

Forum Aquakultur 2016

(DLG). Das Forum Aquakultur auf der EuroTier ist beinahe schon Kult und erfreut sich jährlich steigender Besucherzahlen. Vom 15. bis 18. November 2016 stellen in der Halle 24, Stand E10, auf dem Messegelände in Hannover Experten aus dem In- und Ausland in rund 50 Beiträgen in zehn Sessions und drei Podien ihre Kenntnisse und Erfahrungen zur Diskussion – praxisnah, unternehmerisch und zukunftsorientiert! Die Vorträge sind in deutscher oder in englischer Sprache. Die Referenten sind nach dem Vortrag im AQUAculture Infocenter anzutreffen.

DIENSTAG, den 15.11. 2016

	THEMA	Referent
10:00	Begrüßung Eröffnung des Forums Aquakultur 2016	Dr. Birgit Schmidt-Puckhaber, DLG e.V. Dr. Till Backhaus, Minister für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz des Landes Mecklenburg Vorpommern
Ca.10:30	PODIUM „Perspektiven für die deutsche Aquakultur im internationalen Wettbewerb“ Moderation: Anselm Elles, AFC Public Services GmbH	Ursula Posselt (BMEL), Dr. Peter Breckling (Deutscher Fischereiverband) Gerhard Martin (Fischereireferent MV) Prof. Dr. Harry Palm (Universität Rostock) Hermann Otto-Lübker (Ahrenhorster Edelfisch)
12:00	MITTAGSPAUSE	
13:00	DLG Ausschuss Aquakultur PRAXISSPRECHSTUNDE Landwirtschaftliche Quereinsteiger „Vom Ferkel zum Fisch“, Zander aus der Region Hannover	Herrmann-Otto Lübker, Vorsitzender DLG Ausschuss Aquakultur Gero Schnepel, Landwirt
13:30	Notsituationen in Fischzuchtbetrieben – aus dem Alltag eines fischereilichen Betriebshelfers	Max Hoersen, Rent a Fishman
	1. KLASSISCHE FISCHZUCHT UND FISCHEREI	Dr. Gerd Füllner
14:00	Aalbesatz in deutsche Gewässer, nachhaltig bestandswirksam oder vergebene Liebesmüh?	Dr. Uwe Brämick, Institut für Binnenfischerei, Potsdam Sacrow
14:30	Perspektiven in der deutschen Karpfenteichwirtschaft - Entwicklung von Erzeugung und Absatz	Ramona Oppermann, Peitzer Edelfisch Handelsgesellschaft mbH
15:00	Anfütterung, Aufzucht und Vermarktung von Stören	Thilo Kortmann, Fischzucht Kortmann
15:30	Fischproduktivität und Nährstoffgehalte im Bodensee - was tun, wenn der Fisch wegbleibt?	Dr. Roland Rösch Fischereiforschungsstelle Baden-Württemberg, LAZBW
	2. INNOVATIVE SYSTEME & KONZEPTE	Dr. Stefan Meyer
16:00	Integrated systems - combination of fish and vegetable with biogas	Stefan Teerlink, INAGRO Belgium
16:30	Aquaponiksysteme – wenn Fische mit Pflanzen gemeinsame Sache machen (INAPRO)	Dr. Günther Scheibe, Pal Anlagenbau Prof. Dr. Werner Kloas, Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei
17:00	Algamoil – large scale plants for microalgae and Applications	Michael Magri, CEO Teregroup Italy

MITTWOCH, den 16.11. 2016

UHR	THEMA	Referent
	3. ALGEN & GARNELEN	Dr. Peter Krost
10:00	Mikroalgenerzeugung – Wachstum und Wirkung an praktischen Beispielen	Dr. Martin Ecke Gicon/Hochschule Anhalt
10:30	Mikroalgen als Superfood – wie Newcomer “Evergreen Food” mit Clorella den Markt erobert	Cathleen Cordes, Evergreen Food
11:00	Frische Garnelen auf dem Vormarsch	York Dyckerhoff, Cara Royal Garnelenfarm Grevesmühlen
	4. FUTTER & ROHSTOFFE	Dr. Roland Rösch
11:30	Rohstoffe für Aquakultur- Futtermittel – nie langweilig und immer eine Herausforderung	EURODUNA Rohstoffe GmbH Andreas Stein
12:00	Insect Protein and Insect Oil - high value ingredients for fish feed? Performance and future perspectives	Tarique Arsiwalla Protix, The Netherlands
12:30	Secondary plant compounds in aquaculture: About feed efficiency and bacterial challenges	Henning Gerstenkorn EW Nutrition
13:00	MITTAGSPAUSE	
14:00	DLG Ausschuss Aquakultur PRAXISSPRECHSTUNDE „Perspektiven der Forellenzucht – ein Blick auf Genetik, Aufzucht und Futter“	Alexander Tautenhahn, Forellenzucht Troststadt, Ausschussmitglied
14:30	Fischfutter mit Extrafunktion - Neues aus der Futterentwicklung	Dr. Hanno Slawski, Aller Aqua A/S
	5. FISCHERZEUGUNG IN KREISLAUFANLAGEN	Dr. Carsten Kühn
15:00	Small is beautiful - Eigenbau-Kreislaufanlage zur Zandermast aus Großserienkomponenten– eine Option bei vorhandener Direktvermarktungsmöglichkeit	Dr: Andreas Müller- Belecke, Institut für Binnenfischerei, Potsdam Sacrow
15:30	Afrikanische Welscherzeugung im Aufwind – ein Blick auf Erzeugung und Vermarktung in der Praxis	Siegfried Schlestein, Landgenossenschaft Pröttlin
16:00	Vermehrung und Aufzucht von Zandern in Kreislaufanlagen	Dr. Gregor Schmidt, Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei, Mecklenburg-Vorpommern
16:30 Podium	„Wie steigern wir die Fischproduktion, verbessern die Rahmenbedingungen und bleiben konkurrenzfähig in Deutschland?“ Moderation: Dr. Bernhard Feneis, Präsident des VdBA -Verband der deutschen Binnenfischerei und Aquakultur	Torben Heese - Fachkräfte und Ausbildungsverbesserung Georg Stähler – Netzwerk und Handel Stefan Winkelmann – Logistik und Innovation Dr. Günther Scheibe – Produktion und Märkte
18:00	FISCHPARTY	Grußworte zur Eröffnung: VdBA: Dr. Bernhard Feneis; BMEL: Ursula Posselt. Anmeldung erwünscht

