

13 Międzynarodowy Plener Form z Wikliny i Land Artu. Tożsamość.

kategoria:

Czas wolny - kalendarz

Lato w mieście

Festiwale

Gry, gry miejskie i happeningi

Koncerty

Konkursy i castingi

Muzea

Ogród Botaniczny

Spotkania autorskie

Warsztaty i szkolenia

Konferencje, wykłady, prelekcje

Wystawy i pokazy

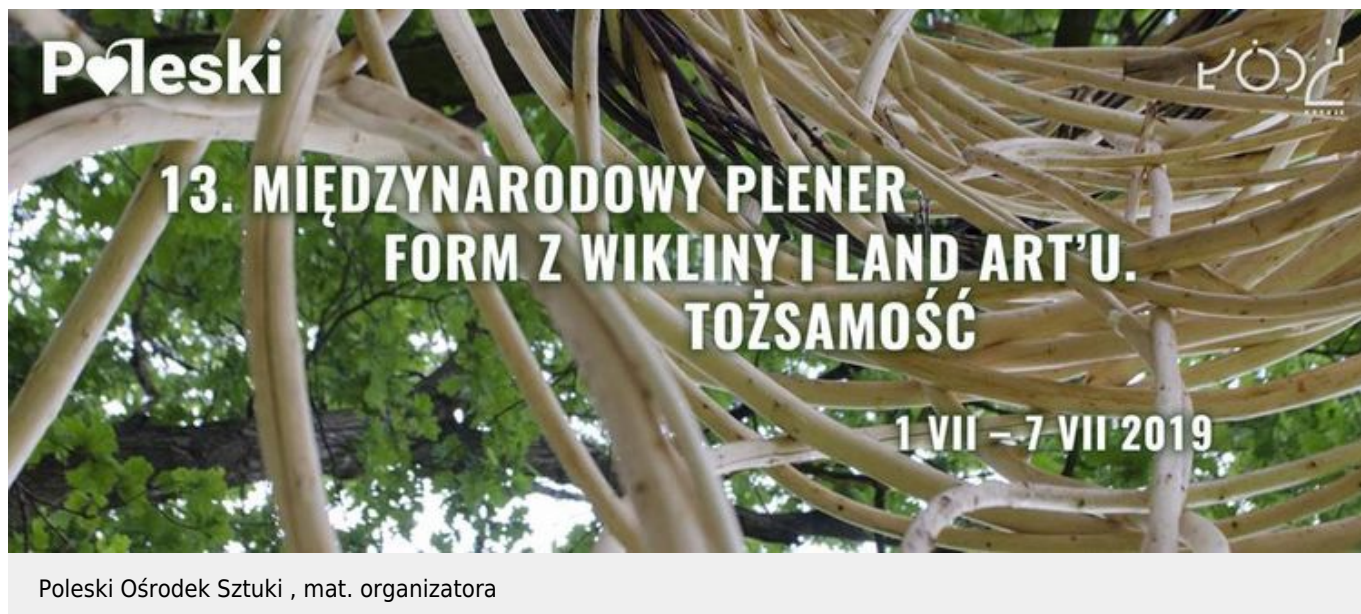
Zielona Łódź

autor: Wydział Kultury

01.07.2019 - 07.07.2019

godz. 17:30 - 20:30

Ogród Poleskiego Ośrodka Sztuki wraz z Ogrodem Botanicznym w Łodzi będą gościć artystów, którzy wpiszą swoje dzieła w przestrzeń natury. Plenerowi towarzyszą warsztaty plecionkarskie, farbiarstwa naturalnego oraz florystyczno-landartowskie. Program wzbogacają wystawy, wykłady i spotkania, które rozwijają tematykę sztuki land art oraz TOŻSAMOŚCI - tematu tegorocznej edycji. Plener poprowadzi prof. Jędrzej Stępak. Będziemy gościć jedną z najwybitniejszych artystek tej dziedziny sztuki z Danii - Jette Mellgren.



Land art, czyli sztuka ziemi, odnosi się do działań artystycznych, które wkomponowują się w krajobraz w sposób jak najbardziej naturalny lub przekształcają go celu stworzenia obiektów o charakterze artystycznym w synergii z naturą.

Uczestnicy festiwalu będą mogli współpracować z artystami zajmującymi się land artem od wielu lat. Plener poprowadzi prof. Jędrzej Stępak (Polska) uznany twórca wikliny. Będziemy gościć jedną z najwybitniejszych artystek tej dziedziny sztuki z Danii Jette Mellgren. W trakcie pleneru, na zamówienie Ogrodu Botanicznego, powstanie jej mistrzowska realizacja. Wsparcia artystycznego w zakresie technik plecionkarskich udzieli Bernard Borzęcki – artysta, absolwent Wydziału Sztuki Uniwersytetu Rzeszowskiego, mistrz rzemiosła plecionkarskiego.

Wszystkie etapy działań artystycznych przy powstawaniu rzeźb i instalacji są otwarte dla publiczności. Również wieczorne wydarzenia towarzyszące.

Program do pobrania:

pos.lodz.pl/wp-content/uploads/2019/06/program_plener-land-art_3.pdf

Informacje i zapisy:

Agnieszka Kowalska-Owczarek

land.art.sztuka.ziemi@gmail.com

+48 506 170 150