



EFE

En septiembre de 2023, una sequía de iguales características, produjo la muerte de 209 delfines, entre rosados y grises.

ANTE SEVERA SEQUÍA:

Con exámenes y GPS buscan salvar al delfín rosado del Amazonas

Un grupo de científicos se esfuerza por examinar la salud de los delfines rosados de la Amazonía brasileña y colocarles GPS ante el temor de que la sequía que atraviesa la región cause estragos en esta especie ya amenazada de extinción.

El equipo ha recorrido el lago Tefé, hábitat predilecto de estos mamíferos, en busca de delfines para someterlos a un examen médico. No es un procedimiento sencillo. En un máximo de 40 minutos, los científicos miden, pasan un aparato de ultrasonido por la panza, realizan biopsias y practican exámenes hematológicos. Además, les colocan transmisores satelitales en la aleta dorsal que dan información sobre sus movimientos, la profundidad y la temperatura del agua.