

**UBND HUYỆN HÒN ĐẤT
VĂN PHÒNG HỖND VÀ UBND**

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

Số: 505/VP-TH

Hòn Đất, ngày 24 tháng 3 năm 2020

V/v thực hiện một số giải pháp
ứng phó với tình hình hạn hán,
xâm nhập mặn và dịch bệnh ở
tôm nuôi nước lợ

Kính gửi:


- Trưởng phòng Nông nghiệp và PTNT;
- Trưởng đài Truyền thanh huyện;
- Trưởng trạm Chăn nuôi và Thú y;
- Chủ tịch UBND các xã, thị trấn.

Ủy ban nhân dân huyện nhận được Công văn số 308/SNNPTNT-CCTS ngày 19 tháng 3 năm 2020 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc thực hiện một số giải pháp ứng phó với tình hình hạn hán, xâm nhập mặn và dịch bệnh ở tôm nuôi nước lợ đang xảy ra trên địa bàn tỉnh (kèm theo).

Phó Chủ tịch UBND huyện, Đào Xuân Nha có ý kiến chỉ đạo:

1. Giao Phòng Nông nghiệp và PTNT chủ trì, phối hợp Đài Truyền thanh, Trạm Chăn nuôi và Thú y, các ngành có liên quan và UBND các xã, thị trấn tổ chức triển khai thực hiện. Các nội dung khó khăn, vướng mắc hoặc vượt thẩm quyền, báo cáo đề xuất về UBND huyện để chỉ đạo, giải quyết theo quy định.

2. Giao UBND các xã, thị trấn tuyên truyền, triển khai đến các hộ nuôi tôm trên địa bàn biết để thực hiện tốt các nội dung tại mục 3, Công văn số 308/SNNPTNT-CCTS ngày 19 tháng 3 năm 2020 của Sở Nông nghiệp và PTNT.

Văn phòng HỖND và UBND truyền đạt ý kiến chỉ đạo của Phó Chủ tịch UBND huyện đến Thủ trưởng các đơn vị biết để thực hiện. 

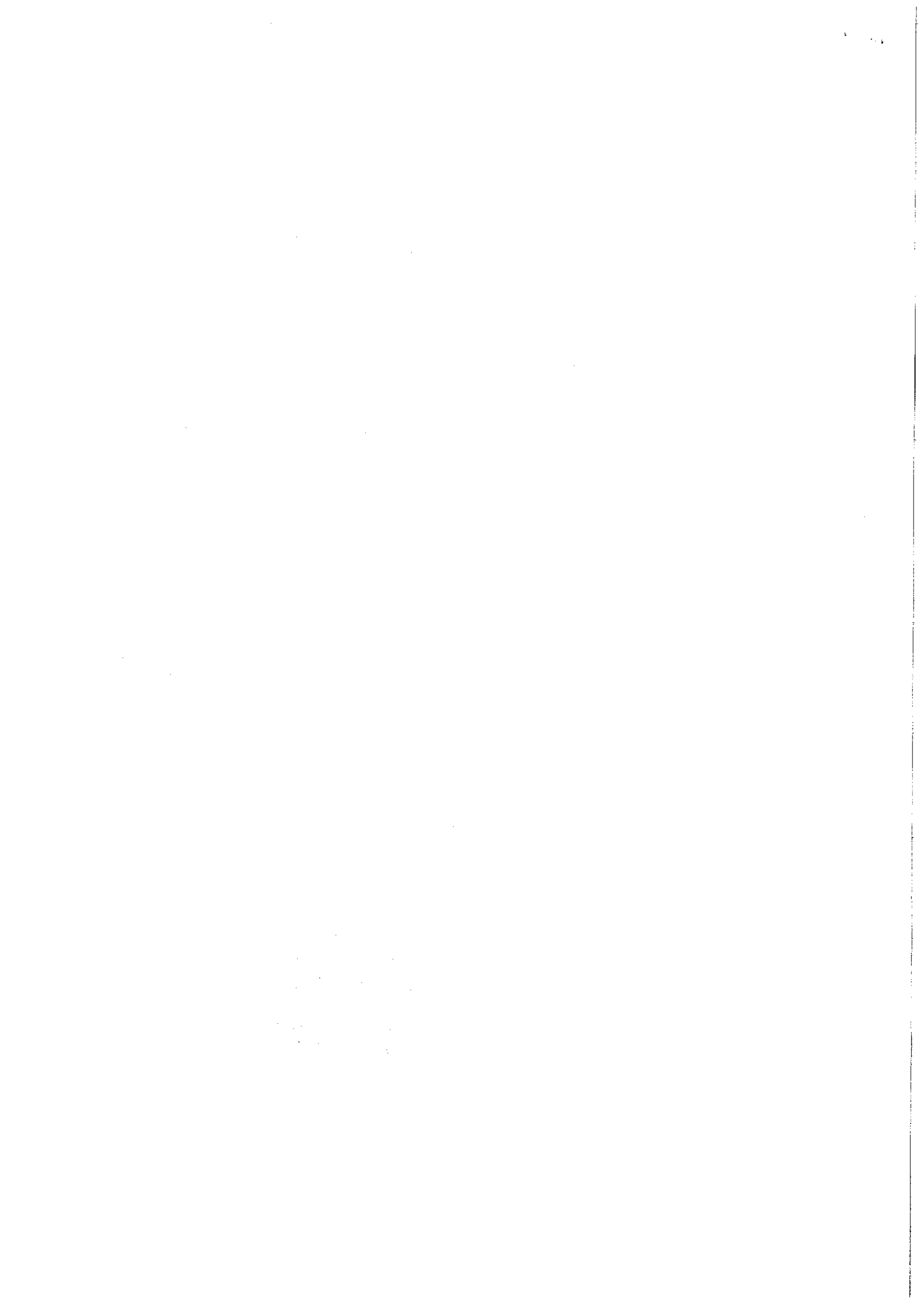
Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND huyện;
- LĐVP;
- Đài Truyền thanh huyện;
- Đăng Website Hòn Đất;
- Lưu: VT, nmlap.

