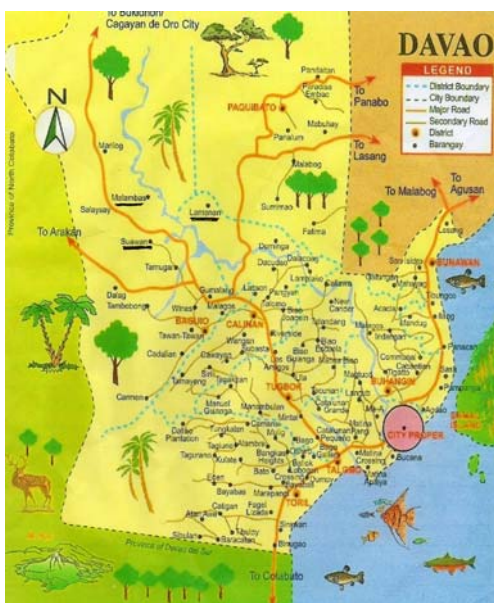




L'agriculture biologique comme stratégie contre le changement climatique

Origine et objectifs du projet :

Le projet s'adresse à 200 femmes issues des trois communautés indigènes de la province de Davao del Sur, qui se forment à la gestion durable des terres et des forêts et définissent ensemble des stratégies pouvant garantir les ressources vitales de leur famille dans une période de changement climatique.



Ce projet prévoit une participation renforcée des femmes indigènes dans la politique locale et la planification communale. Il les incite à élever la voix en public lorsqu'il s'agit de la reconnaissance de leurs droits et de la formulation de leurs demandes.

La création de banques de semences et une planification stratégique commune avec les autorités locales lors des sécheresses, cyclones, inondations, glissements de terrain, etc. („disaster preparedness“) permettent une intervention concertée contre les conséquences du changement climatique.

Méthode :

- formation en agriculture biologique combinée avec des mesures de reboisement
- création de revenus par la culture de la canne à sucre
- transmission de méthodes de production adaptées et durables
- protection des ressources vitales (terrasses agricoles, reboisement, semence, etc.)
- soutien pour la certification et la commercialisation des produits bios
- prévention des catastrophes en collaboration avec les autorités





L'agriculture biologique comme stratégie contre le changement climatique

Les femmes ayant participé à l'organisation et aux projets préalables font office de multiplicatrices dans les communautés indigènes pour faciliter l'acceptation des nouvelles méthodes et des techniques agricoles.



L'organisation partenaire reprend les sujets qui préoccupent les femmes indigènes et propose des alternatives en exploitation agricole et forestière garantissant aux femmes et à leur famille des revenus et une alimentation à long terme, même si les conditions climatiques se dégradent.





L'agriculture biologique comme stratégie contre le changement climatique

- La clé d'une gestion durable des terres et des forêts et d'une alimentation équilibrée est entre les mains des femmes qui sont responsable en première ligne de l'approvisionnement de la famille. Celles-ci sont extrêmement ouvertes envers les méthodes de culture durable et adaptée au climat.
- Les enfants et la famille profitent les premiers de fruits et de légumes sains.
- Les femmes en tirent aussi de petits revenus fortement nécessaires à la survie de la famille et à la formation scolaire des enfants.
- En raison de leur engagement, les groupes de base auxquels les femmes se sont jointes obtiennent sur place du respect et une écoute envers leurs demandes au niveau politique (local).

