

НОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ ALLER AQUA SUPPORT™



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



ЗАЩИТА

- **Микробный баланс:** снижение риска вспышек бактериальных заболеваний за счет поддержки и сохранения полезных бактерий
- **Длительная эффективность:** может использоваться постоянно, без необходимости менять корма, без истощения или побочных эффектов



ЗДОРОВАЯ РЫБА

- **Улучшение здоровья:** улучшение качества органов и параметров здоровья, увеличение производства слизи и повышение целостности кишечника
- **для непосредственного использования:** нет рецепта или время вывода
- **Увеличение производства:** снижение кормового коэффициента и увеличение прироста, что ведет к увеличению оборота фермерских хозяйств
- **Эффективность производства:** высокая эффективность убоя и выход филе
- **Экономическая эффективность:** снижение затрат корма на единицу произведенной рыбы



ALLER AQUA

WWW.ALLER-AQUA.RU



В номере

№ 2 май–июнь 2021

ГЛАВНОЕ

ВНИРО: научный прорыв в действии

В 2021 году отечественная рыбохозяйственная наука отмечает знаменательную дату — 140-летний юбилей Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО)

30

Enter вместо молотка

После принятия поправок в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» покупатели рыболовных участков смогут выиграть право ловить рыбу не выходя из дома

14

На рыбалку с весами и рулеткой

С 2021 года с любительской рыбалки сняли ряд ограничений, но в то же время ввели более жесткие требования насчет снастей, размера и веса улова. Штрафные санкции за ущерб, причиненный водным биологическим ресурсам, также возросли

22

Рыбу выводят на пастбища

Стратегия развития рыбохозяйственного комплекса предусматривает увеличение объема выращенных лососевых видов рыб до 250 тысяч тонн к 2030 году. Это предполагает активное развитие в России пастбищной аквакультуры

48

Субсидирование страхования аквакультуры — приятный бонус или стратегия выживания?

Объемы производства аквакультуры в России пока невелики — около 0,3% мировых объемов. Наибольшие успехи достигнуты в рыбоводстве — объемы производства товарной рыбы в России в 2020 году составили чуть более 300 тысяч тонн.

58

ПЕРСОНЫ НОМЕРА



Олег Кожемяко,
Губернатор
Приморского края

«Приморские предприятия добывают около трети от объемов вылова в Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне и пятую часть от вылова по всей России. И отрасль продолжает развиваться, наращивать темпы».



Елена Саратцева,
заместитель руководителя
Роскачества

«На сегодня в рыбной отрасли восемь продуктов со Знаком качества. Кроме того, пищевая промышленность лидирует по числу заявок на соискание Премии Правительства в области качества».



Готова ли аквакультура расширить список

За последний год объем производства марикультуры в Приморье достиг 48,8 тыс. тонн. Росту объемов реализации помешали ограничения поставок на рынок из-за коронавируса. При этом список культивируемых объектов остается неизменным...

66

Филе прописалось в Приморье

Львиная доля берегового филе произведено в Приморском крае. В конце прошлого года два резидента TOP построили свои заводы в рамках программы стимулирования береговой переработки инвестиционными квотами

74

Юрий Гагарин — первый в космосе, лучший на воде

В этом году Россия отметила 60-летие первого полета человека в космос. В сознании россиян эта памятная дата неразрывно связана с одним именем — Юрий Гагарин

82

Барк «Седов»: целый век под парусами

В этом году «Седову» исполняется сто лет. В истории мало найдется судов, которые могли бы похвастаться столь же активным долголетием

90

Печень трески — самые полезные рыбные консервы из всех возможных

Печень трески считается премиальным продуктом из всей линейки рыбных консервов. Но сегодня она переживает непростые времена — производители вынуждены увеличивать отпускную цену на эти консервы

100

Фотопутешествие: по тропкам Приморского края

Те, кто хоть раз побывал в Приморье, захлеб рассказывают о живописных горных хребтах, бескрайних равнинах и холодной мощи океана. Удивительный ландшафт края сочетает в себе многочисленные уединенные бухты и песчаные пляжи не хуже, чем на граничных островах...

112



Журнал «Русская рыба. Вчера. Сегодня. Завтра» зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и средств массовых коммуникаций (Роскомнадзор). Свидетельство о регистрации: ПИ № ФС77-78284 от 06.04.2020. Тираж: до 10 000 экз.

УЧРЕДИТЕЛИ:
Федеральное агентство по рыболовству.
107996, г. Москва, Рождественский бульвар, дом 12.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов».
115114, г. Москва, 1-й Дербеневский переулок, дом 5, офис 101.

Председатель редакционного совета — заместитель руководителя Росрыболовства
Василий Соколов.

Заместитель председателя редакционного совета, советник руководителя
ФГБУ «Главрыбвод» по коммуникациям
Ирина Есипова.

ЧЛЕНЫ РЕДАКЦИОННОГО СОВЕТА:
Дан Беленький, начальник ФГБУ «Главрыбвод»,
Александр Хатунцов, начальник ФГБУ «ЦУРЭН»,
Кирилл Колончин, директор ФГБНУ «ВНИРО»,
Анатолий Лукин, начальник ФСТЦР филиала ФГБУ «Главрыбвод»,
Дмитрий Клоков, руководитель объединенной пресс-службы Росрыболовства.

РЕДАКЦИЯ:
заместитель начальника учреждения — начальник редакционно-издательского филиала **Алексей Педченко,** главный редактор **Татьяна Киваева,** экономический обозреватель **Сергей Плетнев,** обозреватель **Михаил Умнов,** фоторедактор **Алексей Зотов,** дизайнер **Алексей Колганов,** директор по рекламе **Людмила Кумирова,** менеджер по подписке и распространению **Елена Ширковец.**

Номер подписан в печать: 00.05.2021.

РЕКЛАМА:
+7 (925) 121 01 04
kumirova@rusfishjournal.ru

ПОДПИСКА И РАСПРОСТРАНЕНИЕ:
+7 (925) 828 49 40
podpiska@rusfishjournal.ru

Адрес редакции: 115114, г. Москва, 1-й Дербеневский переулок, дом 5, офис 103.

Адрес типографии: 142100, Московская область, г. Подольск, Революционный проспект, дом 80/42
ОАО «Подольская фабрика офсетной печати».

Фото на обложке:
ПАО «Выборгский судостроительный завод»
Фото в номере: Depositphotos, ИТАР-ТАСС, РИА Новости, фотобанк Лори.

SUSTAINABLE AQUACULTURE SOLUTIONS

Improving the world's food production



The Leading Aquaculture Cluster in Norway Лидирующий норвежский аквакластер

Электронная брошюра кластера на русском и английском языках



NORWEGIAN RUSSIA AQUA CLUSTER (RAC)
НОРВЕЖСКИЙ АКВАКЛАСТЕР ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ С РОССИЕЙ

НАШИ КОНТАКТЫ: ТЕЛ. +47 95 14 82 92, ЭЛ. ПОЧТА RAC@NRCC.NO

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ
Photo: Isl. Smøla at the entrance of the Trondheim fjord / Фото: о. Смёла в устье Тронхеймс-фьорда