

OBITUARIO. FALLECE FRANS DE WAAL, PRECURSOR
PARA EL RECONOCIMIENTO DE LOS GRANDES SIMIOS

*OBITUARY. FRANS DE WAAL, A PIONEER IN THE
RECOGNITION OF THE GREAT APES, HAS PASSED AWAY*

Jorge Antonio Jiménez Carrero
Doctor en Derecho

OBITUARIO. FALLECE FRANS DE WAAL, PRECURSOR PARA EL RECONOCIMIENTO DE LOS GRANDES SIMIOS

OBITUARY. FRANS DE WAAL, A PIONEER IN THE RECOGNITION OF THE GREAT APES, HAS PASSED AWAY

Jorge Antonio Jiménez Carrero

El científico holandés Frans de Waal (29 de octubre de 1948) falleció el pasado 14 de marzo de 2024. En su dilatada carrera científica, se le puede catalogar por méritos propios como una persona comprometida con los animales y pionera en relación con el reconocimiento de los grandes simios, siendo su trabajo esencial para entender la aproximación científica actual al comportamiento animal.

Doctor en Biología por la Universidad de Utrecht, desarrolló distintos puestos de enorme relevancia a lo largo de su carrera, como Catedrático en la Universidad de Emory y director del Living Links Center¹, entre otros.

Una de las grandes conclusiones a las que llegó de Waal es que los grandes simios son, en cuanto a comportamiento, extremadamente similares a los seres humanos. Así, observó cómo estos primates no solo pueden utilizar la fuerza para imponer su voluntad entre los restantes miembros del grupo, sino que son capaces de solventar sus litigios de una forma no violenta², e incluso de reconciliarse entre ellos³.

El estudio comparativo entre los primates y los seres humanos fue una constante en la carrera del Dr. Waal. Así, entre sus últimos estudios se encuentran líneas de investigación dirigidas a entender si los bonobos que sufren de orfandad quedan impactados, desde el punto de vista emocional, a un nivel similar al de los seres humanos⁴.

Igualmente investigó, entre otras cosas, acerca de la capacidad de cooperación que tienen los chimpancés o los elefantes para conseguir objetivos comunes, dejando a un

¹ Vid. LONG, K. E. Muere a los 75 años Frans de Waal, biólogo defensor de la inteligencia y las emociones de los animales, en National Geographic, 22 de marzo de 2024, (en línea): <https://www.nationalgeographic.es/animales/2024/03/obituario-frans-de-waal-biologo-muere-75-anos> (consulta de 23 de mayo de 2024).

² Vid. FERRER, I. Muere Frans de Waal, el primatólogo que conectó las esencias de humanos y simios, en El País, 17 de marzo de 2024, (en línea): <https://elpais.com/ciencia/2024-03-17/muere-frans-de-waal-el-primatologo-que-conecto-las-esencias-de-humanos-y-simios.html> (consulta de 23 de mayo de 2024).

³ Vid. The Bonobo & the Atheist. In search of Humanism Among the Primates (en línea): https://www.emory.edu/LIVING_LINKS/bonobo_atheist/author1.shtml (consulta de 23 de mayo de 2024).

⁴ Vid. Center for the Advanced Study of Ape and Human Evolution: https://www.emory.edu/LIVING_LINKS/people/dewaal.shtml (consulta de 23 de mayo de 2024).

lado la competencia entre ellos y buscando aunar fuerzas para la consecución de fines comunes, aun incluso de forma desinteresada⁵.

Recibió numerosos galardones y distinciones desde 1989 evidenciando así la relevancia de su labor investigadora. Entre otros, podemos mencionar: Premio Edward O. Wilson al pionero de la tecnología de la biodiversidad (2013), Premio Grossman, Sociedad de Cirujanos Neurológicos (2012), Revista Time “100 personas más influyentes del mundo hoy” (2007), Doctor Honoris Causa, Universidad de Humanística, Utrecht (2009), Caballero de la Orden del León de los Países Bajos (Ridder, Orde van de Nederlandse Leeuw) en 2010, etc... Del mismo modo, su labor investigadora se tradujo en innumerables libros y publicaciones de impacto⁶.

Sin lugar a dudas, la comunidad científica y los defensores de los derechos de los animales quedamos en deuda con el Dr. Waal tras su fallecimiento. Los investigadores presentes y futuros tienen una referencia magistral en la figura del profesor, habiendo dejado un legado imborrable que facilita y permite la continuación del estudio sobre las semejanzas en el comportamiento de animales y humanos, evidenciando así, que las diferencias que nos separan resultan mínimas.

Descanse en paz.

REFERENCIAS

Center for the Advanced Study of Ape and Human Evolution: https://www.emory.edu/LIVING_LINKS/people/dewaal.shtml (consulta de 23 de mayo de 2024).

Curriculum vitae del Prof. Frans de Wall (en línea): https://www.emory.edu/LIVING_LINKS/people/cvs/CV_LL.htm (consulta de 23 de mayo de 2024).

DE WAAL, F. Moral behaviour in animals (en línea): https://www.ted.com/talks/frans_de_waal_moral_behavior_in_animals?subtitle=es (consulta de 23 de mayo de 2024).

FERRER, I. Muere Frans de Waal, el primatólogo que conectó las esencias de humanos y simios, en El País, 17 de marzo de 2024, (en línea): <https://elpais.com/ciencia/2024-03-17/muere-frans-de-waal-el-primatologo-que-conecto-las-esencias-de-humanos-y-simios.html> (consulta de 23 de mayo de 2024).

LONG, K. E. Muere a los 75 años Frans de Waal, biólogo defensor de la inteligencia y las emociones de los animales, en National Geographic, 22 de marzo de 2024, (en línea): <https://www.nationalgeographic.es/animales/2024/03/obituario-frans-de-waal-biologo-muere-75-anos> (consulta de 23 de mayo de 2024).

The Bonobo & the Atheist. In search of Humanism Among the Primates (en línea): https://www.emory.edu/LIVING_LINKS/bonobo_atheist/author1.shtml (consulta de 23 de mayo de 2024).

⁵ Vid. DE WAAL, F. Moral behaviour in animals (en línea): https://www.ted.com/talks/frans_de_waal_moral_behavior_in_animals?subtitle=es (consulta de 23 de mayo de 2024).

⁶ Vid. Curriculum vitae del Prof. Frans de Wall (en línea): https://www.emory.edu/LIVING_LINKS/people/cvs/CV_LL.htm (consulta de 23 de mayo de 2024).