

Valoran en Cuba situación hidrológica



Por: Lorenzo Oquendo

La Habana, 23 jul (RHC) La situación hidrológica de Cuba durante los primeros siete meses del presente año relacionada con precipitaciones lluviosas, acumulación de agua en los embalses y extracción del preciado líquido de cuencas subterráneas es valoración especial del Instituto Cubano de Recursos Hidráulicos.

Argelio Fernández, funcionario de esa entidad para acciones de uso, control y ahorro de agua manifestó que el comportamiento de lluvias durante la actual etapa anual disminuyó en zonas del occidente del país y aumentó para el oriente cubano.

Especificó que las aguas subterráneas disminuyeron acumulaciones con riesgos de poca extracción destinadas a cultivos agrícolas y observaciones para evitar salinización marítima en esos entornos naturales hídricos.

Fundamentó como el cambio climático influye directamente en el comportamiento de lluvias que debido al calentamiento global disminuyen en unas zonas, desaparecen para otras y aumentan también intensamente con inundaciones marítimas en áreas costeras.

Las aguas acumuladas en los embalses nacionales ascienden a más de cinco millones de metros cúbicos para el 55 por ciento de capacidad en un mes como julio considerado por los especialistas como normal en las lluvias con pronósticos de iguales consideraciones para el próximo agosto.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/196958-valoran-en-cuba-situacion-hidrologica>



Radio Habana Cuba