

Pasantía de estudiantes extranjeros en la EEMAC

Foto: David Puig Pérez

Unidad de Difusión de la EEMAC

En el marco de pasantías extranjeras de la Universidad de la República (UDELAR), la Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni" recibe anualmente entre cinco y diez estudiantes extranjeros. La estancia profesional de los estudiantes en el extranjero es parte de su formación académica y a la vez un cúmulo de experiencias que les aporta conocimientos tanto a nivel laboral como cultural. Esta práctica de estudiantes extranjeros enriquece sin duda alguna a profesores y estudiantes de EEMAC, tanto a nivel profesional como cultural. Aquí les detallamos algunas experiencias de la/os pasantes en la EEMAC.

MÉXICO

Las estudiantes mexicanas Brenda Hernández González y Karla Sánchez Samperio de la Universidad Autónoma Chapingo (UACH), México, realizaron entre los meses de enero y abril (2015) una pasantía en el sector Bovinos Leche de EEMAC, bajo la supervisión del profesor Ing. Agr. Diego Mattiauda.

Ambas estudiantes están cursando su último año de estudios de la carrera de Ingeniero Agrónomo Especialista en Zootecnia de la mencionada Universidad ubicada en la ex hacienda de Chapingo en Texcoco, del Estado de México, cuyo lema es «Enseñar la explotación de la tierra, no la del hombre»

Según sus palabras el motivo que las impulsó a realizar la pasantía en nuestro país fue la de "conocer sobre el sistema bovinos leche en pastoreo en Uruguay, la tecnología involucrada y los niveles de producción, para compararlos con nuestro país" Dicha pasantía fue posible por la colaboración del profesor Mattiauda, titular de la división Bovinos Leche de la Facul-

tad de Agronomía, quien accedió a la colaboración de los estudiantes en las actividades de monitoreo de las vacas lecheras dentro de la Estación Experimental.

La estancia pre profesional de las estudiantes B. Hernández González y K. Sánchez Samperio en el extranjero es parte de su formación académica, siendo a su vez una manera más de vincular el sector productivo mexicano con el Internacional. La experiencia les ha dado la oportunidad entre otras actividades, de aplicar y adquirir conocimientos de la producción de leche en nuestro país.

Consultadas sobre el resultado que les ha merecido Karla y Brenda nos relatan textualmente su experiencia:

Karla: "El realizar la estancia pre profesional en la EEMAC fue una experiencia muy buena ya que aprendí muchas cosas relacionadas con el manejo que le dan a los animales, las praderas, etc. Todo esto fue posible gracias al apoyo del personal que trabaja acá, tanto del área de maquinaria como del tambo, el jefe de operaciones, etc. Ellos no solo tienen una relación estrecha de trabajo, sino que además tienen una amistad. Me voy contenta por el conocimiento que adquirí ya que en la escuela lo que nos dicen es teoría, pero es muy importante integrarse al campo laboral que son situaciones reales que existen."

Brenda: "Seré breve, porque es imposible describir en un par de renglones la experiencia de vivir por tres meses en la EEMAC. Mi estancia en Uruguay ha sido satisfactoria y placentera en los ámbitos profesional, laboral y social. Asimismo me llevo un grato recuerdo de las personas que formaron parte de



Foto: EEMAC

Foto: Karla Sánchez Samperio (izquierda) y Brenda Hernández González (derecha)

esta etapa. En el camino encontré personas bastante agradables y serviciales. En especial agradezco infinitamente al Profesor Diego Mattiauda, a la alumna Steffanía Pancini y al funcionario Martín González quienes fueron fuente de apoyo incondicional en todo momento. Jamás olvidaré los bellos paisajes que Uruguay me permitió apreciar día a día. Gracias Uruguay!

FRANCIA Y BRASIL

Las estudiantes, Andreísa Flores Braga (Ibituruna - Minas Gerais, Brasil), Lucile Belard (Islea de la Reunion - cerca de Madagascar, Francia) y Maëlle Gédouin (Servon - entre Normandía y Bretaña, Francia), se encuentran en calidad de pasantes, realizando diferentes trabajos de investigación en la Estación Experimental "Dr. Mario. A Cassinoni" (EEMAC).

Andreísa, estudiante brasilera, realiza una investigación para su Maestría de la Universidad de Estadual Paulista «Professor Júlio de Mesquita Filho» - UNESP/FCAV - Jaboticabal, (São Paulo), y la estudiante francesa Lucile, prepara su tesis de la Universidad de Holanda, CAH Vilentum. Ambas estudiantes visitan por primera vez Uruguay.

Para Andreísa Flores Braga, que trabaja en el Departamento de Protección Vegetal con la Ing. Agr. Grisel Fernández, la estadía en EEMAC está siendo muy beneficiosa para aprender sobre las malas hierbas locales y también para mejorar sus conocimientos de español. Ha recorrido además varias zonas de producción cercanas a Paysandú y ha podido observar y analizar las malezas más problemáticas del país, junto a su tutora Fernández.

