



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 122**  
**16 de marzo de 2018**

## **Profesor Claude Saegerman en la Universidad Central del Ecuador**

Con la presencia de estudiantes y profesores, se llevaron a cabo en la Facultad de Veterinaria y Zootecnia en la Universidad Central del Ecuador, las conferencias “Método Multidisciplinario para la priorización de enfermedades de animales productores” y “Estimación del impacto económico de una epidemia en humanos”, dictadas por el profesor Claude Saegerman PhD. de la Universidad Liege-Bélgica.

Saegerman es docente de la Facultad de Medicina Veterinaria en el Departamento de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias de la Universidad de Liège- Bélgica. Es director de la Unidad de Epidemiología Aplicada y Análisis de Riesgo. Pertenece a la Agencia Europea para la seguridad alimentaria. Sus mayores contribuciones han sido la investigación del Virus de la Lengua Azul y el Virus Schmallerberg.

La temática principal de las conferencias se centró en la metodología para clasificar las enfermedades, priorizándolas y de esa manera, los gobiernos puedan comenzar a destinar fondos para controlarlas. Acerca del modelo multidisciplinario, se habló sobre su aplicación, este caso en particular fue en la zoonosis, acerca de enfermedades cuyos agentes causales son transmitidos de los animales hacia el hombre.

La fiebre Oriental del Nilo también fue tratada en la conferencia, ésta enfermedad no existe en Bélgica, país de procedencia del expositor, pero remarca la importancia de estudiar enfermedades que no existen en un país, con el fin de prevenir ante la llegada de estas enfermedades a la zona. **T.R.**

