



Torre de la Sal, miércoles 20 de diciembre de 2023

Colaboración internacional entre el IATS-CSIC y el ICAR-CIFE de Bombai

- Durante el mes de noviembre y diciembre el IATS ha acogido a la Dra. Sujata Sahoo y la estudiante de doctorado Samikshya Mishra de Deemed University ubicada en Mumbai, India
- El Grupo de Fisiología de la Reproducción de Peces les ha enseñado las técnicas innovadoras que el instituto utiliza

El Instituto de Acuicultura Torre de la Sal (IATS-CSIC) ha recibido entre los meses de noviembre y diciembre la visita de la Dra. Sujata Sahoo y la estudiante de doctorado Samikshya Mishra, provenientes del [ICAR-Central Institute of Fisheries Education](http://www.icar.gov.in) (Deemed University), ubicado en Mumbai, India.

El programa de formación internacional de un mes para profesores y alumnos del ICAR-CIFE se encuentra en el marco del National Agricultural Higher Education Project (NAHEP), Centre for Advanced Agricultural Science and Technology (CAAST). La Dra. Sujata Sahoo pertenece al área de formación de Gestión de Reproductores de Peces marinos, mientras que Samikshya Mishra pertenece a División de Fisiología de Peces y Bioquímica. Durante su estancia en el IATS-CSIC han podido formar parte de las actividades diarias del Grupo de Fisiología de la Reproducción de Peces: aprender acerca de técnicas relacionadas con la calidad de los gametos, ensayo de hormonas esteroideas, así como técnicas bioquímicas y de biología molecular utilizadas para estudiar la fisiología de los peces.

La Dra. Sahoo ha explicado que ve en el programa una oportunidad para “aprender técnicas avanzadas y cultura de trabajo para mejorar mis conocimientos y aptitudes”. Paralelamente, Samikshya ha destacado su interés por “conocer en detalle la regulación hormonal de la gametogénesis, comportamiento de desove, histología e influencias ambientales en la reproducción”. Asimismo, ambas están de acuerdo en qué se trata de una oportunidad de aprendizaje cultural y social “queríamos conocer la tradición y la cultura de este hermoso país”, han concluido.

Belén Cardona Barberán / IATS-CSIC Comunicación
belen.cardona@csic.es



La Dra. Sujata Sahoo y la estudiante de doctorado Samikshya Mishra en el IATS-CSIC. Fuente: propia