



SwissClassics Revue
6072 Sachseln
044 508 56 79
www.swissclassics.com

Medienart: Print
Medientyp: Spezial- und Hobbyzeitschriften
Auflage: 6'771
Erscheinungsweise: 6x jährlich

Themen-Nr.: 038.033
Abo-Nr.: 38033
Seite: 32
Fläche: 28'905 mm²

ursula.kobel@uzh.ch /



Weitere Informationen und Bilder zu den Vorschau-Themen sowie alle Artikel der aktuellen Ausgabe finden Sie online auf zwischengas.com:
www.zwischengas.com/sc22017
(Themenkanal Swiss Classics Revue 2/2017)

Auto Didaktika – Drahtmodelle aus Burundi

Völkerkundemuseum Uni Zürich, 17. März 2017 bis 18. Februar 2018

Der Motorsport ist im zentralafrikanischen Burundi ein besonderes Ereignis: Nur wenige Menschen können sich überhaupt ein eigenes Auto leisten. Umso grösseren Eindruck hinterlassen die getunten Rennwagen der Rallye du Burundi, die, mit einer Unterbrechung während des Bürgerkriegs, seit 1965 jährlich stattfindet.

Von der Begeisterung junger Motorsportfans zeugen auch die Drahtmodelle von Rallyeautos, die in der Ausstellung Auto Didaktika – Drahtmodelle aus Burundi im Völkerkundemuseum der Universität Zürich gezeigt werden. Die Ausstellung präsentiert eine Sammlung von afrikanischen Drahtmodellen aus den Siebziger- und Achtzigerjahren, die im Umfeld der Rallye in Burundi entstanden sind. Die jungen Drahtmodellbauer schlichen sich frühmorgens in die Zelte, in denen

die Rennwagen vorbereitet wurden, und inspizierten sie genau. Ihre Modelle zeigen, was ihnen dabei auffiel: verstärkte Stossdämpfer, überdimensionale Scheinwerfer, Funkantennen und Startnummern. Ihre Drahtkreationen konnten sie den Rallyefahrern und Rallyefans als Souvenirs verkaufen. Für einige wurde der Modellbau wegweisend für ihren weiteren beruflichen Weg.

Die Ausstellung Auto Didaktika untersucht anhand von Drahtmodellen, die der Schweizer Architekt und Künstler Edmond Remondino in Bujumbura gesammelt hat, eine frühe Phase des Drahtmodellbaus in Afrika. Die Ausstellung und Begleitpublikation präsentieren Ergebnisse einer interdisziplinären Forschung zwischen Ethnologie und Industriedesign.

www.musethno.usz.ch