

Declaración pública

Ante los hechos acontecidos en los últimos días, relacionados con el señor Claudio Iturra y su productora Massai Media, donde se hace público un video en el cual se realizan grabaciones de tapires supuestamente en estado salvaje en Costa Rica; como investigadores y profesionales dedicados al trabajo con vida silvestre, creemos necesario manifestar nuestra preocupación acerca del contenido y las responsabilidades éticas del trabajo con animales silvestres en los programas desarrollados por dicha productora, específicamente aquellos de corte “cultural” como “Cultura Salvaje”, “Cultura Sagrada” y “Cultura Milenaria”.

Nos parece alarmante que en programas que debieran cumplir un rol educativo entre los televidentes se difunda de manera incorrecta y antiética información acerca del contacto con animales en su ambiente natural, la cual puede ser posteriormente utilizada de manera irresponsable, llegando a provocar serias consecuencias a las personas y la vida silvestre.

Tanto en sus programas, como también en variadas plataformas de internet, existen numerosos ejemplos de imágenes que muestran como protagonista al señor Iturra, realizando acercamientos irresponsables a animales supuestamente en estado salvaje, poniendo en riesgo no solo su propia vida, como él mismo muchas veces manifiesta en las imágenes, sino también la seguridad de los animales con los que se encuentra. A nuestro parecer, el trabajo con animales debe ser abordado con extrema cautela, evitando dar ejemplos de falsa confianza, en los que se muestre la facilidad con que se puede estar muy cerca y muchas veces incluso tocar animales salvajes que, como tales, pueden tener reacciones impredecibles.

En las imágenes de sus programas se muestran encuentros con animales que difícilmente podrían corresponder a animales en estado salvaje. Se trata la mayoría de las veces de animales con cierto grado de habituación al ser humano, condición que en ningún caso los hace aptos para un contacto directo como si fueran animales domésticos. Se pueden ver ejemplos de encuentros cercanos con elefantes, leones, pitones y otros animales, los que claramente no muestran conductas naturales para su especie ante la presencia humana. Tal es el caso del video actualmente circulando en internet en donde se puede ver al Sr. Iturra interactuando con tapires supuestamente en estado silvestre, y que sin embargo corresponden a animales que se encuentran en condiciones de confinamiento y evidentemente acostumbrados a la presencia humana.

Por otra parte, se evidencia una falta de rigurosidad en el mismo contenido entregado acerca de los animales, el cual es en ocasiones errado, lo que demuestra además un precario conocimiento y escasa preparación frente al material que se exhibe en televisión. Consideramos que entregar información falsa a los televidentes es una falta a la ética, pero más grave aún es el hecho de exponer encuentros extremadamente cercanos con animales salvajes, entregando un pésimo ejemplo a televidentes que podrían replicar lo que observan en televisión, poniendo en riesgo su vida y la de los animales en cuestión. Nos preocupa que la fauna con la cual trabaja sea tratada como un objeto televisivo, un material que aporta al sensacionalismo de estos programas, admitiendo acciones equivocadas con un fin que está lejos de ser cultural. A través de esto las acciones irresponsables se validan para obtener fama, rating y auspicios, trayendo como consecuencia una “farandulización” de los contenidos con la consecuente degeneración de la información cultural.

No hay que olvidar que fue esta misma persona quien en un programa reality emitido por el Canal 13 en 2011, dio muerte y luego cocinó a ejemplares de culebra de cola larga (*Philodryas chamissonis*), de los cuales los concursantes debían alimentarse. Dicha especie se encuentra protegida por la Ley de Caza N° 19.473 y su reglamento (D.S. N° 5/1998), en ese momento catalogada bajo la categoría “Vulnerable”. Nos preocupa que, luego de este incidente ocurrido 5 años atrás, se continúe trabajando de esta manera irresponsable.

Nos interesa que este tipo de acciones dejen de marcar la pauta en programas de naturaleza, que debieran entregar un mensaje claro de respeto y responsabilidad acerca de la vida silvestre y la manera en que debemos interactuar con ésta, enseñando acerca de la fragilidad de los ecosistemas y cada uno de sus habitantes. Nos preocupa también que en televisión se continúe manteniendo en su parrilla programática este tipo de espacios mal llamados culturales, dando tribuna a personajes como el señor Iturra, quien ha mostrado de manera reiterativa actitudes irresponsables y poco éticas. Esta es la dirección que está tomando hoy la televisión cultural, donde todo vale y a cualquier precio, olvidando el horizonte real de programas de corte cultural.

