



Święto Narodowe Brazylii

2021-09-06

Sete de Setembro - pod tą nazwą kryje się znacznie więcej niż dzisiejsza data dzienna. 7 września to Święto Niepodległości Brazylii hucznie obchodzone również poza granicami tego południowoamerykańskiego kraju.

7 września 1822 Książę Pedro, syn portugalskiego króla ogłosił niepodległość Brazylii. Podniosła chwila, kończąca 322-letnią dominację kolonialną Portugalii w tym regionie świata, rozegrała się nad brzegiem toczącej swe brązowo-czerwone wody rzeki Ipiranga. Dom Pedro symbolicznie zerwał portugalskie symbole ze swego munduru oświadczając: „Na swą, krew, honor i Boga przysięgam, że oswobodzę Brazylię.”

Obecnie 7 września to dzień wojskowych parad i przemówień w stolicy kraju Brasílii. Wieczorem zaś niebo nad brazylijskimi miastami rozświetlają fajerwerki.

Co ciekawe, dzięki dużej brazylijskiej diasporze rozsianej po całym świecie, to narodowe święto nabrało międzynarodowego wymiaru. Koncerty i zabawy z jego okazji odbywają się wielu dużych miastach świata w tym również w Nowym Jorku.

Tamtejszy *Brazilian Day* uznawany jest za najpopularniejszą brazylijską atrakcję poza granicami kraju. Pierwszy Dzień Brazylii w Nowym Jorku zorganizowano w 1984 r. z inicjatywy Brazylijsko-Amerykańskiego Centrum Kultury. W kolejnych latach impreza zyskiwała na popularności, a obszar, na którym się rozgrywała zaczęto określać jako „Małą Brazylię”. W ostatnich latach festiwal obejmował aż 25 kwartałów miasta i regularnie przyciągał około miliona gości.

Podczas święta ulice zastawione są stoiskami z typowymi brazylijskimi potrawami i rękodziełem pomiędzy którymi występują zespoły muzyków i tancerzy tańczących – jakże mogłoby być inaczej – sambę. Punktem kulminacyjnym są koncerty najlepszych brazylijskich artystów transmitowane przez brazylijską telewizję. Ich popularność jest tak duża, że widzowie zbierają się przed scenami już noc wcześniej, aby zająć dobre miejsce, jak najpełniej uczestniczyć w koncertach i zanurzyć się w przepięknej, przepełnionej dobrą zabawą i brazylijskim optymizmem atmosferze.