

NATURALEZA MEDIO AMBIENTE

DOCUMENTAL
30 MIN.

VERSIONES

Árabe, español, inglés:

29 x 30 min.

Francés: 06 x 30 min.

DERECHOS

Derechos universales no disponibles. Consulte, por favor, a su distribuidor regional.

NÚMERO DE PEDIDO

26 4702 | 01-06, 08, 10-12, 14-32

Árabe, español, inglés

26 4702 | 01-06

Francés



La lucha por la supervivencia

Los pronósticos son preocupantes: el 25 por ciento de las especies de mamíferos está amenazado de extinción. Otro tanto sucede con la octava parte de las especies ornitológicas y con un tercio de las anfibias. La lista roja de la UICN – Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza – demuestra que si no hay cambios urgentes, la naturaleza sufrirá en su biodiversidad. En la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible, celebrada en Johannesburgo en 2002, los gobiernos prometieron un cambio de rumbo hasta el 2010. Pero no ha sido así: desde entonces la lista de especies amenazadas se ha incrementado en un 44 por ciento.

01 El legado de Grzimek en África SD

El biólogo suizo Dr. Markus Borner es uno de los naturalistas que aún trabajó personalmente con el Profesor Dr. Bernhard Grzimek. Junto con su hijo Michael Grzimek produjo la película “Serengeti no debe morir”, el primer documental alemán galardonado con un Oscar. Y allí, en Serengeti, es donde trabaja el Dr. Borner. Un equipo de televisión le ha acompañado en una gira local y ha comprobado la situación del legado del Dr. Grzimek.

02 Hama – Un rinoceronte con una misión SD

Los rinocerontes negros son una especie amenazada. Pero ahora llegan refuerzos desde el zoológico de Fráncfort. Una joven hembra deberá ayudar a multiplicar la raza. Pero un animal criado en cautividad que regresa a la vida salvaje tiene mucho que aprender. ¿Podrá Hama aclimatarse a su nuevo hogar?

03 El legado de Grzimek en América del Sur SD

El Dr. Grzimek fue la persona que introdujo la fauna de América del Sur en los hogares alemanes. Y lo hizo a través de la televisión con su serie “Un lugar para los animales”. En una ocasión presentó un lagarto marino adulto paseándose sobre su escritorio. Fueron imágenes de un animal nunca visto que fascinaron a los alemanes y además movilizaron a la opinión pública para preservar uno de los últimos paraísos naturales del mundo. El equipo de filmación sigue las huellas de los herederos de Grzimek que luchan por la conservación de especies y espacios naturales en América del Sur.

04 El oso de los Andes SD

Pocos habitantes de América del Sur saben que comparten continente con un gran planígrado: se trata del oso de los Andes, cuyos ancestros fueron en su día los mayores depredadores terrestres tras el fin de los dinosaurios. Pero hoy viven su ocaso. Su hábitat, los neblinosos bosques de la cordillera andina, está desapareciendo y además se les somete a una caza despiadada.



VERSIONES

Árabe, español, inglés:

29 x 30 min.

Francés: 06 x 30 min.

DERECHOS

Derechos universales no disponibles. Consulte, por favor, a su distribuidor regional.

NÚMERO DE PEDIDO

26 4702 | 01-06, 08, 10-12, 14-32

Árabe, español, inglés

26 4702 | 01-06

Francés

05 El legado de Grzimek en Asia SD

Los herederos de Grzimek también operan en Asia, por ejemplo en las islas Filipinas y en Indonesia, donde protegen especies tan valiosas como los langures de Vietnam, el cálo de pico torcido en la isla filipina de Panay o el orangután en Sumatra.

06 En el bosque del cálo de pico torcido SD

Las condiciones de vida del dulungan, como llaman los nativos al cálo de pico torcido, se han vuelto más que difíciles. Su entorno vital apenas ocupa los tristes restos de los bosques pluviales de la isla filipina de Panay. Además, su carne es un apreciado aperitivo que se vende a buen precio. Todo ello reduce en que el número de dulunganes se reduzca en un 50 % anual. Afortunadamente, proteccionistas alemanes han desarrollado un concepto, según el cual los antiguos cazadores pueden convertirse en cuidadores de esta especie ornitológica.

