

Bản dịch Bảng dữ liệu dự án này dựa trên bản gốc bằng Tiếng Anh ra ngày 28 tháng 10 năm 2016.



Việt Nam: Nâng cao hiệu quả sử dụng nước tại các tỉnh bị ảnh hưởng bởi hạn hán

Tên Dự án	Nâng cao hiệu quả sử dụng nước tại các tỉnh bị ảnh hưởng bởi hạn hán	
Mã số Dự án	49404-002	
Quốc gia	Việt Nam	
Trạng thái của Dự án	Đề xuất	
Phân loại Dự án/ Phương thức hỗ trợ	Khoản vay	
Nguồn tài trợ/ Trị giá tài trợ	Khoản vay: Nâng cao hiệu quả sử dụng nước tại các tỉnh bị ảnh hưởng bởi hạn hán	
	Quỹ Phát triển Châu Á	100,00 triệu USD
	Nguồn vốn vay thông thường	20,00 triệu USD
Chương trình nghị sự chiến lược	Tăng trưởng bền vững về môi trường Tăng trưởng kinh tế đồng đều	
Động lực thay đổi	Quản trị nhà nước và xây dựng năng lực	
Phân ngành/ Tiểu ngành	Nông nghiệp, tài nguyên thiên nhiên và phát triển nông thôn – Thủy lợi	
Bình đẳng giới và lồng ghép giới	Lồng ghép giới hiệu quả	
Mô tả Dự án	Dự án Nâng cao hiệu quả sử dụng nước tại các tỉnh bị ảnh hưởng bởi hạn hán (Dự án) nhằm mục đích cải thiện năng suất sử dụng nước trong nông nghiệp (sản lượng trên từng giọt nước) thông qua nâng cao hiệu quả sử dụng nước trong nông nghiệp có tưới tại năm tỉnh bị ảnh hưởng bởi hạn hán ở Tây Nguyên và Nam Trung Bộ, gồm: Bình Thuận, Đắk Lắk, Đắk Nông, Khánh Hòa và Ninh Thuận.	

Cơ sở của Dự án và mối liên hệ với Chiến lược quốc gia/ Khu vực

Dự án phù hợp với chiến lược ngành nông nghiệp, tài nguyên thiên nhiên và phát triển nông thôn (ANR) của ADB, vốn tập trung vào hiện đại hóa cơ sở hạ tầng sản xuất nông thôn, tăng cường quản lý tài nguyên nước và bảo vệ lưu vực nước, hỗ trợ thương mại hóa nông nghiệp. Dự án nhất quán với Kế hoạch Hoạt động về ANR (2015-2020) của ADB, Kế hoạch Hoạt động trong lĩnh vực nước 2011-2020, Kế hoạch Hoạt động Quản lý rủi ro thảm họa tổng hợp 2014-2020 và Đánh giá giữa kỳ Chiến lược 2020 của ADB. Dự án được đưa vào Kế hoạch Hoạt động quốc gia (2016-2018) và hỗ trợ triển khai cách tiếp cận chương trình trong giai đoạn CPS tiếp theo (2016-2020). Dự án cũng được hưởng lợi từ sự phối hợp với các sáng kiến khác của ADB như Sáng kiến hỗ trợ khu vực tư nhân vùng Mê-kông.

Tác động

Nâng cao chất lượng và tính cạnh tranh, khả năng thích ứng biến đổi khí hậu và chuẩn bị ứng phó thảm họa trong ngành nông nghiệp.

Kết quả

Năng suất sử dụng nước trong nông nghiệp có tưới tại năm tỉnh bị ảnh hưởng bởi hạn hán ở Tây Nguyên và Nam Trung Bộ được cải thiện.

Các đầu ra

Cải thiện cung cấp các dịch vụ quản lý tưới.
Xây dựng các hệ thống tưới thích ứng biến đổi khí hậu và hiện đại.
Áp dụng các thông lệ cải tiến về quản lý nước nội đồng.

Vị trí địa lý

Phân loại bảo trợ

Môi trường B

Tái định cư bắt buộc B

Dân tộc bản địa B

Tóm tắt các khía cạnh môi trường và xã hội

Các khía cạnh môi trường

Tái định cư bắt buộc

Dân tộc bản địa

Tham vấn, tham gia và truyền thông với các bên hữu quan

Trong giai đoạn thiết kế dự án

Trong giai đoạn thực hiện dự án

Nhân sự chịu trách nhiệm

Cán bộ phụ trách của ADB	Ranawana, S.
Vụ phụ trách Dự án của ADB	Vụ Đông Nam Á
Ban phụ trách Dự án của ADB	Ban Môi trường, Tài nguyên thiên nhiên và Nông nghiệp, SERD
Cơ quan chủ quản Dự án	Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn Phòng 305 Nhà A15 Số 10 Nguyễn Công Hoan Quận Ba Đình, Hà Nội, Việt Nam

Lịch trình Dự án

Ngày thông qua Đề cương dự án	1 tháng 8 năm 2016
Đoàn công tác thẩm định Dự án	17 tới ngày 28 tháng 4 năm 2017
Họp thẩm định	2 tháng 5 năm 2017
Ngày phê duyệt	-
Đoàn đánh giá Dự án gần nhất	-
Ngày cập nhật Bảng dữ liệu Dự án gần nhất	1 tháng 8 năm 2016

Bảng dữ liệu Dự án (PDS) bao gồm thông tin tóm tắt về một dự án hoặc chương trình cụ thể: Do Bảng dữ liệu Dự án mô tả các hoạt động đang diễn ra, nên một số thông tin có thể chưa được đưa vào trong bản đầu tiên; chúng sẽ được bổ sung khi có dữ liệu. Thông tin về các dự án đề xuất chỉ là dự kiến.

Các thông tin mà ADB cung cấp trong Bảng dữ liệu Dự án (PDS) này chỉ đơn thuần là nguồn tham khảo cho người dùng và không có bất kỳ bảo đảm nào. Mặc dù ADB cố gắng cung cấp nội dung có chất lượng cao, song các thông tin được đưa ra “như hiện thời” mà không có bất kỳ bảo đảm nào, dù được thể hiện hay ngụ ý, bao gồm - nhưng không hạn chế trong - các bảo đảm về tính khả dụng, tính phù hợp với một mục đích cụ thể, và không vi phạm. ADB đặc biệt không đưa ra bất kỳ bảo đảm hoặc cam đoan nào liên quan tới tính chính xác hoặc đầy đủ của các thông tin này.