**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Dương Thị Hồng Phương



**UBND TỈNH KIÊN GIANG
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**

Số: 308 /SNNPTNT-CCTS

V/v thực hiện một số giải pháp
ứng phó với tình hình hạn hán,
xâm nhập mặn và dịch bệnh ở
tôm nuôi nước lợ đang xảy ra
trên địa bàn tỉnh

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

Kiên Giang, ngày 19 tháng 3 năm 2020

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| VĂN PHÒNG HĐND - UBND H. HÒN ĐẤT | |
| Số: 581 | Kính gửi: |
| ĐẾN Ngày: 20/3 | - Các đơn vị: Chi cục Thủy sản, Chi cục Thủy lợi, Chi cục Chăn nuôi và Thú y, Trung tâm Khuyến nông; |
| Chuyển: U.L.AT.M. | - UBND các huyện, thành phố: Kiên Lương, Giang Thành, Hà Tiên, Hòn Đất, An Biên, An Minh, U Minh Thượng, Vĩnh Thuận và Gò Quao. |
| Lưu hồ sơ số: | |

Năm 2020, ngành Nông nghiệp xây dựng kế hoạch phát triển nuôi tôm nước lợ trong tỉnh với diện tích 130.700 ha, sản lượng 85.000 tấn. Trong đó: tôm công nghiệp-bán công nghiệp 3.200 ha, sản lượng 28.000 tấn; tôm - lúa 100.000 ha, sản lượng 47.000 tấn và tôm quảng canh - quảng canh cải tiến 27.500 ha, sản lượng 10.000 tấn. Tính từ đầu năm đến nay, diện tích tôm nước lợ đã thả nuôi là 115.416 ha (đạt 88,3% so với kế hoạch, cao hơn 12,8% so với cùng kỳ) và sản lượng thu hoạch 9.650 tấn (đạt 11,4% so với kế hoạch, vượt 3,3% so cùng kỳ). Qua thống kê cho thấy, công tác thả giống nuôi tôm trong tỉnh có những mặt thuận lợi nhất định. Tuy nhiên, tình hình nuôi cũng còn không ít khó khăn do ảnh hưởng của diễn biến thời tiết, dịch bệnh xảy ra. Tính đến ngày 16/3/2020 (báo cáo của Chi cục Chăn nuôi và Thú y), tổng diện tích tôm nuôi bị thiệt hại là 155,43 ha; trong đó, thiệt hại chủ yếu do bệnh đốm trắng (128,76 ha), bệnh hoại tử gan tụy cấp (10,87 ha) và sốc môi trường (15,8 ha).

