

# Curriculum Vitae

M.Sc. Martha Lilia Del Río Duque

## Berufserfahrung

- Oktober 2019 – bis heute      Durchführung einer Ex-post- und Ex-ante-Bewertung des Projekts: Implementierung nachhaltiger Agrar- und Tierhaltungssysteme zum Waldschutze, zur Eindämmung des Klimawandels (REDD +) und zur Friedenskonsolidierung in Kolumbien. Forschungsbereich 2: Landnutzung und Governance. Arbeitsgruppe Nachhaltige Landnutzung in Entwicklungsländern (SusLAND). Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF), Münchenberg
- Januar 2019 – Juli 2019.      Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Applied Economics Lab. Durchführung qualitativer Methoden, einschließlich halbstrukturierter Interviews und Fokusgruppen mit Akteuren aus verschiedenen Positionen des Kaffeesektors in Peru und Guatemala zum Projekt „Maximierung der Chancen für Kaffee und Kakao in Amerika“. Market Systems Baseline. Entscheidungs- und Politikanalyse (DAPA) - Internationales Zentrum für tropische Landwirtschaft (CIAT). Cali, Kolumbien.
- 2018              Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Applied Economics Lab. Durchführung wirtschaftlicher Machbarkeitsstudien wie Kosten-Nutzen-Analyse landwirtschaftlicher Wertschöpfungsketten und bewährter landwirtschaftliche Praktiken für das Naturschutzprogramm „Natürlicher Wohlstand“. Die Studie umfasste Kakao, Reis und Kaffee sowie den Viehsektor. DAPA - CIAT. Cali, Kolumbien.
- 2014 – 2017.      Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Applied Economics Lab und in der Gruppe Sustainable Food Systems. Koordinierung der Feldarbeit und Folgenabschätzung für das Projekt „Messung und Bewertung der Auswirkungen des fairen Handels für alle auf Landwirte, Landarbeiter und das gesamte Marktsystem für fairen Handel“. DAPA - CIAT. Cali, Kolumbien.
- 2013 – 2014.      Teilnahme als wissenschaftliche Mitarbeiterin an der strategischen Bewertung des Forschungsschwerpunktprojekts „Maniok“. CGIAR-Forschungsprogramm zu Wurzeln, Knollen und Bananen. CIAT. Cali, Kolumbien.
- 2010 - 2012.      Wissenschaftlicher Mitarbeiterin in der Verwaltung des Forschungsschwerpunktprojekts „Maniok“. CGIAR-Forschungsprogramm zu Wurzeln, Knollen und Bananen. CIAT. Cali, Kolumbien.
- August 2012 – Januar 2013      Lehrbeauftragte - Spieltheorie. Fakultät für Sozial- und Wirtschaftswissenschaften. Universidad del Valle. Cali, Kolumbien.
- 2010 – 2011.      Lehrbeauftragte - Prinzipien der Mikroökonomie, Prinzipien der Makroökonomie und Prinzipien der wissenschaftlichen Forschung. Universidad Antonio Nariño. Cali, Kolumbien.

## Ausbildung

- Oktober 2019 – heute. Doktorandin, Humboldt-Universität, Berlin. Fach: Agrarwissenschaften mit Spezialisierung auf Ökonomie und Governance von Agrar-, Lebensmittel- und natürlichen Ressourcen. Forschungsthema: Bewertung nachhaltiger Agrarstrategien, Geschäftsmodelle und Tierhaltungssysteme zum Waldschutz, zur Eindämmung des Klimawandels (REDD +) und zur Friedenskonsolidierung in Kolumbien.
- 2016 Master in Angewandter Wirtschaft, Universidad del Valle, Cali, Kolumbien. Masterarbeit - „Die Auswirkungen von Lebensmittelstandards und Zertifizierungssystemen auf Bruttoeinkommen, Preis und Kaffeeertrag von Kleinbauern: eine Fallstudie im Kaffeeanbaugebiet im Südwesten Kolumbiens“. Verdienstvolle Auszeichnung. Kumulativer GPA: 4,19 / 5,00.
- 2009 Abschluss in Wirtschaftswissenschaften, Universidad del Valle, Cali, Co-Lombia. MSc-Arbeit „Eine Analyse des Brain Drain aus der Theorie sozialer Netzwerke“. Kumulativer GPA: 4,52 / 5,00.

## Zusatzqualifikationen

- Statistische Software: SPSS, Stata, Eviews, and R (basic knowledge).
- Umfragebearbeitungssoftware: OmniForm und CSPro
- Analyse-Software für soziale Netzwerke: Ucinet, Netdraw und Pajek, Gephi (Grundkenntnisse)
- Office-Software: Microsoft Word, Excel, PowerPoint (ausgezeichnet) und Publisher (Grundkenntnisse).
- Economic Surplus Software: MODEX und DREAM.
- Geografische Informationssysteme (GIS): ArcGis (Grundkenntnisse).
- 2020. Verhaltensökonomie für eine bessere öffentliche Politik, Ausgabe 3. Interamerikanische Entwicklungsbank. (IDB). Online Kurs.
- 2017. Folgenabschätzung: Statistik und Wirtschaft. Internationale Sommerschule, Universidad de los Andes. Bogota Kolumbien.
- 06.2016 – 07.2016. Workshop zum Schreiben wissenschaftlicher Forschungsarbeiten. Internationales Zentrum für tropische Landwirtschaft (CIAT). Cali, Kolumbien.
- 03.2012. Workshop zu quantitativen Methoden zur ökonomischen Analyse der Biotechnologie in der Landwirtschaft. Internationales Zentrum für tropische Landwirtschaft (CIAT). Cali, Kolumbien.
- 04.2010. Kurs über Methoden zur angewandten sozioökonomischen Bewertung der biologischen Sicherheit. Internationales Zentrum für tropische Landwirtschaft (CIAT). Cali, Kolumbien.
- 08.2008 – 05.2009. Praktikum - Vertreibung in Kolumbien. Forschungsgruppe Konflikt-, Lern- und Spieltheorie. Universidad del Valle. Cali, Kolumbien.
- 02.2007 – 07.2008. Praktikum – Bildungsprogramm für Städte. Universidad del Valle. Cali, Kolumbien.