

Số: 220 /CCTS-NTTS

V/v triển khai nuôi cá vụ 3
năm 2020

Nghệ An, ngày 24 tháng 8 năm 2020

Kính gửi:

- UBND các huyện, thành phố, thị xã;
- Trung tâm giống thủy sản, Công ty CP giống và NTTS, các cơ sở sản xuất giống thủy sản nước ngọt.

Nuôi cá vụ 3 trên địa bàn toàn tỉnh là một trong những hình thức nuôi đã và đang đem lại kết quả rất khả quan, góp phần tăng thêm sản phẩm trên cùng một đơn vị diện tích canh tác; tạo thu nhập cho người dân; tăng độ phì nhiêu cho đất; tăng khả năng phòng trừ địch hại, hạn chế dùng thuốc trừ sâu, giữ môi trường trong sạch. Để triển khai công tác nuôi cá vụ 3 đạt hiệu quả, Chi cục Thủy sản Nghệ An đề nghị UBND các huyện, thành phố, thị xã; các cơ sở sản xuất, cung ứng cá giống nước ngọt thực hiện một số nhiệm vụ sau:

1. Đối với UBND các huyện, thành phố, thị xã

Chỉ đạo phòng Nông nghiệp/Kinh tế, UBND các xã có diện tích nuôi cá vụ 3 thực hiện một số nhiệm vụ sau:

1.1. Về công tác triển khai vụ nuôi

- Chỉ đạo các địa phương, vùng nuôi triển khai nuôi cá vụ 3 đạt chỉ tiêu kế hoạch đề ra. Thả giống nuôi đúng khung lịch mùa vụ mà Sở Nông nghiệp và PTNT đã ban hành để đảm bảo cho vụ sản xuất lúa Đông Xuân 2020 - 2021.

- Phối hợp với các Xí nghiệp thủy lợi trên địa bàn có các phương án cung cấp nguồn nước nuôi cá vụ 3.

- Theo dõi nắm bắt tình hình, hướng dẫn biện pháp phòng chống động vật thủy sản nuôi trong mùa mưa bão.

1.2. Hướng dẫn người dân một số biện pháp kỹ thuật

a. Yêu cầu ruộng nuôi cá

- Phải có hệ thống cấp thoát nước tốt, có đăng chắn giữ cá không để cá thoát ra ngoài và ngăn chặn cá tạp vào ruộng. Bờ vùng, bờ thửa chắc chắn, không bị xói lở và ngập nước vào mùa mưa, đất ruộng không quá chua phèn.

- Bờ ruộng phải cao hơn mức nước trong ruộng 0,5m, rộng 0,5m và có đường tràn phù hợp với diện tích vùng nuôi để đề phòng ngập lụt.

b. Chuẩn bị ruộng nuôi cá

- Đối với các ruộng nuôi không chủ động nguồn nước nhằm tránh tình trạng thiếu nước như các năm về trước người dân cần có phương án tích trữ nước từ đầu.



- Các hộ trong vùng nuôi cần thống nhất và hợp tác với nhau trong việc quản lý bờ vùng, mương cống, đắp chấn để việc cấp, thoát nước được thuận lợi, phòng tránh mưa lũ và thất thoát nước.

- Sau khi thu hoạch lúa, tiến hành đắp cao bờ thửa để chống thất thoát cá, dọn sạch cây rác bẩn và lấp hết hang hốc, tu sửa bờ đảm bảo chắc chắn không bị rò rỉ nước.

- Sau khi gặt lúa cần bón phân vô cơ với lượng 1,5-2kg/sào kết hợp với phân chuồng hoặc phân xanh với lượng 150 – 200 kg/sào để lúa chét phát triển tạo nguồn thức ăn cho cá trắm cỏ và thức ăn tự nhiên cho các loài cá khác.

- Dùng vôi bột với liều lượng 50 – 70 kg/sào để diệt mầm bệnh, diệt cá tạp và ổn định pH.

c. Mùa vụ và thả giống

- Mùa vụ: từ 01/9 - 30/10/2020.