DONNERSTAG, den 17.11. 2016

UHR	THEMA	Referent
	6. RAHMENBEDINGUNGEN & RECHTE	Dr. Olaf Prawitt
10:00	Wasserrechtliche Erlaubnis für die Errichtung neuer Aquakulturanlagen- Was geht rein und was kommt raus?	Dr. Frank Rümmler, Institut für Binnenfischerei, Potsdam Sacrow
10:30	Fischfarmen kommen und gehen – Geschäftsführerhaftung unter die Lupe genommen – wie verhalte ich mich in der Krise?	Dr. Christian Halm, Fachanwalt für Agrarrecht
11:00	Neuanfang Fischfarm - über welche Hürden muss ich gehen?	Volkmar Hinz, Landwirtschaftskammer Niedersachsen
	7. INTERNATIONALE FARMKONZEPTE I	Dr. Birgit Schmidt-Puckhaber
11:30	Zooplanktonreactor – Industrial production of copepods for larvae feeding	Jesper Heldbo, Aquacircle
12:00	Large scale pike perch production in recirculation aquaculture systems – performance and perspectives one year later	Henning Priess, Morten Holm, Aquapris A/S, Denmark
12:30	Algae production in the USA - suitability for aquaculture feed: First trials in a German Trout farm	John Sweetmann, Alltech/Coppens, USA
13:00	MITTAGSPAUSE	
14:00	DLG Ausschuss Aquakultur PRAXISSPRECHSTUNDE Vielfältige Vermarktungswege in der Fischzucht – von der Direktvermarktung über den Handel zum Fisch als Freizeitgestalter	Thomas Rameil , Sauerländer Forellenzucht Rameil, Ausschussmitglied
14:30	Vermehrung, Aufzucht und Vermarktung von Zander aus Kreislaufanlagen - Konzept vom Ei bis zum Hofladen	Harald Jerke, Fischmaster Hessenaue
	8. INTERNATIONALE FARMKONZEPTE II	Dr. Stefan Meyer
15:00	From offshore to landbased farms - Salmon farming in Denmark	Arnd von Danwitz, Danish Salmon, Hirtshals, Denmark
15:30	Pike Perch from ova to marketable size for restocking and food	Eric Philipsen, Excellenzfish, The Netherlands
16:00	Yellowtail kingfish – newcomer from egg to plate	Bent Urup, Sashimi Royal, Denmark
16:30	“Diversify – new species meet markets” Moderation: Dr. Matthias Keller	Rocio Robles, ctaqua; Constantino Mylonas, Hellenic Center for Marine Research (HCMR) Javier Ojeda, Spanish producer Association Jürgen Pauly, Globus Bent Urup, Sashimi Royal Andreas Maak, Laschinger Aqua Group
18:00	INTERNATIONALES FISCHGESPRÄCH – INTERNATIONAL FISHTALK	Eröffnung: Hans-Erik Bylling CEO/President Aller Aqua Group A/S; Anmeldung erforderlich

FREITAG, den 18.11. 2016

UHR	THEMA	Referent
	9. PRODUKTIONSTECHNIK & PROZESSE	Dr. Bert Wecker
10:00	Einsatz und Kombination von verschiedenen mechanischen Reinigungsverfahren – Kombinationen, Schlammengen, laufende Kosten	Alexander Rose, WATER – proved GmbH
10:30	Automatisierung in der Fischfütterung – neue Prozesstechnik am praktischen Beispiel	Frank Englerth, Schauer Maschinenfabrik
11:00	Strom sparen in der Kreislauftechnik – Energieeffizienz steigern	Prof. Dr. Gunther Gehlert, Fachhochschule Westküste Heide
11:30	Fine Tuning of a Recirculated Aquaculture System (RAS) farm for trout - a farmer´s point of view	Jacek Juchniewicz, Aller Aqua Polska, Poland
12:00	MITTAGSPAUSE	
13:00	DLG Ausschuss Aquakultur – PRAXISSPRECHSTUNDE Thema: Aktuelles aus der Fischgesundheit – Vorbeugen statt behandeln	Dr. Grit Bräuer, Fischgesundheitsdienst Sachsen, Mitglied im Ausschuss
	10. FISCHGESUNDHEIT & TIERWOHL & NACHHALTIGKEIT	Dr. Dirk Kleingeld
13:30	Successful vaccination in aquaculture – development and application	Odd-Magen Rodseth, Dag Knappskog, VAXXINOVA GMBH, Norway
14:00	Tierwohlaspekte in der Forellenhaltung (Welfare Index)	Dr. Henrike Seibel, GMA Gesellschaft für Marine Aquakultur
14:30	Vermarktung von Salzwasserrisiken aus nachhaltiger Produktion aus dem Binnenland	Stefan Feichtinger, Fresh Völklingen GmbH
15:00	Wie verkauft sich Nachhaltigkeit in der Aquakultur? – Ein Blick auf Label und Konsumenten.	Dr. Katrin Zander, Johann Heinrich von Thünen-Institut, Braunschweig