

Số: 1602/SNN-CNTYTS
V/v áp dụng quy chuẩn kỹ thuật quốc gia
về môi trường đối với nước thải từ
ao nuôi cá tra.

Đồng Tháp, ngày 31 tháng 10 năm 2019

Kính gửi: Ủy ban nhân dân tỉnh.

Căn cứ Công văn số 2052/VPUBND-KT ngày 04/10/2019 của Văn phòng Ủy ban nhân dân Tỉnh về việc áp dụng quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường đối với nước thải từ ao nuôi cá tra;

Căn cứ Công văn số 2610/TCMT-QLCT ngày 22 tháng 8 năm 2018 của Tổng cục Môi trường về việc áp dụng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải cho khu nuôi cá tra;

Sở Nông nghiệp và PTNT thuyết minh như sau:

Đối với ngành Nông nghiệp chỉ thực hiện quản lý về điều kiện vùng nuôi cá tra theo QCVN 02-20:2014/BNNPTNT Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về cơ sở nuôi cá Tra trong ao - Điều kiện bảo đảm vệ sinh thú y, bảo vệ môi trường và an toàn thực phẩm, trong đó có quy định một số chỉ tiêu (5 chỉ tiêu ở bảng 2 phụ lục 1) chất lượng nước thải phải đảm bảo các thông số kỹ thuật trước khi thải ra môi trường tiếp nhận.

Tuy nhiên công tác quản lý nước thải thuộc thẩm quyền của ngành Tài nguyên và Môi trường. Theo Điểm d Khoản 2 Điều 2 Nghị định số 154/2016/NĐ-CP ngày 16/11/2016 của Chính phủ về phí bảo vệ môi trường đối với nước thải, quy định nước thải từ cơ sở nuôi trồng thủy sản là nước thải công nghiệp. Vì vậy, nước thải từ ao nuôi cá tra phải đáp ứng các yêu cầu theo QCVN 40:2011/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp trước khi đưa ra môi trường tiếp nhận.

Để nước thải đảm bảo đạt các chỉ tiêu (33 chỉ tiêu ở mục 2.2 bảng 1) theo QCVN 40:2011/BTNMT, cơ sở nuôi phải đầu tư các hệ thống, thiết bị hiện đại để xử lý (chỉ các cơ sở sản xuất công nghiệp mới có khả năng áp dụng).

Theo Công văn số 2610/TCMT- QLCT ngày 22/8/2018 của Tổng cục Môi trường về việc áp dụng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải cho khu nuôi cá tra có nội dung;

- Thống nhất cần thiết phải xây dựng QCVN riêng đối với nước thải ao nuôi cá tra.

- Trong khi chưa có quy chuẩn riêng, nước thải của ao nuôi cá tra khi thải ra nguồn tiếp nhận vẫn phải tuân thủ các quy định tại QCVN 40:2011/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp, cơ quan quản lý nhà nước về môi trường căn cứ đặc điểm, tính chất của nước thải và mục đích sử dụng nguồn nước tiếp nhận của từng trường hợp cụ thể để lựa chọn các thông số ô nhiễm đặc trưng và giá trị cơ bản quy định tại QCVN 40:2011/BTNMT để yêu cầu cơ sở thực hiện.

Sở Nông nghiệp và PTNT thông nhất theo đề xuất của Sở Tài nguyên và Môi trường là áp dụng theo QCVN 40:2011/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp trong khi chờ ban hành QCVN riêng đối với nước thải ao nuôi cá tra. Tuy nhiên Sở Tài nguyên và Môi trường căn cứ đặc điểm, tính chất của nước thải và mục đích sử dụng nguồn nước tiếp nhận của từng trường hợp cụ thể để lựa chọn các thông số ô nhiễm đặc trưng và giá trị cơ bản quy định tại QCVN 40:2011/BTNMT để yêu cầu cơ sở thực hiện.

Trên đây là ý kiến của Sở Nông nghiệp và PTNT về công tác quản lý nước thải ao nuôi cá tra, kính trình UBND tỉnh xem xét./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- GD và PGD Sở;
- Chánh VP Sở;
- Phòng KHTC Sở;
- Chi cục CNTYTS;
- Lưu: VT, NC (K).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Võ Thành Ngoan