

PRZEŻYLI NAJWIĘKSZE KATASTROFY MINIONEGO STULECIA. „OCALENI” W MARCU NA KANALE NATIONAL GEOGRAPHIC

Program odsłania kulisy najgłośniejszych katastrof minionych lat. Każdy z odcinków zbudowany jest wokół niezwykle przejmującej i trzymającej w napięciu historii wybranych uczestników tamtych wydarzeń. I choć znamy ich zakończenia, tajemnicą serii do ostatnich chwil pozostanie, którym z bohaterów udało się wyjść cało z opresji, a którzy z nich ponieśli śmierć.

„Ocaleni” – premiery w poniedziałki od 6 marca o godz. 22:00 na kanale National Geographic.

W produkcji przedstawione zostaną m.in. katastrofa na platformie wiertniczej Piper Alpha z 1988 roku, erupcja wulkanu St. Helens w 1980 roku, trzęsienie ziemi w San Francisco z 1989 roku, ogromne tornado w stanie Oklahoma w 1999 roku, zawalenie się tamy Vajont w Północnych Włoszech w 1963 roku, a także zatopienie statku USS Indianapolis w 1945 roku.

Widzowie będą mieli okazję zapoznać się z materiałami archiwalnymi, a także nagraniami relacji naocznych świadków, członków ekip ratowniczych czy samych ocalałych. Wszystko po to, by przenieść ich wprost do centrum wydarzeń. Pokazać, w jaki sposób przebiegały te tragiczne wypadki, ale również, jaki wpływ na życie bądź śmierć bohaterów miała praca, którą wykonywali, miejsce, w którym przebywali w trakcie katastrofy, odwaga, jaką się wykazali, lub po prostu dopisujące im szczęście. Osoby te, zrzędzeniem losu, znalazły się w samym środku największych katastrof, zmuszone do wykrzesania z siebie ostatnich sił w walce o przetrwanie.

„Ocaleni” – premiery w poniedziałki od 6 marca o godz. 22:00 na National Geographic.

Opisy odcinków:

Odcinek 1. „Ocaleni” - premiera w poniedziałek 6 marca o godz. 22:00.

6 lipca 1988 roku. 190 kilometrów od wybrzeża Szkocji, pośrodku mroźnych wód Morza Północnego, platforma wiertnicza Piper Alpha bez ustanku wydobywa warte miliony dolarów gaz i ropę. Nagle jej konstrukcją wstrząsnęła eksplozja. Załoga składająca się z 226 osób znalazła się w potrzasku i wielkim niebezpieczeństwie ze strony rozprzestrzeniającego się ognia. Część ekipy postanowiła, zgodnie z zasadami, przejść na górny poziom platformy, do kafeterii, oczekując na ratunek ze strony śmigłowców. Niektórzy wybrali inną drogę ucieczki – skok do morza w nadziei na pomoc ze strony łodzi ratowniczych. Komu udało się przetrwać tę katastrofę? Która droga ucieczki okazała się zbawienna?

Odcinek 2. „Ocaleni” - premiera w poniedziałek 13 marca o godz. 22:00.

St. Helens to wulkan w amerykańskim stanie Waszyngton, który od stulecia był w uśpieniu, pozostając popularną atrakcją turystyczną, odwiedzaną nawet przez pół miliona osób rocznie. Aż do 1980 roku, kiedy niespodziewanie zaczął wykazywać oznaki aktywności, wskazujące rychłą erupcję. Policja podjęła szybką akcję blokady dróg i ewakuacji lokalnych mieszkańców, jednak sporo osób pozostało jeszcze w zasięgu wulkanu. W końcu, o poranku, okolicą wstrząsnęła jego ogromna erupcja, z energią porównywaną do pięciuset bomb atomowych. Kłęby gorącego dymu wystrzeliły z ogromną prędkością, niszcząc wszystko, co znalazło się na ich drodze. Czy komuś udało się przeżyć to starcie z siłami natury?

Odcinek 3. „Ocaleni” - premiera w poniedziałek 20 marca o godz. 22:00.

3 maja 1999 roku okazał się tragicznym dniem dla mieszkańców stanu Oklahoma. Ogromne burze spowodowały śmiertelne tornado. Naukowcy byli zszokowani prędkością wiatru, uznając trąbę powietrzną za najsilniejszą w historii. Szerokie na półtora kilometra tornado spustoszyło terytorium ciągnące się na ponad sześćdziesiąt kilometrów, niszcząc 4000 gospodarstw i odbierając życie 36 osobom. W samym środku śmiertelnej siły natury znaleźli się m.in. samotna matka z

sześcioletnim synem, młody inżynier z ojcem i kierowca ciężarówki. Komu z nich udało się przetrwać?

Odcinek 4. „Ocaleni” - premiera w poniedziałek 27 marca o godz. 22:00.

Ciepłego październikowego wieczoru 1989 roku miastem San Francisco wstrząsnęło ogromne trzęsienie ziemi, największe w Stanach Zjednoczonych od 80 lat. Określane jako 7.1 w skali Richtera, było wyczuwalne w promieniu 160 kilometrów. Skala zniszczeń była ogromna, a życie straciły łącznie 63 osoby. W samym środku katastrofy znaleźli się m.in. ojciec dwójki dzieci, młoda para i niedoświadczony strażak. Przeżycie tak śmiercionośnego zjawiska było bardzo trudne z uwagi na walące się domy i osuwające podłoże. Czy któremuś z przedstawionych uczestników zdarzenia udało się przeżyć katastrofę?

###

National Geographic skłania widzów, by dowiedzieli się więcej. Poprzez pasjonujące dokumenty i reportaże oraz programy rozrywkowe wzbogaca naszą wiedzę o otaczającym świecie. National Geographic angażuje i stawia wyzwania, by poznać głębiej, na nowo. Dzięki współpracy z Towarzystwem National Geographic, znanymi na całym świecie badaczami oraz fotografowanymi, nasze programy są interesujące, wiarygodne, pokazują zapierające dech w piersiach ujęcia i pozostają na długo w pamięci. National Geographic oferuje dostęp do unikalnych ludzi, miejsc i zdarzeń na całym świecie. Pokazuje i przybliża świat poprzez programy dotyczące różnych dziedzin naszego życia: naukę i technikę, historię oraz psychologię. Programy na antenie National Geographic to mądra, oparta na faktach rozrywka. Pokazujemy prawdziwe historie, wielkie przedsięwzięcia i wyjątkowe odkrycia. 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. kom. +48 533 360 700
email: a.pienczykowska@twojacharyzma.pl