



Abteilung 13

An das
Politische Büro LR Anton Lang
Mag. Nina Pölzl

per Mail: nina.poelzl@stmk.gv.at

GZ: ABT13-51ST-82/2015-11 Bezug:

Ggst.: Petition gegen die Zerstörung wertvoller Flächen auf der
Turracher Höhe;
Stellungnahme

Sehr geehrte Frau Magistra!

Zum Schreiben von Helge Orsini und Rosenberg an den LH vom 31.01.2018, wird folgende
Stellungnahme abgegeben:

Das Referat Naturschutz war in die seinerzeitige Erstellung des Flächenwidmungsplanes eingebunden.
Im Referat liegen keine Daten vor, die Grund gewesen wären damals ein negatives Gutachten
abzugeben.

Anlässlich der Erstellung des Bebauungsplanes durch die Gemeinde wurde das Referat von Frau
Orsini und Rosenberg mit der Fragestellung, ähnlich dem Schreiben an den Landeshauptmann,
konfrontiert.

Der Bezirksnaturschutzbeauftragte des Bezirks Murau hat daraufhin eine örtliche Erhebung
durchgeführt. Auch die im Referat Naturschutz vorhandenen Daten wurden noch einmal überprüft.
Vom steirischen Naturschutzbund wurden die aus einem Projekt mit dem Land Steiermark erhobenen
Daten, der in diesem Gebiet vorhandenen Moore angefordert.

Letztlich wurde festgestellt, dass die für den Naturschutz wertvollen Flächen (ein Moor) durch den
Bebauungsplan nicht berührt werden.

→ Umwelt und
Raumordnung

**Naturschutz
Rechtliche Angelegenheiten**

Bearbeiter: Dr. Zebinger/Stradner
Tel.: 0316/877-2652
Fax: 0316/877-3490
E-Mail: abteilung13@stmk.gv.at

**Bei Antwortschreiben bitte
Geschäftszeichen (GZ) anführen!**

Graz, am 21. Februar 2018

Hinsichtlich des angesprochenen Hügels ist nicht auszuschließen, dass vereinzelt geschützte Alpenpflanzen vorkommen. Es gibt jedoch keinerlei Hinweis darauf, dass es sich dabei um seltene geschützte Arten handelt. Im Falle der Zerstörung von weniger seltenen Pflanzen wird davon ausgegangen, dass die jeweiligen Populationen in ihrem Verbreitungsgebiet keine Beeinträchtigung erleiden werden

Mit freundlichen Grüßen
Für die Steiermärkische Landesregierung
Die Abteilungsleiterin
i.V.

elektronisch gefertigt

(Dr. Hannes Zebinger)