

“Hacia el uso seguro de la nanotecnología en la acuicultura”

Proyecto Nanoculture

Seminario web

Presentación del evento

Cuándo 16 octubre 2020 a las 11:00 CEST (10:00 WEST)

Dónde Plataforma online

Objetivos del seminario web

1. Presentar a la audiencia el nuevo proyecto NANOCULTURE, los principales objetivos científicos y tecnológicos del proyecto, las entidades financiadoras y las entidades involucradas en la implementación (socios y socios asociados).
2. Atraer el interés y establecer sinergias con los grupos de interés, presentando y discutiendo los resultados relevantes alcanzados, estimulando la transferencia de conocimiento y tecnología desarrollados con el proyecto.

Duración aprox. 60 min (total)

Registro Registro gratuito, mas obrigatorío
Sin límite de participantes
Registration form: <https://forms.gle/Q7yUg4HkXKP9DVhB6>

Programa

APERTURA DE LA PLATAFORMA ON LINE		11:00
#1 PRESENTACIÓN Y APERTURA DE LA JORNADA	S. Cabaleiro Director del Cluster de la Acuicultura	11:10
	Ángeles Vázquez Subdirectora Xeral de Acuicultura. Consellería do Mar. Xunta de Galicia	11:20
# 2 Descripción general del proyecto	M. Vázquez Investigadora Sénior del Centro Tecnológico del Cluster de la Acuicultura (CETGA)	11:35
# 3 RESULTADOS		
	• <i>Biodisponibilidad en productos procedentes de la acuicultura</i> Pilar Bermejo Catedrática de Química Analítica. Facultad de Químicas. USC	11:45
	• <i>Nuevos métodos para la detección</i> Antonio Moreda Profesor de Química Analítica, Nutrición y Bromatología. USC	11:55
	• <i>Desarrollo de sensores</i> Miguel Correa Profesor de Química Física. UVigo	12: 05
# 4 DEBATE	Moderadores: S. Cabaleiro- M. Vázquez	12:15