



Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación

ANUNCIO DE VACANTE DE CONSULTOR: VA CO 01/2016 - UY

Fecha de emisión: 05/02/2016

Plazo para postular: 19/02/2016

TÍTULO DEL PUESTO:

Consultoría para el diagnóstico del funcionamiento técnico e institucional del sistema de gestión integral del riesgo de desastres para el sector agropecuario y la seguridad alimentaria

GRADO: Consultor

LUGAR: Montevideo, Uruguay

UNIDAD ORGANIZACIONAL:

OFICINA REGIONAL DE LA FAO PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE

DURACIÓN: 4 meses

Cada año, los países de América Latina y el Caribe se ven afectados por desastres naturales, tales como sequías, inundaciones, huracanes, deslizamientos, erupciones volcánicas. Estos eventos resultan en pérdidas de vidas, bienes y medios de subsistencia. Estos factores debilitan la seguridad alimentaria de las poblaciones más vulnerables en sus cuatro dimensiones: disponibilidad de alimentos, acceso, estabilidad del suministro y la capacidad de las personas de hacer uso de estos considerando su aporte nutritivo e inocuidad. Además de verse amenazada por la ocurrencia de desastres naturales, la seguridad alimentaria en la región también se puede ver fuertemente afectada por las fluctuaciones en los precios de los alimentos.

En este escenario, el Consejo Agropecuario del Sur (CAS) y FAO están implementando el proyecto *Fortalecimiento de los sistemas nacionales de gestión integral de riesgos (GIR) que afectan la seguridad alimentaria en países miembros del CAS*.

EL CAS es un organismo subregional fundado en 2003 e integrado por los Ministros de Agricultura de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay. Su objetivo es articular el sistema agropecuario de América del Sur y coordinar acciones de políticas públicas. Tiene diversas instancias de coordinación y cooperación incluyendo la Red de Coordinación de Políticas Agropecuarias REDPA, integrada por los directores de políticas agropecuarias y los equipos técnicos de los Ministerios de Agricultura de los seis países miembros del Consejo.

FAO es la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación y el principal organismo de las Naciones Unidas encargado de dirigir las actividades internacionales de lucha contra el hambre. El trabajo de la FAO consiste en ayudar a los países en desarrollo a modernizar y ampliar su agricultura, silvicultura y pesca, mejorar sus niveles de alimentación y nutrición y aliviar así la pobreza y el hambre.

El proyecto *Fortalecimiento de los sistemas nacionales de gestión integral de riesgos que afectan la seguridad alimentaria en países miembros del CAS* tiene por objetivo contribuir al mejoramiento de la seguridad alimentaria y nutricional de la población en los países miembros del CAS.

El proyecto considera los siguientes productos:

1. Análisis de oportunidades para el fortalecimiento técnico y de la gobernanza de la gestión integral del riesgo en el sector agropecuario y la seguridad alimentaria.
2. Propuesta de estrategia subregional de fortalecimiento de sistemas nacionales de gestión integral del riesgo y cooperación sur-sur para la seguridad alimentaria.
3. Propuesta de atención a puntos críticos identificados en los países para el fortalecimiento de los sistemas nacionales de gestión integral del riesgo para el sector agropecuario y la seguridad alimentaria, mediante la implementación de acciones de cooperación sur sur.

Objetivo de la consultoría:

La presente consultoría se enmarca dentro del producto 1 y su objetivo es llevar a cabo y presentar el análisis de oportunidades para el fortalecimiento técnico y de la gobernanza de la gestión integral del riesgo en el sector agropecuario y la seguridad alimentaria en Uruguay

COMPETENCIAS Y FUNCIONES DEL CONSULTOR

Bajo la supervisión general del Oficial Técnico Líder de la Oficina Regional de FAO para América Latina y El Caribe, del Coordinador Nacional de Gestión de Riesgos del Ministerio de Agricultura CAS y de los Directores de REDPA a través de la Secretaría Técnica Administrativa del Consejo Agropecuario del Sur (CAS), el consultor deberá llevar a cabo las siguientes actividades:

- Revisión de documentos metodológicos y material de referencia de FAO y del país (se proporcionará la metodología) para el diagnóstico institucional en gestión integral del riesgo con enfoque a sector agropecuario¹ y seguridad alimentaria.

- Identificación de las contrapartes nacionales que deberán ser involucradas. Estas deben incluir a representantes del sector agropecuario a nivel público, privado (empresas) y sociedad civil (asociaciones de productores, ONGs), y considerar el enfoque de género y énfasis en agricultura familiar e interculturalidad.
- Elaboración de un plan de trabajo en forma conjunta con el Punto Focal Técnico (PTF) de REDPA y el Punto Focal de la representación nacional de FAO en el país para el proyecto. Este debe considerar, además de los plazos para la realización de actividades, la entrega de los productos, y aquellos relacionados a la retroalimentación y aprobación de los mismos por parte de las contrapartes técnicas del proyecto a nivel nacional y regional en CAS y FAO.
- Realización de un diagnóstico del estado del arte de la Gestión Integral del Riesgo (GIR) en el país en base a las guías² de FAO “*Análisis institucional del Sistema de gestión del riesgo de desastres en el sector agropecuario*”, y a los documentos de análisis existentes sobre GIR en el sector agropecuario. El diagnóstico deberá incluir:
 - (i) Análisis del funcionamiento técnico e institucional del sistema de gestión integral del riesgo, será organizado según las prioridades de acción del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030:
 - (a) *Comprensión del riesgo de desastres (análisis de riesgo),*
 - (b) *Fortalecimiento de la gobernanza del riesgo de desastres para gestionar dicho riesgo (arreglos legales e institucionales para la GIR)*
 - (c) *Inversión en reducción del riesgo de desastres para la resiliencia (medidas de prevención y mitigación de riesgos)*
 - (d) *Preparación frente a los desastres a fin de dar una respuesta eficaz y para “reconstruir mejor” en los ámbitos de la recuperación, la rehabilitación y la reconstrucción*

