

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
XÃ KỲ HẢI**

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

Số: 26/UBND-TP

Kỳ Hải, ngày 01 tháng 07 năm 2022

V/V giải quyết đơn kiến nghị của 4 hộ  
nuôi trồng Thủy sản thôn Bắc Sơn Hải

Kính gửi:

- Cấp ủy ban cán sự thôn Bắc Sơn Hải
- Giám đốc HTX nuôi trồng thủy sản Bắc Sơn Hải
- 4 hộ nuôi trồng thủy sản

Ngày 27 tháng 06 năm 2022, Ủy ban nhân dân xã Kỳ Hải nhận được đơn đề nghị của 4 hộ nuôi trồng thủy sản nội dung là những hộ nuôi trồng trong khu vực ao lãng cống 13B, tại thôn Bắc Sơn Hải, tối ngày 24/6/2022 và sáng ngày 25/6/2022 phát hiện được ông: Trương Sông Thao, tháo nước từ ao nuôi tôm đã chết chưa qua xử lý ra thẳng ao lãng của khu vực cống 13B chúng tôi đã mời trực tiếp Ban giám đốc nuôi trồng thủy sản là ông Lê Thái Hòa vào lúc 5 giờ 30 phút sáng 25/6/2022 để làm bằng chứng.

Ngày 29 tháng 6 năm 2022 UBND xã Kỳ Hải đã mời các thành phần có liên quan đến làm việc và có phương án giải quyết như sau:

1. Việc ông: Trương Sông Thao xả nước vi phạm quy chế của hợp tác xã nuôi trồng và vi phạm Nghị định 90/2017/NĐ-CP ngày 31/7/2017 về quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực nuôi trồng thủy sản.

2. Đề nghị Ông: Trương Sông Thao tự mua ca lo rin xử lý trong ao nuôi và mương nước đã thải ra cống 13B và thực tế chiều ngày 28/6 và đã chỉ đạo ông Thao thực hiện.

3. UBND xã lập biên bản và ra quyết định xử lý vi phạm hành chính đối với ông; Trương Sông Thao.

4. Đề nghị hợp tác xã nuôi trồng làm quy chế chặt chẽ thông qua cho các hộ nuôi trồng để tổ chức thực hiện. Khi đảm bảo môi trường thì đưa nước vào để các hộ đưa nước vào ao nuôi.

5. Đề nghị các hộ nuôi trồng giữ mối đoàn kết trong khu nuôi trồng không làm ảnh hưởng đến mối đoàn kết tình làng nghĩa xóm gây ảnh hưởng đến mọi người xung quanh

Vậy UBND xã Kỳ Hải kính đề Cấp ủy ban cán sự thôn và hai hộ nuôi trồng được biết và tổ chức thực hiện.

**Nơi nhận:**

- UBCC xã Kỳ Hải;
- Cấp ủy, BCS thôn Bắc Sơn Hải; HTXNT
- Ông Võ Xuân Ba;
- Lưu: VP, TP.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
CHỦ TỊCH**

**Phạm Văn Tịnh**