

9.2 COMENTARIOS DE LOS CONSEJEROS EN LA 2ª SESIÓN DE 2015 DE LA JUNTA DE GOBIERNO DEL IMTA

COMENTARIO	ACCIONES
<p>Presentar a la SEDATU los avances que se tienen con la tecnología desarrollada en el IMTA, y que se aplica para beneficiar a las comunidades indígenas y en las zonas más marinadas, de tal manera que se haga extensivo su uso en las zonas urbanas.</p>	<p>Se llevó a cabo una reunión del Secretario de la SEMARNAT, el Subsecretario para la Protección Ambiental de la misma Secretaría y el Director del IMTA, con el Secretario de la SEDATU, en donde se acordó que esta última dependencia se va a encargar de revisar y diseñar un programa de paquetes tecnológicos para casa habitación de zonas urbanas relacionados con la captación de agua de lluvia.</p>
<p>Se solicita información más amplia sobre el uso de los drones para estimar la humedad de los suelos y sobre el Sistema de información sobre extracciones con fines agrícolas en acuíferos</p>	<p>Se contactó al Ing. Roberto Chacón Ramírez (SAGARPA) para informar sobre los trabajos con el uso de los drones para estimar la humedad de los suelos y sobre el Sistema de información sobre extracciones con fines agrícolas en acuíferos</p>
<p>Se puso a consideración del Instituto hacer un análisis de las capacidades que tiene México para formar Capital Humano, por ejemplo Ingenieros en hidrología o en acuacultura, y que tienen las diferentes instituciones de educación superior, de tal manera que se puedan canalizar esos ingenieros a los posgrados que tiene el Instituto. Acercar esa información de las capacidades que tiene la SEP, para formar Ingenieros en estas materias y hacer una difusión para que la matrícula en maestrías y doctorados se incremente.</p>	<p>Se contactó a la Dra. Ofelia Angulo Guerrero (SEP) para presentar los posgrados IMTA para su difusión en las instituciones de educación superior con apoyo de la SEP.</p>