

TOP 17

Gremium	Termin	Status
Ortsbeirat Ruchheim	14.04.2025	öffentlich

**Anfrage des Mitglieds der GRÜNEN im Ortsbeirat
Wasserqualität - Nitratbelastung**

Vorlage Nr.: 20251131

Stellungnahme Bereich Umwelt

Die Messungen der Nitratbelastung um den Riedgewanngraben Ruchheim begannen mit dem Bau des Pumpwerkes 2003. Zu dieser Zeit lag der Nitratgehalt im Grundwasser südlich von Ruchheim bei deutlich über 500 mg/l. Im Verlauf der Jahre konnte ein Absinken des Nitratgehaltes auf deutlich geringere Werte um 200 mg/l beobachtet werden. Je nach Ort und Jahreszeit differieren die Werte, aber der Trend ist eindeutig. Wir führen die Verringerung des Nitratreintrages auf veränderte Regeln der EU für die Landwirtschaft zurück. Daneben hat auch der Riedgewanngraben selbst einen positiven Einfluss, weil besonders hohe und damit nahe an der Ackeroberfläche liegende Grundwasserstände (Direkteintrag von Nitrat) verhindert werden.

Auch Werte von 200 mg/l sind immer noch sehr hoch. Wir hoffen auf eine weitere Verbesserung der Lage, wenn größere Pufferstreifen an Fließgewässern eingerichtet werden können.

Weitere Informationen können unter folgenden Links eingesehen werden:

<https://lfu.rlp.de/umwelt/wasser/grundwasserbeschaffenheit/nitrat>

https://wrrl.rlp.de/fileadmin/wrrl/Dokumente/Bewirtschaftungsplaene/Bewirtschaftungszeitraum_2022-2027/Zwischenbericht_Massnahmenumsetzung_2022-2027.pdf