

Medieninformation

Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Ihre Ansprechpartnerin
Karin Bernhardt

Durchwahl
Telefon +49 351 2612 9002
Telefax +49 351 4511 9283 43

karin.bernhardt@
smekul.sachsen.de*

27.04.2016

Wasserhaushaltsportal Sachsen erweitert Neues Online-Modul für Experten Anwendungen freigeschaltet

Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) hat mit der Freischaltung der Säule C einen weiteren wichtigen Baustein im Wasserhaushaltsportal Sachsen in Betrieb genommen.

Das neue Modul ermöglicht dem Anwender einen interaktiven Dialog mit dem hinterlegten Wasserhaushaltsmodell. So könnten zum Beispiel mit Hilfe unterschiedlicher Szenarien die Auswirkungen des Klimawandels auf den regionalen Wasserhaushalt sächsischer Gewässer-Einzugsgebiete noch individueller und differenzierter dargestellt bzw. untersucht werden als bisher.

Den Fachverwaltungen, Wissenschaftlern sowie Ingenieur- und Planungsbüros steht damit ein noch flexibler einsetzbares Werkzeug zur Verfügung, das sie bei der Bearbeitung ihrer regionalen Fragestellungen zur Anpassung an die Folgen des Klimawandels einsetzen können, hob Landesamtspräsident Norbert Eichkorn hervor. Die verwendeten Methoden und Möglichkeiten sind näher beschrieben im Heft 8 / 2016 der LfULG-Schriftenreihe mit dem Titel „Wasserhaushalt im Wandel von Klima und Landnutzung“.

Das Wasserhaushaltsportal Sachsen stellt sachsenweite Daten für einzelne Wasserhaushaltskomponenten sowohl für den Ist-Zustand als auch für bestimmte Zukunftsszenarien bereit. Die Wasserhaushaltsdaten sind Ergebnisse des Projekts KliWES, das die Auswirkungen der prognostizierten Klimaänderungen auf den Wasser- und Stoffhaushalt sächsischer Gewässereinzugsgebiete untersucht.

Links:

[Das Wasserhaushaltsportal](#)
[Das Projekt KLIWES](#)

Hausanschrift:
**Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie**
August-Böckstiegel-Straße 1
01326 Dresden-Pillnitz

www.smul.sachsen.de/lfulg

* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html vermerkten Voraussetzungen.

Wasserhaushalt im Wandel von Klima und Landnutzung