U. de Chile califica como un «atentado» ataque a laboratorio que liberó a un centenar de ratas

El Ciudadano · 14 de octubre de 2017





@D4MON

A través de un comunicado, la Universidad de Chile calificó como un "atentado" el ataque realizado por un grupo animalista a las instalaciones del Bioterio, ubicado en el Departamento de Ecología, y que finalizó con la liberación de un centenar de ratas de laboratorio.

La casa de estudios dijo que el hecho afectó gravemente a tres proyectos de investigación, además de varios otros experimentos de estudiantes de pre y post grado: «Esta acción proviene de grupos que desconocen la estricta regulación que existe en la Universidad de Chile sobre el bienestar animal, basada en normativas nacionales e internacionales», señala la declaración.

«La supuesta liberación de este tipo de animales, lo único que logra es exponerlos a un alto nivel de estrés y riesgos en ambientes que ellos desconocen», añadió el comunicado.

Esta versión coincide con las de varios testigos de lo ocurrido, que aseguraron que las ratas efectivamente murieron no muy lejos del bioterio, «en su mayoría afectadas por el frío y destrozadas por los perros del campus Juan Gómez Millas», detalló el texto.

«En nuestra Institución se utilizan estos animales de manera responsable y respetuosa, evitando cualquier sufrimiento y logrando grandes avances para la ciencia», concluye el comunicado de la universidad.

@D4MON

Tras la liberación, ocurrida el fin de semana pasado, se encontraron panfletos con

la frase: «Hoy nos alzamos y actuamos para romper con las jaulas de la ciencia y el

progreso. Solidarizamos con las ratas que se encontraban encarceladas.

Rechazamos las excusas utilizadas para justificar la autoridad de delantal blanco».

En tanto, uno de los profesores de la facultad, Rodrigo Medel, expresó a través

Twitter que «las niñas lloraban. Me esfuerzo por encontrar una justificación

racional y no la encuentro», en referencia a las dos tesis de magíster arruinadas

por esta situación.

Fuente: El Ciudadano