



Dịch vụ Thông tin Khí hậu Nông nghiệp (ACIS) cho Phụ nữ và Nông dân người Dân tộc Thiểu số ở Đông Nam Á

PHỤ NỮ VÀ NÔNG DÂN NGƯỜI DÂN TỘC THIỂU SỐ Ở ĐÔNG NAM Á Hơn 70 phần trăm dân số của Việt Nam, Cam-pu-chia và Lào sống ở khu vực nông thôn. Các điều kiện thời tiết khắc nghiệt đang trở nên trầm trọng hơn do biến đổi khí hậu cùng với cơ sở hạ tầng nghèo nàn làm hạn chế hệ thống canh tác và các cơ hội tiếp cận thị trường. Đối với các hộ sản xuất nhỏ là phụ nữ và dân tộc thiểu số, tính chống chịu trong sinh kế của họ thường bị hạn chế nghiêm trọng do thiếu các nguồn lực, do thiếu sự tiếp cận với các kênh thông tin, do các rào cản ngôn ngữ, văn hóa, xã hội, và do sự tham gia hạn chế trong quá trình ra quyết định ở các cấp.

ACIS sẽ giúp nữ nông dân, nông dân người dân tộc thiểu số và những nhà lập kế hoạch ngành nông nghiệp ở Việt Nam, Cam-pu-chia và Lào dự báo và ứng phó tốt hơn với các rủi ro và cơ hội mang lại từ những sự thay đổi của thời tiết thông qua dịch vụ thông tin khí hậu nông nghiệp công bằng và có sự tham gia.

CÁC KẾT QUẢ ĐẦU RA CHÍNH



Bằng sự kết hợp kiến thức khoa học và bản địa, một hệ thống ACIS dựa vào cộng đồng và thể chế vững chắc một cách khoa học sẽ được phát triển và thử nghiệm tại 3 quốc gia, sẵn sàng để nhân rộng.



Phụ nữ và nông dân người dân tộc thiểu số sẽ có khả năng để hiểu, yêu cầu và tìm kiếm thông tin khí hậu nông nghiệp. Nông dân sẽ xây dựng kế hoạch dựa trên thông tin được cung cấp, góp phần làm giảm mất mùa do khí hậu.



Bằng chứng và năng lực nghiên cứu mạnh sẽ được xây dựng, bao gồm phân tích tính hiệu quả và khả năng cung cấp thông tin của ACIS, các khoảng trống trong chính sách và thể chế đồng thời giám sát công tác lồng ghép giới và công bằng vào ACIS.



Những người dùng tin tiếp theo, ví dụ như chính quyền địa phương, sẽ có thể tiếp cận với thông tin khí hậu-nông nghiệp được thiết kế theo nhu cầu và sẽ có thể truyền đạt một cách có hiệu quả đến phụ nữ và nông dân người dân tộc thiểu số.



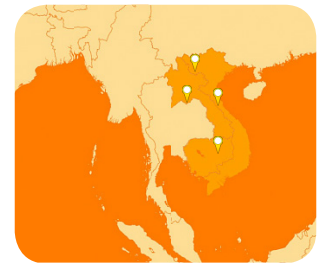
Các cơ quan chính quyền địa phương, các đối tác tư nhân và các tổ chức dân sự địa phương sẽ được đầu tư và có thể phát triển ACIS hơn nữa ở cấp chính sách và trong khu vực tư nhân.

Đối tượng tham gia

Những nhà lập kế hoạch cho ngành nông nghiệp và những hộ nông dân sản xuất nhỏ, tập trung vào các nhóm dân tộc thiểu số và phụ nữ

Điểm thực hiện dự án

Việt Nam, Cam-pu-chia và Lào



Đối tác

- » Trung tâm Nghiên cứu Nông lâm Thế giới (ICRAF)
- » CARE
- » Các bên liên quan ở các cấp trung ương, tỉnh và địa phương; các tổ chức dân sự liên quan đến Bộ Nông nghiệp & PTNT và Bộ Tài nguyên và Môi trường và các tổ chức nhà hoạt động dân dự ở Việt Nam, Cam-pu-chia và Lào

Thời gian

2015 - 2018

Các nhà tài trợ

Chương trình nghiên cứu về Biến đổi khí hậu, Nông nghiệp và An ninh lương thực (CCAFS)
Trung tâm Nghiên cứu Nông lâm Thế giới (ICRAF)
CARE Đan Mạch

CÁC HOẠT ĐỘNG CHÍNH

Dự án ACIS cho phụ nữ và nông dân người dân tộc thiểu số trong khu vực Đông Nam Á áp dụng cách tiếp cận học hỏi và triển khai theo phân đoạn, nhằm đảm bảo tác động dài hạn; đặt ra cơ sở vững chắc ngay từ đầu, liên tục học hỏi và điều chỉnh trong toàn bộ quá trình dự án.



