

Partneři

Delta Ltd (Maďarsko), Hodowla Ryb paraszyno (Polsko), Estonská zemědělská univerzita (Estonsko), Tato nová síť byla vytvořena a zastrešena spoluprací 14 partnerských organizací:

Federace evropských akvakulturních producentů (FEAP), Akvakulturní evropská společnost (EAS), Eurofish, SINTEF Rybářství a akvakultura AS (Norsko), Mořský výzkumný ústav



Výroba chutných a zdravých potravin pro evropské zákazníky

(IFREMER, Francie), Asociace Aquapark (Maďarsko), Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Výzkumný

ústav rybářský a hydrobiologický Vodňany (Česká republika), Double Aquim (Island), Aquaculture Vaccines Ltd. (Anglie), Aquacultur Fischtechnik GmbH (Německo) a Institut Akvakultury, Univerzita Stirling (Anglie) (koordinátor).

Kontaktní informace těchto organizací jsou dostupné na: www.aquainnovation.net



EC Innovation Projekt IPS-2001-42123

Odešlete zpět na adresu : AquaInnovation.Net
C/o Institute of Aquaculture, University of Stirling
Stirling FK9 4LA UK

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



*Inovační
síť akvakultury*

*Umožnění a
zpřístupnění inovací a
přenosu technologií
v Evropské akvakultuře*

EC Innovation Projekt
IPS-2001-42123

CSN-INTRAN

Projekt

Inovační síť sektoru akvakultury – the Aquaculture Innovation Network, je novou iniciativou podporovanou Evropskou komisí k zlepšení a přenosu technologií (inovaci a zpřístupnění technologií) evropské akvakultury a k podpoře rozvoje a adaptaci se na nové technologie a praktiky u malých a středně velkých podniků.

Akvakultura je na významu nabývajícím sektorem pro svoji roli producenta vysoce kvalitních, zdravých a chutných potravin, stejně tak hraje významnou roli při trvalém rozvoji venkovské a přímořské populace. Efektivní využívání přírodních zdrojů, kterými akvakultura disponuje, má rovněž vzestupnou tendenci. Celý sektor je velice rozmanitý, zahrnující nově vznikající produkci založenou na nových, kapitálově



Biofiltry jsou významným zlepšením využití vody včetně redukce jejího zatížení živinami.

opatřeními ve vztahu k potravinám vystává mnoho náročných úkolů dotýkajících se každého stupně akvakultury.

náročných technologiích stejně jako na tradičních aktivitách, které jsou pro svůj prospěch pro společnost a životní prostředí stále více kladně hodnoceny. Nicméně, s rapidním rozvojem trhu, rozšířením EU a významnějšími regulačními

www.aquainnovation.net

Inovace & přenos technologií

Řešení nejdůležitějších úkolů si žádá inovaci vývoje nových produktů a technologických metod zpracování, včetně nových kontaktů k produkčním organizacím a managementu. Úspěšnost celého sektoru se zlepší, jestliže budou inovace zpřístupněny dalším společnostem v mezinárodním měřítku.

Utváření sítě a spolupráce

Ačkoli je konkurence obecně pojmána jako faktor zlepšující úspěšnost celého sektoru a hraje důležitou roli ve strategii každého podniku, svůj narůstající význam pro celý sektor má také průmyslová spolupráce. Budováním spojení mezi podniky, která umožňují přenos technologického potenciálu nebo specifickými zlepšeními tak může být nejen vysoce efektivní, ale rovněž se spolupodílet na řešení významných úkolů.

Aquainnovation.net

Inovační síť sektoru akvakultury bude poskytovat nástroje a prostor k setkání s cílem pomoci společností dále rozvíjet hodnotnou spolupráci, umožnit přístup k inovačním informacím a podpořit přesun technologií.

Stát se členem sítě

Pokud pracujete v akvakultuře jako producent, dodavatel, zpracovatel, vědecký pracovník či v jakékoli jiné podobě

Máte se o co podělit nebo sdělit?

- v technickém know-how
- v know-how v managementu
- o produktech

Vyhledáváte spolupráci

- v řešení technických problémů
- ve vstupu na nové trhy
- v rozvoji kvalifikace

Využili byste pomoc

- s technickými problémy
- s problémy marketingu
- s přístupem k informacím

Jak byste si přál spolupracovat?

- přes Internet/e-mail
- poštou nebo faxem
- účastí na mítincích a návštěvami

Připomínky, komentáře:

Jméno

Adresa

Telefon

E-mail

EC Innovation Projekt IPS-2001-42123

Odešlete zpět na adresu : AqualInnovation.Net
C/o Institute of Aquaculture, University of Stirling
Stirling FK9 4LA UK

Telefon: +44 (0)1786-467900

Fax: +44 (0)1786-451462

Email: info@aquainnovation.net

www.aquainnovation.net