

MỘT VÀI ĐẶC ĐIỂM CỦA MÙA ỚT MÙA NĂM 1981 Ở NGHĨA BÌNH

Nguyễn Mộng Mạng và Nguyễn Thị Như Hạnh

T HÌNH tình hình nhiều năm, mùa ớt mía ở Nghĩa Bình bắt đầu vào khoảng tháng I (ở nam tinh) tháng II (ở bắc tinh) và kết thúc vào khoảng tháng VIII.

Mùa ớt mía năm 1981 có nhiều nét riêng biệt đầu sớm hơn, từ tháng XII năm 1980 và kết thúc muộn hơn thường 18, đến giữa tháng IX - 1981.

Trong diễn biến của mùa ớt mía năm nay cũng có những đặc biệt.

1. Thời kỳ đầu mùa ớt mía : Từ tháng XII-1980 đến tháng IV-1981 lượng mưa thiếu hụt so với trung bình nhiều năm (TBNN).

Tổng lượng mưa trong 5 tháng liên của thời kỳ này ở vùng núi bắc tinh đạt 350 - 500 mm như Trà bồng, Sơn hà, Sơn giang, Giá vục, Ba to. Các nơi khác phổ biến dưới 200 mm; một số nơi phần nam tinh dưới 100 mm như Đề di, Phù cát, Văn canh.

Nhìn chung tổng lượng mưa trong 5 tháng thiếu hụt 40 - 60% so với tổng lượng mưa TBNN cùng thời kỳ; một số nơi thiếu hụt đến 60 - 80%, đặc biệt là vùng ớt mía Phù Mỹ, Phù cát.

Mưa đặc biệt ít trong các tháng II và III với tổng lượng mưa tháng phổ biến dưới 10 mm, thiếu hụt trên 60% so với lượng mưa tháng TBNN.

Có nhiều nơi suốt 2 - 3 tháng liên không mưa hoặc mưa rất ít (dưới 5 mm) như Phù cát, Bình quang (tháng I, II, III); Đức phò, Phù Mỹ, Đề di, Cố lũy (tháng III, IV); Sông Võ, Nghĩa hành, Mộ dáo (tháng III, IV); Sơn hà, Hoài an (tháng II, III).

2. Thời kỳ tháng V tháng VI - 1981 :

Đây là thời kỳ thường có mưa Tiêu mẩn và là 2 tháng thường có mưa khá trong mùa ớt mía ở Nghĩa Bình.

Tháng V nhiều nơi ở vùng núi mưa 150 - 250 mm trở lên như Trà bồng, Sơn hà, Sơn giang, Giá vục, Ba to, Bình quang; các nơi khác mưa phổ biến 50 - 100 mm trở lên.

Nhìn chung tổng lượng mưa tháng vượt 20 - 40% so với TBNN.

Một vài nơi ở vùng bằng vẫn còn hạn, mưa ít như Sầm sơn, Đức phò, Phù Mỹ, Phù cát, Cố lũy.

Tuy nhiên về cản biển tinh trạng hạn hán đã được giải quyết phần nào.

Tháng VI năm nay có mưa lớn trên diện rộng. Mưa tập trung vào thượng và trung tuần tháng VI, hạ tuần mưa giảm. Nguyên nhân gây ra mưa lớn là do sự hoạt động của

hội tụ nhiệt đới (HTND) có trục chạy qua bắc trung bộ chiphối thời tiết trung trung bộ. Trong thời kỳ này gió tây nam cung hoạt động khá mạnh. Nghìn bình nằm ở rìa phía nam của HTND kết hợp với hoạt động của gió mùa tây nam ; mưa xảy ra ở nhiều nơi và phân bố đều trong toàn tỉnh. Một số nơi mưa liên tục trong thời gian ngắn gây ra lũ làm trôi bờ xe, bờ cù. Tuy nhiên mưa liên tục trong 2 tuần đầu tháng VI đã giải quyết tốt vấn đề cung cấp nước cho cây trồng ; lúa hè thu và hoa màu gặp điều kiện thuận lợi phát triển tốt.

