



Natura 2000 - Verträglichkeitsprüfung Technisches Gutachten

- **Titel des zu begutachtenden Projekts/Plans:** *Abbruch und Wiederaufbau eines Gadens in der Gemeinde Moos in Passeier*
- **Betroffene Gemeinde:** *Moos in Passeier*
- **Kodex des Natura 2000 - Gebietes:** IT3110012 SIC/GGB ZPS/BSG ZSC/BSG
- **Eingangsdatum und Protokollnummer des Projekts/Plans:** *30.07.2020, Prot. Nr. 505.591*
- **Eingangsdatum und Protokollnummer der Anlage F:** *18.08.2020, Prot. Nr. 544.256*
- **Kommission / WorkFlow:** *LSK 2020/611*
- **Begutachter:** *Anton Johann Egger* **Datum:** 28.09.2020

Teil 1 - Screening

- **Zusammenfassende Begutachtung der eingereichten Unterlagen:**
(Beurteilung der Punkte 1.1-3.2 der Anlage F: ob genügend dokumentiert, Unterlagen fehlen, etc.)
Die eingereichten Unterlagen sind ausreichend dokumentiert.
- **Zusammenfassende Beschreibung:**
Vereinbarkeit der Eingriffe mit den Erhaltungszielen (evtl. Übereinstimmung mit dem Managementplan) hinsichtlich der Qualität, Wichtigkeit und Verletzlichkeit des Natura 2000 - Gebietes:

Das vorliegende Projekt sieht den Abbruch und den Wiederaufbau eines Hirtenunterstands auf ca. 1.930 m.ü.d.M. in Rabenstein in der Gemeinde Moos in Passeier vor. Der bestehende Hirtenunterstand ist in einem schlechten Zustand. Zudem besteht der Bedarf für ein neues Heulager. Somit soll anstelle von zwei Gebäuden ein einziges Gebäude mit integriertem Unterstand und Heulager errichtet werden. Das Gebäude wird wieder in holzbauweise errichtet und soll zum kurzfristigen lagern des gemähten Heus und als Unterstand bei Schlechtwettereinbrüchen während der Mahd dienen. Auch die Gerätschaften für die Heuernte sollen hier untergebracht werden. Die notwendigen Grabungsarbeiten sollen händisch erfolgen und ein Fundament mit den vorhandenen Steinen errichtet werden. Auf diesem soll dann der Holzbau aufgesetzt werden.
Die Wiedererrichtung des Gebäudes führt zu keiner Intensivierung der zukünftigen Bewirtschaftung der umliegenden Bergmähwiesen. Dies bedeutet, dass die bisher extensiv erfolgte Nutzung der Mähwiesen beibehalten wird. Die Arbeiten betreffen gemäß den Erhebungen zum Natura 2000-Managementplan Artenreiche montane Borstgrasen (Codex 6230) und Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten (Codex 6230).



Die Natura 2000 - Lebensräume werden nachweislich nicht negativ beeinträchtigt, da keine großflächigen Grabungsarbeiten notwendig sind und es sich zudem um ein bestehendes Gebäude handelt.

Es kommt somit nachweislich zu keiner Verschlechterung des Erhaltungszustandes der Natura 2000 - Lebensräume, da die vorgesehenen Arbeiten keine direkten Auswirkungen auf die umliegenden Flächen haben werden. Der geplante Eingriff ist somit mit den Erhaltungszielen des Natura 2000 - Gebietes vereinbar. Es werden weder Lebensräume noch Tier- und Pflanzenarten, auf Grund dessen das Gebiet ausgewiesen worden ist, negativ beeinträchtigt.

• **Erklärung der Verträglichkeit oder Nichtverträglichkeit:**

(oder hat der Plan/das Projekt in Zusammenhang mit anderen Plänen oder Projekten erhebliche Auswirkungen auf die Erhaltungsziele des Gebietes? Art. 6 Abs. 1 oder 2 der Richtlinie 92/43/EWG)

Falls: **Nein = positives Gutachten- Teil 2 ist nicht mehr auszufüllen**

**Ja = negatives Gutachten - Vertiefung der Verträglichkeitsprüfung notwendig
->Teil2 ausfüllen)**

*Das Projekt hat keine erheblichen negativen Auswirkungen auf die Lebensräume und die Tier- und Pflanzenarten, aufgrund dessen das Natura 2000 - Gebiet ausgewiesen worden ist. Eventuelle Störungen beschränken sich auf die Bauphase. Die Durchführung des Projektes ist deshalb als verträglich zu betrachten. Es wird somit ein **positives Verträglichkeitsgutachten** ausgestellt.*

Ort, Datum:
Bozen, 28.09.2020

Unterschrift des Begutachters
Anton Johann Egger
(mit digitaler Unterschrift unterzeichnet)