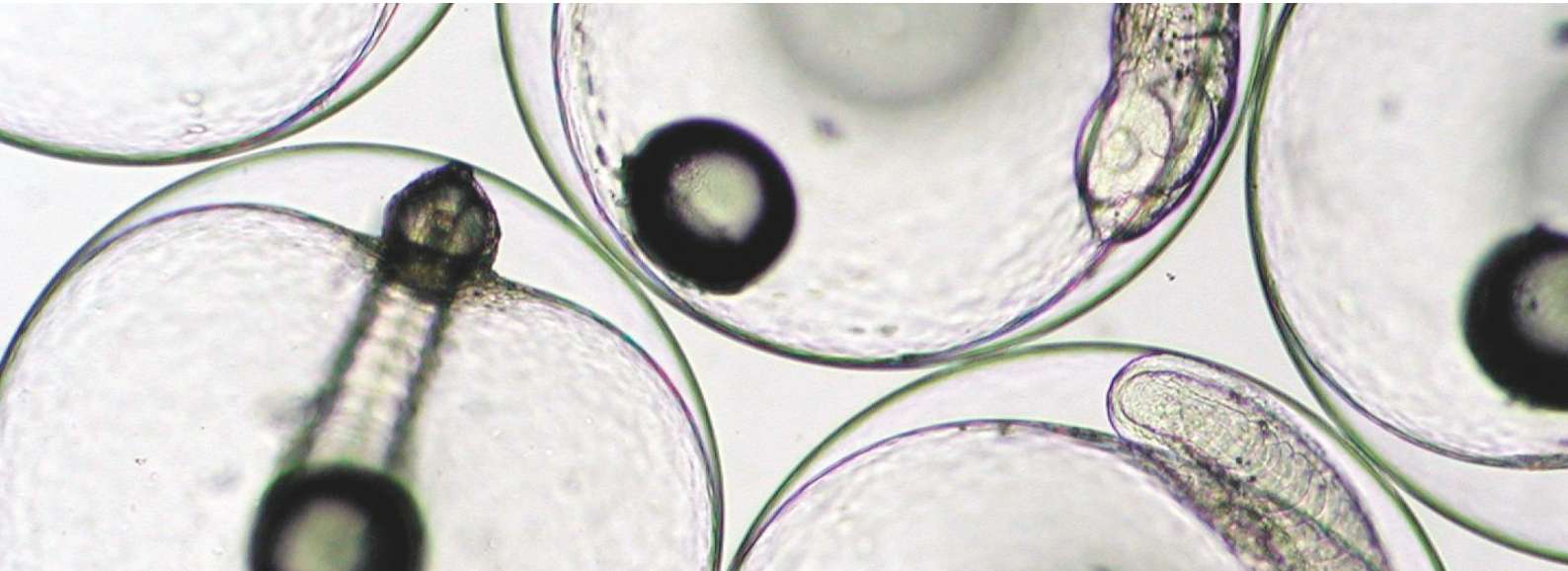
