

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ РФ
Федеральное государственное унитарное предприятие
Государственный научно-производственный центр рыбного хозяйства
(ГОСРЫБЦЕНТР)
Network of Aquaculture Centres in Central and Eastern Europe (NACEE)
Администрация Алтайского края
Министерство сельского хозяйства Республики Алтай

АКВАКУЛЬТУРА СИБИРИ:
ВЗАИМОСВЯЗЬ С ЕВРОПЕЙСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ И
ИННОВАЦИОННОЙ ПЛАТФОРМОЙ ПО АКВАКУЛЬТУРЕ

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
(Барнаул, 3-8 августа 2009 года)

Материалы конференции

Под общей редакцией
доктора биологических наук А.И. Литвиненко

Тюмень
Госрыбцентр
2009

УДК 639.3/.6 (571.1/.5)

ББК 47.2

А-38

АКВАКУЛЬТУРА СИБИРИ: Взаимосвязь с Европейской технологической и инновационной платформой по аквакультуре: Материалы международной конференции/ Под ред. А. И. Литвиненко. – Тюмень: ФГУП Госрыбцентр, 2009. – 114 с.

ISBN 978-5-98160-028-9

Сборник содержит материалы международной конференции, посвящённой состоянию и перспективам развития аквакультуры Сибири Российской Федерации и её интеграции с аквакультурой стран Европейского Союза (ЕС). Приводятся основные проблемы, предложены пути их решения, а также возможные направления международного сотрудничества.

ISBN 978-5-98160-028-9

©ФГУП Госрыбцентр, 2009

СОДЕРЖАНИЕ

А.К. Богерук

Племенное рыбоводство России: состояние и перспективы сотрудничества с НАСЕЕ и ЕАТИР..... 3

И.Э. Бондарев, В.М. Скворцов, В.П. Воронин, Е.А. Цурихин

Современное состояние и перспективы развития аквакультуры в Челябинской, Свердловской и Курганской областях 8

Л. Варади

Европейская политика в области аквакультуры и потенциальные возможности Сибири в консолидации совместных усилий..... 19

Веснина Л.В.

Ресурсный потенциал развития аквакультуры в Алтайском крае 28

Эней Жигмонд, А.К. Богерук

Основные принципы организации научных работ в Европейском Союзе и опыт участия научных рыбоводных организаций Центрально-Восточной Европы в конкурсах Еврокомиссии по проблемам аквакультуры..... 32

А.И. Литвиненко, В.Р. Крохалевский, И.В. Князев, Н.С. Ниязов

Перспективы развития аквакультуры в Тюменско области 38

А.И. Литвиненко, С.М. Семенченко, М.А. Чепуркина, Е.К. Андриенко

Современное состояние искусственного воспроизводства ценных видов рыб в Обь-Иртышском бассейне 49

Л.И. Литвиненко

Артемия в водоемах Западной Сибири – перспективный кормовой объект для европейской аквакультуры 59

Пищенко Е.В.

Изменчивость некоторых адаптивных признаков алтайского зеркального карпа..... 72

А.А. Ростовцев, Е.В. Егоров, В.Ф. Зайцев

Современное состояние, проблемы и перспективы аквакультуры Юга Западной Сибири 77

К.К. Филиппов

Современное состояние ихтиофауны и перспективы развития аквакультуры в Республике Алтай..... 88

А.К. Матковский, В.Р. Крохалевский, Н.В. Янкова

Современное состояние запасов и оценка необходимого объема воспроизводства ценных промысловых видов рыб Обского бассейна 95