DIỄN ĐÀN XÂY DỰNG VÀ PHÁT TRIỂN TRI THỨC

Diễn đàn xây dựng và phát triển tri thức sẽ hoạt động trong suốt tiến trình thực hiện dự án nhằm: xác định các khoảng trống chính sách và nghiên cứu để thực hiện ACIS; giám sát và đánh giá dự án; thông tin về kết quả học tập và các khuyến nghị tiếp theo từ dự án, phục vụ cho các mục đích đối thoại chính sách.



XÂY DỰNG NĂNG LỰC THEO ĐỊNH HƯỚNG HÀNH ĐỘNG

Các biện pháp xây dựng năng lực khác nhau được thực hiện với chính quyền địa phương, với các tổ chức dân sự, viện nghiên cứu khoa học, truyền thông và nông dân thông qua Mạng lưới Học tập cho Nông dân và những tác nhân hoạt động tiên phong vì bình đẳng giới. Các phương pháp tích hợp các chủ đề kỹ thuật, các kỹ năng thúc đẩy và gắn kết cộng đồng, đặc biệt chú ý đến các vấn đề về phát triển, nâng quyền cho phụ nữ và các chiến lược tăng cường sự tham gia và ủng hộ của nam giới với phụ nữ.



KHUYẾN CÁO KHÍ HẬU NÔNG NGHIỆP

Phân vùng khí hậu nông nghiệp là cơ sở cho cấp thể chế của ACIS cho mỗi khu vực, được xây dựng thông qua phương pháp tiếp cận có sự tham gia. Kiến thức bản địa được đóng góp một cách tích cực bởi những tác nhân hoạt động tiên phong vì bình đẳng giới, họ là những người đại diện cho nông dân.

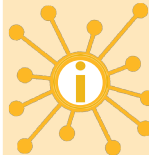


Thông qua chu trình học tập và phản hồi, các nhà lập kế hoạch ngành nông nghiệp và nông dân phối hợp cùng nhau để xây dựng và chia sẻ các bản tin dự báo theo mùa và các khuyến cáo cho mỗi vùng, kết hợp cả kiến thức khoa học và kiến thức bản địa.



MẠNG LƯỚI HỌC TẬP CHO NÔNG DÂN

Những tác nhân hoạt động tiên phong vì bình đẳng giới được lựa chọn từ các nhóm nông dân hiện có để hình thành một mạng lưới học tập cho nông dân ở cấp tiểu vùng khí hậu-nông nghiệp, họ đóng vai trò quan trọng trong việc chuyển giao kiến thức và kỹ năng.



Thông qua các quá trình học tập xã hội và lên kế hoạch hành động khác nhau, những tác nhân hoạt động tiên phong vì bình đẳng giới làm việc với nông dân và các nhà lập kế hoạch ngành nông nghiệp để áp dụng và nâng cao chất lượng các bản tin khí hậu nông nghiệp.



ĐỐI THOẠI CHÍNH SÁCH ĐỂ NHÂN RỘNG ACIS

Khi bắt đầu dự án, các đối tác và các bên tham gia thuộc khối nhà nước sẽ thống nhất về chiến lược nhân rộng và duy trì tính bền vững, để đảm bảo dự án hoạt động hướng tới các mục tiêu dài hạn.

Bằng chứng từ Diễn đàn xây dựng và phát triển tri thức được sử dụng trong các cuộc đối thoại chính sách với các bên liên quan, để đảm bảo rằng tất cả đối tác khối nhà nước và tư nhân đều có thể tham gia và ủng hộ dịch vụ thông tin khí hậu nông nghiệp công bằng để có thể nhân rộng ra ở cấp quốc gia và khu vực.



©Le Van Hai/ICRAF

NGHIÊN CỨU VÌ SỰ PHÁT TRIỂN

Dự án sẽ trả lời các câu hỏi:

- » Làm thế nào để các trạm khí tượng do nông dân quản lý có thể cải thiện được khả năng dự báo theo mùa?
- » Làm thế nào để việc xây dựng kịch bản có sự tham gia có thể tăng cường khả năng ứng phó với tác động của thời tiết và giảm hiện tượng mất mùa?
- » Làm thế nào để dịch vụ ACIS mang tính nhạy cảm về giới và dân tộc thiểu số có thể đem lại sinh kế chống chịu với biến đổi khí hậu?
- » Chi phí-lợi ích của việc đầu tư vào các chiến lược thích ứng là gì?

Trung tâm Nghiên cứu Nông lâm Thế giới
(ICRAF Việt Nam)
Hà Nội, Việt Nam
T/F: +84 9783 4644/45
icraf-vietnam@cgiar.org

CARE Đan Mạch
Jemtelandsgade 1,
2300 Copenhagen S, Denmark
T/F: +45 35 200 100/368 878
care@care.dk



RESEARCH PROGRAM ON
**Climate Change,
Agriculture and
Food Security**

