



3. Runder Tisch Landwirtschaftliche Beregnung in der Südpfalz

**Montag, 26. Oktober 2020, 14.30 Uhr
SGD Süd, Neustadt/W.**

**Weitergehende Vorschläge für die Region
und Rheinland- Pfalz**

Ralph Gockel

Geschäftsführer Landesverband der Wasser- und Bodenverbände Rheinland-Pfalz, Bad Kreuznach



- 1. Grundsätze**
- 2. Forschung, Beratung, Information**
- 3. Technik und Maßnahmen in den Betrieben**
- 4. Wassermanagement**
- 5. Blick in die Zukunft**



1. Grundsätze

- **Gemeinschaftliche Beregnung ist zukunftsorientiert**
- **Wertigkeit von Trinkwasser, Lebensmittelproduktion und Naturschutz muss gleichberechtigt betrachtet werden**
- **Wassermanagement und Beregnung muss Teil des Strategieplans 2023 der Bundesregierung werden**



2. Forschung, Beratung, Information

- **F+E Vorhaben zur wassersparenden Technik im Rahmen der Bauernmillarde für den Klimaschutz umsetzen**
 - **Stärkung der Officialberatung des DLR**
 - **Stärkung der eigenverantwortlichen Beratung des Beregnungsverbandes**
 - **Stärkere Kooperation der Fachverbände auf Bundesebene**
 - **Öffentlichkeitsarbeit von Betrieben, Verbänden und öffentlichen Stellen**
-



3. Technik und Maßnahmen in den Betrieben

- **Sensortechnik, wassersparende, EDV gestützte und gesteuerte Berechnungstechnik**
- **Automatisierte Auswertung, Abrechnung und Kontrolle**
- **Optimierung der Anbaumethoden und Fruchtfolgen**
- **Betriebsinternes Risikomanagement weiterentwickeln**



4. Wassermanagement

- **Verteilung der Wasserrechte über mehrere Jahre**
 - **Vernetzung der Brunnen prüfen**
 - **Standorte für eine Brunnengalerie suchen**
 - **Nutzung von sonst abfließendem Niederschlagswasser**
 - **Standortsuche für Speicherbecken**
 - **Infiltration von Niederschlagswasser in das Grundwasser prüfen**
 - **Nutzung von Uferfiltrat am Rhein oder aus dem Rhein oder seinen Altarmen für die Beregnung**
-



5. Blick in die Zukunft

- **Bewässerungskonzept RLP 2030/35 im Hinblick auf den Klimawandel erarbeiten, mit der Südpfalz als Vorbild**
 - **Fortsetzung der BLE Untersuchungen aus dem Jahr 2016 zum wassersparenden Gemüseanbau für die Verhältnisse in der Vorder- und Südpfalz**
 - **Konzept der wassersparenden Berechnungstechnik Geisenheim für die Verhältnisse in der Vorder- und Südpfalz weiterentwickeln**
 - **Internationaler Erfahrungsaustausch**
 - **Austausch mit den Naturschutzverbänden**
-



Danke für Ihre Aufmerksamkeit

Für Fragen stehe ich zur Verfügung