08 Los jardines del mar – Las praderas marinas de Mozambique SD

Las praderas marinas son uno de los ecosistemas más productivos del mundo. Pero ahora peligran por fenómenos naturales y la intervención del ser humano. Una especie que las habita y se nutre de ellas son las vacas marinas o dugongs. El retroceso de las praderas ha puesto en entredicho la supervivencia de estos mamíferos.

10 Tras el rastro de los atunes SD

4.000 años atrás el atún ya figuraba en la dieta mediterránea. Pero el hombre no es el único enemigo que espera a los túnidos cuando llegan desde el océano Atlántico al Mediterráneo para desovar. El reportaje describe el dramático descenso de esta cotizadísima especie y a la vez se sumerge en el fascinante mundo de las especies que hasta hoy pueblan las profundidades del mar Mediterráneo.

11 El zoológico de Nordens Ark SD

En Nordens Ark, en el Oeste de Suecia, se extiende un parque zoológico único. Aquí se trabaja en la cría de animales poco comunes como el zorro polar, el leopardo de las nieves, los linceos europeos y el glotón. El zoológico yace en un precioso fiordo y sus enormes recintos ocupan laderas rocosas y zonas montañosas.

12 El malvado perro rojo SD

El perro rojo o dhole, antaño ampliamente representado en Asia, ya sólo habita en la India. Pero allí también pelagra. El reportaje se acerca a estos tímidos animales en la jungla de Periyar. Hasta hace poco el dhole todavía era cazado o envenenado en una persecución implacable.

14 Los pueblos de elefantes SD

En el Parque Nacional Dzanga-Ndoki, en la frontera de la República Centroafricana con Camerún y Congo, se encuentran los “pueblos de elefantes”, como los llama la población local. Se trata de pantanos sin vegetación y enriquecidos con sales minerales, en los que se reúnen los elefantes africanos de bosque. Poco se sabe de estos pequeños parientes del elefante africano. Se estima que unos escasos 200.000 ejemplares viven aún en las selvas tropicales de África central y occidental. Pero su hábitat está gravemente amenazado.



VERSIONES

Árabe, español, inglés:

29 x 30 min.

Francés: 06 x 30 min.

DERECHOS

Derechos universales no disponibles. Consulte, por favor, a su distribuidor regional.

NÚMERO DE PEDIDO

26 4702 | 01-06, 08, 10-12, 14-32

Árabe, español, inglés

26 4702 | 01-06

Francés

15 Los monos vestidos de colores **[SD]**

Los monos pygathrix parecen vestir ropas coloridas. Tres especies viven en las selvas tropicales de Vietnam, Laos y Camboya. Y todos están en peligro. El riesgo más grave es la destrucción de su hábitat y la caza y tenencia ilegal. El Centro de Rescate de Primates Amenazados en el Parque Nacional de Cuc Phuong, en el norte de Vietnam, se esfuerza por asegurar la supervivencia de los monos pygathrix y de otras especies de primates.

16 El intrépido regreso del salmón del Rin **[VoD] [SD]**

A mediados de los años 80, todos los países por donde pasa el Rin acordaron un singular programa conjunto de protección de la naturaleza: los salmones que se habían extinguido por la contaminación de este río de Europa occidental debían volver a sus aguas. Dio resultado, y estos sensibles peces regresaron a una de las rutas fluviales más transitadas del mundo en cuyos márgenes se amontonan centros industriales y grandes ciudades.

