

Animales salvajes: La contribución de los veterinarios de zoológico a la conservación de la biodiversidad



WEBSEMINAR

La creciente pérdida de biodiversidad y la degradación de los ecosistemas sitúan a los animales salvajes en el centro de los desafíos globales actuales. Las instituciones zoológicas modernas y comprometidas con sus objetivos de conservación, educación e investigación juegan un papel crucial en la protección de la biodiversidad. En este contexto, los veterinarios de zoológico desempeñan un papel clave que trasciende el cuidado clínico individual, contribuyendo activamente a la conservación de especies y hábitats, y mediante la generación y transmisión de conocimiento.

Esta formación propone una visión integradora del trabajo veterinario en instituciones zoológicas, abordando su papel en la mejora global del bienestar de los animales bajo su cuidado y el efecto de esta mejora en la conservación de las especies, así como su rol clave en programas de reproducción ex situ, manejo sanitario de poblaciones, investigación aplicada y educación para la conservación.

Objetivos:

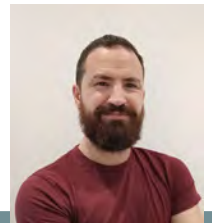
1. Presentar las evidencias existentes sobre el estado real de las instituciones zoológicas con relación a su contribución a la protección de la biodiversidad.
2. Presentar la relación existente entre el bienestar de los animales de zoo y la contribución de los mismos a la protección de la biodiversidad.
3. Describir los roles y tareas generales de los/as veterinarios/as en los zos y su relación con la protección de la biodiversidad.
4. Exponer la importancia de las sinergias del trabajo de los zos y su personal veterinario con proyectos in situ y de las redes nacionales e internacionales tanto de zos y acuarios como de veterinarios/as de fauna salvaje.

Contenidos:

1. Los zos: ¿qué es, que se cree que es y qué debería ser?
2. ¿Cómo pueden contribuir los zos a la protección de la biodiversidad? El concepto de los cuatro pilares y el concepto de la “esfera de influencia de los zos”.
3. Evidencias de la contribución de algunos zos a la conservación de la biodiversidad. Proyectos de conservación, investigación, educación y otros.
4. Bienestar animal en zos. Un contexto complejo y una realidad heterogénea.
5. Evolución del rol del veterinario de zoo. Del foco en la salud al foco en el bienestar.
6. La conexión e importancia del bienestar en animales de zoo en la protección de la biodiversidad. Relación entre bienestar animal y conservación, investigación y educación. Relación entre bienestar animal y otros agentes indirectos con influencia en la conservación.
7. Los roles y tareas generales de los/as veterinarios/as en los zos y su relación con la protección de la biodiversidad. Del abordaje de casos individuales al trabajo de poblaciones. La importancia de las tareas mal llamadas “secundarias” de los/as veterinarios/as de zoo para la protección de la biodiversidad: investigación, divulgación, formación y consultoría.
8. La red como clave de todo. Desmontando la falsa separación ex situ vs. in situ. Redes nacionales e internacionales tanto de zos y acuarios como de veterinarios/as de fauna salvaje y su influencia en la protección de la biodiversidad.



Ponente: Oriol Talló Parra



El Dr. Oriol Talló Parra (licenciado en veterinaria, máster en investigación y doctor en bienestar animal), es investigador en la Facultad de Veterinaria y en el Centro de Educación en Bienestar Animal (AWEC), ambos de la Universitat Autònoma de Barcelona. Su trabajo se centra en la investigación, la docencia y la consultoría en el ámbito del bienestar de los animales salvajes —tanto en poblaciones en libertad como bajo cuidado humano— y su relación con la conservación de las especies.

Además de su labor investigadora, Oriol coordina el máster en Bienestar Animal de la UAB y participa como docente en varios programas formativos, entre ellos másteres universitarios nacionales e internacionales, cursos acreditados por FELASA y el grado en Veterinaria de la UAB. También ha dirigido diversas tesis de doctorales y de máster, así como trabajos de investigación de grado.

Junto a su labor académica e investigadora, Oriol desempeña el cargo de Responsable de Bienestar Animal en el acuario Oceanográfico de València y ejerce como consultor en bienestar animal para distintas instituciones zoológicas, asociaciones europeas y organismos públicos. Es miembro del Centro Nacional de Referencia de Bienestar Animal y de varios comités de ética y científicos.