

Farmers' Club: junto a los pequeños agricultores en la adaptación y mitigación de los efectos del Cambio Climático



*Humana trabaja codo con codo con los pequeños agricultores, promoviendo su formación en técnicas agrícolas sostenibles, agroforestales y de conservación que les permiten obtener mejores y mayores cosechas y más resistentes a las condiciones meteorológicas adversas provocadas por el cambio climático.

*Para ello se trabaja en el uso de tecnologías de bajo coste, la selección de semillas, el empleo de abonos naturales, la alternancia de cultivos o la incorporación de nuevas especies para contar con una mayor variedad de productos vegetales.



*Los Farmers' Clubs incorporan también la cría de pequeño ganado (cabras, cerdos, pollos), que representan un aporte alimenticio extra esencial (huevos, carne, leche) y cuyos excedentes se comercializan en el mercado local para obtener ingresos para la comunidad.

*Elementos como diques para el embalse de agua, placas solares para obtener energía limpia y renovable, túneles solares para el secado y conservación de los alimentos, composteras para la fabricación de abono natural o cultivo de jatropha para delimitar y proteger los cultivos de los animales son clave en los Farmers' Club.



Humana trabaja con 70.000 pequeños agricultores de Angola, Guinea-Bissau, Congo, Malawi, Mozambique, Sudáfrica, Zambia, Zimbabwe y China