

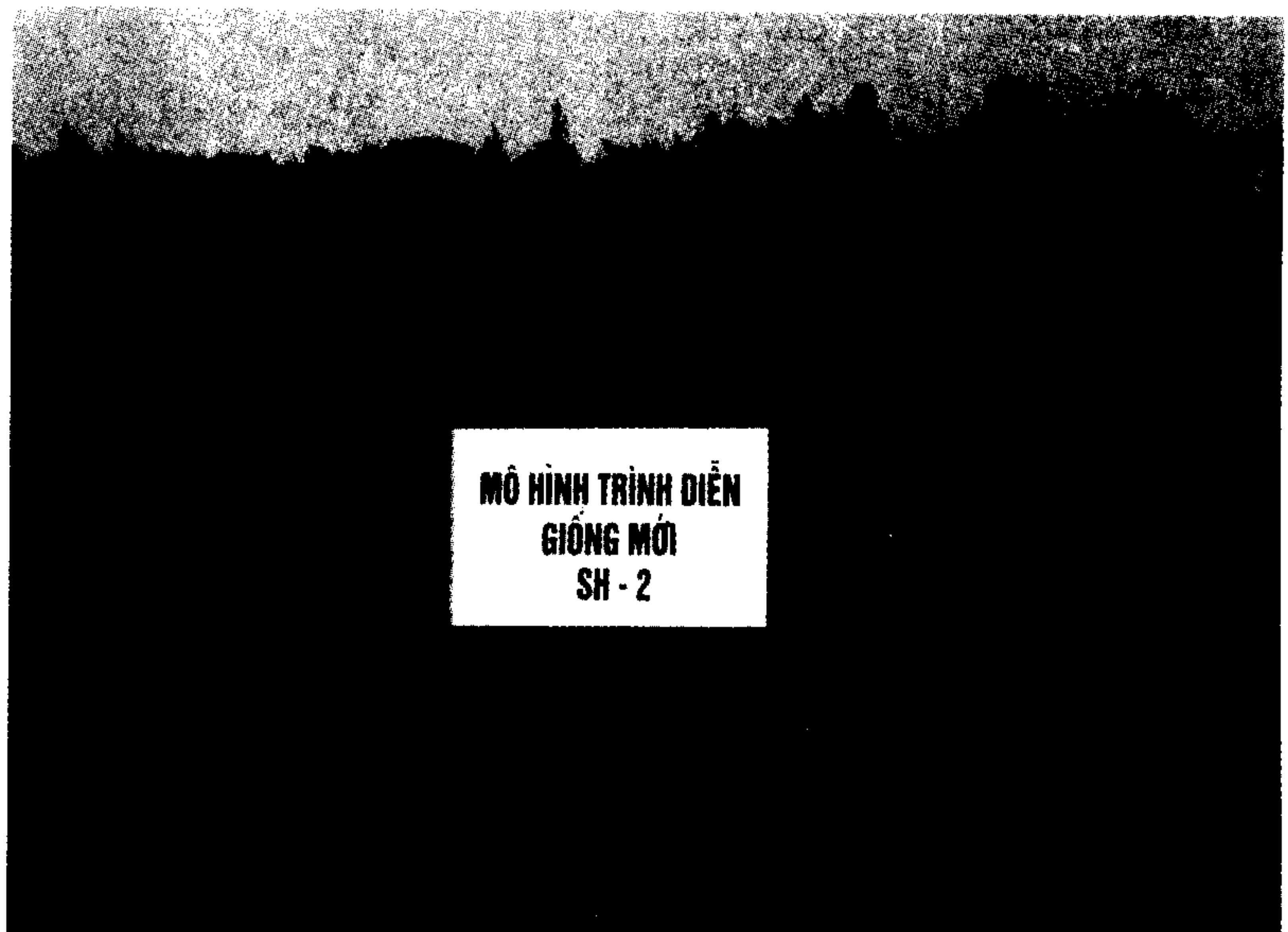
HUYỆN QUẢNG NINH NHÂN RỘNG CÁC GIỐNG LÚA THỬ NGHIỆM VÀO VỤ ĐÔNG XUÂN 2010 - 2011 MANG LẠI HIỆU QUẢ KINH TẾ CAO

