

GIRIBAWA UND DIE TECHNIKEN DER GLASHERSTELLUNG IN SRI LANKA (ANTIKE UND FRÜHES MITTELALTER)

DAI Standort Kommission für Archäologie Außereuropäischer Kulturen

Laufzeit 2022 - 2025

METADATEN



Projektverantwortlicher Dr. Ariane de Saxcé

Adresse 35-37 Dürenstr. , 53173 Bonn

Email Ariane.deSaxce@dainst.de

Laufzeit 2022 - 2025

Methoden Radiokarbondatierung, Digitale Fotografie, Ausgrabungen, Glasuntersuchungen, Isotopenanalyse, Geomagnetik, GIS-Analyse, Surveys

Partner Department of Archaeology Sri Lanka

Projekt-ID 5648

OVERVIEW

Das Giribawa-Projekt begann 2022 mit einer dreiwöchigen Prospektions- und Ausgrabungskampagne, die durch eine Mission zur Beobachtung traditioneller Glasherstellungstechniken in Uttar Pradesh (Indien) ergänzt wurde. Der Ort mit dem Spitznamen 'Pabalugala', der Perlenfelsen, liegt in der Nähe des Dorfes Giribawa in der Nordwestprovinz von Sri Lanka und ist bei den Ortsansässigen seit langem für die vielen Glasperlen bekannt, die auf seiner Oberfläche verstreut sind. In den späten 1990er Jahren wurde er der Archäologischen Abteilung von Sri Lanka gemeldet und auf einer Fläche von 14 Hektar geschützt. Es wurden mehrere freiliegende Strukturen beobachtet, die auf Öfen zur Glasherstellung hindeuten. Es gab einige Prospektionen zu Fuß und Analysen des Oberflächenmaterials, aber noch nie eine Ausgrabung. Im Februar 2022 führte eine gemeinsame Mission der Archäologischen Abteilung von Sri Lanka und des Deutschen Archäologischen Instituts in Zusammenarbeit mit der Universität Kelaniya und dem CNRS eine

erste umfassende Bewertung des archäologischen Potenzials der Stätte durch, die Prospektionen und Sondierungen umfasste.

SPACE & TIME

RESEARCH

CULTURAL HERITAGE

TEAM



RESULTS

PARTNER & FÖRDERER

PARTNER

Department of Archaeology Sri Lanka

TEAM

DAI MITARBEITENDE



Dr. Ariane de Saxcé

Wissenschaftliche Mitarbeiterin - Südasien

Ariane.deSaxce@dainst.de