

Die Kooperation KLIWA Klimaveränderung und Wasserwirtschaft

Die Klimaforschung erwartet in den nächsten Jahrzehnten weltweit eine fortschreitende Temperaturzunahme, die den Wasserhaushalt weiter beeinflussen wird: Niederschläge, Abflüsse und die Wasserverfügbarkeit können sich räumlich und zeitlich ändern. Daher erstellt KLIWA für die wasserwirtschaftliche Planung in Süddeutschland aktuelle regionale Information-en über bereits messbare und mögliche zukünftige Veränderungen in Flussgebieten. Aus den Ergebnissen sollen vorausschauend Empfehlungen für klimaangepasstes Handeln für die Themenfelder Oberflächenabfluss (Hoch- und Niedrigwasser), Grundwasser, Gewässer-ökologie und Bodenabtrag abgeleitet werden.



Bildnachweis: KLIWA, LfU RP