17 Zorro vinagre hembra se busca **[SD]**

Hace algún tiempo, muchos zorros vinagre deambulaban por la Mata Atlántica de Brasil de originalmente dos millones de kilómetros cuadrados. Pero la Mata Atlántica es una de las selvas tropicales más amenazadas. La tala indiscriminada ha dejado apenas el siete por ciento de su superficie original. Los zorros vinagre se han vuelto tan escasos y huidizos que casi ningún brasileño los conoce. Los biólogos intentan con denuedo preservar esta especie.

18 Lobos en el Gran Paradiso **[HD]**

El lobo, al igual que otros grandes depredadores como el oso y el lince, se ha extinguido en Europa central. En los Apeninos italianos sobrevivió una población que ha ido aumentando lentamente gracias a diversas medidas de preservación. Los científicos han podido constatar con sorpresa la presencia de una pareja en los Alpes centrales. Es preciso encontrar otras soluciones para el viejo conflicto de intereses entre el humano y el lobo.

19 Los pacíficos monos brasileños **[SD]**

La Mata Atlántica de Brasil alberga a la mayor y más amenazada especie de los primates de América: el mono araña lanudo o mono muriquis. La bióloga estadounidense Karen Strier investiga hace 20 años su inusual comportamiento. Los muriquis machos son extremadamente pacíficos en comparación con otros primates, tanto entre ellos como con el resto del grupo. Pero la deforestación amenaza con destruir su hábitat y sus posibilidades de supervivencia.



VERSIONES

Árabe, español, inglés:

29 x 30 min.

Francés: 06 x 30 min.

DERECHOS

Derechos universales no disponibles. Consulte, por favor, a su distribuidor regional.

NÚMERO DE PEDIDO

26 4702 | 01-06, 08, 10-12, 14-32

Árabe, español, inglés

26 4702 | 01-06

Francés

20 Rinoceronte de Sabah: al borde de la extinción **[HD]**

Solo quedan unos 50 ejemplares del rinoceronte de Sabah, en la isla de Borneo. El Gobierno malayo quiere conservar esta especie, el rinoceronte más pequeño del mundo. Pero eso solo será posible con medidas de reforestación, una protección estricta, una campaña de información de la población y una "reproducción asistida" bajo vigilancia médica.

21 Los gatos salvajes repueblan Alemania **[SD]**

Antaño, el gato salvaje formaba parte de la fauna corriente de los bosques alemanes. Pero estos animales necesitan espacio, de lo que cada vez hay menos a causa del aislamiento de las zonas boscosas. Ahora, un grupo de científicos y ecologistas quiere crear "pasillos verdes" entre los parques naturales, para que el gato salvaje pueda expandirse.

22 A la caza de las valiosas mariposas del Perú **[SD]**

En las selvas del Perú viven muchas especies de mariposas multicolores. Los coleccionistas abonan elevadas sumas por algunos ejemplares. Debido a ello se ha desarrollado un dinámico comercio de mariposas capturadas en su medio. Algo que con demasiada frecuencia, ha conducido a la extinción de muchas especies.

23 Madres de alquiler para los wombats **[SD]**

Antes, los wombats de Australia se consideraban animales dañinos, y eran cazados sin piedad. Hoy, una de las tres especies conocidas está en peligro crítico de extinción: el wombat de hocico peludo del Norte de Australia. Un grupo de científicos y un excavador buscan la manera de conservar esta especie usando "madres de alquiler".

24 Castores: cazados y protegidos **[SD]**

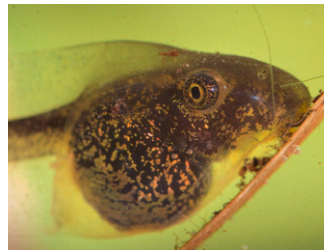
En Alemania los castores fueron casi exterminados. Sus construcciones estancaban los ríos, inundando valiosos terrenos de cultivo. Hoy, sin embargo, hay más castores, pues los humedales que crean sus construcciones son considerados biotopos de gran valor. En cambio, en Tierra de Fuego, los castores están siendo combatidos con dureza.

