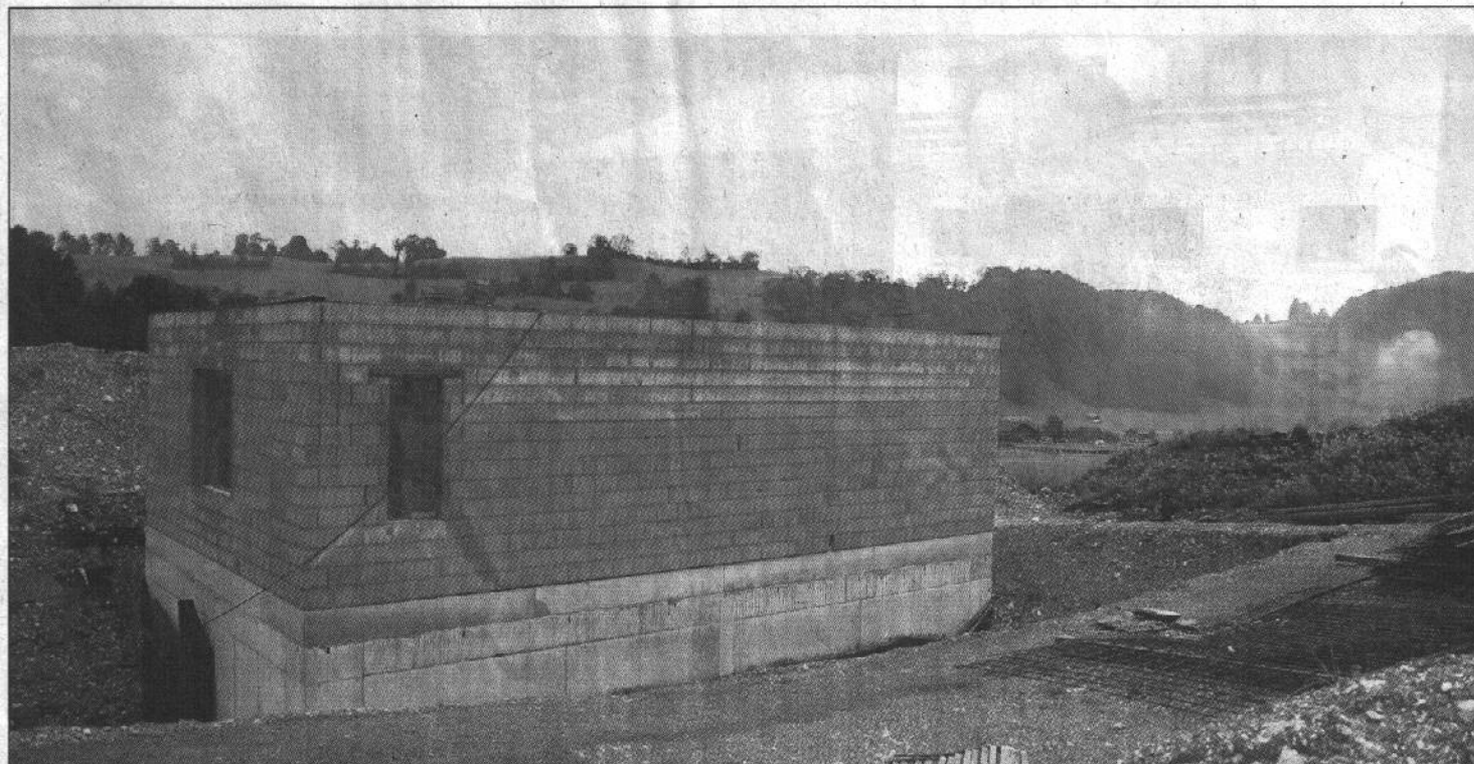


OBERSTOCKEN: WASSERVERSORGUNG BLATTENHEID

# Neues Pumpwerk für Notfälle



Marc Imboden

Das neue Grundwasserpumpwerk der Wasserversorgung Blattenheid in Oberstocken.

**Die Wasserversorgung Blattenheid investiert 950 000 Franken in ein neues Grundwasserpumpwerk in Oberstocken. Damit soll die Versorgung von 22 Gemeinden mit Trinkwasser auch im Notfall gewährleistet werden.**

Die Wasserversorgung für 22 Gemeinden in den Ämtern Niedersimmental, Thun, Seftigen und Konolfingen soll noch sicherer werden. Dafür investiert der Gemeindeverband Wasserversorgung Blattenheid Blumenstein erneut 950 000 Franken. Gebaut wird derzeit ein neues Pumpwerk in Oberstocken mit einer Leistungskapazität von 4000 Litern pro Minute. Bisher wurde das Grundwasser in Oberstocken mit einer provisorischen Pumpe gefördert. Die Inbetriebnahme dieser Anlage ist für Oktober 2007 geplant,

vorerst mit einer Leistung von 2400 Minutenlitern.

## Für Notfälle

Auslöser für den Bau dieses Pumpwerkes ist die kantonale Gesetzgebung. Diese schreibt vor, dass jede Wasserversorgung von mindestens zwei verschiedenen Orten her gespiesen werden muss. «Diese Vorkehrungen werden für Notfälle getroffen, wenn eine Einspeisung durch unvorhergesehene Vorfälle wie Unwetterschäden oder Verunreinigung ausfällt», sagt Peter Wenger aus Forst-Längenbühl, Präsident des Gemeindeverbandes Blattenheid.

## Weitere Zusammenarbeit

Die Wasserversorgung Blattenheid bezieht 90 Prozent ihres Wassers aus den Quellen Blattenheid und Baachalp. Zehn Prozent der Kapazität kommen aus den Pumpwerken in Uetendorf, Kiesen und Oberstocken. Zudem besteht in Thierachern

ein Reservoir mit einem Stufenpumpwerk. «Mit diesen Bezugsstellen ist unsere Wasserversorgung gut abgesichert», so Wenger weiter. Die Wasserqualität ist hervorragend und wurde dementsprechend zertifiziert (vgl. Kasten). Damit die

Wasserversorgung in der Region Thun noch sicherer wird, werden unter den verschiedenen Versorgern erste Gespräche für mögliche Notanschlüsse an andere Wasserversorgungen geführt.

**DEBORAH STULZ**

## BLATTENHEID

# Wasserqualität zertifiziert

Über 22 000 Menschen aus 22 Gemeinden in der Region Thun beziehen ihr Trinkwasser aus der Wasserversorgung des Gemeindeverbandes Blattenheid Blumenstein. Pro Jahr werden zwei Millionen Kubikmeter Wasser verbraucht, durchschnittlich 272 Liter pro Tag und Einwohner. Ein Qualitätszertifikat des Schweizerischen Vereins des Gas- und Wasserfaches SVGW bestätigt den Betreibern seit einiger Zeit schriftlich «hervorragende Was-

serqualität und beste Betriebsführung». Um die Anforderungen für diese Zertifizierung erfüllen zu können, haben die Verantwortlichen die Strukturen im Betrieb und im Verband in den letzten fünf Jahren neu organisiert. Unter anderem wurden sie Quellen oberhalb Blumenstein saniert (wir berichteten), die Schutzzonen überarbeitet, das Prozessleitsystem eingeführt und ein 24-Stunden Pikettdienst eingerichtet. **dsu**