

Сохранение морских экосистем и экологическая сертификация рыбных промыслов



**А_Винников, директор
«рыболовной»
природоохранной программы
WWF России, Ph.D.
Санкт-Петербург, 15.09.2017**

***«Больше всего на свете я люблю
загруженные рыбой суда
и будущих мам. Они олицетворяют
собой будущее!»***

Владелец норвежского сейнерного флота
г-н Торрисен

(Из презентации Кьель Ингебригтсена –
руководителя Союза рыбаков Норвегии
«Будущее за сотрудничеством», г. Мурманск,
22 марта 2017 г.)



Основные Outcomes «рыболовной» стратегии WWF России за 2016

**GOAL - Основные промыслы белой рыбы и лосося
осуществляются все более устойчивее**

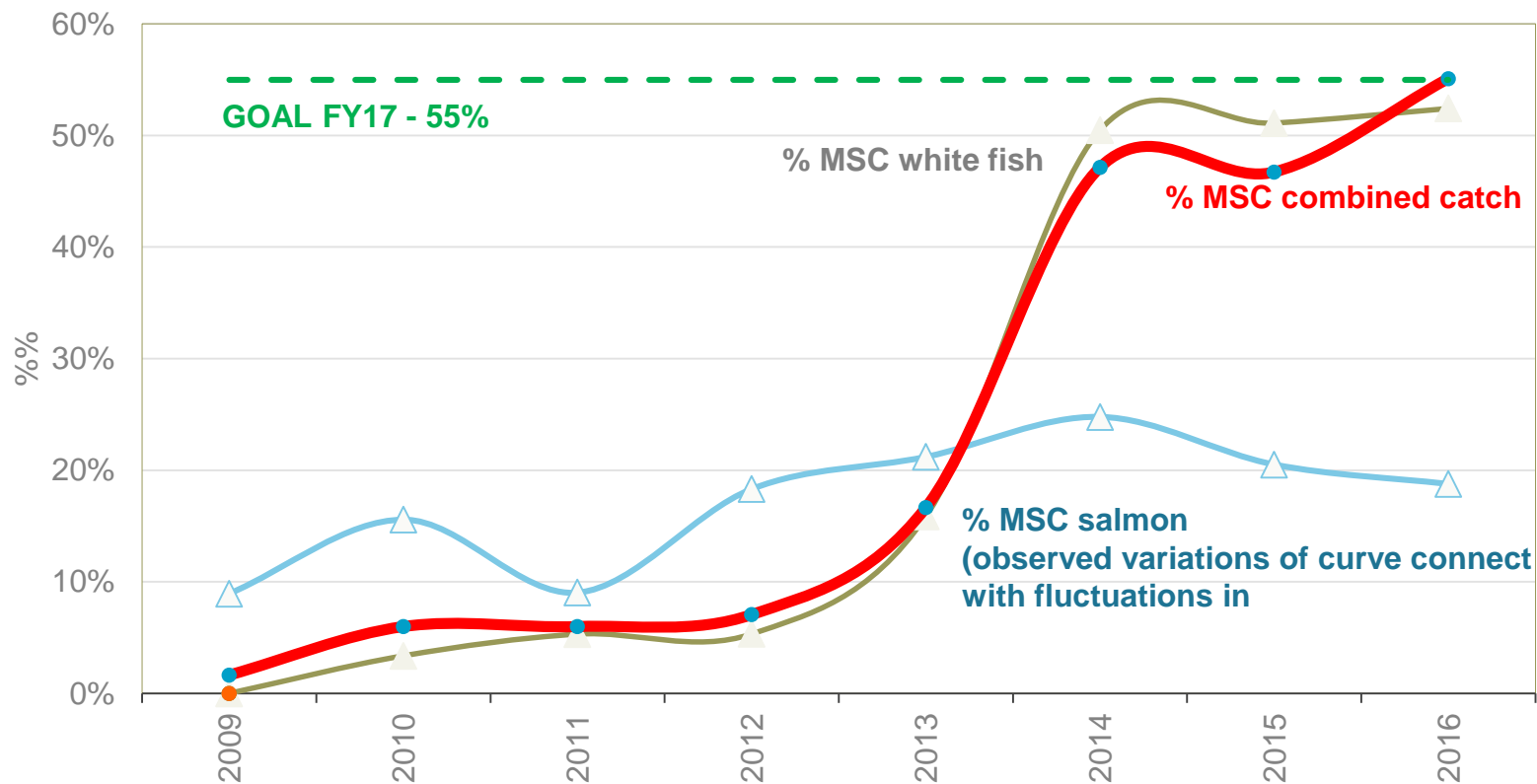
**MCS сертификация
продолжает действовать и
вовлекать новых членов в
2016**

- Промысел тихоокеанских лососей на 6 реках Западной Камчатки сертифицирован по стандартам MSC: 20 тыс. т или 10% от общего улова лососей Камчатки;
- Архангельский Тралфлот завершил сертификацию (это около еще 10% - до 80 тыс. т вылова Баренцевоморской трески и пикши, всего уже 90%).



