



## Zapraszamy na Festiwal Szkockiej Kraty

2017-09-14

**Już w ostatni weekend września (30 września - 1 października) na miłośników kultury szkockiej czeka moc atrakcji: piknik na Plantach, podczas którego będzie można poznać dawne legendy, obejrzeć pokaz tańców dworskich i spróbować szkockich ciasteczek, koncert dudziarzy Scotpipe z Edynburga, zabawy i warsztaty tańca na Małym Rynku oraz historyczny pochód i przekazanie szkockiej kraty dla Krakowa na Rynku Głównym - wszystko to w ramach Festiwalu Szkockiej Kraty. Zapraszamy mieszkańców Krakowa i turystów do licznego i aktywnego w nim udziału!**

Konkurs na projekt szkockiej kraty dla Krakowa jest efektem współpracy partnerskiej Krakowa i Edynburga. Projekt realizowany jest przez miasto Kraków oraz Szkocko-Polskie Towarzystwo Kulturalne i miasto Edynburg przy wsparciu Konsulatu Generalnego RP w Edynburgu.

W kwietniu tego roku na portalu Scotweb ogłoszono konkurs na projekt szkockiej kraty dla Krakowa. Mieszkańcy Edynburga przysłali 26 projektów, z których jury wybrało pięć spełniających formalne kryteria szkockiego tartanu. To właśnie spośród tych propozycji krakowianie wybrali naszą kratę.

Zwycięski projekt, przywołujący równocześnie miasto i ducha Krakowa oraz trwałą przyjaźń z Edynburgiem i Szkocją, zaprojektował Alex Imrie, inspirując się kolorami z krakowskiego herbu i stroju krakowskiego. W sierpniu został on zarejestrowany w Szkockim Rejestrze Tartanów.

Układ jest celowo duży (200 pasemek), odzwierciedlający wymiary rynku Starego Miasta. Kolory są wybrane ze względu na ich znaczenie i wszechstronność, nawiązują do tematów lokalnych i krajowych: biały/ czerwony - polska flaga; błękit / biały - szkocka flaga narodowa.

**Czterometrowy kupon krakowskiej kraty, który w niedzielę, 1 października o godz. 13:45 pod Wieżą Ratuszową, Lord Provost Edynburga Frank Ross wręczy Prezydentowi Krakowa Jackowi Majchrowskiemu, utkano w DC Dalgleish - jednej z ostatnich tradycyjnych ręcznych szkockich tkalni.**

Festiwal Szkockiej Kraty rozpocznie się - wpisującym się w tradycję Pikników Krakowskich - Szkockim Piknikiem na Plantach, w sobotę 30 września o godz. 11:00 na placu koło pomnika Tadeusza Boya-Żeleńskiego - naprzeciwko Muzeum Archeologicznego. Można będzie posłuchać koncertów Scotpipe - dudziarzy z Edynburga, obejrzeć szkocki taniec, spróbować szkockich ciasteczek. Najmłodszy wysłuchają szkockich bajek, a nawet będą mogli przymierzyć tradycyjny strój Szkotów, czyli kilt.

Tego samego dnia, od 17:00 do 20:00, na Małym Rynku, podczas przeniesiemy się do Szkocji, by poznać jej bogate tradycje: kulturę, stroje, historię tartanu, a także



zobaczyć tkanie krakowskiego tartanu w filmie Alexa Ingle w jednej z tradycyjnych, szkockich przędzalni. Projektant krakowskiej kraty opowie o swoim pomysłe i pracy nad nim, poznamy też Szkotów mieszkających w Krakowie oraz ich historie. Tancerze ze Szkoły Tańca Jane Austen nauczą szkockich tańców, a w konkursach wiedzy o krakowsko-szkockich powiązaniach będzie można wygrać nagrody. Choć tym razem Szkoci nie przywiozą nam whisky (czyli „wody życia”, jak nazywają ten napój w języku gaelickim), artyści z Krakowa i Edynburga rozgrzeją wieczorną atmosferę prezentując swój ciekawy i intrygujący program.

Z kolei w niedzielę, 1 października o godz. 12:30 spod sceny na Małym Rynku wyruszy barwny korowód. Poprowadzi go Lord Provost Edynburga, któremu będą towarzyszyć dudziarze z zespołu Scotpipe, w asyście Gwardii Muszkieterskiej, a także tancerze i mieszkańcy Edynburga w tradycyjnych strojach. Do udziału w korowodzie zapraszamy także mieszkańców Krakowa, by uczestniczyli licznie w oficjalnym przekazaniu krakowskiego tartanu na ręce prezydenta Jacka Majchrowskiego. Wszak będzie to wydarzenie historyczne - Kraków - jako jedyne miasto w Polsce - też będzie miało swój tartan!

Pomysłów na wykorzystanie krakowskiej kraty jest już kilka, ale zbiór ten wciąż jest otwarty. Zapraszamy mieszkańców Krakowa do udziału w konkursie na pomysł wykorzystania krakowskiego tartanu.

## **Zobacz także:**

- [Festiwal Szkockiej Kraty - ulotka \[jpg\]](#)