

## **Interrogazione n. 931**

*presentata in data 15 settembre 2023*

a iniziativa dei Consiglieri Bora, Mangialardi, Biancani, Carancini, Casini, Cesetti, Mastrovincenzo, Vitri

### **Iniziative per il monitoraggio e la gestione della presenza del granchio blu nel tratto costiero marchigiano**

a risposta orale

Premesso che:

- secondo la Convenzione Quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici (IPCC), il Mediterraneo è un hotspot di biodiversità, ma anche di cambiamento climatico e presenta un'elevata vulnerabilità dei suoi ecosistemi;
- l'aumento della temperatura delle acque causata dal cambiamento climatico e gli eventi meteo estremi che colpiscono sempre di più i comuni costieri, possono mettere a rischio intere popolazioni ittiche e la sopravvivenza di comunità costiere e sistemi alimentari del nostro mare;
- il granchio reale blu è una specie originaria dell'Atlantico occidentale, trasportata dalle grandi navi che solcano gli oceani è apparsa negli ultimi anni e si è consolidata nel Mediterraneo;

Considerato che:

- tale specie invasiva si è diffusa anche nel Mar Adriatico dove ha trovato un habitat ideale per il suo ciclo vitale;
- gli studiosi prevedono una progressiva e rapida espansione geografica di questa specie e, dall'altra parte, il declino di specie native del Mediterraneo, con minore affinità termica;
- l'aumento delle specie aliene nei nostri mari è in aumento e sarà necessario sviluppare strategie nazionali e locali di adattamento e mitigazione per garantire una possibile convivenza;

Constatato che:

- l'assenza di predatori naturali ha determinato una riproduzione del granchio blu rapida e incontrollata che sta impattando sull'intero ecosistema marino con preoccupanti squilibri tra le specie autoctone come cozze, vongole e ostriche, ma non solo;
- da uno studio dei ricercatori del Cnr-Irbim è stata scoperta una seconda specie di granchio blu, notizia poco rassicurante per l'ecosistema, oltre che per gli allevatori e i pescatori del nostro territorio.

Tutto ciò premesso,

### **INTERROGANO**

Il Presidente della Giunta regionale e l'Assessore competente per sapere in prospettiva futura:

- se la Giunta ritiene il granchio blu una minaccia per il nostro ecosistema marino e per l'industria della pesca;
- se e con quali provvedimenti la Giunta intende monitorare e gestire la presenza del granchio blu nel nostro mare a tutela dell'ecosistema marino e dell'economia ittica;

- se intende prevedere a bilancio di previsione 2024/2026 stanziamenti a titolo di eventuale indennizzo a favore delle aziende ittiche che dovessero essere danneggiate dalla presenza del granchio blu;

- se su questo tema intende intervenire presso il Governo centrale per condividere una strategia nazionale di monitoraggio, mitigazione e adattamento rispetto alla presenza del crostaceo alieno.