

# ĐÀI KTTV THANH HÓA LẬP ĐỀ CƯƠNG CÔNG TÁC KTTV PHỤC VỤ BA CHƯƠNG TRÌNH KINH TẾ LỚN

PHẠM ĐỨC THỊ

Viện KTTV

Đại hội Đảng toàn quốc lần thứ VI đề ra ba chương trình kinh tế lớn về lương thực - thực phẩm, hàng tiêu dùng và hàng xuất khẩu. Đảng bộ các cấp đã nghiên cứu tình hình kinh tế - xã hội địa phương mình đề gia những mục tiêu kinh tế cụ thể nhằm thực hiện ba chương trình kinh tế nói trên. Tổng cục KTTV đã xây dựng đề cương công tác KTTV phục vụ các mục tiêu kinh tế - xã hội trong những năm 1986 - 1990 theo tinh thần Đại hội Đảng toàn quốc lần thứ VI.

Chúng tôi xin giới thiệu nội dung cơ bản của bản đề cương công tác KTTV phục vụ ba chương trình kinh tế ở địa phương của Đài KTTV Thanh Hóa để các đài KTTV tỉnh, thành phố, tham khảo và trao đổi ý kiến.

Sau khi xác định chương trình sản xuất lương thực - thực phẩm là chương trình được Đài chọn ưu tiên phục vụ, bản đề cương đã đề cập đến ba vấn đề lớn: phương hướng, mục tiêu, phương pháp công tác và đánh giá hiệu quả công tác phục vụ KTTV.

## I - PHƯƠNG HƯỚNG, MỤC TIÊU CỦA CÔNG TÁC KTTV PHỤC VỤ CHƯƠNG TRÌNH SẢN XUẤT LƯƠNG THỰC - THỰC PHẨM

### 1. Về mục tiêu.

Sau khi nêu mục tiêu chung, bản đề cương đề cập đến 3 mục tiêu cụ thể.

- Đẩy mạnh công tác dự báo, đặc biệt chú ý dự báo thời tiết, thủy văn nguy hiểm phục vụ phòng tránh thiên tai, chỉ đạo gieo trồng, chăm bón, phòng trừ dịch bệnh ...

- Mở rộng dần diện phục vụ KTTV.

- Biên soạn các chuyên đề khoa học KTTV phục vụ sản xuất và đời sống.

### 2. Về phương hướng nhiệm vụ.

Đề cương giới thiệu 4 điểm chính: phục vụ sản xuất nông nghiệp, lâm nghiệp, ngư nghiệp và giao thông vận tải.

Trong phục vụ sản xuất nông nghiệp, dự báo kịp thời những hiện tượng thời tiết, thủy văn nguy hiểm, đặc biệt chú ý rét đậm, rét hại trong thời kỳ gieo mạ, cấy lúa vụ chiêm xuân, Dự báo mưa lớn, phòng ngập lụt cho các

vùng lúa trọng diêm của tỉnh, các bãi bồi cây màu ven sông. Dự báo triều mặn cho vùng sông chịu ảnh hưởng của thủy triều.

Trong phục vụ lâm nghiệp, cảnh báo sớm những đợt mưa lũ đầu mùa tạo điều kiện đề ngành Lâm nghiệp chủ động bảo vệ những bãi tập kết lâm sản khỏi bị cuốn trôi và lựa chọn thời vụ trồng rừng và khai thác lâm sản. Cung cấp những thông số về khí tượng, thủy văn ở các khu vực miền núi, trung du tạo điều kiện cho công tác quy hoạch lâm nghiệp, bố trí cây trồng thích hợp, phủ xanh đồi trọc.

Trong phục vụ ngư nghiệp, cung cấp cho các ngư trường trọng diêm những bản tin dự báo bão, áp thấp nhiệt đới, gió mùa đông bắc giúp tàu thuyền ra khơi chủ động, an toàn. Liên kết với các ngành ở Trung ương và địa phương khảo sát, tính toán ảnh hưởng do sóng gió đến xói lở bờ biển, dự báo phục vụ nghề muối và nuôi trồng hải sản.

Trong phục vụ giao thông, cung cấp các thông tin về dòng chảy, lũ, đảm bảo an toàn cho cầu phà qua sông, nhất là các cầu phao khi có lũ đầu mùa. Cung cấp những tư liệu về đặc trưng dòng chảy, đảm bảo cho việc thiết kế, thi công các công trình cầu, các trụ cầu an toàn, tiết kiệm. Phối hợp với bộ phận hải van của Tổng cục, dự báo độ cao mực nước triều, phục vụ giao thông ven bờ.

## II -- PHƯƠNG PHÁP CÔNG TÁC

Đề cương nêu các vấn đề chuẩn bị tư liệu KTTV, phương pháp kỹ thuật và tổ chức hệ thống truyền tin.

### 1. Về chuẩn bị tư liệu KTTV

Ngoài việc kiểm kê, chỉnh lý hệ thống và bổ xung mới các tư liệu KTTV, đề cương đề cập đến việc tính toán những thông số về KTTV trên các vùng kinh tế: miền núi, trung du, đồng bằng, ven biển, chú ý những vùng thiếu tài liệu thực đo.

### 2. Về phương pháp kỹ thuật

— Nghiên cứu các điều kiện KTNN đối với vụ đông, vụ chiêm xuân và vụ mùa, đối với cây lạc, cây đay, cây cói và một số cây có dầu và cây thuốc

— Nghiên cứu tài nguyên khí hậu, tài nguyên nước các vùng kinh tế trọng diêm, chú ý vùng trung du, miền núi.

— Nghiên cứu diễn biến thủy triều và độ mặn vùng sông chịu ảnh hưởng của thủy triều.

— Hoàn chỉnh hồ sơ kỹ thuật về dự báo, nâng cao chất lượng các bản tin dự báo (nhất là dự báo hạn vừa) giúp chỉ đạo sản xuất và phòng tránh thiên tai có hiệu quả.

— Phổ cập kiến thức khoa học KTTV và bảo vệ môi trường tới cơ sở sản xuất bằng nhiều biện pháp.

## III -- ĐÁNH GIÁ HIỆU QUẢ CỦA CÔNG TÁC KTTV

Từng bước, từ những nhận xét có tính chất định tính, tiến tới đánh giá hiệu quả của từng bản tin, từng chuyên đề để đánh giá phần trăm sự đóng góp của KTTV và tổng sản lượng năm, về mức giảm thiệt hại về người và của do những thiên tai./