

# Der Dammbau

**Der Bau des Querdammes westlich von Mittersill steht unmittelbar vor Beginn. Der Bauauftrag wurde vergeben. Arbeiten starten am 19. März.**

**MITTERSILL.** Der Bauauftrag für die Errichtung des Querdammes, der Mittersill zukünftig vor Hochwassern schützen wird, wurde vergeben. Den Zuschlag erhielt die ARGE Franz Stöckl GmbH, HV-Bau GmbH und Bilfinger-Berger GmbH.

Die vorbereitenden Arbeiten zur Errichtung des Dammes starten bereits kommenden Montag, dem 19. März.

Der offizielle Spatenstich wird voraussichtlich am 13. April erfolgen. An diesem Tag wird in einer großen Informationsveranstaltung das Projekt allen Interessierten präsentiert.

## **900 Meter lang und sechs Meter hoch**

Der 900 Meter lange und sechs Meter hohe Erddamm wird einen Kilometer westlich des Mittersiller Ortszentrums quer über das Salzachtal aufgeschüttet. Tritt die Salzach bei einem Hochwasser über die Ufer, staut der Damm das Wasser zurück. Das flussabwärts gelegene Ortszentrum von Mittersill bleibt so von den Auswirkungen des Hochwasser verschont.



**Lagebesprechung zum Querdamm-Bau (v. l.): Wasserbau-Experte Martin Zopp, Bgm. Wolfgang Viertler und Franz Mühlböck (BH Zell am See) Bild: SW/BRINEK**