Căn cứ Công văn số 466/TCTS-NTTS ngày 13/3/2020 của Tổng cục Thủy sản về việc tăng cường chỉ đạo ứng phó với hạn hán, xâm nhập mặn trong nuôi trồng thủy sản. Theo dự báo tình hình thời tiết trong tỉnh thời gian tới còn diễn ra khắc nghiệt, biên độ dao động nhiệt độ trong ngày lớn (khoảng 7-10 °C), tôm dễ bị sốc, giảm sức đề kháng, tạo cơ hội cho mầm bệnh tấn công gây hại và bùng phát dịch bệnh trên diện rộng.

Để kịp thời ứng phó với tình hình trên, đồng thời giảm thiểu khả năng thiệt hại cho người nuôi tôm trong thời gian tới, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị UBND các huyện, thành phố có nuôi tôm nước lợ và các đơn vị trực thuộc thực hiện tốt các nội dung sau:

1. Đối với UBND các huyện, thành phố có nuôi tôm nước lợ

- Chỉ đạo Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn/Phòng Kinh tế cùng các cơ quan chuyên môn và UBND các xã, thị trấn tăng cường công tác khảo sát nắm chặt tình hình tôm nuôi trên địa bàn.

- Kịp thời cung cấp thông tin diễn biến thời tiết, tình hình dịch bệnh để người dân nắm rõ, chủ động áp dụng các biện pháp ứng phó. Thống kê đầy đủ, chính xác số liệu dịch bệnh tôm nuôi xảy ra trên địa bàn, nhất là bệnh đốm trắng (WSD), bệnh hoại tử gan tụy cấp (AHPND),... báo về Sở nông nghiệp và Phát triển nông thôn để có hướng chỉ đạo sản xuất phù hợp. Khi xuất hiện ổ dịch, cần chỉ đạo cơ quan chuyên môn và UBND các xã, thị trấn kịp thời phối hợp với Trạm Chăn nuôi và Thú y để tổ chức bao vây ổ dịch, xử lý môi trường, không để lây lan thành dịch trên diện rộng.

- Phối hợp với các đơn vị trực thuộc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (Chi cục Thủy sản, Chi cục Chăn nuôi và Thú y, Trung tâm Khuyến nông) trong công tác tập huấn hướng dẫn người dân kỹ thuật chăm sóc tôm nuôi, quản lý môi trường ao nuôi trong điều kiện hạn hán, xâm nhập mặn kéo dài và kỹ năng xử lý tình huống khi dịch bệnh xảy ra.

- Khuyến cáo người dân khi tôm có biểu hiện bất thường cần thu mẫu xét nghiệm; đồng thời, thông báo với cán bộ kỹ thuật địa phương để được tư vấn xử lý. Trường hợp tôm bị các bệnh nguy hiểm (WSD, AHPND,...) đến cỡ thương phẩm, cần tiến hành thu hoạch ngay, không chần chờ. Trường hợp tôm còn nhỏ, chưa đến cỡ thương phẩm, nếu xác định đã nhiễm các bệnh như trên thì phải báo với cán bộ thú y cơ sở để được hướng dẫn, hỗ trợ hóa chất xử lý kịp thời, không để lây lan. Kiên quyết xử lý hành vi xả thải tôm bệnh, nước ao nuôi có tôm bị bệnh ra môi trường bên ngoài mà không xử lý an toàn.

2. Đối với các đơn vị trực thuộc (Chi cục Thủy sản, Chi cục Chăn nuôi và Thú y, Trung tâm Khuyến nông, Chi cục Thủy lợi)

Theo nhiệm vụ được phân công, các đơn vị trực thuộc chủ động phối hợp với địa phương thực hiện tốt các công việc sau:

- Xây dựng kế hoạch, bố trí nguồn lực và tổ chức triển khai các biện pháp phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn và dịch bệnh trên tôm nước lợ. Khẩn trương khảo sát nắm chặt tình hình diễn biến dịch bệnh trên tôm nuôi đang xảy ra tại các địa phương, báo cáo đầy đủ về Ban Giám đốc Sở để có hướng chỉ đạo kịp thời, sát tình hình thực tế.

