



Conagua ofrece plática sobre cuencas hidrológicas a estudiantes de Unisierra Sonora

El Organismo de Cuenca Noroeste, de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), atendió a estudiantes de la carrera de Biología de la Universidad de la Sierra (Unisierra), ubicada en el municipio de Moctezuma, quienes, además de realizar un recorrido de práctica experimental por el río Sonora, recibieron una plática sobre las cuencas hidrológicas de la entidad.

En este acercamiento, personal de la Conagua en Sonora compartió, con docentes y estudiantes de la Unisierra, información sobre el quehacer de la Comisión, en particular, las cuencas de la región noroeste, entre las que destacan: la río Sonoyta; la del río Concepción; la del río Sonora; la del río Yaqui, y la cuenca del río Mayo, ubicada al sureste del estado.

Asimismo, se informó el funcionamiento y almacenamiento actual del sistema de presas que monitorea la Conagua, así como sus usos, destacando las presas: Lázaro Cárdenas, Plutarco Elías Calles, Álvaro Obregón y Abraham González, correspondientes a la cuenca río Yaqui; las presas Bicentenario y Adolfo Ruíz Cortines en la cuenca río Mayo; Rodolfo Félix Valdés y Abelardo Rodríguez en el río Sonora; la presa Cuauhtémoc en el río Altar, y la presa Ignacio Alatorre en la cuenca del río Mátape. También, se habló de la proyección de precipitación en la región para tres meses, con el 56.4 % de ésta en abril, mientras que para mayo la perspectiva de precipitación es del 37.5 % y para el mes de junio el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Conagua, tiene una perspectiva del 50.9 %.

Entre las inquietudes expresadas por los estudiantes de la Universidad de la Sierra sobresalió la calidad del agua en las plantas de tratamiento, los usos que se puede dar al agua tratada y las normas que se aplican; además, las alternativas de abastecimiento como las desalinizadoras, ventajas y desventajas ambientales y de consumo y las oportunidades de mejoras en la gestión del agua en los diversos sectores.

ooOoo