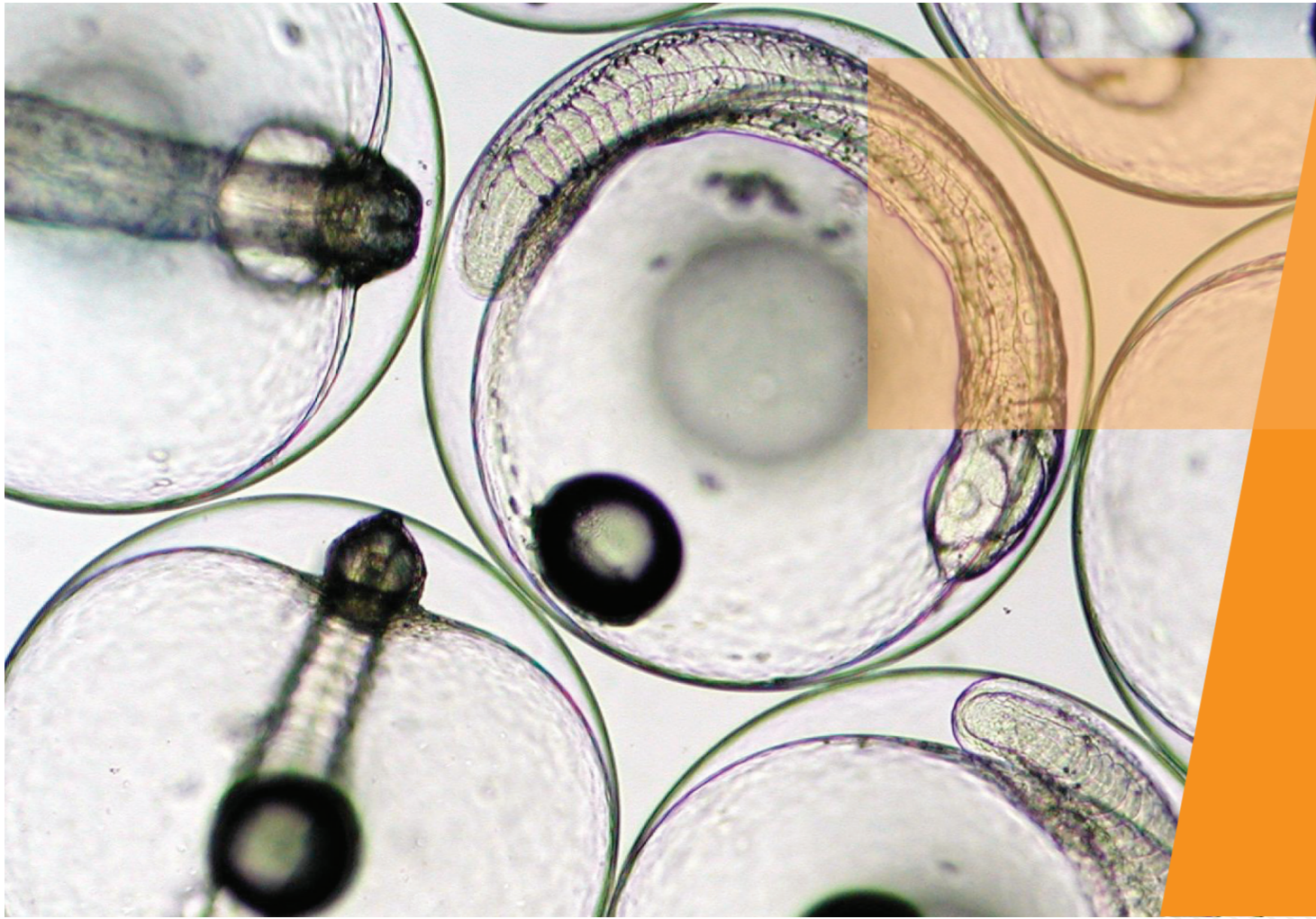




