

AMCC+, la presse en parle: AMCC+ en Zambie : L'agriculture climato-intelligente au service des agriculteurs les plus démunis

23 août 2022 - 23 août 2022

Mufumbwe, le plus vaste des sept districts administratifs de la Zambie, se caractérise par une population clairsemée d'environ 80 000 habitants, dont 80 % vivent en-dessous du seuil de pauvreté. Ce district recueille à présent les fruits d'un projet d'agriculture intelligente face au climat : bananes et tomates, mais aussi aubergines et pommes de terre.

Améliorer le niveau de vie des membres les plus pauvres des communautés rurales est l'un des objectifs du programme de l'Alliance mondiale contre le changement climatique Plus (AMCC+), une des quatre initiatives de déploiement de technologies intelligentes face au climat lancées dans trois pays d'Afrique australe – l'Eswatini, le Mozambique et le Zimbabwe – en collaboration avec la Communauté de développement de l'Afrique australe (SADC) et le Centre pour la coordination de la recherche et du développement agricoles en Afrique australe (CCARDESA).

Le Zambian Agribusiness Magazine indique que le projet bénéficie également des services de vulgarisation agricole du ministère de l'agriculture et que les bénéficiaires ont été formés en partenariat avec le ministère.

Lire les articles

- <https://www.ippmedia.com/en/features/climate-smart-agriculture-benefits-zambian-farmers>
- <https://www.farmersweekly.co.za/agri-news/africa/climate-smart-agriculture-benefits-zambian-farmers/>
- <https://www.freshplaza.com/article/9425864/5000-zambian-farmers-benefit-from-climate-smart-agriculture/>
- <https://gcc.africa/stories/eu-gcca-climate-smart-technologies-alternative-livelihoods-zambia>



Suivre la UE AMCC+



Rejoins UE AMCC+
 Plateforme Collaborative