Результаты MSC сертификации в РФ за 2016

% MSC catch of white fish and salmons in 2009-2016



Вылов на MSC сертифицированных промыслах в 2016 году достиг 55% от общего улова белой рыбы и лососей



Аудиты промыслов в рамках MSC сертификации (от количества к качеству!)

Благодаря участию WWF и выполнению замечаний аудита, крупнейшая ассоциация рыбаков России – добытчиков минтая (АДМ), улучшила свою эко-политику в Охотском море:

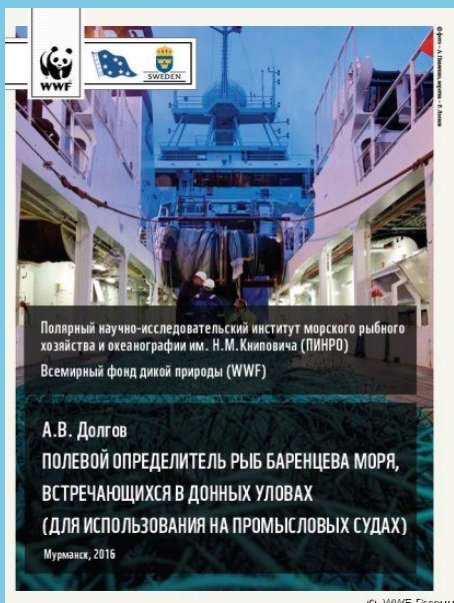
- Обучение и участие наблюдателей;
- Увеличено до 10-12% охвата промопераций работой наблюдателей (научных) по сбору промысловой и экологической информации на промысле минтая в Охотском море – крупнейшей рыболовной экспедиции в РФ и одной из – в мире
- Рыбаки заинтересованы в продолжении работ по разработке и внедрении селективной вставки в трал
- Благодаря участию WWF в аудите обеспечен доступ общественности к информации о промысле охотоморского минтая на сайте АДМ





Издательская деятельность

- Изданы Полевые определители рыб, мегабентоса, морских млекопитающих и птиц для Баренца, направлены рыбакам в судовые экипажи сертифицированного тралового промысла трески и пикши





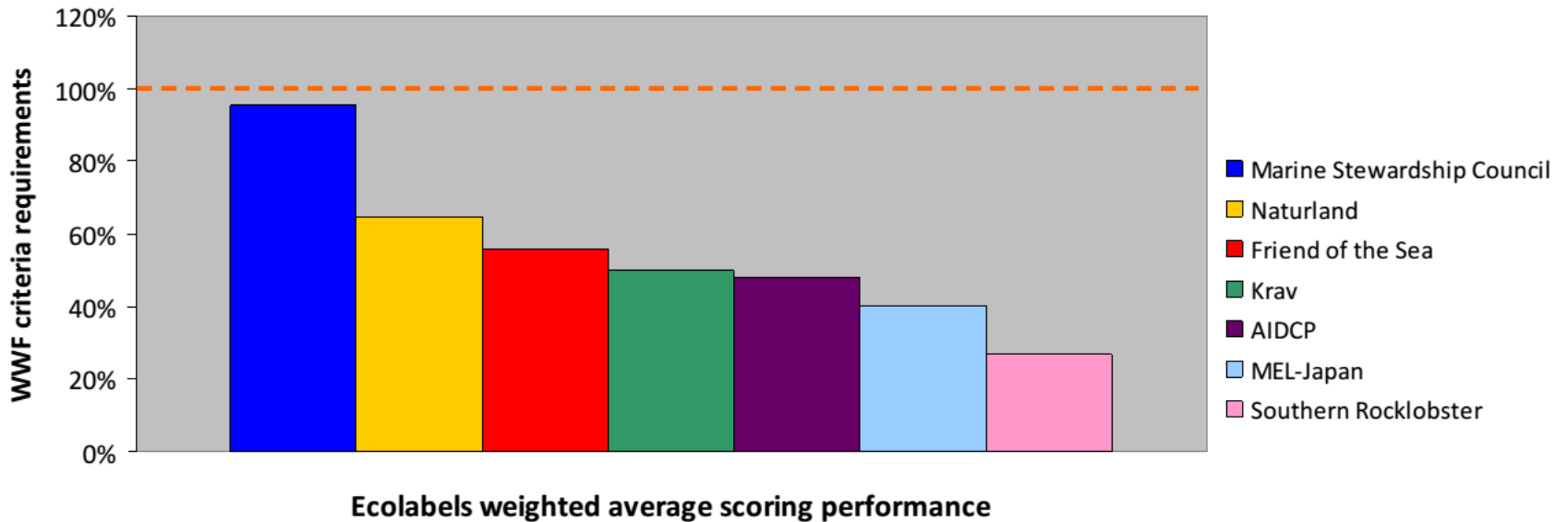
WWF выделяет 6 основных критериев, которым должны соответствовать системы экологических сертификаций