- Con giống: cá giống nên thả cá kích cỡ lớn, đều, khỏe mạnh, để ít bị hao hụt và tăng trưởng nhanh trong quá trình nuôi. Khuyến khích ương nuôi cá giống trong ao để chủ động và đảm bảo kích cỡ cá giống thả nuôi cá vụ 3.

- Mật độ thả giống: 40 - 60 con/sào, kích cỡ cá 3 - 5 con/kg.

- Tùy thuộc vào điều kiện ruộng nuôi và nguồn nước để chọn đối tượng nuôi chính và mật độ nuôi thích hợp.

Tỷ lệ thả ghép các đối tượng như sau:

TT	Loài cá	Tỷ lệ thả ghép (%)	Mật độ (con/sào)	Cỡ cá (con/kg)
1	Chép	55	22 - 33	4-5
2	Trắm cỏ	25	10 - 15	3-4
3	Trôi	10	4 - 6	4-5
4	Mè trắng	5	2 - 3	3-4
5	Mè hoa	5	2 - 3	3-4

c. Chăm sóc và quản lý

- Định kỳ 5 - 7 ngày 1 lần bón phân với lượng:

+ Phân chuồng: 50 - 75kg/sào;

+ Phân xanh: 25 - 50kg/sào.

- Thức ăn: Trong quá trình nuôi, ngoài nguồn thức ăn tự nhiên sẵn có cần bổ sung thêm thức ăn tinh như cám gạo, bột sắn, bột ngô..., thức ăn xanh: bèo, cỏ, lá khoai, lá sắn... để cá lớn nhanh và cho năng suất cao.

- Thường xuyên kiểm tra bờ ruộng, đắp chấn, cống cấp và thoát nước. Theo dõi tình hình mưa lũ và mực nước trong ruộng để điều chỉnh thích hợp cho cá phát triển tốt.

- Vào thời điểm giao mùa hay mùa mưa bão là điều kiện thuận lợi để các mầm bệnh phát triển, sức đề kháng của cá yếu dễ bị nhiễm bệnh. Vì vậy, nên bổ sung Vitamin C vào thức ăn nhằm tăng sức đề kháng cho cá và trước khi mưa

cần bón vôi quanh bờ để hạn chế sự phát triển của mầm bệnh và ổn định pH nước nuôi.

- Các hộ nuôi phối hợp với nhau để canh giữ tránh hiện tượng dùng kích điện đánh bắt cá trên ruộng làm ảnh hưởng đến phát triển nuôi

d. Thu hoạch

Tiến hành thu hoạch cá trước khi chuẩn bị ruộng cấy lúa 10 - 15 ngày nhằm đảm bảo thời gian sản xuất lúa Đông Xuân đúng thời vụ.

Trước khi thu hoạch cá phải chuẩn bị dụng cụ đánh bắt và chứa cá, khi thu hoạch cần tháo cạn nước để dồn cá về mương rồi dùng lưới đánh bắt hoặc có thể thu tôm.

2. Đối với các cơ sở sản xuất, cung ứng giống

Nuôi cá vụ 3 yêu cầu khoảng 3 triệu con giống, kích cỡ lớn từ 3 - 5 con/kg để phù hợp với môi trường và thời gian nuôi. Để đảm bảo nguồn giống cung ứng đủ cho người nuôi kịp thời vụ, yêu cầu các đơn vị sản xuất, hộ ương nuôi trên địa bàn thực hiện tốt chế độ chăm sóc và ương san cá giống các loại, để có đủ lượng giống đảm bảo về chất lượng, kích cỡ lớn đáp ứng nhu cầu thả nuôi cho người dân, tránh tình trạng thiếu giống xảy ra.

Chi cục Thuỷ sản kính đề nghị UBND các huyện, thành phố, thị xã; cơ sở sản xuất, cung ứng cá giống triển khai các nội dung trên./+
Hà

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Nông nghiệp và PTNT (B/cáo);
- Chi cục trưởng (B/c);
- Lưu: VT, NTTS.

**KT. CHI CỤC TRƯỞNG
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**



Lê Văn Hướng