

## **Project-Outline**

The project is funded by the German Research Foundation (project number 515420286).

Duration: 2023-2025

### **Assembling Fair Labour. Moral Values and Private Sustainability Standards at Indian Tea Plantations and Natural Stone Pits**

Organising labour in a way to guarantee adequate incomes, reliable contracts, and safe work conditions remains a challenging task especially in countries of the Global South, where low salaries and the patchy enforcement of national regulation pertaining to work and environment continue to attract global capital. Inspired by normative values such as the equality of trading partners, solidarity, and empowerment of producers, a number of “fair” or “ethical” trading initiatives aim at improving the conditions of workers by setting standards regarding child labour, wages, work contracts, overtime, besides others. Together with formal and informal laws, rules, agreements, social relations, and ideas, such standards construct a complex web of regulation of labour that manifests in partly overlapping, complementary or contradictory regulations of labour at local sites. Yet, there is hardly any research on how private sustainability standards (PSS) work inside and in relation to these already existing regulatory contexts. Taking the controversially discussed outcomes of PSS, and the contradictions between the universalist approach of PSS, and the uniqueness of local labour regimes as starting points, this project seeks to understand what role PSS play in shaping and transforming labour regimes at specific production places in the Global South, namely at globally integrated tea plantations and natural stone pits in India. Thereby, it contributes to a better understanding of the multi-scalar governance of labour regimes. Conceptually, the project draws on a novel combination of the approaches of assemblage, governmentality, and moral economy, and thereby complements existing research on the workings of PSS from Labour Geography and Global Production Networks.

### **Die Schaffung von Assemblagen fairer Arbeit. Moralische Werte und private Nachhaltigkeitsstandards in Indischen Tee Plantagen und Natursteinbrüchen**

Vor allem in Ländern des Globalen Südens stellt die Etablierung guter Arbeitsbedingungen, die sich durch angemessene Löhne, verlässliche Verträge und Arbeitssicherheit auszeichnen, eine große Herausforderung dar. In Reaktion auf die mangelnde Einhaltung von gesetzlichen Vorschriften, und inspiriert von normativen Werten wie der Gleichheit der Handelspartner, Solidarität und der Ermächtigung von Produzent\*innen hat sich eine Reihe von "fairen" oder "ethischen" Handelsinitiativen gebildet, die zum Ziel haben, die Bedingungen der Arbeitnehmer\*innen zu verbessern, indem sie Standards bezüglich Kinderarbeit, Löhne, Arbeitsverträge, Überstunden usw. festlegen. Zusammen mit formellen und informellen Gesetzen, Regeln, Vereinbarungen, sozialen Beziehungen und Ideen bilden solche privaten Nachhaltigkeitsstandards ein komplexes Geflecht der Arbeitsregulierung, das sich in teilweise überlappenden, ergänzenden oder widersprüchlichen Arbeitsregelungen an lokalen Standorten manifestiert. Dennoch gibt es kaum Untersuchungen darüber, wie solche privaten Nachhaltigkeitsstandards innerhalb und in Relation zu diesen bereits bestehenden Regulierungen funktionieren. Ausgehend von den kontrovers diskutierten Effekten privater Nachhaltigkeitsstandards und den Widersprüchen zwischen deren universalistischen Ansatz und der Spezifität lokaler Arbeitsregime will dieses Projekt verstehen, welche Rolle private

Nachhaltigkeitsstandards bei der Gestaltung und Transformation von Arbeitsregimen an spezifischen Produktionsstandorten im Globalen Süden spielen. Als Fallstudie dienen in die globale Wirtschaft integrierte Teeplantagen und Natursteinbrüchen in Indien. Auf diese Weise will diese Forschung zu einem besseren Verständnis der multiskalaren Governance von Arbeitsregimen beitragen. Konzeptionell bringt das Projekt die Ansätze der Assemblage, Gouvernamentalität und der Moralökonomie zusammen. Durch diese neuartige Kombination ergänzt es bestehende Forschungsarbeiten zur Funktionsweise von privaten Nachhaltigkeitsstandards aus der Labour Geography und den Globalen Produktionsnetzwerken.