

Số: 1584/SNN-BVTV  
V/v triển khai các giải pháp  
canh tác lúa trong điều kiện hạn, mặn

Trà Vinh, ngày 05 tháng 9 năm 2020

Kính gửi:

- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các đơn vị trực thuộc Sở.

Hiện nay, do ảnh hưởng tình hình hạn hán, xâm nhập mặn vụ Đông Xuân 2019 - 2020, phần lớn diện tích đất canh tác lúa trên địa bàn tỉnh đã nhiễm mặn dẫn đến quá trình sinh trưởng của cây lúa kém phát triển. Do đó, để góp phần sản xuất lúa đạt hiệu quả, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Trà Vinh đề nghị địa phương cần tập trung hướng dẫn nông dân thực hiện đồng bộ các giải pháp rửa mặn, phèn thật kỹ trước khi xuống giống. Cụ thể như sau:

### 1. Giải pháp thủy lợi

- Thường xuyên cập nhật thông tin về dự báo tình hình xâm nhập mặn, nồng độ mặn trên các sông, rạch, kênh nội đồng, gia cố hệ thống bờ bao, nạo vét kênh mương nội đồng, vớt các vật cản như lục bình, cỏ... làm thông thoáng dòng chảy, nhằm đảm bảo khả năng tưới nước, giữ nước và thoát nước.
- Sử dụng nước mưa, nước ngọt rửa mặn nhiều lần.
- Bơm tát cung cấp nước khi cần thiết.

### 2. Giải pháp về chọn giống

Khuyến cáo sử dụng giống thích hợp, nên ưu tiên chọn những giống lúa có thời gian sinh trưởng ngắn, có năng suất và chất lượng tốt, cứng cây, thích nghi tốt với điều kiện của từng địa phương, có khả năng chống chịu mặn để gieo trồng như: OM 5451, OM 4900, OM 18, OM 6976, OM 6162, OM 9921, LH 8, ST 5, ST 20, ST 24...

### 3. Giải pháp kỹ thuật

- Thực hiện đúng lịch thời vụ theo khuyến cáo của ngành Nông nghiệp tại địa phương.
- Vệ sinh đồng ruộng, cày ải phơi đất cắt mao dẫn phèn, kết hợp bón vôi: Giúp đất tơi xốp, tăng khả năng thấm rút nước giúp cho việc rửa các muối trong đất được dễ dàng, bón vôi (CaO hoặc  $\text{CaCO}_3$ ) đều trên mặt ruộng với liều lượng 300 - 500 kg/ha. Sau đó, đưa nước vào ngâm ruộng tối thiểu khoảng 10 - 15 ngày để tháo các độc chất mặn và phèn ra kênh, mương, ra sông.

- Đánh rãnh: Cần đánh nhiều rãnh trong ruộng, chiều rộng rãnh khoảng 20 cm, sâu 20 cm, khoảng cách giữa các rãnh 6m. Lưu ý đối với ruộng có điều kiện tưới, tiêu khó khăn, không chủ động được nước; ở cuối ruộng canh tác thường xuyên bị ảnh hưởng nặng bởi phèn mặn nên có phương án đào đường rãnh cấp bờ ruộng, rãnh rộng khoảng 40 - 50 cm, sâu 40 - 50 cm giúp thoát nước mặn, phèn đạt hiệu quả.

- Sử dụng giống cấp xác nhận, mật độ sạ thưa hợp lý 80 - 100 kg/ha. Để tăng sức chống chịu cho hạt giống trong điều kiện bất lợi của môi trường, có thể xử lý hạt giống trong lúc ngâm ủ bằng các chất có thể hỗ trợ hạt giống nảy mầm, sinh trưởng tốt.

- Quản lý dinh dưỡng thích ứng trong điều kiện hạn mặn: Tăng cường bón phân hữu cơ, các loại phân bón có chứa canxi, silic, sử dụng các chế phẩm sinh học, các chất điều hòa sinh trưởng, bón phân thúc sớm, bón cân đối NPK.

- Chủ động tích trữ nước ngọt trong kênh, mương nội đồng, các mương vườn để phục vụ cho sản xuất.

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Trà Vinh đề nghị địa phương phối hợp triển khai, hướng dẫn cho bà con nông dân thực hiện đề vụ Thu Đông, Đông Xuân đạt hiệu quả cao./. *Ước*

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- UBND tỉnh (báo cáo);
- Đài Phát thanh và Truyền hình Trà Vinh (nhờ đưa tin);
- GD, các PGD Sở;
- Lưu: VT.BVTV

*Như*



**GIÁM ĐỐC**

*Phạm Minh Truyền*

*Phạm Minh Truyền*