

Entrevista con el Jefe del Departamento de Cooperación e Intercambio Internacional de la Facultad de Ciencias Agrarias (FCA) de Huambo – Universidad de Luanda “Agostinho Neto”, Dr. Antonio Manuel TEIXEIRA – 14 de abril de 2008.

Participaron de la entrevista, además del Dr. Teixeira, los Ministros Jorge BIGA y ROGGERO y el Ing. Agr. Daniel DIAZ.

Al inicio de la reunión el Ministro Bigga consulta al Dr. Teixeira sobre los Convenios suscriptos entre Angola y las Universidades Nacionales de Córdoba y Rosario; convenios que éste último desconoce.

La Facultad de Ciencias Agrarias se crea en Huambo hace más de 32 años, a partir de Cursos Superiores de Agronomía, Silvicultura y de Veterinaria, que impartía allí la Universidad de Luanda.

En Huambo se encuentra además el Instituto de Investigaciones Agrícolas (IIA) de Angola y en sus dependencias funcionaban los cursos. Más adelante se fue construyendo infraestructura y de tales Cursos se originó la FCA.

Numerosos investigadores del IIA son también docentes en la FCA y, a su vez, docentes de la Facultad prestan colaboración en proyectos de investigación del IIA, aunque no hay acuerdos firmados entre las partes.

El Dr. Teixeira manifiesta que están promoviéndose importantes cambios (este año y el próximo) en la Universidad pública en Angola; así como en las Instituciones de investigación adscriptas a cuestiones agropecuarias. Aclara que las universidades en Angola no son autónomas; pero tendrían cierto nivel de autonomía. Ellas se vinculan a la Secretaria de Estado de Enseñanza Superior. Vinculados a dicho cambio, se estarían conformando Comités dinamizadores para nuevas Universidades públicas en:

- 1) Luanda – Bengo
- 2) Benguela
- 3) Huambo – Bié
- 4) Huila
- 5) Zaire y Uige
- 6) Cabinda

Además se conformarían Institutos politécnicos.

Del Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural (MINADER) dependen:

- a) **Instituto de Investigação Agronómica (IIA)** – cultivos, forestales, recursos naturales) : caracterizado como *“uma pessoa colectiva de direito público, dotada de personalidade jurídica e de autonomia administrativa, financeira e patrimonial e rege-se por diploma próprio, criado para assegurar a coordenação e execução dos trabalhos de investigação, experimentação e desenvolvimento tecnológico no domínio da agro-silvícola e divulgação dos resultados alcançados”*
- b) **Instituto de Investigação Veterinária (IIV)** – salud y producción animal; caracterizado como: *“uma pessoa colectiva de direito público, doitada de personalidade jurídica e de autonomia administrativa, financeira e patrimonial e rege-se por diplorna próprio, criado para assegurar a coordenação e execução*

dos trabalhos de investigação, experimentação e desenvolvimento tecnológico nos domínios das ciências médico-veterinárias e zootécnicas”.

c) Instituto de Desenvolvimento Agrícola (IDA) e

d) Instituto de Desenvolvimento Florestal (IDF): caracterizado como *“uma pessoa colectiva de direito público, dotada de personalidade jurídica e de autonomia administrativa, financeira e patrimonial e rege-se por diploma próprio, ct-iado para assegurar o foinento, cooi-denação e execuçgo das políticas traçadas no doinínio floi-esta e faunístico”.*

e) Existen también como dependencias del **MINADER: Serviço Nacional de Sementes (SENSE), Centro Nacional de Recursos Fitogenéticos (CNRFG), Instituto Nacional de Cereais (INCER), Instituto Nacional de Café (INCA).** Se cuenta con Direcciones Provinciales de Agricultura y Desarrollo Rural.

El Instituto de Investigaçã Agronómica (IIA) hasta hace 14 años estaba establecido en Huambo, hoy su Dirección principal se sitúa en Luanda.

