



PROSPETTIVE DI SVILUPPO DELL'ACQUACOLTURA ITALIANA

Matteo Leonardi Presidente API



Roma, 20 marzo 2025 – Sala Serpieri



www.acquacoltura.org



Associazione Piscicoltori Italiani

fondata nel 1964

- Nel 2023 il fatturato della piscicoltura italiana è stato di oltre **400 milioni di euro (Pesci)**
- 800 siti produttivi concentrati per il 60% al Nord, il 15% al centro e il 25% al Sud.
- 25 specie ittiche allevate in ambienti diversi: acqua dolce, lagune, mare.
- Il pesce più allevato è la **trota** (oltre 30.000 ton) con oltre **280 milioni di uova embrionate**.
- Seguono **orata e spigola**, con 17.000 tonnellate, l'Italia produce **180 milioni di avannotti** di specie ittiche marine pregiate.
- L'Italia è leader europeo (secondo al mondo dopo la Cina) nella produzione di **caviale di storione, con più di 65 tonnellate (2023)**.

www.acquacoltura.org

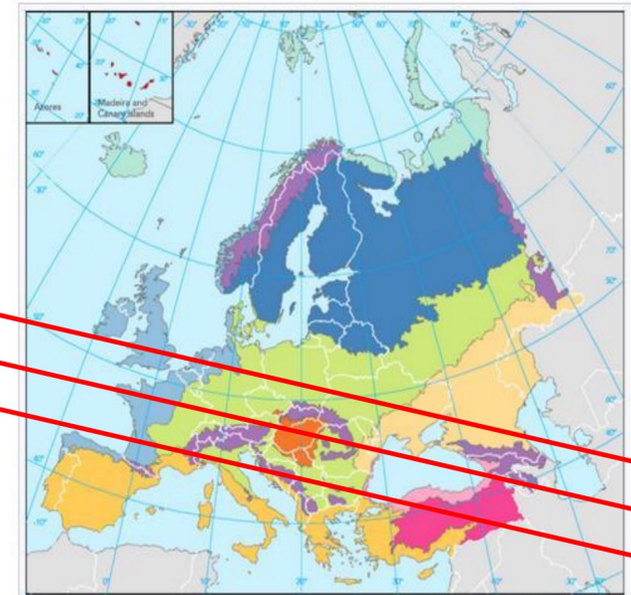
Considerazioni sull'acquacoltura in Italia e UE

- **Stagnazione** dello sviluppo dell'acquacoltura in Italia e UE
- **Aumento dei consumi** di pesce pro-capite
- Aumento dell'**incidenza dell'acquacoltura a livello globale**
- **Forte importazione** da paesi Extra UE (tra cui Norvegia, Turchia, Islanda)
- **Sostenibilità ambientale, sociale, economica**
- **Circolarità economica**



Punti critici attuali e futuri

- ✓ **Cambiamento climatico** (siccità, tropicalizzazione, malattie emergenti, specie aliene, ...)
- ✓ **Level Playing Field** (competitività)
- ✓ **AZA** – Spazio per l’acquacoltura (a mare e a terra)
- ✓ **Utilizzo responsabile delle risorse** (acqua, energia,...)
- ✓ **Aumento Costi** di produzione
- ✓ **Sanità e benessere animale, sicurezza alimentare**
- ✓ **Formazione e aggiornamento addetti e operatori**



Source: Ditrich-The future is called life, 2021



Sfide e Opportunità

- Promuovere **sostenibilità** e **sviluppo** dell'acquacoltura italiana:
 - ✓ **informazioni al consumatore** sull'origine **nell'Ho.Re.Ca.** – etichettatura, **valore nutrizionale, qualità e versatilità** dei prodotti dell'acquacoltura
 - ✓ **dare spazio e acqua** all'acquacoltura (AZA),
 - ✓ **accettabilità sociale** dell'acquacoltura.
- Istituire **centri di Formazione** non solo accademici ma anche **tecnico-professionali**
- *Governance*: **Quadro normativo chiaro** → semplificazione → **sicurezza degli investimenti**
- **Innovazione tecnologica** degli impianti
- Garantire una **distribuzione corretta e mirata dei finanziamenti** (es. FEAMPA)



GRAZIE!

www.acquacoltura.org