



ABREN INVESTIGACIÓN SOBRE MUERTE DE PECES EN EL RÍO CALDERA EN PEDASÍ, LOS SANTOS

Funcionarios de la Agencia del Ministerio de Ambiente (MiAmbiente) de Pedasí, paralizaron una actividad agrícola que se desarrollaba a orillas del río Caldera. Al percatarse en la inspección del área de la existencia de gran cantidad de peces muertos en esta fuente hídrica, ubicada en el distrito de Pedasí provincia de Los Santos.

Los funcionarios manifestaron que se dirigieron al área después que colaboradores de la Alcaldía de Pedasí los pusieron en conocimiento de la posibilidad de muerte de especies acuáticas en esta fuente hídrica.

Por lo cual se procedió a realizar la investigación dando con la actividad en pleno desarrollo, la cual emitía fuerte olor de un químico granulado de banda rojo el cual es altamente toxico para peces, invertebrados acuáticos, mamíferos, aves entre otras especies, y cancerígeno.



Por otro lado, se procedió dentro de la inspección a verificar si dicha actividad contaba con los permisos correspondientes al Ministerio de Desarrollo Agropecuario, ente orientador y fiscalizador del uso adecuado de productos químicos en las distintas producciones o rubros de la provincia, la cual notifica no haber emitido dicho permiso.

Hasta el momento MiAmbiente de Los Santos realiza el levantamiento de un proceso administrativo por este delito ecológico, ya que se ve afectada una fuente hídrica y especies acuáticas que son vitales para los ecosistemas existente en esta zona, especialmente esta fuente de agua que provee a más ganaderos y productores de este recurso para su producción; mientras que este desequilibrio biológico afecta la cadena trófica y habitad de muchas especies, sobre todo en este tiempo de pandemia donde este vital líquido es

importante para el control y prevención del COVID-19.

Vale destacar, que MiAmbiente busca sensibilizar a la población en general sobre este tipo de acontecimiento que deterioran la salud ambiental y humana, las cuales van de la mano como lo hemos podido palpar en estos meses de pandemia donde el desequilibrio de la biodiversidad biológica ocasiona el desarrollo de virus y bacterias que afectan al ser humano, bajando así su calidad de vida, por ello la entidad hace un llamado a reducir las presiones de esos malos hábitos, incrementando la planificación participativa y el desarrollo de capacidades para hacerle frente a este reto de forma conjunta: ciudadanía y Estado.