Se opina que en investigación, el nivel actual no es bueno. No hay diferencias por regiones; no obstante estima que el IIA funciona (en términos relativos) mejor que el IIV, pues han avanzado algo en términos de infraestructura y equipos (algo de maquinaria), con distribución en diferentes áreas del país.

Como equipo de investigación destaca, dentro del IIA, el correspondiente al Laboratorio de Suelos.

Según el Dr. Teixeira, a nivel del IIV se ha avanzado muy poco, sólo cuenta con cobertura en la Provincia Huila y con pocas acciones en desarrollo.

La principal EEA del IIA está en la provincia de Huambo: Estação Experimental Agrícola da Chianga - Instituto de Investigaçã Agronómica (IIA) 406, Chianga, Huambo. Esta Provincia es, tal vez, una de las de mayor desarrollo presente a nivel de producción agropecuaria en Angola.

Nominalmente el **IIA cuenta con seis (6) EE Agrícolas** (algunas hoy no funcionan):

- 1) LUANDA (Ente **Viana y Catete**)
- 2) MALANJE (En **Cacuso**)
- 3) HUAMBO (**Chianga**) con una superficie de aproximadamente 2.500 has. Esta Unidad cuenta con aproximadamente un centenar de técnicos.
- 4) HUILA (entre **Lubango y Humpata**). No estaría en actividad
- 5) BENGUELA (**Cambambo – Cubal**)
- 6) CUANZA NORTE (**Quilombo dos Bembos**) Esta última se sitúa en área considerada el “Jardín botánico de Angola” por la biodiversidad presente.

Se estima que la dotación actual del Instituto de Investigación Agronómica es de aproximadamente 500 técnicos.



En opinión del entrevistado el MINADER existen hoy dos organismos de investigación agraria (IIA y IIV), pero ninguna está funcionando como debería, están lejos de hacerlo.

Explica que en la actualidad el sistema de investigación en Angola está en debate; por lo que el Estado solicitó la realización de una consultoría al SADC (Comunidad Regional para el Desarrollo del África Austral). Los resultados de dicho trabajo expresan que la investigación agropecuaria no está funcionando adecuadamente en Angola; que existen dificultades a nivel de recursos humanos (cantidad y su distribución en el país), así como serias dificultades para acceder a instancias de perfeccionamiento y posgrado.

Señalo que es muy asimétrica la distribución de los investigadores (entre Luanda y el resto del país): *“En Luanda esta cerca el poder y da las mayores oportunidades”*.

Hasta el presente los Programas de investigación se encuentran organizados del siguiente modo:

- Cereales
- Raíces y tubérculos
- Forrajes

- Forestales

El MINADER concretó en 2003 un convenio con EMBRAPA, a efectos de que con el apoyo de esta Organización se elaborase una propuesta para alternativa, en lo concerniente a investigación agropecuaria. Señala que este proceso aún está en curso, pese a que el convenio está vigente desde hace varios años.

La propuesta en cartera transformaría las actuales EEAs “polivalentes” en EEAs especializadas por región (p.e, Frijol, Maíz,, etc). A su vez, esta nueva propuesta de investigación unificaría los Institutos de Investigación Agropecuaria (IIA) y Veterinaria (IIV).

En el área pública de Investigación Agropecuaria además del IIA e IIV, se encuentran el Instituto de Desarrollo Forestal, el Instituto de Desarrollo Agrario (que nominalmente debería ocuparse de extensión y transferencia de tecnología). Subraya que en el área pecuaria no existe realmente un Instituto abocado a la investigación, dado que las acciones del IIV se circunscriben básicamente a “campañas de vacunación” y no hay actividades de investigación ni extensión.

En su opinión Investigación y Extensión pueden articularse entre sí como organismos “hermanos”, antes que ser parte de una misma institución.