Este análisis se llevará a cabo aplicando instrumento de análisis de capacidades de FAO. Considerará riesgos asociados a amenazas de origen natural (geofísicas e hidrometeorológicas) y socioeconómicas (fluctuaciones en el precio de los alimentos) para el sector agropecuario. Además se centrará en los mecanismos clave de la GIR:
 - (ii) Identificación de las brechas/necesidades y demanda potencial del sistema en relación a la GIRD para el sector agropecuario y la seguridad alimentaria. Esto incluirá la identificación de proyectos existentes que estén atendiendo las necesidades y brechas identificadas en el diagnóstico
 - (iii) Sistematización de experiencias exitosas en GIRD para el sector agropecuario y la seguridad alimentaria, e identificación de la oferta potencial en el ámbito de la cooperación sur-sur (tomando en cuenta las orientaciones metodológicas de FAO, así como aquellas que puedan existir a nivel nacional para este fin).
 - (iv) Recomendaciones para el fortalecimiento del sistema nacional de GIRD en el sector agropecuario y la seguridad alimentaria, incluyendo una identificación preliminar de oportunidades (oferta y demanda) para la cooperación sur-sur e ideas de proyectos adicionales.
- Elaboración de una versión preliminar del diagnóstico a ser revisado por PFT y representación FAO.
- Acordar y apoyar en conjunto con la representación nacional de FAO al Ministerio de Agricultura (PTF de CAS) en la preparación y realización un taller nacional para validar el análisis y presentar y validar las oportunidades para la cooperación sur-sur e ideas de proyecto. El taller convocará a las personas involucradas en el análisis: sector público, privado (empresas) y sociedad civil (asociaciones productores, ONGs), y otras partes interesadas.
- Sistematización de las conclusiones del taller e incorporación de las mismas en una versión final del diagnóstico.
- Informe final de la consultoría

¹ En estos TDR así como en el diagnóstico se entiende por sector agropecuario el sector en su sentido más amplio, abarcando agricultura, ganadería, pesca y acuicultura, bosques.

² <http://www.fao.org/3/a-i0304s.pdf>

INDICADORES CLAVES DE DESEMPEÑO **FECHA DE TÉRMINO REQUERIDA**

1.- Producto 1: Plan de trabajo (primer pago 20%)	1.- 15 días a la firma del contrato
2.- Producto 2: Borrador diagnóstico (segundo pago 40%)	2.- 60 días a la firma del contrato
3.- Producto 3: Versión final del diagnóstico con insumos del taller nacional y validado por contrapartes técnicas en CAS y FAO e informe final de la consultoría (tercer pago 40%)	3.- 120 días a la firma del contrato

REQUISITOS MÍNIMOS

Los candidatos deben cumplir con los siguientes requisitos:

Educación: Profesional universitario con estudios superiores en ciencias sociales, agronomía, recursos naturales, estudios ambientales o campos relacionados

Experiencia:

- Diez (10) años de experiencia profesional general mínima desde la obtención del Título.
- Cinco (5) años de experiencia laboral mínima en gestión de riesgos y como incrementar la resiliencia del sector agrícola (sistemas de alerta temprana, prevención, preparación y respuesta a eventos climáticos extremos y desastres naturales o asuntos relacionados).
- Experiencia en procesos de consulta y de formulación de políticas, estrategias y/o planes a nivel nacional o sub-nacional
- Conocimiento del contexto nacional (sector agropecuario/gestión de riesgos/adaptación al cambio climático)
- Conocimiento de marcos conceptuales para la gestión de riesgos (Marco de Acción de Hyogo, Marco de Acción de Sendai) y adaptación y mitigación al cambio climático
- Excelentes habilidades de comunicación, síntesis y redacción en español

Idiomas: español

Residencia: en Montevideo

PARA POSTULAR:

SE REQUIERE QUE LOS POSTULANTES COMPLETEN SU PERFIL PROFESIONAL EN EL FORMULARIO DE ANTECEDENTES PERSONALES DE LA FAO, A TRAVÉS DEL SIGUIENTE LINK:

www.fao.org/fileadmin/user_upload/Employment/ADM11s.doc

Y LO ENVÍEN ESCANEADO A:

E-mail: FAO-UY@fao.org

Referencia: VA CO 01/2016 - UY

Esta vacante está abierta a candidatos de ambos sexos.