

Dr. Maureen F. Atemkeng N.

Beruflicher Werdegang

Seit 7/2022	Koordinatorin BonaRes Repositorium, Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF), Forschungsplattform Datenanalyse und Simulation, Müncheberg, Deutschland
09/2015 - 01/2019	Leiterin Mehrzweckforschungsstation, Institut für Agrarforschung für Entwicklung (IRAD) Kumba, Kamerun
03/2014 - 01/2019	Leiterin des Forschungsprogramms Leguminosen- und Gemüsekulturen, Institut für landwirtschaftliche Forschung und Entwicklung (IRAD), Yaounde, Kamerun
10/2005 - 01/2019	Forschungsbeauftragte / Senior Research Officer, Institut für Agrarforschung für Entwicklung (IRAD), Yaounde, Kamerun
08/2002 - 09/2003	Forschungsassistentin, Institut für Agrarforschung für Entwicklung (IRAD), Yaounde, Kamerun
05/2001 - 07/2002	Forschungstechnikerin, Internationales Institut für tropische Landwirtschaft (IITA), Yaounde, Kamerun

Ausbildung und akademische Grade

2011 - 2015	Ph.D. in Pflanzenzüchtung, West African Centre for crop improvement (WACCI), Universität Ghana, Legon, Ghana Titel der Dissertation: Genetische Analyse von Merkmalen im Zusammenhang mit der biologischen Stickstofffixierung bei Cowpea [<i>Vigna Unguiculata</i> (L.) Walp] unter niedrigem Phosphorgehalt des Bodens
2003 - 2005	Master of Science in Molekularbiologie der Pflanzen, Vrije. Universiteit Brussel und Katholische Universität Leuven, Belgien. Titel der Dissertation: Wurzelausscheidungen der Ackerbohne (<i>Phaseolus Vulgaris</i> L.): Ein Einblick in die Leistung der Genotypen bei niedrigem Phosphorgehalt
1995 - 2000	Diplom als „Ingénieur Agronome“, Universität Dschang, Kamerun. Titel des Memorandums: Reaktion von Körnerleguminosen auf physikalisch-chemische Bodeneigenschaften in der feuchten Waldzone Kameruns