



ARRANCA EL PROYECTO VACDIVA PARA EL DESARROLLO DE UNA VACUNA CONTRA LA PESTE PORCINA AFRICANA

Madrid, 18 de noviembre de 2019.

Hoy, lunes 18 de noviembre, se ha celebrado la primera reunión de lanzamiento del proyecto VACDIVA en la Universidad Complutense de Madrid (UCM).

El proyecto VACDIVA, que se llevará a cabo durante los próximos cuatro años, tiene como objetivo desarrollar una vacuna eficaz contra la peste porcina africana (PPA) que resolvería el problema actual en Europa y los países afectados por la enfermedad.

El proyecto VACDIVA ha sido financiado con 10 millones de euros por la Unión Europea (UE) en la convocatoria H2020-SFS-2019-1 con el título: "Una vacuna contra la peste porcina africana". En los trabajos de investigación participarán dos laboratorios internacionales de referencia para la PPA, ambos españoles, el Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria (VISAVET) de la Universidad Complutense de Madrid y el Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA) del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA). Además participarán seis laboratorios nacionales de la UE (de los 10 países actualmente afectados por la PPA), cuatro prestigiosos centros de investigación de PPA y dos compañías líderes en producción de vacunas y kits de diagnóstico de PPA.

En el acto de lanzamiento, el Rector de la UCM, Joaquín Goyache Goñi, ha dado la bienvenida al proyecto VACDIVA y a los investigadores que componen el consorcio, así como a los representantes de la Unión Europea.

A continuación, el profesor José Manuel Sánchez-Vizcaíno, profesor titular de la Facultad de Veterinaria de la UCM y coordinador del proyecto, se ha encargado de la reunión inicial, que constará de dos sesiones, 18 y 19 de noviembre, en el Centro VISAVET de la Facultad de Veterinaria de la UCM.

Esta reunión contará con la asistencia del Comité Asesor, compuesto por la Universidad de Lisboa, la Agencia del Medicamento, STAR-IDAZ IRC / OIE FAO, la Universidad de Cornell, la Universidad de Iowa, la Asociación Europea de Productores de Porcino y el Consejo Internacional para la Caza y la Conservación de la Vida Silvestre (CIC).

El objetivo del evento es lanzar el proyecto, así como fomentar la comunicación entre los diferentes participantes y compartir el progreso realizado hasta la fecha y los planes futuros. Esta reunión abordará puntos clave como la situación actual de la PPA y los diferentes prototipos de vacunas que se llevarán a cabo en VACDIVA, la planificación de los experimentos y ensayos contemplados en el proyecto o los aspectos relacionados con la coordinación, gestión y comunicación, entre otros puntos.



Socios participantes en el Proyecto VACDIVA:

- Coordinador: Prof. José Manuel Sánchez-Vizcaíno. Universidad Complutense de Madrid. España
- Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA) del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA). España
- MSD ANIMAL HEALTH. Países Bajos
- IMMUNOLOGÍA Y GENÉTICA APLICADA SA. España
- SPERIMENTALE DELLA SARDEGNA ZOOPROFILATTICO ISTITUTE Italia
- NEMZETI ELELMISZERLANC-BIZTONSAGI HIVATAL. Hungría
- VETERINAAR JA TOIDULABORATOORIUM. Estonia
- Státní veterinární ústav Jihlava. República Checa
- PARTIKAS DROSIBAS, DZIVNIEKU VESELIBAS UN VINES ZINATNISKAIS INSTITUTSBIOR. Letonia
- National Food and Veterinary Risk Assessment Institute Lithuania. Lituania
- SPERIMENTALE DELL'UMBRIA E DELLE MARCHE ZOOPROPHILATTIC ISTITUTE. Italia
- FACULDADE OF VETERINARY MEDICINE. Portugal
- MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT ZUR FORDERUNG DER WISSENSCHAFTEN. Alemania
- STICHTING WAGENINGEN RESEARCH. Países Bajos
- FGI FEDERAL CENTER FOR ANIMAL HEALTH. Rusia
- INSTITUTE OF ANIMAL SCIENCE (IAS), CHINESE ACADEMY OF AGRICULTURAL SCIENCES (CAAS). China
- International Livestock Research Institute Kenya. Kenia
- CHINA ANIMAL HEALTH AND EPIDEMIOLOGY CENTER. China
- European Coordination Via Campesina. Bélgica

Más información:

Prof. JM Sánchez-Vizcaíno

jmvizcaino@ucm

Tel: 672454464