- **Theme 1: Governance, Structure and Procedures**
- (how a scheme is governed and operated)
- Topic 1 – Standard Setting Structures and Procedures
- Topic 2 – Accreditation and Certification Structures
- Topic 3 – Accreditation and Certification Procedures
- **Theme 2: Content of Standards**
- (the content and quality of standards used by the scheme)
- Topic 4 – Ecological Criteria
- Topic 5 – Fishery Management System
- Topic 6 – Traceability



Сравнение 7 различных международных систем экологических сертификаций рыболовных промыслов

Ecolabels completion of WWF criteria





Проблемы и препятствия:

- Дорогостоящая процедура сертификации, что практически исключает участие в ней мелких и средних предприятий;
- Ориентированность поставок продукции сертифицированных компаний на внешний рынок, в то время как на внутреннем рынке продукция с эколейблом остается «неузнаваемой» и невостребованной;

- Необходимость развития экологически ответственного потребления рыбной продукции населения России;
- Затруднено создание национального стандарта экологической сертификации; нет государственной поддержки и преференций для сертифицированных компаний;
- WWF, поддерживая в целом развитие в России MSC сертификации рыбных промыслов, считает возможным развитие других систем экологической сертификации, в том числе и национальных, если они будут основаны на принципах независимости и прозрачности.



Стратегия Рыболовство на FY18-22

Долгосрочная цель: Сохранение морских экосистем в приоритетных для WWF России экорегионах.

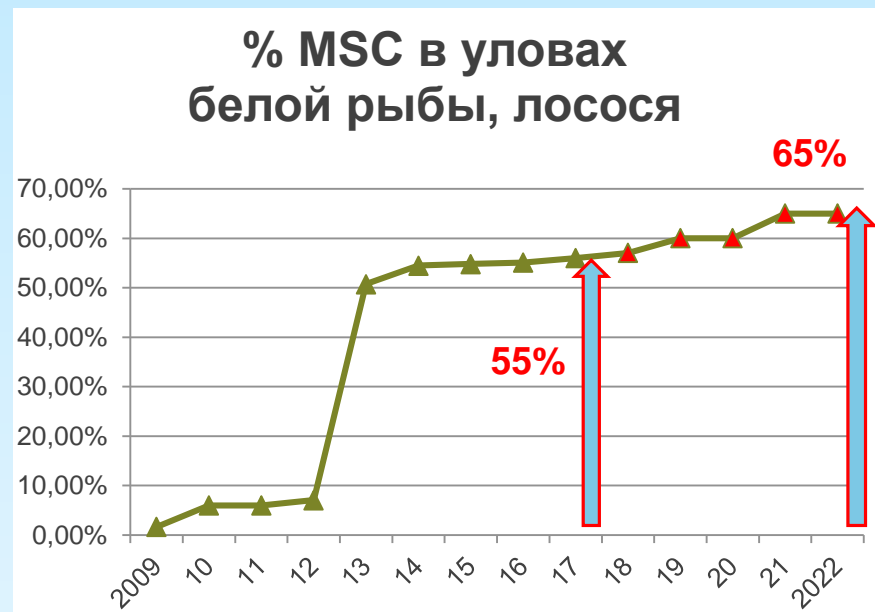
Цель на FY18-22: Приоритетные для WWF России промыслы белой рыбы, лосося, палтуса и крабов в Баренцевом, Беринговом и Охотском морях устойчивы и не ведут к снижению биоразнообразия морских экосистем.

Базовая линия 2017 г.:

55% - белая рыба 52%, лосось 3%
(от всего вылова белая рыба+лосось)
добывается на MSC промыслах.

Показатель успеха:

65% - белая рыба 59%, лосось 6%
(от всего вылова белой рыбы и лосося)
добывается на MSC промыслах.





Спасибо за внимание!