

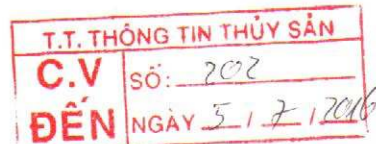
BỘ NÔNG NGHIỆP  
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN  
TỔNG CỤC THỦY SẢN

Số: 1477 /TCTS-NTTS

V/v tăng cường chỉ đạo sản xuất nuôi  
trồng thủy sản 6 tháng cuối năm 2016

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 30 tháng 6 năm 2016



Kính gửi: Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh/thành phố Nam bộ

Hiện nay thời tiết diễn biến theo hướng tích cực, các tỉnh/thành phố Nam bộ đã có mưa làm cho nhiệt độ và độ mặn giảm (độ mặn 15-20%, cao nhất là 30%, nhiệt độ nước 30-31°C) là điều kiện thuận lợi cho phát triển nuôi tôm và các loài thủy hải sản. Tuy nhiên những cơn mưa lớn có thể làm môi trường ao nuôi thay đổi đột ngột, các loài tôm, cá dễ bị sốc môi trường. Để tổ chức sản xuất cho kịp thời vụ, đảm bảo an toàn và hiệu quả, Tổng cục Thuỷ sản đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh/thành phố Nam bộ chỉ đạo các đơn vị chức năng thực hiện một số nội dung sau:

1. Tiếp tục thực hiện văn bản chỉ đạo của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại văn bản số 4303/TB-BNN-VP ngày 26/5/2016 về việc thông báo ý kiến kết luận của Thứ trưởng Vũ Văn Tám tại Hội nghị giao ban nuôi tôm nước lợ trong điều kiện hạn và xâm nhập mặn vùng Đồng bằng sông Cửu Long; văn bản của Tổng cục Thuỷ sản: công văn số 3497/TCTS-NTTS ngày 11/12/2015 về việc ban hành khung lịch thời vụ thả giống tôm nước lợ năm 2016; công văn số 386/TCTS-NTTS ngày 04/3/2016 về việc ứng phó với hạn hán, xâm nhập mặn năm 2016.

2. Đối với thủy sản nuôi đạt kích thước làm thương phẩm cần khẩn trương thu hoạch.

3. Đối với thủy sản đang nuôi, đặc biệt là tôm nước lợ, khuyến cáo cơ sở nuôi thường xuyên theo dõi, kiểm tra các yếu tố môi trường như pH, nhiệt độ, độ kiềm, độ mặn, độ trong v.v.. để có biện pháp điều chỉnh phù hợp. Cần rải vôi bột xung quanh bờ ao; sau các trận mưa lớn nên rút bớt nước tầng mặt hoặc bổ sung nước mặn từ ao chứa lắng/xử lý (nếu có điều kiện) và chạy quạt/ sục khí để hạn chế hiện tượng phân tầng nước trong ao nuôi. Đồng thời bổ sung khoáng chất, vitamin nhằm tăng cường sức đề kháng cho tôm, cá nuôi.

4. Đối với các loài nhuyễn thể nuôi (ngao/nghêu, hàu, sò huyết, ...): cần thường xuyên kiểm tra các yếu tố môi trường cơ bản (như pH, nhiệt độ, độ mặn, ...) vùng nuôi, vệ sinh bãi nuôi sạch sẽ, chủ động san thưa, không để mật độ nuôi quá dày.

## 5. Đối với phần diện tích chưa thả nuôi:

- Nhanh chóng hướng dẫn các hộ nuôi cải tạo ao nuôi theo quy trình kỹ thuật phù hợp với từng đối tượng nuôi; đối với nuôi tôm nước lợ, thực hiện theo quy trình kỹ thuật được ban hành kèm theo văn bản 10/TCTS-NTTS ngày 06/01/2015 của Tổng cục Thủy sản về việc phổ biến quy trình tạm thời nuôi tôm trong vùng dịch bệnh.

- Sau khi cải tạo ao/đầm nuôi đúng quy trình kỹ thuật, trước khi thả giống cần kiểm tra các thông số môi trường để điều chỉnh đến khi có giá trị nằm trong ngưỡng phù hợp mới thả giống.

- Thực hiện ương gièo giống trước khi thả nuôi thương phẩm.

## 6. Đối với địa phương có thủy sản nuôi bị thiệt hại

- Phối hợp với các cơ quan chức năng liên quan xác định nguyên nhân, có kết luận và thông báo cho người nuôi biết.

- Thực hiện các biện pháp xử lý thủy sản chết theo hướng dẫn tại Điều 18, Điều 19 Thông tư 04/2016/TT-BNNPTNT ngày 10/5/2016 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng, chống bệnh động vật thủy sản.

- Đề xuất các giải pháp hỗ trợ, giúp đỡ kịp thời theo quy định để người dân ổn định, khôi phục sản xuất.

- Kịp thời tổng hợp tình hình, thống kê thiệt hại và báo cáo Tổng cục Thủy sản để phối hợp chỉ đạo.

Đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh/thành phố Nam bộ chỉ đạo các đơn vị chức năng của địa phương thực hiện và báo cáo về Tổng cục Thủy sản để có chỉ đạo kịp thời./.

### Nơi nhận:

- Nhu trên;
- Thứ trưởng Vũ Văn Tám (để b/c);
- Lãnh đạo Tổng cục (để b/c);
- Cục Thú y;
- Trung tâm thông tin Thủy sản;
- Lưu: VT, NTTS.

**KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG  
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG,**



**Nguyễn Ngọc Oai**