



## **1st Symposium International “Wild birds and zoonotic emerging diseases: Contribution of Eco-epidemiology in the framework of the one health concept”.**

Organizado por la Universidad Mohammed V de Rabat con la colaboración del INIA, ONSSA (Oficina de Sanidad y Seguridad Alimentaria, Ministerio de Agricultura de Marruecos), Proyecto MediLabSecure (“One Health Network for the Prevention of Vector-Borne Diseases Around the Mediterranean and Black Sea Regions) y el Alto Comisariado de Aguas y Bosques y de la Lucha contra la Desertificación de Marruecos, se celebrará los próximos días 13 y 14 de marzo en Rabat.

El tema prioritario del simposio será del papel de las aves silvestres en la dispersión de virus emergentes causantes de zoonosis, desde una perspectiva “Una salud”, es decir, contribuyendo especialistas de diversas disciplinas de las ciencias biomédicas y ambientales. Los conferenciantes y participantes en comunicaciones son especialistas de reconocido prestigio a nivel internacional.

Miguel Ángel Jiménez Clavero, investigador del CISA-INIA que trabaja en este ámbito, ha sido invitado a formar parte del comité organizador del simposio e impartirá una conferencia plenaria, titulada: “One health perspectives in the control of zoonotic disease spread: the MediLabSecure approach”. Asimismo, Elisa Pérez-Ramírez, investigadora contratada del proyecto Medilabsecure en el INIA, también contribuirá con la conferencia: “West Nile transmission dynamics: lessons learned from experimental infections in wild birds”.