



NAT GEO WILD PRZEDSTAWIA NIEZWYKŁY ŚWIAT EUROPEJSKIEJ FAUNY I FLORY W CYKLU „DZIKA PRZYRODA EUROPY”

Mimo, że Europa to drugi najmniejszy kontynent świata, to jej fauna i flora jest niezwykle różnorodna. Temperatury wahają się tu od +40 do -40 stopni Celsjusza. Spotkać na nim można niewystępujące nigdzie indziej gatunki, jak chociażby jedyne na świecie pająka, który żyje pod wodą. W trzyczęściowej serii „Dzika przyroda Europy“, Nat Geo Wild pokaże naturę i mozaikę gatunków żyjących na Starym Kontynencie. Kamery odwiedzą najbardziej odległe i zadziwiające zakątki Europy, w tym także polską część Karpat.

„Dzika przyroda Europy” - premiera w niedzielę, 8 maja, godz. 18:00.

Program dokumentalny „Dzika przyroda Europy“ odkryje przed widzami tajemnice ukryte w rozległych lasach pokrywających ponad jedną trzecią powierzchni Starego Kontynentu. Poznamy też zwyczaje zwierząt żyjących na obszarach, w których do dzisiaj panuje klimat zbliżony do epoki lodowcowej. Zajrzemy do naszych Karpat, które od tysięcy lat są ostoją dla różnorodnej fauny i flory. Pokryte prastarymi lasami tereny południowej Polski tworzą dom dla połowy europejskiej populacji wilków i niedźwiedzi oraz powracającego na te tereny żubra - największego ssaka na Starym Kontynencie.

Zobaczymy również wszelkiej maści zwierzęta, od ogromnych piżmowołów arktycznych, przez żaby śmieszki, aż po niedźwiedzie polarne. Odwiedzimy bezbrzeżne równiny norweskiej tundry i wiecznie zielone tereny skandynawskiej tajgi. Nie zabraknie też miejsc o cieplejszym klimacie, jak



gorące południe Europy, zamieszkałe m.in. przez żółwie zielone, które od miliona lat składają jaja na plażach Cypru.

Opisy poszczególnych odcinków:

ODCINEK 1: „Dzika przyroda Europy: Życie w minusowych temperaturach”. Premiera w niedzielę, 8 maja, o godz. 18:00.

Europa skrywa ogromne obszary pokryte śniegiem i lodem: od mroźnych górskich szczytów po zlodowaciałe morza. W tych niesprzyjających, często ekstremalnych warunkach, żyje wiele gatunków zwierząt, dla których każdy dzień jest walką o przetrwanie. Pierwszy odcinek serii odkryje przed widzami sekrety norweskiej tundry. Ten zamieszkiwany niegdyś przez mamuty i tygrysy szablozębne teren, stał się dziś domem dla majestatycznego piżmowola arktycznego. Odwiedzimy również szkockie góry Cairngorms, gdzie orły z myśliwską precyzją polują na górskie zające. Przyjrzymy się też bliżej koziorożcom alpejskim, których karkołomne wyczyny na stromych ścianach Alp mogą przyprawić o zawrót głowy. Zajrzemy także do podbiegunowej tajgi i poznamy bliżej zwyczaje niedźwiedzi polarnych.

ODCINEK 2: „Dzika przyroda Europy: Zielone serce Europy”. Premiera w niedzielę, 15 maja, o godz. 18:00.

Europejskie lasy tworzą najbardziej kompleksowe i tętniące życiem siedliska roślin i zwierząt. Na zielonej mapie Starego Kontynentu ważne miejsce zajmuje Polska. Ekipa Nat Geo Wild odwiedzi porośnięte pięknymi lasami Karpaty. Wśród prastarych buków, dębów i sosen żyje ogromna populacja wilków i niedźwiedzi, a ostatnimi czasy w te strony zaczynają powracać dawno niewidziane tu żubry. Z południa Polski przeniesiemy się do słonecznej Hiszpanii, gdzie podziwiać będziemy dęby korkowe i ostrolistne. W tych



pachnących lasach schronienie znalazły króliki i polujące na nie rysie iberyjskie - najrzadszy gatunek z rodziny kotowatych. Następny przystanek to fińska tajga. Sosnowy, wiecznie zielony las wyrasta tuż pod kołem podbiegunowym, a zamieszkują go głównie wilki, niedźwiedzie brunatne oraz osiągające ponad 2 metry wysokości łosie.

**ODCINEK 3: „Dzika przyroda Europy: Życiodajna woda”.
Premiera w niedzielę, 22 maja, o godz. 18:00.**

Opływające nasz kontynent oceany, morza oraz pokrywające go rozliczne rzeki są domem dla niewyobrażalnej liczby gatunków fauny. Im poświęcony będzie ostatni odcinek serii. Arktyczna rzeka Reisa w Norwegii jest ważnym miejscem dla łososia atlantyckiego, który w jej zimnych wodach oddaje się prokreacji. Wschodnia część Karpat ciągnąca się przez Polskę, Słowację i Ukrainę skrywa rzeki, które są domem dla bobrów, szczurów wodnych i dziwacznych, podobnych do ryb stworzeń zwanych minogami. Zobaczymy również jedno z najbardziej wyjątkowych miejsc w Europie - rezerwat biosfery Deltę Dunaju, zamieszkiwany przez 300 gatunków ptaków i 3500 - innych zwierząt. Widzowie zobaczą też należące do Portugalii wyspy wulkaniczne Azory, u których wybrzeży można spotkać delfiny i kaszaloty spermacetowe.

###

Nat Geo Wild jest wyjątkowym kanałem z rodziny National Geographic Channel, prezentującym najlepsze programy poświęcone dzikiej przyrodzie tworzone przy współpracy z najlepszymi filmowcami. Od najbardziej odludnych pustyń po niezbadane głębie oceanów. Od parków narodowych po małe osiedla i wielkie miasta. Dzięki niesamowitym obrazom i fascynującym historiom zabieramy widzów w podróż do świata zwierząt. Przyroda nie jest już tematyką niszową. Za sprawą zróżnicowanej ramówki, Nat Geo Wild przybliży widzom świat, którego częścią jesteśmy. Programy emitowane na kanale przeznaczone są dla całej rodziny, dla wszystkich osób, kochających naturę, dziką przyrodę oraz zwierzęta.

Więcej informacji na witrynie: www.natgeotv.com/pl.



KONTAKT:

Izabella Siurdyna
PR Manager
FOX Networks Group
tel.(+48 22) 378 27 94, tel. kom. +48 697 222 296
email: izabella.siurdyna@fox.com

Agnieszka Pieńczykowska
Charyzma. Doradcy Komunikacji Biznesowej
Tel: +48 533 360 700
a.pienczykowska@twojacharyzma.pl