Manifestó que los extensionistas del PDR (Programa de Desarrollo Rural) trabajan actualmente en la recuperación de tecnologías 30-40 años atrás, a falta de nuevas propuestas; sin embargo destaca positivamente el PEDR (Proyecto de Extensión y Desarrollo Rural) con el cual está vinculada la Facultad de Ciencias Agrarias de Huambo, que está buscando sistematizar los distintos sistemas de producción del país, con un enfoque de mayor integralidad.

En esta asociación entre PEDR y FCA pretenden conformar un Centro de Estudios de Agricultura Familiar para avanzar con propuestas adecuadas a los distintos sistemas agroproductivos del país.

Más adelante brindó información relativa al desarrollo pecuario en Angola. Por ejemplo, mencionó que ciertos Gobiernos provinciales están aportando fondos para la importación de bovinos de raza Nelore.

En la cría de bovinos se encuentra un sector privado conformado por “latifundio-semilatifundio y productores familiares”. A nivel ganadero se encuentra un sector privado “clásicamente capitalista” con extensiones de 5.000 a 10.000 Has. , básicamente ganado destinado “a corte”. En Angola la concentración de la producción pecuaria es muy grande.

Con tecnología brasileña se creará un Centro de Inseminación artificial. Se preve que el sector privado se organice en cooperativas, a fin de responsabilizarse del Centro de Inseminación Artificial. El área de producción pecuaria se sitúa principalmente en la Provincias de CUNENE, HUILA, NAMIBE, BENGUELA y HUAMBO.

Los “criadores” de ganado a nivel “tradicional-familiar”, lo hacen como parte de su sistema de agricultura de subsistencia para asegurar la dotación de tracción animal (TA) en sus parcelas (cría sólo para mantener TA); este es el caso del área de Caimbambo.

Mencionó, asimismo que en CUANZA SUL se podría estar constituyendo una cuenca lechera, también en HUAMBO podría conformarse una cuenca lechera secundaria, lo

mismo que en las proximidades de Luanda (aunque esta sería la más pequeña de todas). La principal limitación para la producción pecuaria lo constituye la “Enfermedad del sueño” (Mosca Tsé Tsé). Igualmente existe aún un enorme potencial de desarrollo para el sector pecuario, porque esta enfermedad no llega (desde el norte) al centro del país.

A su vez, el Ing. Diaz explicó la estructura y funciones del INTA, así como sus principales proyectos y áreas estratégicas; en especial (atento lo previamente expuesto por Teixeira) la Unidad Integrada entre la EEA Balcarce del INTA y la Universidad Nacional de Mar del Plata y el Instituto de Investigación para la Pequeña Agricultura Familiar (IPAF-NEA) que funciona en Laguna Blanca, Formosa. Se consideró en este sentido las posibilidades de cooperación con Angola, en lo que respecta a la experiencia argentina INTA/Universidades (incluida la referida a agricultura familiar) ofrecen un amplio espectro de cooperación a ser explorado.

Por su parte el Ministro Biga, después de reseñar la cooperación que FO-AR puede ofrecer preguntó al funcionario angoleño sobre qué espera la Facultad de Ciencias Agrarias de Huambo de la Cooperación Argentina; al respecto el Dr. Teixeira respondió que están interesados en refuerzo de conocimientos y capacidades, rehabilitación de instalaciones (laboratorios en particular), realización de cursos de posgrado, intercambios entre docentes y estudiantes, desarrollo de proyectos de investigación conjuntos y apoyo para la producción de cereales y carnes, todo ello en razón del liderazgo que posee nuestro país en tales campos.

Finalmente, el funcionario angoleño expresó, ante una consulta del Ministro Biga, que en la provincia de Huambo la presencia de minas antipersonales no reviste la gravedad que tiene en otras provincias, siendo seguros la mayor parte de los caminos.

Participación en el Primer Encuentro de Puntos Focales de la Zona de Paz y Cooperación del Atlántico Sur, Luanda, del 15 al 16 de abril de 2008.

