



Genehmigung der Anpassung der Koordinationsblätter D.2, E.5, E.6 des Richtplans des Kantons Wallis

Das Eidgenössische Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation (UVEK) hat am 17. Januar 2022 folgenden Beschluss gefasst:

1. Gestützt auf den Prüfungsbericht des Bundesamtes für Raumentwicklung (ARE) vom 17. Dezember 2021 werden die am 24. Juni 2020 vom Staatsrat beschlossene Anpassung des Richtplans des Kantons Wallis in Bezug auf die Koordinationsblätter D.2 Umsteigeinfrastrukturen und E.6 Windkraftanlagen sowie die am 25. August 2021 beschlossene Anpassung in Bezug auf das Koordinationsblatt E.5 Solaranlagen mit den Aufträgen gemäss der nachfolgenden Ziffern 2 und 3 genehmigt.
2. Im Rahmen der nachgeordneten Planung des Projekts einer schwimmenden Photovoltaikanlage am Lac des Toules wird der Kanton Wallis aufgefordert
 - a. sicherzustellen, dass der aussergewöhnliche Charakter des Projekts im Rahmen der Nutzungsplanungsunterlagen deutlich hervorgehoben wird;
 - b. sicherzustellen, dass die Baustelle und die Zugänge zum See so gelegen und organisiert sind, dass jede Beeinträchtigung des Objekts VS 41.2.1 «Bourg-Saint-Pierre - Bourg-Saint-Bernard» des Inventars der historischen Verkehrswege der Schweiz ausgeschlossen ist.
3. Im Rahmen der nachgeordneten Planung des Windkraftprojekts Eischoll wird der Kanton Wallis aufgefordert
 - a. die Raumnutzung des Schlangenadlers und Bartgeiers in Bezug auf das Gebiet Eischoll detailliert zu untersuchen;
 - b. darauf gestützt, geeignete Verminderungs-, Vermeidungs-, und Ersatzmassnahmen zum Schutz der vorkommenden Arten zu definieren, insbesondere zur Minderung der Kollisionsgefahr.

Die genehmigten Richtplandokumente sowie der Prüfungsbericht des Bundesamtes für Raumentwicklung können zu den ordentlichen Bürozeiten bei folgenden Stellen eingesehen werden:

- Dienststelle für Raumentwicklung des Kantons Wallis, avenue du Midi 18, 1951 Sitten, Tel. 027 606 32 51
- Bundesamt für Raumentwicklung, Worbentalstrasse 66, 3063 Ittigen, Tel. 058 462 50 92

1. Februar 2022

Bundesamt für Raumentwicklung

