

Aktivregion Oberfranken

Route 4: "Steinwald"

Überwiegend geschotterte Forstwege
Startmöglichkeiten: in jedem Ort
oder an Wanderparkplätzen

Gesamtstrecke 51,6km 500hm

Streckenverlauf:

Marktredwitzer Haus - Hopfenwinkel - Ruine Weißenstein - Dreifaltigkeitskapelle - Platte/ Oberpfalzturnm (zurück bis zum Hopfenwinkel) - Hofwiesenlohweg (Abstecher Schwarzlohe) - Knock - Dreimeterweg - Dachselsen - Wolfswinkel - DAV Hütte - Wildgehege - Saubad - Saubadfels - Waldhaus - Leiterfels (Abstecher Köhlerlohe-Frauenreuth) - Riesenschüssel (Abstecher zum Hackelstein-Fuchsmühl) - Marktredwitzer Haus.

Streckenbeschreibung:

Der Weg führt als Rundtour durch den sagenhaften Naturpark Steinwald. Beginn ist am Marktredwitzer Haus, ein bewirtschaftetes Haus des Fichtelgebirgsvereins. Nach kurzer Strecke erreicht man den möglichen Abstecher zur renovierten Burgruine Weißenstein und nach kurzem Anstieg über den langgezogenen Bergrücken am Oberpfalzturnm den höchsten Punkt des Steinwaldes mit fast 1000m. Nach der Rückfahrt auf gleichem Weg auf die Ausgangsrouten zurück, verläuft die Route fast eben. Man passiert zahlreiche typische Granitfels, die wie von Zyklopenhand verstreut oft unvermittelt im Wald aufragen.



Nach einer (möglichen) Einkehr in Pfaben, mit herrlichem Ausblick nach Süden, ist man gestärkt für einen kurzen Anstieg. Dann geht es auf ebenem Weg weiter zum Wildgehege am Waldhaus. Von dort fällt der Weg weiter bergab. Wer den möglichen Abstecher nach Frauenreuth wählt, kann dort im Weiher ein erfrischendes Bad nehmen. Die Tour steigt vom Zimmerplatz, nördlich von Friedenfels an, jetzt mäßig bergan, vorbei an der Felsformation der "Riesenschüssel" bis auf den Höhenrücken. Lohnenswert ist dort ein Abstecher zum Hackelsteig oder weiter bis zu einer weiteren Einkehrmöglichkeit am Waldrand bei Fuchsmühl. Anschließend fährt man auf der gleichen Strecke wieder zurück zur Hauptroute, dann leicht ansteigend, erreicht man, nach Überquerung der Straße, den Ausgangspunkt am Marktredwitzer Haus für eine wohlverdiente Schlussrast.

