

Aktuelle wissenschaftliche Interessen, J. Quast

IWRM – Integriertes (Land- und) Wasserressourcenmanagement

Landschaftswasserhaushalt, Nachhaltige Entwicklung von Niedermooren

Hochwasserrisikomanagement, Flutungspolder, Flussauenentwicklung

Geohydrologie, geohydrologische Gebietsstudien

(Stand vom 20. Dezember 2013)