

**Rindió su tercer informe director del  
Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación**

Este día en la Sala de Rectores, el director del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), David Valenzuela Galván, rindió su tercer y último informe de actividades de su segundo periodo al frente del mismo.

Entre los aspectos que destacó se encuentran el incremento en categorías laborales, avance en consolidación de cuerpos académicos, la labor en la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla (REBIOSH), construcción y término de instalaciones de viveros, invernadero y aviario, el incremento del parque vehicular, la renovación del Consejo Técnico, así como el proceso de elección del nuevo director Rolando Ramírez Rodríguez, que entrará en vigor el próximo 8 de agosto.

Algunos de los proyectos que están desarrollando actualmente son: Ambientes contaminados por jales mineros y su influencia en las comunidades de microartrópodos: en busca de especies centinelas para biomonitoreo ambiental; Restauración experimental de servicios ecosistémicos en la selva estacional; Efecto del disturbio antropogénico en la respuesta inmunitaria y la condición corporal en artrópodos; Filogeografía de *Triatoma pallidipennis* (Hemíptera: Reduviidae) en el Estado de Morelos, entre otros.

En cuanto al trabajo del CIByC en la REBIOSH, coadministrada con la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), se ha implementado el Programa de Empleo Temporal en 3 municipios en el que se priorizó el trabajo en las brechas cortafuego, además del Programa de Conservación para el Desarrollo Sostenible (PROCOCODES) en 10 localidades de 4 municipios en el que se trabajaron 28 proyectos: producción apícola, almacenamiento de agua, construcción de cisternas en las localidades, construcción de huertos familiares con siembra de hortalizas, los cuales han beneficiado a los pobladores de esas comunidades.

El rector de la UAEM, Alejandro Vera Jiménez, felicitó el trabajo de Valenzuela Galván al frente del CIByC y de su equipo de colaboradores, además de reconocer la decisión de ceder las instalaciones de El Jicarero en favor de los estudiantes de la región sur.

“Hay que sentirnos orgullosos de la productividad, las cifras de la formación de recursos humanos de investigadores a nivel de Maestría y Doctorado que dan muestra de que estamos avanzando y colocando a este centro como uno de los mejores del país”, puntualizó Vera Jiménez.

Una vez finalizado el informe, las autoridades universitarias inauguraron dos viveros, un invernadero y un aviario para el trabajo experimental del CIByC, mismos que se encuentran a un costado del Polideportivo 2, en el camús Norte de la UAEM.