- Trung tâm Khuyến nông chủ trì, phối hợp triển khai ngay công tác tập huấn hướng dẫn người dân kỹ thuật chăm sóc tôm nuôi, quản lý môi trường ao nuôi và xử lý tình huống khi dịch bệnh xảy ra.

- Chỉ đạo hệ thống cán bộ khuyến nông, cán bộ thú y trực thuộc giám sát chặt chẽ dịch bệnh ở các vùng nuôi để phát hiện sớm và có biện pháp xử lý thích hợp. Tổ chức cấp phát hóa chất sát trùng đảm bảo đúng đối tượng, trình tự, thủ tục theo kế hoạch đã được Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phê duyệt.

- Chủ động theo dõi tình hình diễn biến thời tiết; cập nhật thông tin, dự báo biến động mực nước, mức độ xâm nhập mặn xảy ra theo từng thời điểm; triển khai tốt nhiệm vụ quan trắc môi trường, tăng cường giám sát dịch bệnh (chủ động, thụ động) tại vùng nuôi tôm trọng điểm và các doanh nghiệp có diện tích nuôi lớn; kịp thời khuyến cáo, cảnh báo giúp người nuôi có biện pháp ứng phó.

- Nạo vét kênh, mương, khơi thông dòng chảy các công trình thủy lợi; đảm bảo việc vận hành các công ngăn mặn mang lại hiệu quả cao nhất.

- Tăng cường quản lý, giám sát chặt chẽ vùng nuôi trồng thủy sản; bám sát dự báo xâm nhập mặn, khuyến cáo người dân không nên nuôi thủy sản tại những nơi không đảm bảo điều kiện sản xuất; bố trí mùa vụ thả giống và mật độ nuôi cho từng đối tượng phù hợp với điều kiện, tình hình thời tiết cụ thể tại địa phương.

- Áp dụng khoa học kỹ thuật, mô hình nuôi ít thay nước phù hợp; chăm sóc và quản lý môi trường nuôi, đặc biệt là quản lý thức ăn, tăng cường sử dụng chế phẩm sinh học nhằm cải thiện chất lượng nước, góp phần hạn chế việc thay nước thường xuyên, giảm rủi ro, tiết kiệm chi phí sản xuất. Vùng không có điều kiện thì hạn chế thả giống hoặc thả giống chậm đón mùa mưa.

- Tổ chức thanh tra, kiểm tra các cơ sở sản xuất, kinh doanh giống thủy sản, thức ăn, thuốc thủy sản, sản phẩm xử lý môi trường dùng trong nuôi trồng thủy sản. Thông báo công khai trên phương tiện thông tin đại chúng cơ sở đủ điều kiện và chưa đủ điều kiện sản xuất, kinh doanh theo quy định. Ngoài ra, phải có biện pháp kiểm soát chặt chẽ chất lượng tôm giống nhập tỉnh bán cho người nuôi; tăng cường kiểm tra cơ sở sản xuất, kinh doanh giống tôm trong tỉnh; kiên quyết xử lý các cơ sở không đủ điều kiện theo quy định.

3. Đối với các hộ nuôi tôm

- Chủ động nắm bắt thông tin tình hình thời tiết, hạn mặn, dịch bệnh xảy ra trên các phương tiện thông tin đại chúng và áp dụng đồng bộ các giải pháp kỹ thuật do cơ quan chuyên môn khuyến cáo.

- Thả giống đúng theo khung lịch thời vụ khuyến cáo của ngành Nông nghiệp. Thiết kế ao có bờ cao, chắc chắn để giữ mức nước thường xuyên trong ao ít nhất 50 cm (tính từ mặt trắng); sên vét mương rộng, thoáng để tạo không gian sống tốt cho tôm, tránh bị ảnh hưởng bởi nhiệt độ dao động lớn giữa ngày và đêm. Thực hiện việc ương tôm giống trong ao ương hoặc vèo lưới khoảng 3-4 tuần trước khi thả ra ao nuôi để hạn chế hao hụt. Cần bố trí ao dự trữ, xử lý nước để chủ động thay nước hoặc châm nước vào ao khi cần thiết (nhất là trong thời điểm khu vực nuôi có dịch bệnh, chất lượng nước cấp không đảm bảo).