25 La muerte de los cocodrilos del Nilo **[SD]**

A causa de la caza masiva, los cocodrilos del Nilo estuvieron en peligro de extinción hasta mediados de la década del 90. Desde entonces, las poblaciones se recuperaron gracias a las medidas de protección. Sin embargo, la repentina muerte masiva de estos animales en el río Olifant, en el Parque Nacional Kruger de Sudáfrica, muestra que las especies con un elevado número de individuos también pueden correr peligro.

26 El ganado olvidado **[VoD] [SD]**

Una de cada tres de las 6.500 especies de ganado que hay en todo el mundo está en peligro de extinción. La agricultura industrializada reduce fuertemente la diversidad genética al apostar por la cría de animales de alto rendimiento. Pero estos animales son más sensibles al estrés y a las enfermedades. Por eso, los criadores responsables quieren conservar razas antiguas. Su cruce podría robustecer a las razas de alto rendimiento.



VERSIONES

Árabe, español, inglés:

29 x 30 min.

Francés: 06 x 30 min.

DERECHOS

Derechos universales no disponibles. Consulte, por favor, a su distribuidor regional.

NÚMERO DE PEDIDO

26 4702 | 01-06, 08, 10-12, 14-32

Árabe, español, inglés

26 4702 | 01-06

Francés

27 Regreso a las praderas: el hurón de pies negros VoD HD

Antes, el hurón de pies negros estaba tan extendido por amplias áreas de Norteamérica como su principal animal de captura, el perrito de las praderas, en cuyas madrigueras vive ese mustélido. Parecía que la persecución de los perros había ocasionado la extinción del hurón de pies negros, pero en 1981 se descubrieron algunas pequeñas poblaciones. Hoy, gracias a la cría en cautividad, la especie se está recuperando en EE.UU. y Canadá.

28 Bazaruto, el archipiélago de los dugongos VoD HD

El archipiélago de Bazaruto, en Mozambique, fue declarado parque nacional en 1971 para proteger el hábitat del dugongo, una especie de vaca marina que vive en las zonas costeras del Índico y el Pacífico. La población de dugongos en el litoral del este de África es bastante reducida. La sudafricana Karen Allen y el equipo del parque nacional dedican todos sus esfuerzos a la protección de la especie.

29 Un nuevo hogar para la ranita de San Antonio VoD HD

La ranita de San Antonio es un batracio verde y pequeño, cuyo croar se escucha a kilómetros de distancia en la época de apareamiento. Para sobrevivir necesita charcas sin peces donde desovar, setos y árboles donde cazar, y madrigueras donde hibernar. La agricultura y la canalización de los ríos han destruido muchos paisajes de este tipo. Pero en el oeste de Alemania, la especie está encontrando un nuevo hábitat.

30 La granja de los delfines HD

Cetáceos como el delfín mular son cada vez menos corrientes en el Mediterráneo. Y es que encuentran cada vez menos comida, y los pescadores los consideran competidores. En el norte de la isla de Cerdeña, un grupo de delfines ha cambiado sorprendentemente su comportamiento. En las inmediaciones de una piscifactoría han encontrado un nuevo hábitat y una nueva fuente de alimentos, sin que ello perjudique a la explotación.

31 El demonio de Tasmania, en peligro VoD HD

El demonio de Tasmania es el mayor marsupial carnívoro y el símbolo de esta isla situada al sur de Australia. La especie se enfrenta a un doble problema: el 90 por ciento de la población desapareció a causa de un agresivo y contagioso tumor. La principal amenaza para el resto son los atropellos en las carreteras. Los conservacionistas luchan por evitar la extinción de la especie.

32 Rinocerontes para el Serengueti HD

El Serengueti, en Tanzania, es conocido por albergar enormes manadas de herbívoros y grandes grupos de depredadores que las rondan. Pero los rinocerontes casi han desaparecido, debido a la caza furtiva. Mientras guardias forestales fuertemente armados tratan de proteger a los ejemplares que aún quedan, se intenta repoblar el Serengueti con rinocerontes negros procedentes de Sudáfrica.