- 1. Cultivo: Frijol (Phaseolus vulgaris L.)
- 2. Título de la tecnología disponible: Fertilización
- 3. Ubicación geográfica: El Barro, Danlí, El Paraíso.
- 4. Descripción de la tecnología: *Fertilización foliar*.

 La tecnología se basa en la aplicación de un litro por manzana, antes y después de floración, del bioestimulante bayfolan forte, que es un compuesto balanceado con elementos mayores y menores, regulador del pH, tiamina y fitohormonas, indicado para prevenir y corregir deficiencias nutritivas, logrando un mejor desarrollo de la planta y por tanto mayores rendimientos.
- 5. Beneficios de la tecnología La tecnología de fertilizante foliaren el frijol con bayfolan forte, permite que haya una optimización de nutrientes en la planta, incrementa la fotosíntesis y el desarrollo radicular.
- 6. Restricciones de la tecnología Requiere disponer de recursos económicos para la compra del fertilizante foliar y en Honduras aún no se valida ninguna recomendación técnica relacionada al tema.
- 7. Soporte técnico La tecnología ha sido producto de trabajos y experiencia de productores locales con distintos cultivos agrícolas.
- 8. Datos de contacto profesional de la tecnología Investigador principal: Punto de contacto: Jorge Antonio Flores. Consorcio de Frijol. El Barro.
- 9. Datos de responsable de captura.

Nombre: Roldán Echeverría

Institución / localidad: Consultor Freelance

Fecha: Julio, 2013