

Số: /PNN
V/v tăng cường công tác phòng,
chống hạn, xâm nhập mặn.

Cù Lao Dung, ngày tháng 3 năm 2020

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn,
huyện Cù Lao Dung.

Căn cứ Công văn số 467/SNN-CCTTBVTV ngày 17/3/2020 của Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Sóc Trăng về việc phòng, chống hạn, xâm nhập mặn trên cây công nghiệp, cây ăn trái;

Thực hiện Công văn số 1770-CV/HU ngày 16/3/2020 của Ban Thường vụ Huyện ủy Cù Lao Dung về việc chỉ đạo công tác phòng, chống hạn, xâm nhập mặn mùa khô 2019-2020,

Trước tình hình hạn, xâm nhập mặn vẫn còn gay gắt, để bảo vệ cây trồng trên địa bàn huyện, Phòng Nông nghiệp và PTNT đề nghị Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn quan tâm thực hiện một số nội dung như sau:

1. Tăng cường công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức của cán bộ, đảng viên và Nhân dân về ảnh hưởng của hạn, xâm nhập mặn đến phát triển kinh tế - xã hội của địa phương; nâng cao ý thức sử dụng nước tiết kiệm trong sinh hoạt và sản xuất.

2. Tuyên truyền người dân gia cố bờ bao để ngăn ngừa nước mặn xâm nhập, không tưới nước có độ mặn >1‰ cho cây trồng.

3. Không tiến hành rải vụn cây trồng trong thời gian hạn mặn nếu nguồn nước ngọt không đảm bảo cung cấp đầy đủ cho cây; không tiến hành trồng mới trong thời gian hạn và xâm nhập mặn.

4. Khuyến cáo người dân thực hiện các biện pháp kỹ thuật đối với cây trồng như sau:

- Trong thời gian hạn nặng, thiếu nước cần tưới lượng nước tối thiểu giúp cho cây không bị héo và mặt đất không bị khô nứt; tỉa bớt cành nhánh, hoa và quả non nhằm hạn chế bốc thoát hơi nước.

- Áp dụng kỹ thuật tưới tiết kiệm (tưới nhỏ giọt, tưới phun mưa), tưới luân phiên, đúng thời điểm và vừa đủ nước; kết hợp tủ gốc giữ ẩm cho cây bằng lá khô hoặc các phụ phẩm nông nghiệp,...

- Tăng cường bón phân hữu cơ nhằm nâng cao khả năng giữ ẩm và giữ phân của đất; bón phân lân, kali để nâng cao khả năng chịu mặn cho cây; phun phân bón lá có chứa kali (KNO₃), canxi, magiê, silic giúp tăng khả năng đề kháng của cây, chống chịu với điều kiện bất lợi do hạn và xâm nhập mặn.

- Trên đất nhiễm phèn mặn nên bón thêm vôi nung (CaO), trên đất nhiễm phèn không bón các loại phân chua sinh lý như super lân, DAP,...

- Trong trường hợp vườn cây tưới nước bị nhiễm mặn thì sử dụng nước ngọt để rửa mặn, bón phân hữu cơ hoai mục, phân lân để giúp cây phục hồi bộ rễ; phun phân bón qua lá có chứa kali (KNO₃), canxi, magê, silic giúp tăng khả năng đề kháng của cây, tia bột hoa, quả non.

- Thường xuyên kiểm tra vườn, phát hiện sớm dịch hại để phòng trừ kịp thời nhằm tăng khả năng chống chịu của cây trong điều kiện khô hạn và xâm nhập mặn.

5. Rà soát các điểm dân cư thiếu nước sinh hoạt đề xuất bằng văn bản và phối hợp với Trung tâm nước sạch và Vệ sinh môi trường nông thôn tổ chức vận động người dân tham gia ngày công lao động đào đường rãnh đặt ống nước để kéo tuyến ống cấp nước sinh hoạt.

Trong quá trình triển khai thực hiện có khó khăn, vướng mắc đề nghị báo cáo về Phòng Nông nghiệp và PTNT để kịp thời báo cáo Huyện ủy, UBND huyện xin ý kiến chỉ đạo./.

TRƯỞNG PHÒNG

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đài Truyền thanh huyện;
- Trạm KN; TTBVTV;
- Lưu: VT

Trần Thanh Tuấn