Los abajo firmantes manifestamos nuestra disconformidad con los hechos mencionados anteriormente, haciendo un llamado de conciencia a la manera en que se está realizando este tipo de televisión, que muchas veces se transforma en referente no solo para futuros realizadores sino también para la entrega de conocimientos a la población.

1. Oscar Acevedo
Médico Veterinario, PhD(c)
Docente Universidad Mayor
2. María Paz Acuña
Ingeniera en Recursos Naturales Renovables
Magíster en Áreas Silvestres y Conservación de la Naturaleza
Dr(c) en Ciencias Silvoagropecuarias y Veterinarias
Investigador y Coordinador Laboratorio de Geomática y Ecología del Paisaje, Universidad de Chile
3. Rocio Alvarez
Médico Veterinario
MSc. Directora ONG Qarapara Tortugas Marinas Chile.
4. Olivia Blank
Médico Veterinario
5. Natalia Alvial Cabrera
Médico Veterinario
Estudiante Magíster Sc Animales
Fundadora y Directora Ecogallina
6. Sergio Araya Diaz
Ingeniero en Recursos Naturales Renovables
Herpetólogo
7. Pilar Arenas Tondreau
Médico Veterinario
Asesor Programa de Tenencia Responsable de Animales de Compañía
Subdere

8. Francisca Boher
Médico Veterinario
9. Felipe Bravo Peña
Médico Veterinario
investigador Universidad de Chile y miembro de la Directiva Nacional del Colegio Médico Veterinario
10. María José Brain
Médico Veterinario
11. Daniela Bunzli Rojas
Médico Veterinario
12. Juan Caro Galán
Médico Veterinario
Pirámide productiva Leñadura
13. Caty Chirgwin
Médico veterinario
Magister en Conservación de Vida Silvestre
14. Juan Contardo
Médico Veterinario
Estudiante Magister en Áreas Silvestres y Conservación de la Naturaleza
15. Andrea Contreras
Ingeniera en Recursos Naturales Renovables
Magister en Áreas Silvestres y Conservación de la Naturaleza
16. Viviana Córdova Lira
Médico Veterinario
17. Javiera Constanzo Chávez
Médico Veterinario
Tensa EIP Chile
18. Diego Demangel Miranda
Ingeniero en Recursos Naturales Renovables
Herpetólogo
19. Marc Diestre Polo
Médico Veterinario
Investigador independiente especialista en fauna
20. Sergio Flores Aguirre
Médico Veterinario
Saluvet
21. Alejandra Freund
Médico Veterinario
Asistente de Turismo
22. Gabriela Fuentealba Varela
Profesora de biología y ciencias naturales
Magister en Ciencias Forestales y Manejo de Bosques Tropicales
Miembro y encargada del área de educación ambiental y difusión en ONG Tarukari, ONG Ranita de Darwin y miembro de Universomos.

23. Taryn Fuentes Castillo
Ingeniera en Recursos Naturales Renovables
Magíster en Áreas Silvestres y Conservación de la Naturaleza
Dr(c) en Ciencias Silvoagropecuarias y Veterinarias.
Investigador Postgrado Universidad de Chile
24. Viviana Fuenzalida
Médico Veterinario
Dipromed
25. Stephania Galuppo
Médico Veterinario
26. Carolina Gálvez Vidal
Estudiante Medicina Veterinaria
Universidad Mayor
27. Jaime García
Profesor/Encargado Sección mantención y Construcciones
28. José Gerstle García
Ingeniero Agrónomo
Estudiante Magister en Áreas Silvestres y Conservación de Naturaleza
Director Fotosíntesis
29. Daniel González Acuña
Médico Veterinario
Universidad de Concepción
Vicepresidente Asociación de Médicos Veterinarios de Fauna Silvestre de Chile, AMEVEFAS
30. Meliza Javiera Cáceres
Ingeniera en Recursos Naturales Renovables
Profesional, División de Desarrollo Sustentable, Ministerio de Energía.
31. Cristián Hernández Vasquez
Profesor y Técnico Veterinario
32. Cristian Herrera Fernández
Médico Veterinario
Rehabilitador Aves Rapaces
33. Berta Holgado Vargas
Ingeniera Ambiental
Estudiante Magíster en Áreas Silvestres y Conservación de la Naturaleza
34. Agustín Iriarte Walton
Biólogo, MA y MSC en Vida Silvestre
Gerente General Flora y Fauna Chile Limitada.
35. Macarena Isla Poblete
Ingeniera en Recursos Naturales Renovables
Asistente técnica Proyecto GEF Especies Exóticas Invasoras (Ministerio del Medio Ambiente- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo)
36. Verónica Jiménez Grez
Médico Veterinario