- Thường xuyên kiểm tra ao nuôi để theo dõi, đánh giá biến động môi trường nước và hoạt động sống của tôm nuôi. Định kỳ bổ sung Vitamine C và một số chất cải thiện hệ thống miễn dịch (Beta-glucan, Synbiotics,...) vào khẩu phần ăn để giúp tôm có khả năng chống chịu tốt với sự biến động bất lợi của thời tiết, môi trường và sự tấn công của tác nhân gây bệnh. Khuyến khích áp dụng công nghệ nuôi tiết kiệm nước, nuôi tuần hoàn khép kín, sử dụng chế phẩm sinh học xử lý môi trường ao nuôi để hạn chế việc thay nước trong điều kiện nguồn nước có độ mặn quá cao. Ngoài ra, cần chủ động vôi bột bón xung quanh bờ ao nuôi nhằm để phòng hiện tượng rửa trôi phèn do những cơn mưa trái mùa xuất hiện, làm pH biến động lớn gây hại cho tôm.

- Khi phát hiện tôm có dấu hiệu bất thường cần kiểm tra, thông báo với cán bộ thú y, cán bộ thủy sản cơ sở để thu mẫu xét nghiệm và hướng dẫn biện pháp xử lý. Trường hợp tôm bị nhiễm một trong các bệnh nguy hiểm (WSD, AHPND,...) đến cỡ thương phẩm, cần tiến hành thu hoạch ngay, không chần chờ. Trường hợp tôm còn nhỏ, chưa đến cỡ thương phẩm, nếu xác định đã nhiễm các bệnh như trên thì phải phối hợp với chính quyền địa phương và cơ quan chuyên môn để được hỗ trợ hóa chất xử lý kịp thời, không để lây lan. Nghiêm cấm hành vi xả thải tôm bệnh, nước ao nuôi có tôm bị bệnh ra môi trường bên ngoài trước khi xử lý an toàn.

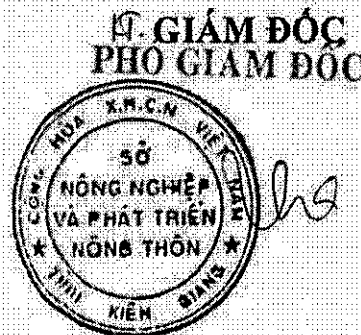
- Đối với những ao nuôi đã bị thiệt hại do dịch bệnh (nhất là bệnh đốm trắng): Cần có thời gian cho ao nghỉ, bón vôi sống, phơi khô nền đáy trong khoảng thời gian ít nhất 30 ngày mới tiếp tục thả giống nuôi lại. Chuẩn bị nước thật kỹ theo đúng quy trình hướng dẫn của cơ quan chuyên môn. Khuyến khích thả tôm giống cỡ lớn, đã qua ương dưỡng giai đoạn đầu trong trường hợp này (nhất là đối với loại hình nuôi tôm-lúa, tôm quảng canh cải tiến).

- Giữ mối liên lạc thường xuyên với cán bộ chuyên môn để biết thêm thông tin về tình hình thời tiết, hạn mặn, dịch bệnh và được tư vấn, hỗ trợ kỹ thuật trong quá trình sản xuất.

Trên đây là một số giải pháp ứng phó với tình hình hạn hán, xâm nhập mặn và dịch bệnh ở tôm nuôi nước lợ đang xảy ra trên địa bàn tỉnh, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị UBND các huyện, thành phố và các đơn vị trực thuộc thực hiện tốt các nội dung nêu trên. / *huyet*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tổng cục Thủy sản (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- Ban Giám đốc Sở;
- Website Sở;
- Lưu: VT, thai.ccts.



Quảng Trọng Khau

Người ký: Sở Nông nghiệp và phát triển
nông thôn

Cơ quan: Tỉnh Kiên Giang

Thời gian ký: 19/03/2020 15:48:23 +07:00