Lucile Belard trabaja junto al profesor Ing. Agr. Pablo Chilbroste del sector de Producción Animal y Pasturas (Bovinos - Leche) y con la Dra. Lourdes Adrién, docente de Veterinaria de la EEMAC. Para ella la experiencia de trabajar y estudiar en la Estación está siendo muy fructífera, tanto a nivel de estudio para su investigación en la Tesis de Agronomía sobre Estrategias de Alimentación, como por las vivencias personales que le ha otorgado vivir en Paysandú. Particularmente la experiencia de haber acompañado a la aparcería "Los gauchos de La Lata" en su cabalgata hacia el Encuentro con el Patriarca en la Meseta de Artigas (Chapicuy, Paysandú) la última semana de setiembre, ha sido para la estudiante muy gratificante y algo que le gustaría repetir.

Para la pasante francesa Maëlle Gédouin, que colabora con el departamento de Ciencias Sociales bajo responsabilidad del Ing. Agr. Pedro Arbeletche, Uruguay es un lugar "conocido" ya que es la cuarta vez que visita el país y la tercera vez que realiza investigaciones en la Estación Experimental. La primera vez fue que estuvo en EEMAC fue entre marzo y agosto del 2011, para su trabajo de tesis de Maestría.

Gédouin es Ingeniera Agrónoma, MSc en Geografía Rural y Doctora en Economía Agraria por la Escuela Doctoral ABIES de Agro Paris Tech, Laboratorios PRODIG (AgroParisTech) y SELMET (CIRAD).

Según sus palabras, "La EEMAC es una base para organizar mi trabajo de entrevistas con productores, asalariados y técnicos en el marco de mi investigación que trata del impacto que tiene el desarrollo del agro - business sobre productores y producción en territorios agrícola - ganaderos.

Estar en EEMAC, me permite intercambiar con los miembros del equipo de Ciencias Sociales sobre el tema, participando en un vínculo que se formó entre instituciones francesas y uruguayas dentro de proyectos de investigación más amplios (proyecto MOUVE (Agencia Nacional de Investigación de Francia), proyecto ECO Sud (Univ. Paris XIII) y enriqueciendo así mi trabajo. La calidad de la atención que recibí en la EEMAC y también con el Plan Agropecuario desde mi trabajo de Maestría en el 2011 me permitió construir con serenidad mi proyecto de Doctorado y defenderlo con aplomo"

La práctica de estudiantes extranjeros enriquece a nivel profesional y cultural a profesores y estudiantes de EEMAC, ofreciendo la posibilidad a quienes les visitan, de adquirir conoci-



Foto: EEMAC

Foto: Maëlle Gédouin (izquierda), Lucile Belard (medio) Andreísa Flores Braga (derecha).

mientos de la producción agropecuaria, que luego podrán transmitir y aplicar en su país de origen. Consultadas las estudiantes sobre su percepción de estadía en tierras uruguayas, ambas coinciden en la buena receptividad y ayuda que han recibido del personal de la EEMAC y el resto de estudiantes con quienes comparten alojamiento en la casita “El Sapo” de la Estación.

A nivel individual la opinión de Andreisa es la de *“crecimiento a nivel profesional y personal gracias a la buena receptividad de la Universidad y la ayuda que le han brindado sus compañeras en El Sapo”*. Lucile por su parte destaca que las *“personas en Uruguay son abiertas y simpáticas y el tiempo parece más lento”*.

Maëlle ha cimentado vínculos de amistad y de trabajo que le han permitido avanzar y reflexionar *“... gracias a discusiones y consejos de lecturas, informaciones sobre seminarios que se estaban organizando, y a veces más básicamente resolver cuestiones logísticas, todas cosas que son centrales para una estadía fructuosa cuando eres de afuera”*. Las tres estudiantes culminan su pasantía en el mes de diciembre del presente año.

OTROS ESTUDIANTES

El estudiante Prof. PhD André Soares Brugnara (Pato Branco - Brasil), procedente de la Universidade Tecnológica Federal do Paraná – Campus dois Vizinhos, estuvo durante algunos meses del año de 2015, colaborando en las *“Estrategias de alimentación de vacas lecheras”* a cargo de los docentes Diego Mattiauda y Pablo Chilibroste de la división Bovinos Leche de la Facultad de Agronomía (EEMAC). Carlos de Jesús Juan (México), proviene de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) Ciudad de México, y está realizando una pasantía – práctica de 4 meses de duración en el departamento de Veterinaria a cargo de los docentes, Eduardo Blanc, Lourdes Adrien y Juan Franco.

Sara Emry (EE.UU) de la Universidad Berkeley de California, vino a la EEMAC el pasado mes de octubre para cumplir una pasantía de 6 meses y realizar parte del estudio de su Tesis de Doctorado a cargo de la docente Adela Ribeiro del departamento de Protección Vegetal. Andrés Tolosa (Colombia), vendrá a la EEMAC el próximo mes de diciembre. La tutoría estará a cargo del docente de Veterinaria, Jorge Gil. ♦



Foto: Carlos de Jesús Juan

