



**Amt für Lebensmittelsicherheit und Tiergesundheit Graubünden**  
**Uffizi per la segirezza da victualias e per la sanadad d'animals dal Grischun**  
**Ufficio per la sicurezza delle derrate alimentari e la salute degli animali dei Grigioni**

Tel +41 81 257 24 15

Fax +41 81 257 21 49

E-Mail: info@alt.gr.ch

Internet: www.alt.gr.ch

Datum 01.07.2019  
 Kontakt Peter Wagner  
 Direktwahl 081 257 65 69  
 E-Mail peter.wagner@alt.gr.ch  
 Referenz C53045

Amt für Lebensmittelsicherheit und Tiergesundheit Graubünden  
 Planaterrastrasse 11, 7001 Chur

Cumün da Zernez  
 Fadri Guler  
 Gemeindehaus  
 7530 Zernez



## Amtlicher Untersuchungsbericht

### Allgemeines

Betrieb Trinkwasserversorgung Zernez, 7530 Zernez, Nr. 28100  
 Für den Betrieb verantwortlich Fadri Guler  
 Zweck der Kontrolle Überprüfung, ob ausgewählte Vorschriften der Lebensmittelgesetzgebung eingehalten werden  
 Prüfverfahren nach international anerkannten Regeln und Protokollen oder anderen validierten Verfahren  
 Für die Erhebung verantwortlich Christian Gujan, Trinkwasserkontrolleur  
 Eingang der Proben im Labor 09.04.2019, 13:09 h

### Proben und Ergebnisse

377908 Brunnen GKB **Soweit untersucht, ist die Probe einwandfrei.**

Trinkwasser im Verteilnetz  
 Probe vom 09.04.2019, 07:50 h  
 Flaschennummer: GR07, 506  
 Probentemperatur: 4.7 °C  
 Aussehen: klar  
 Probenzustand bei Eingang: gekühlt  
 Probenanlieferung: persönlich  
 Nutzung: genutzt  
 Witterung: leichter Regen in den letzten 24h  
 Meereshöhe: 1476 m ü.M.

Chemische Untersuchungen	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Nitrat	<1 mg/L	max. 40 mg/L	TBDV Anh. 2	einwandfrei
Untersuchungen betreffend Rückstände	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Pestizide (Ua)	innerhalb der Limite	innerhalb der Limite	TBDV	einwandfrei

TBDV = Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (SR 817.022.11); nn = nicht nachweisbar; Ua = Untersuchung im Unterauftrag; < kleiner

### Beurteilung

Im Rahmen der VKCS-Kampagne "Pflanzenschutzmittel im Trinkwasser" 2019 wurden die Trinkwasserproben auf

Pestizide und deren Metaboliten untersucht. Die Hälfte der Proben wurden beim "Office de la Consommation, Vaud" auf Glyphosat und AMPA untersucht. Zusätzlich wurden alle Proben auf die wichtigsten Indikatorstoffe für häusliches Abwasser untersucht.

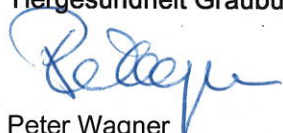
In Ihrer Netzwasserprobe Nr. 377908 konnten keine Überschreitungen der gesetzlich vorgegebenen Limiten festgestellt werden.

Ebenfalls gab die Untersuchung des Nitratgehaltes, welches in unserem Labor ALT GR untersucht wurde, keinen Anlass zur Beanstandung.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse

**Amt für Lebensmittelsicherheit und  
Tiergesundheit Graubünden**



Peter Wagner  
Leiter Inspektorat Glarus



Matthias Beckmann  
Kantonschemiker

#### **Bemerkungen**

Gesetzes- und Verordnungstexte unter [www.blv.admin.ch](http://www.blv.admin.ch).