THÁI TOẢN

Quảng Ninh là huyện thuần nông, chủ yếu độc canh cây lúa. Diện tích gieo cấy lúa hàng năm 7.200ha, trong đó vụ Đông Xuân 4.700ha, vụ Hè Thu 2.500ha. Trong 7.200ha lúa Đông Xuân, hàng năm có khoảng 800ha ở các xã Vạn Ninh, Gia Ninh, Võ Ninh và Tân Ninh ruộng thấp trũng, thường gieo cấy các giống lúa dài ngày, do ảnh hưởng thời tiết nên năng suất bấp bênh. Bởi vậy, việc đưa các giống lúa có thời gian sinh trưởng ngắn và trung bình lại có hiệu quả kinh tế cao vào gieo cấy ở các chánh ruộng thấp trũng là điều cần thiết.

Tuy nhiên chỉ đạo của UBND huyện Quảng Ninh, vụ Đông Xuân 2008-2009, phòng NN&PTNT Quảng Ninh phối hợp với Viện Cây lương thực đưa vào thử nghiệm các giống lúa ngắn ngày, có tiềm năng năng suất và chất lượng tốt như TBR1, SH2 và HT6 trên một số diện tích ruộng thấp trũng ở các xã Vạn Ninh, An Ninh, Gia Ninh, Võ Ninh, Tân Ninh và đã thành công. Từ thực tế đó, đến vụ Đông Xuân 2009-2010, huyện Quảng Ninh có chủ trương nhân rộng các giống lúa nói trên nhằm thay thế dần các giống lúa dài ngày đã thoái hóa, năng suất thấp, chất lượng gạo không ngon ở trên địa bàn. Theo chỉ đạo của huyện, có 16 HTX, thôn thuộc các xã Võ Ninh, Vạn Ninh, An Ninh, Xuân Ninh, Vĩnh Ninh, Lương Ninh, Duy Ninh, Gia Ninh và Trường Xuân vận động bà con nông dân thực hiện gieo cấy các giống lúa nhân rộng trên diện tích gần 200ha.

Theo lịch thời vụ và căn cứ vào thời gian sinh trưởng của từng loại giống, những giống lúa ngắn ngày TBR1, SH2 và HT6 được gieo từ ngày 12 đến 16 tháng 1 dương lịch. Lượng giống gieo là 7 kg/sào; lượng phân đầu tư cho một sào từ 2 đến 3 tạ phân hữu cơ, 9kg đạm ure, 15kg lân và 3kg kali.



Mô hình trình diễn giống mới SH-2

Ảnh: T.T

Do vụ Đông Xuân 2009 - 2010, thời tiết có nhiều diễn biến phức tạp, ít mưa, nắng nóng kéo dài, từ đầu vụ nhiệt độ đã cao hơn so với nhiệt độ trung bình nhiều năm nên quá trình sinh trưởng, phát triển của cây lúa đều bị rút ngắn từ 10 đến 15 ngày so với đặc điểm của giống nên đã ảnh hưởng đến năng suất thu hoạch. Tuy vậy, năng suất thực thu của các giống lúa nhân rộng vẫn đạt từ 56,4 tạ/ha đến 59,1 tạ/ha, cao hơn so với một số giống lúa khác cùng sản xuất trong vụ Đông Xuân. Riêng HTX Thống Nhất xã An Ninh năng suất các giống lúa nhân rộng đạt từ 60 tạ/ha đến 65 tạ/ha. Cũng thời tiết đó, ở thôn Hiền Vinh, xã Duy Ninh, nơi không có ruộng thấp trũng, năng suất bình quân các giống lúa TBR1, SH2 và HT6 đều đạt từ 58 tạ/ha đến 62 tạ/ha.

