

## MÙA MƯA NĂM 1980 Ở ĐỒNG NAI VÀ ẢNH HƯỞNG CỦA NÓ

### ĐỐI VỚI SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP

Hồng Phu - Đài PT-TH Đồng Nai

**M**ÙA mưa năm 1980 bắt đầu hơi muộn (khoảng ngày 5 đến ngày 10/V/1980).

Giai đoạn mưa chuyển tiếp hầu như bò qua, bình thường vào tháng IV (thời gian chuyển tiếp từ mùa khô sang mùa mưa), rải rác đã xuất hiện mưa dông, tuy không liên tục nhưng đã có lượng mưa đáng kể, các vùng ở phía đông và phía bắc của tỉnh đã có thể tiến hành sản xuất vụ hè thu. Sang tháng JV năm nay mưa rất ít, chỉ có vài cơn mưa rào nhẹ, lượng mưa không đáng kể, chỉ đạt từ 10 - 30% trung số trung bình nhiều năm do đó sản xuất vụ hè thu bước đầu gặp khó khăn và chậm lại. Một số vùng thuộc huyện Long Thành bị ảnh hưởng nước mặn, nhưng do mưa mưa, mưa ít chưa rửa được độ chua mặn khiến hàng trăm ha mía và lúa đều vụ bị thiệt hại.

Mùa mưa đầu muộn đồng thời lại diễn ra đón dập ngay từ thời gian đầu, lượng mưa tháng V và tháng VI ở các nơi đều cao hơn trung số trung bình nhiều năm từ 50 - 160 mm. Nhiều trận mưa vừa đến mưa to xảy ra trong một thời gian ngắn đã làm trôi lúa rẫy, bắp, đậu, mía mới gieo trồng thiệt hại khoảng 40% diện tích, ở vùng Đồng nhất, Tân Phú và Long Thành có nơi phải gieo lại hoàn toàn.

Tháng VII mưa thấp hơn bình thường từ 20-180 mm. Trong tháng có 1 đợt ít mưa (xảy ra từ ngày 11 - 18/VII). Giai đoạn ít mưa trong tháng VII và tháng VIII và thường gọi là hạn Bà chằng. Hạn Bà chằng năm nay không nghiêm trọng không rõ ràng bởi vì trước khi xảy ra đợt ít mưa, dù có một lượng mưa lớn trú lại trong đất, trong đồng ruộng, sân sau.

Những tháng cuối mùa mưa, tháng VIII, tháng IX và tháng X lượng mưa ở tỉnh ta cũng lớn hơn bình thường, riêng tháng IX có nơi đạt xấp xỉ bình thường. Tổng lượng mưa toàn mùa mưa tính từ tháng V đến tháng X cao hơn trung số trung bình nhiều năm từ 100 - 300 mm. Đặc biệt khu vực Biên hòa cao hơn tới 607 mm.

Do lượng mưa lớn trong quá trình dài đã gây ra ngập úng ở một số nơi thuộc huyện Tân Phú và Vĩnh Cửu. Diện tích lúa bị ngập úng lên tới 700 - 800 ha, trong đó bị ngập úng mất trắng khoảng 200 ha.

Thời gian kết thúc mùa mưa hơi chậm (khoảng cuối tháng XI) số ngày mưa và lượng mưa giảm dần, thè hiện rõ quá trình chuyển tiếp từ mùa mưa sang mùa khô. Tuy vậy trong tháng XI, còn có những trận mưa cuối mùa với lượng đáng kể giúp cho hoa màu và lúa vụ mùa thêm健全.

Tóm lại mùa mưa năm 1980 ở Đồng Nai bắt đầu hơi muộn gây ra hạn đầu vụ hè thu, tác hại của độ chua mặn tăng thiệt hại một số diện tích mía và lúa. Sau đó mưa lớn đón dập làm trôi hàng trăm ha hoa màu. Tổng lượng mưa toàn mùa cao hơn trung số trung bình nhiều năm. Mưa lớn đã gây ra ngập úng cục bộ, thời gian kết thúc mùa mưa hơi chậm, đã cung cấp nước cho hoa màu, cây trồng vụ mùa đồng thời ngăn chặn ảnh hưởng của nước mặn tới cây trồng, thuận lợi đối với vụ mùa năm 1980./.