

## Chặn dòng, tích nước tại công trình Tân Mỹ (Ninh Thuận).

Sáng ngày 15/3, Bộ Nông nghiệp (NN) & PTNT và UBND tỉnh Ninh Thuận đã tổ chức Lễ chặn dòng, tích nước cụm công trình đầu mối hồ sông Cái, hệ thống thủy lợi Tân Mỹ (Ninh Thuận).



*Bộ trưởng Bộ NN-PTNT Nguyễn Xuân Cường tại buổi lễ.*

Trong lời phát biểu nhân dịp này, Bộ trưởng Bộ NN-PTNT Nguyễn Xuân Cường nhấn mạnh “*Hôm nay chúng ta làm lễ chặn dòng và đây là sự kiện quan trọng, trả được ‘món nợ’ thiếu nước của ngành nông nghiệp và của vùng Ninh Thuận. Đây là một công trình đại thủy lợi của vùng nói chung và Ninh Thuận nói riêng. Tôi đây, Ninh Thuận được đảm bảo nguồn nước và sẽ phát triển mạnh và sẽ có hiện tượng Ninh Thuận*”



*Công trình thủy lợi Tân Mỹ chính thức tích nước đảm bảo nhu cầu nước tưới và nước sinh hoạt cho vùng Ninh Thuận và các tỉnh lân cận. Ảnh: Minh Hậu.*

Ông Phạm Quang Lộc, Giám đốc Ban Quản lý Đầu tư và Xây dựng Thủy lợi 7, cho biết hệ thống thủy lợi Tân Mỹ có tổng mức đầu tư 5.951 tỷ đồng. Là công trình đa mục tiêu, liên tỉnh và có ý nghĩa quan trọng, là trái tim của thủy lợi Ninh Thuận. Dự án có các hợp phần chính gồm: Đập dâng Tân Mỹ cùng hệ thống đường ống kênh có áp dài 29,6 km và cụm công trình đầu mối hồ Sông Cái.



*Toàn cảnh đập Tân Mỹ.*



*Đỉnh đập Tân Mỹ. Ảnh: Minh Hậu.*

Dự án được khởi công tháng 8/2010, tuy nhiên do phải dẫn tiến độ nên đến năm 2015 mới tái khởi động. Đập dâng Tân Mỹ và hệ thống kênh từ K0-K21,8 hoàn thành, bàn giao đưa vào sử dụng từ hồi tháng 2/2020. cụm đầu mối hồ Sông Cái, gồm 5 đập bê tông kết nối dài 2.770m, cao 66,7m; dung tích 220 triệu m<sup>3</sup>; được triển khai đầu năm 2018. Khi đi vào hoạt động công trình sẽ tạo nguồn nước tưới cho 7.480ha; tiếp nước hệ thống thủy nông Nha Trinh - Lâm Cẩm tưới 12.800 ha. Tiếp nước 2,5 m<sup>3</sup>/s cho khu tưới các hồ Cho Mo, Bà Râu, Sông Trâu, Ông Kinh .., 2,56 m<sup>3</sup>/s cho sinh hoạt, dịch vụ, công nghiệp, chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản. Đồng thời tạo nguồn cho thủy điện tích năng Bác Ái với Công suất 1.200 Mw và 2 nhà máy thủy điện với công suất 24 Mw. Công trình cũng tạo nguồn tiếp nước cho vùng Nam Cam Ranh tỉnh Khánh Hòa, giảm nhẹ lũ hạ du và nuôi trồng thủy sản lòng hồ.

Sông Cái là con sông huyết mạch của tỉnh Ninh Thuận có lưu lượng chủ yếu tập trung vào mùa lũ, nhiều đỉnh lũ vượt 5.000m<sup>3</sup>/s. Trong khi đó mùa kiệt, lưu lượng rất nhỏ, như trong giai đoạn đầu tháng 3 vừa qua chỉ dao động từ 2 đến 5m<sup>3</sup>/s. Việc chặn dòng, tích nước tạo ra hồ chứa với dung tích 220 triệu m<sup>3</sup> để điều tiết dòng chảy có ý nghĩa cực kỳ quan trọng trong việc bảo đảm an ninh nguồn nước và phát triển kinh tế xã hội cho tỉnh Ninh Thuận.