Với ba giống lúa mà huyện Quảng Ninh nhân rộng trong vụ Đông Xuân trước, thấy rằng: Giống TBR1 cho năng suất cao, chất lượng gạo trung bình, có khả năng chống chịu với điều kiện bất lợi của thời tiết, thích nghi trên nhiều chủng đất như: thịt nặng, thịt nhẹ, lầy lội, chịu chua phèn khá. Khả năng chống chịu các loại sâu bệnh khá, cây cao, khỏe, chống đổ tốt, đẻ nhánh và trổ tật trung. Giống TBR1 có khả năng đưa vào thay thế các giống lúa dài ngày ở vùng ruộng sâu một vụ của các xã Vạn Ninh, Tân Ninh, Võ Ninh và Gia Ninh; lượng giống gieo có thể tăng lên 8 - 9kg/sào. Hai giống lúa HT6 và SH2 đều có chất lượng gạo ngon, có thời gian sinh trưởng ngắn (dao động 115 ngày), thích nghi trên nhiều chủng đất từ ván đến ván thấp, độ thuần cao, tiềm năng năng suất khá cao. Ngoài sản xuất vụ Đông Xuân ra, hai giống lúa này có thể đưa vào sản xuất vụ Hè Thu.

Về hiệu quả kinh tế, sản xuất các giống lúa TBR1, SH2 và HT6 và các giống lúa dài ngày

VN20, Xi21, Xi23 ngoài mức đầu tư giống nhau như lượng giống, phân bón,... thì do các giống lúa TBR1, SH2 và HT6 có thời gian sinh trưởng ngắn nên tiết kiệm được một số kinh phí đầu tư như giảm số lần bơm tưới nước cho lúa và giảm được công chăm sóc của người dân. Theo tính toán của phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện Quảng Ninh, sản xuất các giống lúa ngắn ngày sẽ tiết kiệm mức đầu tư 1 triệu đồng/ha so với các giống lúa dài ngày mà hiệu quả kinh tế lại cao hơn từ 1,2 triệu đến trên 2,7 triệu đồng/ha.

Trong hai trận lũ lịch sử đầu và giữa tháng 10 vừa qua, có 14/15 xã, thị trấn ở huyện Quảng Ninh bị chìm ngập trong nước lũ. Cùng với thiệt hại về người, nhà cửa, tài sản, gia súc gia cầm, hàng nghìn hộ dân ở huyện Quảng Ninh bị nước lũ ngập út hoặc cuốn trôi cả thóc giống. Theo kế hoạch, vụ Đông Xuân 2010-2011 huyện Quảng Ninh phấn đấu gieo cấy 4.800ha, mùa vụ đã cận kề, nguồn thóc giống đang là vấn đề được người nông dân và các cấp chính quyền ở huyện Quảng Ninh quan tâm. Phòng NN&PTNT huyện cho biết, vụ Đông Xuân này các địa phương tiếp tục gieo cấy trên diện rộng các giống lúa có năng suất, chất lượng và hiệu quả kinh tế cao. Ngoài ba giống HT6, TBR1, SH2 đã được nhân rộng, vụ Đông Xuân này cũng đưa các giống lúa HT1 và TX-28 vào gieo cấy. Đối với những hộ sản xuất ngô, huyện sẽ hỗ trợ 100% giá giống; với 2 xã miền núi Trường Sơn và Trường Xuân (cùng với dự án 134, 135), huyện sẽ hỗ trợ 100% giá giống lạc và giá giống lúa; bốn xã bị ngập sâu trong trận lũ vừa qua là Hàm Ninh, Duy Ninh, Hiền Ninh và Tân Ninh huyện hỗ trợ 100% giá giống lúa. Các xã còn lại huyện hỗ trợ 50% giá giống lúa. Riêng xã miền biển Hải Ninh sẽ được hỗ trợ một triệu đồng/ha trồng khoai lang.

T.T