37. Bojana Mabel Kuzmicic Burgos
Ingeniero en Recursos Naturales Renovables
Jefa de Proyectos en Photosintesis
38. Nicolás Lagos Silva
Ingeniero en Recursos Naturales Renovables
Estudiante Magister en Áreas Silvestres y Conservación de Naturaleza
Coordinador Área de Investigación Alianza Gato Andino
39. María Jose Levi
Médico Veterinario
Dolphin Discovey
40. Ana Lía Henríquez
Médico Veterinario, PhD
Docente universidades Santo Tomás, San Sebastián y Las Américas
41. Verónica López
Médico Veterinario
Magister en Conservación de Vida Silvestre
Coordinadora de programa Isla Mocha, OIKONOS ONG
42. José Ignacio Medina
Ingeniero en Recursos Naturales Renovables
MSc. Medio Ambiente y Recursos Naturales
Estudiante PhD en Medio Ambiente y Recursos Naturales, Universidad de Wisconsin-Madison
43. Patricio Andrés Medina López
Ingeniero Forestal
Botánico-taxónomo flora vascular de Chile
44. Constanza Osorio Reyes
Médico veterinario
Integrante del Programa de Biodiversidad del Comité Nacional Pro Defensa de la Fauna y la Flora, CODEFF
45. Claudia Paredes
Médico Veterinario
Pet Happy
46. Claudia Peña Sánchez
Médico Veterinario
Subsecretaría de Agricultura y Sernapesca Aysén
47. Betsy Pincheira
Médico Veterinario
Presidente Asociación de Médicos Veterinarios de Fauna Silvestre de Chile, AMEVEFAS
48. Nelida Pohl Pohl
Doctora en Biología
Magister en Comunicacion de la Ciencia
Asesora en Comunicacion de la Ciencia, 6 Sentidos, Instituto Milenio de Ecología y Biodiversidad
Docente Universidad de Chile
49. Daniela Poo
Médico Veterinario
50. Gustavo Porras
Médico veterinario

51. Natalie Pozo M.
Médico Veterinario
Administradora de Redes Sociales y Coordinadora Asistente Fotosíntesis
52. Valeria Pozo Matthei
Estudiante Medicina Veterinaria
53. Nicole Salaberry
Médico Veterinario
UFAS (Unidad de Rehabilitación de Fauna Silvestre- UNAB)
54. Alejandra Silva
Médico Veterinario
Profesional Asesor
Corporación Nacional Forestal (CONAF)
55. Claudio Soto
Médico Veterinario
Director Centro Investigación para la Sustentabilidad
Universidad Andrés Bello
56. Macarena Andrea Tapia Hernández
Estudiante de Medicina Veterinaria
Universidad Mayor
57. Marcela Tirado Sepúlveda
Médico Veterinaria
Docente Universidad Mayor – Estudiante de Magister en Etología y Bienestar Animal
58. Daniel Esteban Torres Castillo
Medico Veterinario
Gerente de Operaciones Novovet
59. David E. Uribe Rivera
Biólogo, MSc
Encargado de Biodiversidad, Centro de Estudios de Humedales, Pica.
Secretario, ONG Ranita de Darwin
60. Álvaro Urzúa Caracci
Médico Veterinario
61. Ariel Valdés Barrera
Biólogo Ambiental
Dr(c) en Ciencias Silvoagropecuarias y Vererinarias
Investigador Laboratorio de Ecología de Ecosistemas, Facultad de Agronomía, U Chile.
62. Corina Valencia Parada
Médico Veterinaria
63. Dayana Cecilia Vásquez Méndez
Bióloga
Programa de Magister en Ciencias Biológicas
Universidad de Chile/Laboratorio Biología Evolutiva PUC
64. Rodrigo Villalobos Aguirre
Médico Veterinario
PhD Student, Conservation Sciences Program, University of Minnesota

65. Tatiana Vuskovic
Médico Veterinario

66. Karin Petra Wallem
Biólogo
Doctor en Ciencias Biológicas, mención Ecología
Asistente Post-Doctoral CAPES-UC

67. Javiera Zúñiga Morales
Ingeniero Ambiental
Profesional departamento de Conservación, Gerencia de Áreas Silvestres Protegidas, CONAF

Además, suscribe a esta declaración la Asociación de Médicos Veterinarios de Fauna Silvestre AMEVEFAS, cuyo apoyo se manifiesta en carta adjunta a este documento