

**A N F R A G E**

des Abgeordneten  
Roland Theis

betr.: Wasserknappheit im Saarland

Ich frage die Landesregierung:

1. Aus welchem Jahr stammen die jüngsten Datenerhebungen zur Grundwasserneubildung (Tiefengrundwasser und oberflächennahes Grundwasser) im Saarland?
2. Wie hat sich die Grundwasserneubildung (Tiefengrundwasser und oberflächennahes Grundwasser) in den vergangenen zehn Jahren im Saarland entwickelt?
3. Wie wirken sich längere Trockenperioden gepaart mit einer geringeren Niederschlagshäufigkeit auf den Grundwasserspiegel und insoweit auch auf die Versorgungssicherheit mit Blick auf das saarländische Grund- und Trinkwasser aus?
4. Wie soll eine Versorgungssicherheit mit Grund- und Trinkwasser im Saarland gesichert werden, wenn sich Dürrejahre und reduzierte Niederschläge in den Wintermonaten zukünftig als die Regel erweisen?
5. Wie wirkt sich die aktuelle Wasserknappheit auf den Zustand der Gewässer im Saarland aus und welche Auswirkungen sind diesbezüglich auf den Fischbestand festzustellen?
6. Wie wirkt sich die aktuelle Wasserknappheit auf die saarländischen Wälder aus und welche Auswirkungen sind auf einzelne Baumarten durch die trockenheitsbedingte Begünstigung des Schädlingsbefalls festzustellen?

7. Wie wirkt sich die aktuelle Wasserknappheit auf die saarländische Landwirtschaft sowie Streuobstwiesen aus und welche Auswirkungen sind auf die Ernte in diesem Jahr zu erwarten?
8. Welche Strategie verfolgt die saarländische Landesregierung im Hinblick auf Maßnahmen zur Steigerung der Anpassungsfähigkeit der oben genannten Bereiche auf das verstärkte Auftreten von Hitze, Dürre und Niedrigwasser?

---

Roland Theis MdL