

Unidad Experimental de Producción Animal UEPA:
**Un modelo de enseñanza aprendizaje funcional que
combina la investigación y la producción**

En esta época de convenios, acuerdos, crisis y trabajo mancomunado los esfuerzos de los investigadores por lograr a toda costa subvenciones para sus proyectos siempre son bienvenidos. En el Núcleo Universitario Rafael Rangel de Trujillo (ULA-NURR) desde hace tiempo viene trabajando con verdadero ahínco el profesor Isaac Rodríguez, Coordinador de la Unidad Experimental de Producción Animal (UEPA). Este proyecto persigue a nivel de la docencia y de la investigación no sólo cumplir con los requerimientos académicos sino también participar en la satisfacción de las necesidades alimentarias de la población. En el UEPA se investiga científicamente todo lo concerniente a las aves, conejos o bovinos pero igualmente se propician situaciones que permitan industrializar estas especies para hacerlas llegar al pueblo para su consumo. «El estado Trujillo es uno de los más deprimidos económicamente de Venezuela -dice el profesor Rodríguez- y la Universidad no puede quedarse al margen de esta situación, estamos en la obligación moral de participar en la solución de los problemas, y en este sentido los conocimientos científicos no se pueden quedar entre cuatro paredes cuando hay tanta gente que necesita de nosotros».

Con estos principios como norte el Coordinador de la UEPA ha sido un propulsor ejemplar de esta Unidad de Investigación. En reiteradas oportunidades ha acudido al CDCHT donde se le ha brindado el más entusiasta respaldo a los diversos proyectos del UEPA. Pero a sabiendas que la Universidad tampoco escapa a la crisis y que las necesidades son muchas, la UEPA ha diseñado una estrategia de captación de fondos con organismos regionales que les ha deparado muy buenos resultados. Recientemente la gobernación del estado Trujillo aprobó una asignación de

cinco millones de bolívares destinados a consolidar la estructura física desarrollada en la UEPA. De esta manera se mejorarán las instalaciones donde se lleva a cabo la producción de los pollos y los conejos de engorde. Con esta dotación, las asignaciones de la gobernación de Trujillo ascienden a 12 millones de bolívares para el desarrollo del UEPA-NURR.

La consolidación de esta Unidad de Investigación -expresa el profesor Isaac Rodríguez-, permite desarrollar una filosofía práctica de trabajo que favorece el mejoramiento académico a tres niveles. El profesor define el modelo de ensayo a investigar, en aves, conejos o bovinos y el estudiante tesista lo ejecuta y obtiene los datos para su trabajo. Posteriormente el bachiller traspassa esa información a otras personas de menor nivel que requieren capacitarse para un mejor desenvolvimiento operativo. Los estudiantes o instructores reciben una bonificación justa por su trabajo, la Unidad recupera la inversión realizada en los animales del ensayo y la utilidad generada por el proceso productivo se reinvierte en mantenimiento de equipos e instalaciones y pago de personal eventual. Así funcionamos y nos va muy bien.

Dice el Coordinador de la UEPA que ese esquema de trabajo es habitual en países como Israel donde no se establece una diferencia tan abismal entre los conocimientos teóricos y su aplicación práctica. Agrega que en el campo agropecuario, la tecnología y la capacitación son cada vez más exigentes y tan necesarias que es prioritario establecer un modelo de enseñanza-aprendizaje funcional para que beneficie al mayor número de personas posibles, y especialmente que llegue al pueblo del estado Trujillo que tanto necesita de estos conocimientos aplicados.