

HISTORIAS DE EXITO

Experiencias FP y agroecológicas del CIAL “Brisas del Yojoa”, Honduras y sus ventajas ante un clima cambiante



Esta es la historia del CIAL “Brisas del Yojoa”, comunidad La Majada, municipio de Zacapa, Santa Bárbara, Honduras, un grupo integrado por cuatro hombres y cuatro mujeres. En agosto del 2009 lograron liberar dos variedades de frijol rojo, “Briyo AM” en honor al CIAL Brisas del Yojoa y AM en alusión al Coordinador Amilcar Molina; y “La Majada AF” en honor a la comunidad de La Majada, y la variedad AF en honor a la líder del grupo Azucena Fajardo.

Durante 2009, con base en los resultados de las evaluaciones realizadas en seis comunidades, el CIAL “Brisas del Yojoa” sembró un lote de producción de frijol manejado agroecológicamente, con prácticas de labranza mínima e incorporación de 2 lb/m lineal de abono orgánico “Bocachi” (6 días antes de la siembra). Así como manejo de control de plagas con aplicaciones de productos orgánicos a la parcela ubicada en la zona de la Isla, cerca del Lago Yojoa. En esta zona trabajan unos 80 pequeños productores, los cuales en su gran mayoría manejan sus cultivos de maíz y frijol sólo con agro químicos y siempre vieron como ilógica la idea de producir orgánicamente. En la parcela orgánica, al inicio no se notaba tanto crecimiento como en los lotes manejados con agroquímicos que presentabas plantas vigorosas producto de aplicaciones continuas de agroquímicos (cada 4- 5 días). Sin embargo, las variaciones climáticas en etapas posteriores afectaron seriamente esos cultivos, ocasionando pérdidas hasta del 90% de la producción de los agricultores. Mientras que la parcela orgánica produjo en tales condiciones adversas 12 qq de frijol, de las cuales 5 qq fueron vendidas como semilla. Esta fue una gran lección para el grupo CIAL y sobre todo para los productores de la zona, pues pudieron constatar que la producción agroecológica es una alternativa para hacer frente a los cambios climáticos, incluyendo los ataques de plagas y enfermedades.