

PRESSEMITTEILUNG

DSM und Evonik gründen das Gemeinschaftsunternehmen Veramaris

Veramaris setzt neue Maßstäbe für Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA in der Tierernährung +++ Unternehmenssitz ist Delft (Niederlande) +++ Bau einer Produktionsanlage für Omega-3-Fettsäuren aus natürlichen Meeresalgen kommt planmäßig voran

DSM und Evonik haben ein neues Unternehmen für die Herstellung von Omega-3-Fettsäuren aus natürlichen Meeresalgen für die Tierernährung gegründet: Veramaris V.O.F. Das Joint Venture, an dem beide Unternehmen zu gleichen Teilen beteiligt sind, hat seinen Sitz auf dem DSM Biotech Campus in Delft (Niederlande).

Die Innovation von Veramaris – ein Algenöl – ermöglicht erstmals die Herstellung der Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA für die Tierernährung ohne Einsatz von Fischöl aus Wildfisch – einer begrenzten Ressource. DSM und Evonik hatten ihre Absicht, dieses Gemeinschaftsunternehmen zu gründen, im März 2017 bekanntgegeben. Inzwischen liegen alle dafür benötigten behördlichen Genehmigungen vor.

Der Bau einer Produktionsanlage am Evonik-Standort in Blair (Nebraska, USA) hat bereits begonnen und kommt planmäßig voran. Das Investment liegt bei rund 200 Millionen US-\$. Kommerzielle Mengen des Algenöls, das besonders reich an den Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA ist, werden in 2019 verfügbar sein. Kleinere Mengen für Pilotversuche zur Marktentwicklung stehen bereits zur Verfügung. Die jährliche Produktionskapazität wird anfangs etwa 15 Prozent der aktuellen Jahresnachfrage nach EPA und DHA in der gesamten Lachszuchtindustrie decken.

Das Unternehmen wird von Karim Kurmaly (CEO) und Frank Beissmann (CFO) geführt. Kurmaly ist studierter Meeresbiologe und hat mehr als 16 Jahre lang für DSM gearbeitet. Zuletzt war er für die Sparte Animal Nutrition & Health im asiatisch-pazifischen Raum verantwortlich. Beissmann, ein Ingenieur, war mehr als 20 Jahre

30. Januar 2018

Kontakt

Bei weiteren Fragen
schreiben Sie bitte an:
press@veramaris.com

Veramaris V.O.F.
Alexander Fleminglaan 1
2613AX Delft
Netherlands
www.veramaris.com

Executive Board
Karim Kurmaly, Chief Executive
Officer
Frank Beissmann, Chief Financial
Officer

Veramaris V.O.F. is registered
at the Chamber of Commerce
(the Netherlands) under number
70276056.

PRESSEMITTEILUNG

für Evonik tätig. Dort bekleidete er verschiedene Positionen in den Bereichen Produktion, Supply Chain, Marketing und Controlling.

„Unser EPA- und DHA-reiches Algenöl ist die Antwort auf den Ruf der Industrie nach einer nachhaltigen Quelle für Omega-3-Fettsäuren. Mithilfe von Veramaris werden unsere Partner entlang der Wertschöpfungskette in der Lage sein, verantwortungsvoll zu wachsen und den Bedarf für gesundes tierisches Protein zu decken“, sagt Kurmaly, Geschäftsführer von Veramaris.

Veramaris steht im Dialog mit allen Akteuren entlang der Wertschöpfungskette einschließlich Nichtregierungsorganisationen. Durch Kooperation ist es führenden Unternehmen der Aquakulturindustrie gelungen, Lachsfutter zu entwickeln, das gänzlich frei von marinen Inhaltsstoffen ist und in dem das Algenöl von Veramaris Fischöl vollständig ersetzt.

„Wir wollen mit unserem Algenöl einen neuen Industriestandard setzen. Unser Anspruch ist es, Omega-3-Fettsäuren in gleichbleibend hoher Qualität zu liefern. Mit unserer Erfahrung im Bereich Supply Chain und Logistik sind wir in der Lage, Kunden den Wechsel zu Veramaris so reibungslos wie möglich zu gestalten“, sagt Beissmann, Finanzchef von Veramaris.

Bis vor kurzem wurden Tierfutter fast ausschließlich Omega-3-Fettsäuren aus marinen Quellen wie Fischöl oder Fischmehl zugesetzt, die nur begrenzt verfügbar sind. Derzeit werden jedes Jahr rund 16 Millionen Tonnen Wildfisch gefangen, um daraus Fischöl und Fischmehl herzustellen. Durch die Nutzung von natürlichen Meeresalgen leistet Veramaris einen Beitrag, die Lücke zwischen Angebot und Bedarf von Omega-3-Fettsäuren zu schließen und zugleich die Artenvielfalt in den Ozeanen zu schützen.

PRESSEMITTEILUNG

About Veramaris

Veramaris is a 50:50 joint venture of DSM and Evonik for the production of the omega-3 fatty acids EPA and DHA from natural marine algae. Located in Delft, the Netherlands, Veramaris was launched in 2018, because its parent companies shared a vision: to conserve marine life by using a resource the ocean provides – natural marine microalgae. Producing an algal oil rich in the two essential omega-3 fatty acids EPA and DHA through large-scale fermentation at its facility in Blair, Nebraska, USA, Veramaris enables partners along the value chain to become independent from wild-caught fish and meet the growing demand for animal protein responsibly.

Legal Disclaimer

In so far as forecasts or expectations are expressed in this press release or where our statements concern the future or the use of products, these forecasts, expectations or statements may involve known or unknown risks and uncertainties. Actual results or developments may vary, depending on changes in the operating environment. Veramaris V.O.F. does not assume an obligation to update the forecasts, expectations or statements contained in this release. The English language version of the press release prevails.