Tổng lượng mưa hai tuần đầu tháng VI chiếm khoảng 80 - 100% lượng mưa cả tháng. Nơi có mưa lớn nhất là Gia Lai với tổng lượng mưa hai tuần đầu tháng VI trên 500 mm, An hòa trên 350 mm, Trà bồng, Bằng sơn, Phù mỹ, Hoài an, Sơn giang, Sơn hà trên 200 mm ; độ nơi khác phổ biến 150 - 200 mm. Một số nơi có lượng mưa ngày đạt trên 100 mm như Hoài an, Phù mỹ, An hòa (ngày 17/VI).

Tổng lượng mưa tháng VI/1981 ở nhiều nơi vượt 100 - 300% so với TBNN. Ở phía nam tỉnh ít mưa hơn cũng vượt 30 - 80% trở lên so với TBNN.

Mưa khá thường xảy ra trong những tháng này là điều kiện thuận lợi cho lúa và hoa màu phát triển tốt.

3. Thời kỳ hạn hán cuối mùa :

Vào thời gian cuối mùa ít mưa, một đợt nắng nóng nhất trong năm đã xảy ra và kéo dài từ 20/VIII đến 1/IX/1981. Do ảnh hưởng của gió mùa tây nam hoạt động với cường độ trung bình đến mạnh ; thời tiết Nghìn bình nắng nóng và ít mưa, nhiệt độ hạ tuần tháng VIII tăng và vượt TBNN và năm ngoái cùng thời kỳ khoảng 1,0 - 2,0°C ở bắc tỉnh, 2,0 - 3,0°C ở phần nam tỉnh. Nhiệt độ cao nhất trung bình đạt 35 - 36°C ở phía bắc, 36 - 37°C ở phía nam tỉnh vượt TBNN 2,5 - 3,0°C. Đây là thời kỳ nắng nóng kéo dài và có nhiệt độ cao nhất trung bình đạt giá trị cao nhất trong vòng 24 năm có số liệu từ 1957 đến nay. Nhiệt độ cao nhất hàng ngày trong hạ tuần tháng VIII liên tục đạt 35 - 38,5°C. Tại Quảng nghĩa có 3 ngày nhiệt độ cao nhất trong ngày đạt 37,5°C hai ngày trên 36°C còn lại 35 - 36°C. Tại Qui nhơn có 7 ngày nhiệt độ cao nhất trong ngày 37,5 - 38,5°C, còn lại 35,5 - 37,5°C.

Vào đầu tháng IX/1981 gió mùa tây nam suy yếu, luồng cao áp cận nhiệt đới lấn về phía tây và chi phối thời tiết Nghìn bình, nhiệt độ giảm so với hạ tuần tháng VIII, thời tiết vẫn tiếp tục nắng nóng và ít mưa.

Tổng lượng mưa mỗi tuần hut so với trung bình nhiều năm 50 - 80 mm ở bắc tỉnh, 30 - 60 mm ở nam tỉnh.

Mực nước 10 ngày đầu tháng IX/1981 xuống thấp và đạt mức kiệt nhất trong năm và thấp hơn năm ngoái cùng thời kỳ khoảng 40 - 90 cm.

Nắng han kéo dài liên tục trong 2 tuần liên đới gây tinh trạng khô hạn ở nhiều nơi, ảnh hưởng đến sản xuất vụ mùa, nhiều diện tích gieo cấy bị khô cháy nhất là những diện tích lúa gieo giống mới ngắn ngày chịu hạn kém.

Như vậy trong mùa ít mưa năm nay ở Nghìn bình có một số đặc điểm đáng lưu ý :

- Mùa ít mưa bắt đầu sớm và kết thúc muộn hơn thường lệ.
- Mưa liên tục thiếu hụt so với TBNN trong 5 tháng liên vào thời kỳ đầu mùa.
- Mưa tương đối khá trong các tháng giữa mùa.
- Hạn hán nghiêm trọng vào thời kỳ cuối mùa.

Đó là những đặc điểm để tác động hai mặt đến sản xuất nông nghiệp ở Nghìn bình : thuận lợi cho vụ hè thu phát triển tốt và ảnh hưởng xấu đến vụ mùa /.