
Acque italo-svizzere, migliora la qualità dei Laghi Maggiore e Ceresio

Categorie: Ambiente e Clima

Cattaneo: interventi attuati hanno prodotto esiti positivi Accolta richiesta lombarda, riunione a Luino nel 2020

L'assessore all'Ambiente e Clima di Regione Lombardia, [Raffaele Cattaneo](#), ha partecipato alla due giorni di incontri della 'Commissione internazionale per la protezione delle acque italo-svizzere' (Cipais) in qualità di delegato per la [Regione Lombardia](#).

All'incontro erano presenti anche rappresentanti del [Governo italiano](#) (Ministero dell'ambiente e della Salute), di quello Federale svizzero, e alcuni assessori del Piemonte, dei Cantoni Ticino, Vallese e Grigioni.

Migliorano Lago Maggiore e Ceresio

Prosegue il percorso di miglioramento della qualità delle acque dei Laghi italo-svizzeri in particolare Lago Maggiore e [Lago Ceresio](#).

“Constato con favore che la situazione della qualità delle acque del Lago Maggiore e del Lago Ceresio – ha detto Cattaneo – continua a migliorare e che gli interventi messi in atto in questi anni hanno prodotto risultati positivi”.

Collaborazione con Confederazione Elvetica continua

“Il lavoro in collaborazione con la Confederazione Elvetica proseguirà – ha proseguito l'assessore – anche con l'obiettivo di rendere più noti i risultati di queste indagini scientifiche molto approfondite che da anni vengono condotte sui nostri laghi e che ci restituiscono una situazione positiva. Sia sulla qualità chimica sia su quella biologica e ambientale delle acque, ma che sono ancora poco conosciute”.

Prossima riunione a Luino

Su proposta dell'assessore Cattaneo, la prossima riunione si terrà in Lombardia il 22 e 23 ottobre 2020 a Luino.

Studio sulle schiume del Maggiore e dei laghi prealpini

L'assessore Cattaneo ha, quindi, chiesto alla Commissione un approfondimento sulle schiume. Quelle che, negli ultimi anni, in particolare quest'estate, si sono diffuse sul Lago Maggiore e anche sugli altri Laghi prealpini. “Realtà che sono di origine naturale e non derivano dall'inquinamento – ha concluso Cattaneo – ma che sono esteticamente fastidiose e suscitano preoccupazioni. Sarà quindi condotto uno studio – per approfondirne le cause e trovare soluzioni per poter intervenire”.

gus