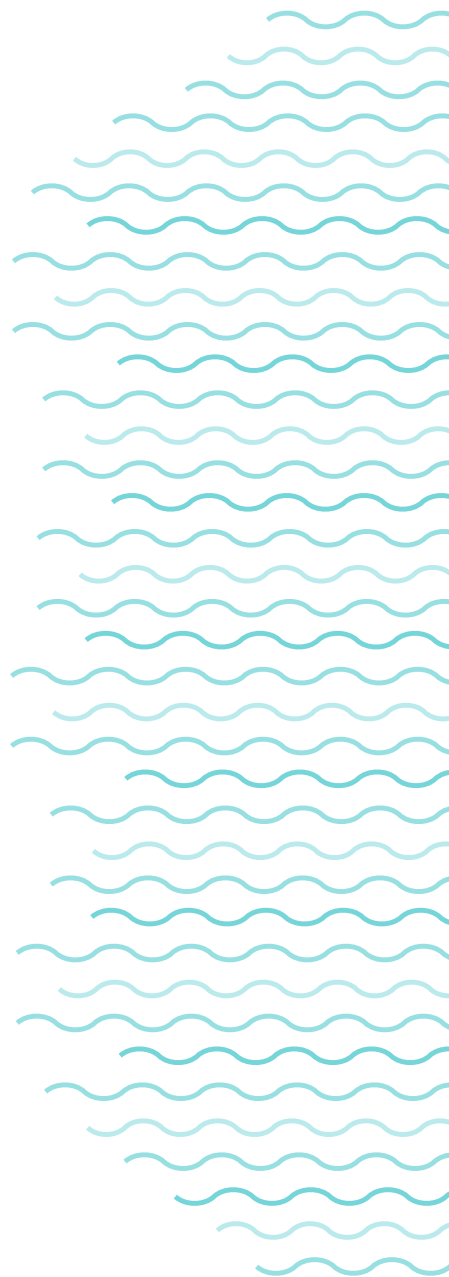


STOP LATTOCOCCOSI? INSIEME SI PUÒ!



NUTRIZIONE

La nutrizione è una componente essenziale di qualsiasi strategia a sostegno della salute e del benessere dei pesci. La nutrizione di precisione assicura che i fabbisogni dei pesci siano sempre soddisfatti, in modo che gli animali siano nelle migliori condizioni possibili. In aggiunta, sono disponibili mangimi funzionali in grado di fornire ai pesci un supporto nutrizionale specifico in situazioni difficili. Per assicurare che i nutrienti del mangime arrivino al pesce nella giusta quantità è importante gestire attentamente l'alimentazione: la razione deve essere calcolata in funzione della taglia degli animali e delle condizioni ambientali, e va distribuita in modo che tutta la popolazione della gabbia o della vasca abbia uguale accesso all'alimento.





COSA POSSIAMO FARE OGGI IN ALLEVAMENTO?

- Fornire al personale adeguata formazione in tema di nutrizione e alimentazione dei pesci.
Utilizzare mangimi e piani alimentari specifici per
- ciascuna specie e fase del ciclo di allevamento, e per le diverse stagioni e condizioni ambientali.
Utilizzare mangimi funzionali quando le condizioni
- sono difficili (ambiente sfavorevole con elevato rischio biologico, operazioni stressanti come manipolazioni e trasferimenti, vaccinazione...).
- Adottare tecnologie innovative per la gestione dell'alimentazione (modelli di crescita e alimentazione, sistemi di monitoraggio della biomassa, del comportamento dei pesci e di rilevamento del consumo reale di mangime...).

COME CI POSSONO AIUTARE RICERCA E PUBBLICA AMMINISTRAZIONE?



- Standardizzando i protocolli per la valutazione degli ingredienti funzionali.
Semplificando le procedure autorizzative delle
- sperimentazioni di campo con mangimi funzionali, in situazioni di emergenza sanitaria.
- Semplificando le procedure per la registrazione degli additivi per l'alimentazione animale.
- Rendendo disponibili alle aziende risorse adeguate per investimenti in tecnologie innovative.