

Sonntag, 4. November 2018 rund um

Albersbach



Rundwanderung: Bf. Rimbach – Horst-Winkler-Hütte – Albersbacher Streuobstpfad – P Kreiswald – Hoppershofer Fischteich – Rimbach

Weglänge:	ca. 10 km, naturbelassene aber auch asphaltierte und geschotterte Wege. Festes Schuhwerk, Wanderstöcke und Rucksackverpflegung empfehlenswert.
Gehzeit:	ca. 3 Std.
Profil:	mittelschwer, ca. 140 m Höhenmeter
Wanderführer:	Elfriede und Lothar Lülß
Treffpunkt:	7.50 Uhr Bahnhof Hemsbach (Abfahrt 8.08) 8.05 Uhr Zustieg Laudenbach 8.52 Uhr Zustieg Weinheim (Weschnitzbahn)
Anmeldung:	erforderlich bis 2. November 018 unter Tel. 06201/42704
Einkehr:	Rimbach
Rückkehr:	ca. 16.45

Ausgangs- und Endpunkt der Wanderung „Rund um Albersbach“ ist Rimbach. Die Gemeinde im Weschnitztal verdankt ihre Ersterwähnung 795 dem Lorscher Codex. Im Dreißigjährigen Krieg wurde der Ort völlig verwüstet, und Hunger und Pest taten ihr Übriges. Erst nach dem Pfälzer Erbfolgekrieg setzte ein langsamer Wiederaufbau ein. Jüdische Händler machten Rimbach zum bedeutendsten Marktort im Weschnitztal und Odenwald.

Nach der Anfahrt mit der Bahn wird der örtliche Rundweg R2 durch die Feldflur hinauf zur „Horst-Winkler-Hütte“ genommen. Diese am Waldrand gelegene Schutzhütte der OWK-Ortsgruppe Rimbach bietet herrliche Ausblicke auf das Weschnitztal und den Trommrücken. Der Wanderweg, nun mit grünem Dreieck auf weißem Spiegel, führt oberhalb vom Büchertshof und Alzenau Richtung Gasthof „Kreiswald“ und passiert einen Teilabschnitt des 1993 angelegten Albersbacher Obstwiesenlehrpfades.

Auf Informationstafeln werden neben den Obstsorten auch geologische und kulturhistorische Themen erörtert.

Vom Kreiswald geht es zum nahe gelegenen Parkplatz und weiter durch den Wald bis zum Parkplatz „Waldsee“. Von hier aus geleitet der Rundweg 4 des Geo-Naturparks und der örtliche Rundweg R1 bis zum Hoppershofer Fischteich und anschließend streckenweise entlang der Weschnitz nach Rimbach zur Schlussrast.

Gäste sind wie immer herzlich willkommen

ODENWALDKLUB

wir wissen



HEMSBACH

wo's lang geht