

## **Sicherheit am Stiftsfelsen: Baumfällungen ab 18. November**

Ab 18. November ist die B1 wegen notwendiger Schlägerungen am Stiftsfelsen gesperrt. Gefährdete, abgestorbene Bäume werden entfernt, um die Sicherheit der Straße zu gewährleisten.

Ab dem 18. November stehen am Stiftsfelsen in Melk forstliche Arbeiten an, die mit der Beseitigung von gefährdeten Bäumen verbunden sind. Diese Maßnahmen sind notwendig geworden, da abgestorbene Bäume auf der Nordseite des Stiftsfelsens, die entlang der B1 liegen, eine Sicherheitsgefahr darstellen könnten.

Das Forstamt des Stiftes wird die erforderlichen Fällungen durchführen, dabei kommt es zu temporären Sperrungen der Bundesstraße. Die Stadtverwaltung, insbesondere die Straßenmeisterei Melk, wird eng in die Koordination der Arbeiten eingebunden, um die Beeinträchtigungen für die Verkehrsteilnehmer so gering wie möglich zu halten.

### **Wichtigkeit der Arbeiten**

Die Bäume, die gefällt werden, sind nicht nur aus optischen Gründen ein Problem, sondern stellen ein tatsächliches Risiko dar. Abgestorbene Bäume könnten durch Wind oder andere Umwelteinflüsse umstürzen und damit die darunter liegende Bundesstraße gefährden. Daher ist es unerlässlich, diese forstlichen Maßnahmen zu ergreifen, um die Sicherheit der Straßenbenutzer zu gewährleisten.

Zusätzlich zur Sicherheit wird durch die Fällungen auch ein langfristiger Erhalt der Stabilität des Stiftsfelsens gefördert. Eine Verjüngung des Baumbestandes trägt dazu bei, dass die ökologischen Bedingungen in der Region erhalten bleiben und das Landschaftsbild nicht beeinträchtigt wird.

Die Verantwortlichen des Stiftes betonen, dass sie alles daran setzen werden, die Arbeiten so schnell wie möglich abzuschließen. Dies soll gewährleisten, dass die Durchfahrt auf der B1 rasch wieder ungehindert möglich ist und die Beeinträchtigungen für die Anwohner und Verkehrsteilnehmer in einem akzeptablen Rahmen bleiben.

Für weiterführende Informationen zu diesem Thema kann ein ausführlicher Bericht auf [www.noen.at](http://www.noen.at) konsultiert werden.

Details

**Besuchen Sie uns auf: [die-nachrichten.at](http://die-nachrichten.at)**