

6. Wiesbadener Grundwassertag

04. September 2019

Roncalli Haus
Friedrichstraße 26 – 28
65185 Wiesbaden

Programm

09:15 – 09:30 Uhr

Begrüßung und Einführung

Herr Prof. Dr. Thomas Schmid

Präsident des Hessischen Landesamtes für Naturschutz, Umwelt und Geologie

09:30 – 10:05 Uhr

Klimawandel in Hessen - Beobachtungsdaten und Projektionen

Frau Dr. Heike Hübener

Hessisches Landesamtes für Naturschutz, Umwelt und Geologie

10:10 – 10:45 Uhr

Ermittlung des zukünftigen Wasserbedarfs in der Landwirtschaft am Beispiel Nordrhein-Westfalens

Herr Lennart Rolfes

Thünen-Institut für Agrartechnologie, Braunschweig

10:50 – 11:10 Uhr

Kaffeepause

11:10 – 11:45 Uhr

Das Computerprogramm N-Expert – Düngberatung und Nährstoffbilanzierung im Freilandgemüsebau

Frau Dr. Carmen Feller

Leibniz-Institut für Gemüse- und Zierpflanzenbau (IGZ), Großbeeren

11:50 – 12:25 Uhr

Gewässerschutz und Gemüsebau in Rheinland-Pfalz

Herr Dr. Lothar Rebholz

Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Rheinpfalz, Neustadt/Wstr.

12:30 – 13:20 Uhr

Mittagspause

13:20 – 13:55 Uhr

Gewässerschutz in Gemüse- und Sonderkulturen – Die WRRL-Beratung im Hessischen Ried
WRRL-Beratung des Wasser-, Boden- und Landschaftspflegeverbands Hessen (WBL-Hessen)

14:00 – 14:35 Uhr

Obstbau und Gewässerschutz

Herr Prof. Dr. Peter Braun, Institut für Obstbau, Hochschule Geisenheim University

14:40 – 15:00 Uhr

Kaffeepause

15:00 – 15:35 Uhr

Weinbau und Gewässerschutz

Herr Prof. Dr. Otmar Löhnertz, Institut für Bodenkunde und Pflanzenernährung, Hochschule Geisenheim University

15:40 – 16:15 Uhr

Freie Copernicus Satellitendaten – Mehrwert für Landwirtschaft und Landmanagement in Flussgebieten?

Herr Matthias Wiegand

Ab 16:15 Uhr

Abschlussdiskussion und Resümee

Leitung und Moderation

Dr. Georg Berthold, Dr. Bernd Leßmann

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Organisation

Frau Kristin Kroeger

Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen, Bildungsseminar Rauischholzhausen