



# Poniendo a prueba el Estándar de Seguridad Alimentaria (Food Security Standard – FSS)

El Estándar de Seguridad Alimentaria (FSS, por sus siglas en inglés) adopta el derecho humano a una alimentación adecuada como un nuevo pilar fundamental de los estándares de sostenibilidad y de los sistemas de certificación. El FSS todavía no ha sido aplicado y probado en regiones que padecen inseguridad alimentaria. Por esto, el objetivo que persigue el **Proyecto | FSS** es aplicar, probar y complementar los criterios formulados en las regiones que sufren inseguridad alimentaria. Esto se hará mediante un enfoque participativo con múltiples actores y conducirá a la creación de un conjunto de herramientas prácticas para la aplicación en los estándares de sostenibilidad.

La demanda internacional de productos agrícolas está creciendo continuamente debido al aumento del consumo de alimentos, piensos, energía y materiales. Con el fin de prevenir la competencia entre la seguridad alimentaria local y las agroexportaciones, la Unión Europea y el gobierno federal alemán han priorizado en sus estrategias de bioeconomía la seguridad alimentaria por encima de todos los otros usos de la biomasa. Sin embargo, hasta ahora, incluso en la mayoría de los esquemas de producción de biomasa certificada, no existen criterios e instrumentos de verificación con respecto a la seguridad alimentaria. A partir de mediados de 2017, las organizaciones WWF, WHH y ZEF unirán sus conocimientos para abordar estos problemas y proporcionar soluciones prácticas a lo largo de los próximos tres años.

El Estándar de Seguridad Alimentaria (FSS) adopta el derecho humano a la alimentación como un nuevo pilar fundamental de los estándares de sostenibilidad y de los sistemas de certificación. Proporciona criterios viables y cuantificables para todo tipo de productos agrícolas y forestales comercializados, independientemente de su uso posterior. Este estándar supone un conjunto de "mejores prácticas" para asegurar que no se viole el Derecho al Alimento a nivel local durante la producción y comercialización de biomasa certificada.

El estándar FSS todavía no ha sido probado en regiones que padecen inseguridad alimentaria. Por esto, el objetivo que persigue el **Proyecto | FSS** es aplicar, probar y complementar los criterios recientemente formulados sobre la base de los derechos humanos, en regiones con inseguridad alimentaria en África, América Latina y Asia. En cada región piloto, el proyecto será acompañado y analizado por un grupo de actores (científicos, organismos de certificación, empresas, organizaciones de la sociedad civil, representantes gubernamentales, agrupaciones de trabajadores, etc.). Tanto pequeñas parcelas como explotaciones agrícolas a gran escala proporcionarán la experiencia de campo necesaria. Los resultados obtenidos en esta fase de prueba conducirán a una consolidación del conjunto de criterios e indicadores y serán recogidos en un manual exhaustivo para auditores y en material de entrenamiento.

El proyecto abarca cuatro áreas de trabajo principales:

1. Realización de pruebas de campo e implementación de los criterios de seguridad alimentaria en los estándares de sostenibilidad de biomasa ya existentes.
2. Investigación científica complementaria y desarrollo de las herramientas e instrumentos de evaluación.
3. Integración del FSS en los estándares de sostenibilidad de biomasa ya existentes. Desarrollo

With support from



by decision of the  
German Bundestag

# FSS | PROYECTO

Hoja informativa

02/2017



**zef**  
Center for  
Development Research  
University of Bonn



de herramientas de auditoria y diseño de programas de entrenamiento.

4. Elevar el nivel de concientización sobre la importancia del FSS para la certificación de sostenibilidad.

Comenzando por su integración en los estándares de sostenibilidad y sistemas de certificación voluntarios, el FSS puede adaptarse e implementarse gradualmente en la legislación nacional. A largo plazo, esto permitirá la producción y la comercialización (incluida la exportación) de biomasa certificada, contribuyendo así a la seguridad alimentaria local.

## Otros documentos

Mohr, A. et al. (2016). Food security criteria for voluntary biomass sustainability standards and certifications. In: Biomass & Bioenergy. 89: 133-145.

[www.sciencedirect.com/science/article/pii/S096195341630040X](http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S096195341630040X)

## PROYECTO | FSS

Una iniciativa de Welthungerhilfe, WWF y ZEF

Correo electrónico: [FSS@welthungerhilfe.de](mailto:FSS@welthungerhilfe.de)

Mayo de 2017

With support from



Federal Ministry  
of Food  
and Agriculture



by decision of the  
German Bundestag