

NOTA DE PREMSA

Catalunya estarà present en el VII Congrés Virtual Iberoamericà sobre Gestió de Qualitat en Laboratoris (IBEROLAB)

El Departament d'Agricultura impulsa la millora contínua, la innovació i l'intercanvi de coneixements en el sector dels laboratoris

De l'1 de febrer al 15 de novembre del 2014 tindrà lloc la **setena edició** del Congrés Virtual Iberoamericà sobre Gestió de Qualitat en Laboratoris (IBEROLAB), que se celebra a Internet a través de la plataforma www.iberolab.org i que impulsa la millora contínua, la innovació i l'intercanvi de coneixements en el sector dels laboratoris.

Catalunya estarà present en aquest congrés gràcies al suport que dona al certamen el Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural de la Generalitat, conjuntament amb el Ministeri d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient, la Conselleria d'Agricultura, Pesca i Medi Ambient de la Junta d'Andalusia, l'Institut Tecnològic Agrari de la Junta de Castella i Lleó i l'Institut Nacional de Tecnologia Agropecuària d'Argentina.

L'edició anterior va comptar amb la participació de 1.600 congressistes de 27 països de la comunitat iberoamericana i es van publicar un total de 126 comunicacions. La dimensió del congrés es pot valorar, a més, mitjançant altres indicadors, com ara les visites a la web (9.640) i les descàrregues de comunicacions (3.110).

De participació gratuïta, el Congrés IBEROLAB pretén impulsar la millora contínua dels laboratoris que han implantat sistemes de gestió de qualitat i facilitar la seva interrelació amb els diferents sectors i operadors implicats, (entitats de control, certificació de productes agraris i alimentaris, inspecció en fronteres, etc.), contribuint a la unificació de criteris, així com a la difusió d'experiències i sistemàtiques d'acreditació entre Espanya, Portugal i Iberoamèrica.

Mitjançant aquesta nova edició de IBEROLAB, s'ofereix novament als laboratoris d'assaig de diferents àmbits com agricultura, alimentació, biotecnologia, medi ambient, salut pública, seguretat alimentària, sanitat animal, sanitat vegetal, enginyeria, etc... una eina per a l'intercanvi àgil de coneixements i opinions científiques, amb l'objectiu final d'aconseguir una harmonització general de criteris i el foment de la qualitat analítica.

