sui temi del convegno

(ore 13) **Barbara Azzarà** (Consigliera delegata Tutela Fauna-Città Metropolitana di Torino). Conclusioni e chiusura lavori.

Sabato 4 aprile 2020, ore 9-13 Sala Monviso - Cascina Vigna Via San Francesco di Sales 188 Carmagnola (TO)

Arrivare: Il Parco della Vigna è nell'area ovest di Carmagnola; su Google Maps cercate Museo Civico di Storia Naturale; la sala congressi è di fronte al Museo.

Parcheggiare: nel raggio di 200-300 metri si trovano ampi parcheggi presso l'Ospedale o il supermercato LIDL; parcheggio possibile anche in Via San Francesco di Sales.

Mangiare: nell'area espositiva di Ortoflora (vicino alla sala congressi) ci sono numerosi punti di ristoro.

Promotori: Comune di Carmagnola, Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola, Città Metropolitana di Torino-Funzione Specializzata Tutela Fauna e Flora, Provincia di Cuneo, Ente di Gestione delle Aree Protette del Monviso, ALPSTREAM-Centro per lo Studio dei Fiumi Alpini, Università Politecnica delle Marche-DISVA/Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Università di Torino-DBIOS/Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, Parco Nazionale del Gran Paradiso, Associazione Dilettantistica Pescatori Carmagnolesi, Unione dei Consigli di Valle dei Pescatori della Provincia di Torino, ATAAI-Associazione Tutela Ambienti Acquatici e Ittiofauna

