

Die Partner

Dieses neue Netzwerk soll durch die gemeinsame Anstrengung von 14 Partner Organisationen laufend weiter entwickelt werden.

Federation of European Aquaculture Producers, European Aquaculture Society, Eurofish, SINTEF Fisheries and Aquaculture AS (Norwegen), French Research Institute for the Exploration of the Sea (IFREMER) (Frankreich), Aquapark Association



Produktion von köstlichem und gesundem Essen für europäische Kunden

(Ungarn), University of South Bohemia, Research Institute of Fish Culture and Hydrobiology

(Tschechische Republik), Double Delta

Ltd. (Polen), Estonian Agricultural University (Estland), Aquim (Iceland), Aquaculture Vaccines Ltd. (Großbritannien), Aquaculture Fischtechnik GmbH (Deutschland), und the Institute of Aquaculture, University of Stirling (GB) (Koodinator).

Kontakt, Information für diese Organisation:

www.aquainnovation.net



EC Innovation Projekt IPS-2001-42123

Kontakt : AqualInnovation.Net
C/o Institute of Aquaculture, University of Stirling
Stirling FK9 4LA UK

Phone: +44 (0)1786-467900
Fax: +44 (0)1786-451462
Email: info@aquainnovation.net
Web: www.aquainnovation.net



*Das Aquakultur
Innovations Netzwerk*

*Ermöglicht Innovation
und Technologietransfer
in der europäischen
Aquakultur*

EC Innovation Projekt
IPS-2001-42123

CSN-INTRAN

Das Projekt

Das Aquakultur Innovation Netz ist eine neue von der europäischen Kommission gestützte Initiative, um Innovation und Technologietransfer innerhalb des europäischen Aquakultursektors zu erhöhen und um kleine und mittelgroße Firmen im Sektor zu unterstützen neue Technologien und Methoden zu entwickeln und anzuwenden.

Aquakultur gewinnt zunehmend an Bedeutung um Verbrauchern Produkte höherer Qualität, sowie gesundes und köstliches Essen zu beschaffen außerdem hat sie eine zunehmende ökonomische Bedeutung für ländliche und küstennahe Gemeinden. Die beträchtlichen Gelegenheiten, die Aquakultur auch für das produktive Management aquatischer Ressourcen präsentiert, werden zunehmend verwirklicht. Der Sektor ist sehr vielfältig. Er reicht von neu auftauchende Industrien die auf intensiven neuen Technologien beruhen bis zu traditionellen Methoden der Aquakultur, die zunehmend positiv betrachtet werden.



Biofilter verbessern die Nutzung von Wasser und reduzieren den Nährstoffausstoß

Schnell entwickelnde Märkte, die

Vergrößerung der EU und schärfere Bestimmungen für die Herstellung von Lebensmittel, sind einige der vielen Herausforderungen, denen der Sektor sich zu stellen hat.

www.aquainnovation.net

Innovation und Technologie Transfer

Diese Aufgaben erfordern dauernd neue Innovationen, die Entwicklung neuer Produkte, und neue Methoden von Organisation und Management. Dabei verbessert sich die Qualität des gesamten Sektors, wenn Innovationen zu anderen Firmen und über Staatsgrenze hinweg übertragen werden können.

Networking und Kollaboration

Obwohl die Bedeutung von Wettbewerb zwischen Firmen für die Weiterentwicklung des Sektors weitgehend verstanden wird, und eine wichtige Rolle in jeder Firma spielt, werden auch die Vorteile von industrieller Zusammenarbeit zunehmend erkannt. Der Aufbau von Bindungen zwischen Betrieben, zum Zweck von Technologietransfer oder spezifischen Verbesserungen in Betriebsablauf, sind daher sehr nützlich, da ein größeres Potential an Wissen genutzt werden kann.

Aquainnovation.net

Das Aquakulture Innovation Netz soll Firmen bei der Entwicklung wertvoller Kollaborationen zu helfen, Treffpunkt sein, und Accessinformation über Innovationen und Anleitungen für den Technologietransfer bieten.

Teilnahme am Netz

Wenn Sie am Aquakulturnetzwerk als Produzent(in), Lieferant(in) Bearbeiter(in), Wissenschaftler(in), oder in irgendeiner anderen Tätigkeit interessiert sind:

Möchten sie Wissen weitergeben ?

- Technisches Know-how
- Management Fachwissen
- Produkte

Suchen Sie Partner ?

- Lösung technischer Systeme
- Neue Märkte entwickeln
- Neue Kapazitäten entwickeln

Benötigen Sie Hilfe?

- Technische Probleme
- Marketingprobleme
- Informationsquellen

Wie wollen Sie teilnehmen?

- Internet/Email
- Post oder Fax
- Versammlung und Besuch

Kommentar:

Name

Wohnort

Telefon

E-mail

EC Innovation Projekt IPS-2001-42123

Kontakt : AqualInnovation.Net
C/o Institute of Aquaculture, University of Stirling
Stirling FK9 4LA UK

Phone: +44 (0)1786-467900

Fax: +44 (0)1786-451462

Email: info@aquainnovation.net

www.aquainnovation.net