Vitalis PRIMA
Massima vitalità per gli avannotti





Vitalis PRIMA è l'ultima novità di Skretting nel campo della nutrizione dei riproduttori di specie marine, supporta la salute dei riproduttori, la qualità delle uova e delle larve e in generale migliora i risultati delle avannotterie. Vitalis PRIMA deve essere utilizzato durante lo sviluppo delle gonadi, la deposizione delle uova e il periodo di recupero, seguito da Vitalis REPRO.

VITALIS PRIMA È L'ALIMENTO OTTIMALE PER L'ARRICCHIMENTO DEI RIPRODUTTORI MARINI



Formulazione ottimizzata per l'allevamento di riproduttori



Qualità e appetibilità elevate e costanti



Compatibilità migliorata con RAS



Sostiene salute e robustezza



Miglioramento della biosicurezza e della sostenibilità

Nutrizione ottimizzata

Il processo di maturazione e riproduzione dei pesci marini è un articolato processo di sviluppi ormonali. Durante questo processo, i pesci marini richiedono tipicamente l'uso di un alimento altamente specifico, in grado di aumentare i tassi di fecondità e migliorare la quantità e la qualità delle uova e delle larve.



Effetto positivo sulla fecondità

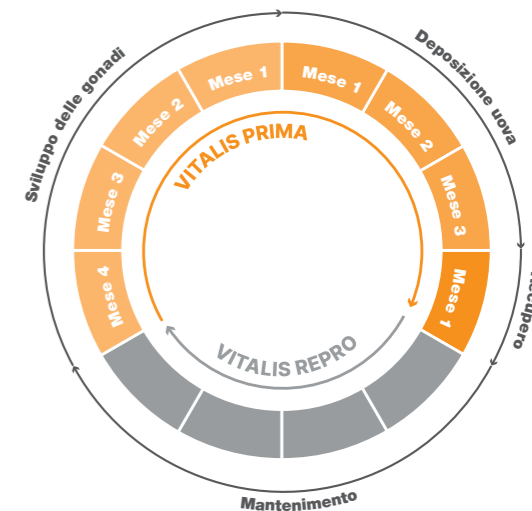
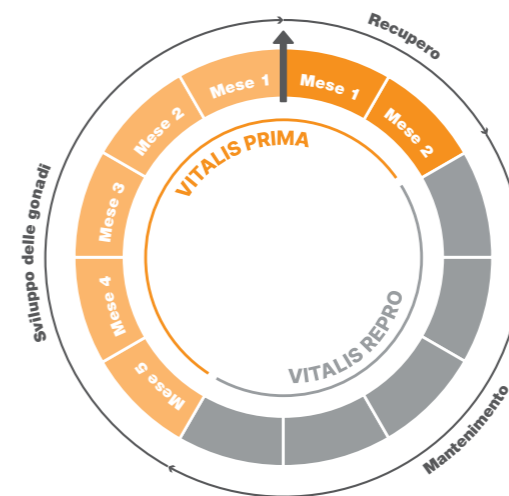
=

più uova



Spigola

Orata



Sostiene salute e robustezza

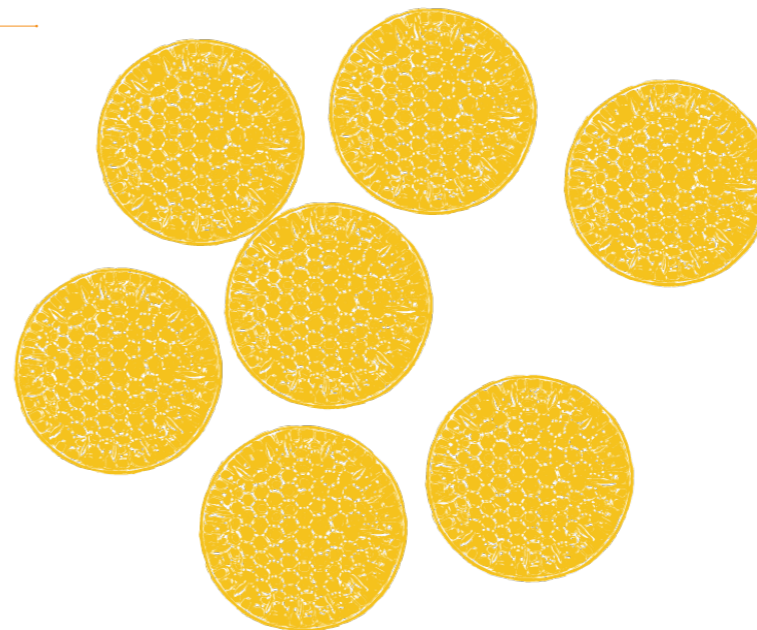
VITALIS PRIMA È BASATO SUL CONCETTO PROTEC CHE:

- Rinforza la cute, l'intestino e le branchie
- Sostiene la risposta immunitaria, limitando lo stress ossidativo
- Bilancia il complesso equilibrio tra il pesce e il suo ambiente

Vitalis PRIMA migliora l'aspetto e la vitalità dei pesci e aumenta la capacità antiossidante del mangime e delle uova.



Miglioramento della biosicurezza e della sostenibilità



Compatibilità con RAS



Miglioramento della biosicurezza



Maggiore sostenibilità

Skretting è leader mondiale nella fornitura di soluzioni e servizi nutrizionali innovativi e sostenibili per il settore dell'acquacoltura. Skretting ha impianti di produzione in 19 paesi nei cinque continenti e produce e fornisce mangimi di alta qualità dalla schiusa alla pesca per oltre 60 specie. Il volume totale di produzione annuale di mangimi è di oltre 2 milioni di tonnellate. La sede centrale si trova a Stavanger, in Norvegia. Il nostro proposito è #FeedingTheFuture

www.skretting.com