Luego de la presentación realizada por el Ministro Jorge Biga de MRECIC sobre características y modalidades de cooperación del Fondo Argentino de Cooperación Horizontal, se procedió a exponer la ponencia “Promotion for Selfproduction of Fresh Food”, (se adjunta al informe como Anexo 1).

En la misma se explicaron a modo de introducción las principales características de la producción agropecuaria en argentina; caracterización del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria -INTA- (Misión, objetivos, funciones, organización, estructura programática, etc., con especial énfasis en los Programas que componen el PROFEDER y las modalidades de cooperación técnica que desarrolla el INTA, en particular con FO-AR.

A partir del Objetivo institucional de Equidad Social, se explicó como referencia el Programa de “Promoción de la Autoproducción de Alimentos” desarrollado en Argentina por el INTA conjuntamente con el Ministerio de Desarrollo Social: Antecedentes, áreas de acción, objetivos y logros a 2007; describiendo el modelo de gestión desarrollado por dicho Proyecto desde hace casi 18 años.

Luego de introducir tal antecedente fue abordado el Proyecto de Promoción de la Autoproducción de Alimentos Frescos en Haití, que se lleva a cabo desde mediados de 2005 y en el que participan el INTA, el MDS, el MRECIC (FO-AR) en cooperación

con el Gobierno de Haití, el IICA-Delegación Haití, la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), la Agencia Canadiense de Cooperación Internacional (ACDI), la Agencia Brasileña de Cooperación (ABC), el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA) y la ONG NDI.

La decisión del Presidente del Encuentro, luego de ambas presentaciones de Argentina, de que las mismas no fueran tratadas en el foro, limitó fuertemente la posibilidad de relevar el interés de las delegaciones presentes respecto de lo propuesto por nuestro país. No obstante lo mencionado y habiendo pasado la conferencia al tratamiento de otro tema, representantes de Nigeria, Gambia, Angola y Sudáfrica expresaron en sus ponencias interés respecto de los aportes realizados.

Por último en el Documento Final de dicho Encuentro, dentro de lo aportado por Argentina se incluyó el siguiente párrafo:

“En relación a la cooperación científica la República Argentina presento el Fondo Argentino de Cooperación Horizontal, exponiendo sus objetivos y funcionamiento, así como la posibilidad de implementar acciones de cooperación triangular. En este sentido se presentó un Estudio de Caso, de cooperación Sur-Sur denominado “Autoproducción de Alimentos Frescos” desarrollado por el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria”.

Aún cuando se estima que a las ponencias realizadas por nuestro país no se les haya brindado espacio para un apropiado tratamiento en el ámbito de dicho Encuentro, se considera que las mismas resultaron pertinentes y oportunas, habida cuenta del difícil contexto mundial que actualmente se transita en términos de acceso a los alimentos y que en varios de los países que allí intervinieron se están produciendo situaciones de crisis en lo referente a seguridad alimentarias de sus poblaciones.

Se sugiere que la representación argentina en la ONU que participa en forma permanente de este ámbito multilateral (Zona de Paz y Cooperación del Atlántico Sur), sostenga en agenda las propuestas de cooperación realizadas; particularmente con los delegados de los otros países presentes: Angola, Brasil, Cabo Verde, Costa de Marfil, República Democrática del Congo, República del Congo, Guinea Ecuatorial, Gabón, Gambia, Ghana, Guinea, Nigeria, Santo Tomé y Príncipe, Senegal, Sierra Leona, Sudáfrica y Uruguay.

Finalmente, corresponde agradecer expresamente la cooperación y apoyo brindado en todo momento por los Funcionarios de la Embajada Argentina en Angola, por los representantes de la Misión Permanente de Argentina en la ONU y por el Sr. Director de Cooperación Bilateral del MRECIC.

Buenos Aires, 23 de Abril de 2008.

Ing. Agr. Daniel N. Diaz
Coordinador de Misiones Internacionales del INTA