

Bündnis 90/DIE GRÜNEN Fraktion im BA 14

Geschäftsstelle für den Bezirksausschuss 14
Friedenstraße 40

81660 München

Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Bezirksausschuss 14 Berg am Laim

Alexandra Nürnberger **Manuel Weiß**
Fraktionssprecher*innen

Brigitte Schulz **Hubert Kragler**
Barbara Reichart **Hannelore Mayr**

ba14-fraktion@gruene-bergamlaim-trudering-riem.de
<https://gruene-bergamlaim-trudering-riem.de>
Berg am Laim, den 06.09.2023

Antrag: Mehr Rückmeldungen an den BA 14

Der Bezirksausschuss 14 fordert die **Untere Naturschutzbehörde (UNB)** auf, bei Baumfällanträgen, zu denen der BA 14 befragt wurde und seine Stellungnahme abgegeben hat, Rückmeldung zu erstatten, welcher Bescheid in den jeweiligen Fällen tatsächlich an die Antragsteller ergangen ist.

Der Bezirksausschuss 14 fordert die **Lokalbaukommission (LBK)** auf, bei Bauanträgen, zu denen der BA 14 befragt wurde und seine Stellungnahme abgegeben hat, Rückmeldung zu erstatten, welcher Bescheid in den jeweiligen Fällen tatsächlich an die Antragsteller ergangen ist.

Alternativ ist für den BA 14 in beiden Fällen auch ausreichend, darüber informiert zu werden, wenn die UNB bzw. die LBK vom Votum des BA 14 abweicht (welcher Weg auch immer für die Verwaltungen weniger Aufwand bedeutet).

Begründung

Die Baumschutzbeauftragte des Bezirksausschusses verwendet viel Zeit und Aufwand darauf, Bäume für die ein Fällantrag gestellt wurde, zu begutachten und daraufhin eine Stellungnahme zu erarbeiten, die an die UNB zurückgemeldet wird. Ebenso verwenden BA-Mitglieder viel Zeit darauf, Bauanträge zu begutachten, zu diskutieren und anschließend zu einer Empfehlung zu kommen, die dann an die LBK zurückgemeldet wird.

Jedoch ist es für den BA 14 vollkommen intransparent, was anschließend mit seinen Stellungnahmen passiert, ob und wann und warum UNB bzw. LBK den Empfehlungen folgen oder nicht folgen.

Nach Informationen des BA 14 gibt es andere Bezirksausschüsse, die bereits heute in diesen beiden genannten Bereichen entsprechende Rückmeldungen regelmäßig erhalten.