

Ablaufplan Festkolloquium 02.09.2020	
Beginn	
9:00 Uhr	Einlass
10:00 Uhr	Festrede (inkl. musikalischer Vor- und Nachbereitung)
	Musik: Trio 442 - "Io ti penso amore" (aus dem Film "Paganini") Festrede Musik: Trio 442 - "Mira como beben" (spanisches Traditionell)
10:50 Uhr	Pause
	Vortragsblock I
11:00 Uhr	Dr. Lothar Zimmermann (LWF) "Drought and heat periods and their consequences for forests as new focus in intensive monitoring"
11:30 Uhr	Klaus Butterbach-Bahl (KIT IFU) "Tierpferche in Grasländern der Inneren Mongolei und in Sub-Sahara Afrika - übersehene Quelle für atmosphärisches N ₂ O"
12:00 Uhr	Dr. Johannes Franke (LfULG) "Klimaentwicklung in Sachsen - Erkenntnisse aus den letzten 20 Jahren"
12:30 Uhr	Prof. Dr. Levent Şaylan (ITU) "Climate change and agriculture interaction: examples from a semi-arid country" (Video)
13:00 Uhr	Mittagessen (Lunchpakete)
	Vortragsblock II
14:00 Uhr	Prof. Dr. Ulrike Feistel (HTW Dresden) "Bodenwasserhaushalt unter Photovoltaikfreiflächenanlagen"
14:30 Uhr	Dr. Roland Vogt (Uni Basel) "etwas aus dem Umfeld MORE/ADVEX"
15:00 Uhr	Prof. Dr. Hans Peter Schmid (KIT IFU) "etwas über die Entwicklung von Mikrometeorologie/EC Methodik über Wald"
15:30 Uhr	Kaffeepause
	Vortragsblock III
16:00 Uhr	Dr. Maik Renner (LfU Brandenburg) "Energie und Wasser: die Kopplung von Meteorologen und Hydrologen"
16:30 Uhr	PD Dr. Barbara Köstner (TUD) "Wasser - Kohlenstoff - Wassernutzungseffizienz: Ein Gang durch verschiedene Integrationsebenen"
17:30 Uhr	Pause
18:00 Uhr	Sektempfang + Möglichkeit für KURZgrußworte
19:00 Uhr	Abendessen

