



Rundweg Weinbau im Klimawandel

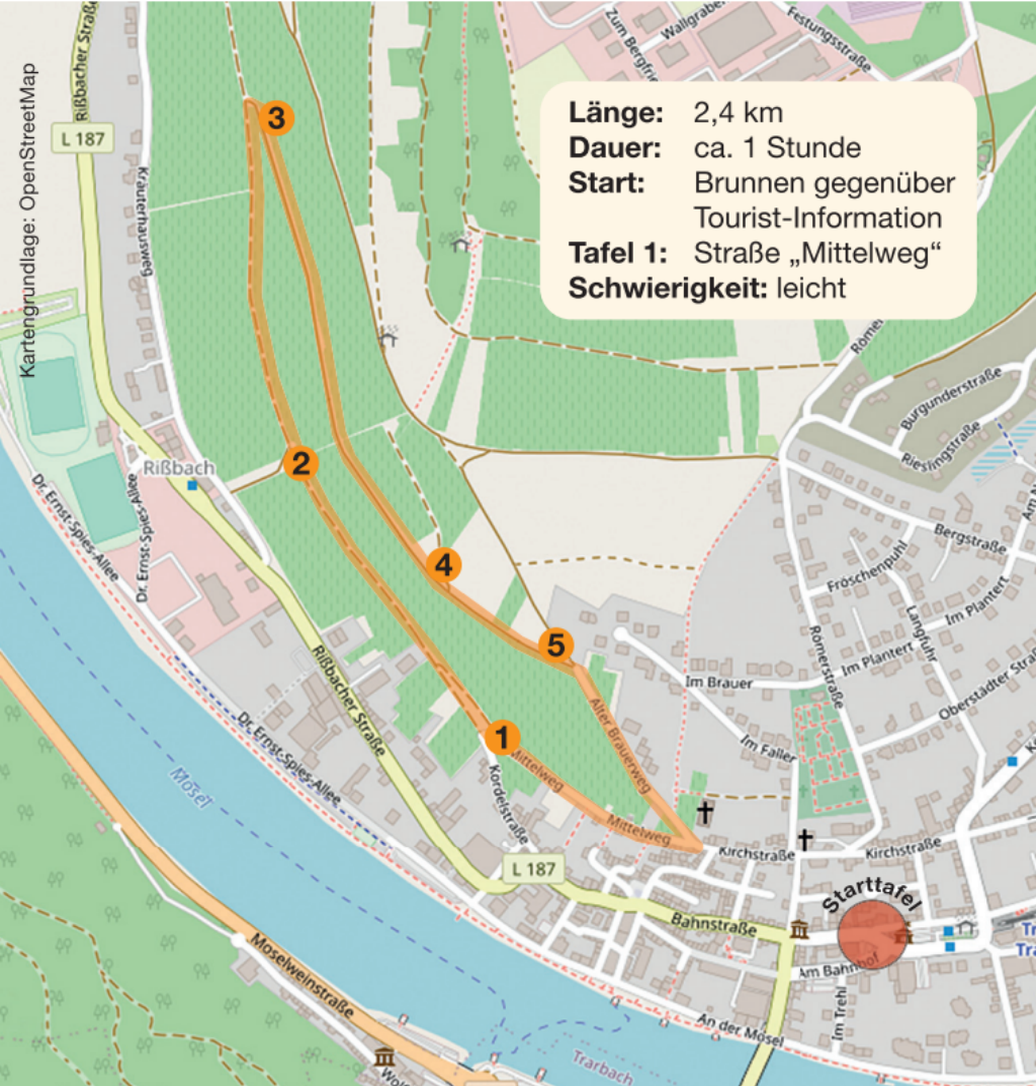


Wird es den Trauben zu heiß?

Der Klimawandel verändert den Weinbau an der Mosel.

Auf dem 2,4 km langen **Rundweg „Weinbau im Klimawandel“** erfahren Sie mehr über die Auswirkungen des Klimawandels in der Moselregion.

Fünf Schautafeln in den Weinbergen zeigen, wie der Klimawandel den Weinbau verändert und welche Möglichkeiten zur Anpassung an den Klimawandel ergriffen werden.



Länge: 2,4 km
Dauer: ca. 1 Stunde
Start: Brunnen gegenüber
 Tourist-Information
Tafel 1: Straße „Mittelweg“
Schwierigkeit: leicht

Die besondere Kulturlandschaft des Moseltals wird durch den Weinbau geprägt. Die klimatischen Bedingungen hierfür verändern sich jedoch grundlegend und erfordern entsprechende Anpassungsmaßnahmen.

Wandern Sie auf dem „Rundweg Weinbau im Klimawandel“ durch die Traber Weinberge und betrachten Sie dabei z. B. die typischen Steillagen, die teilweise sogar in Handarbeit bewirtschaftet werden müssen, und vieles mehr!



Projektwebsite von
 Mosel-AdapTiV

Der Rundweg ist im Rahmen des Verbundprojektes Mosel-AdapTiV entstanden. In Kooperation der Stadt Traben-Trarbach mit der Universität Trier soll das Bewusstsein für die Risiken des Klimawandels in der Moselregion erhöht und Wissen über Anpassungsmaßnahmen erarbeitet werden.

Gefördert durch:



Bundesministerium
 für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
 und Verbraucherschutz



MOSELTREFFPUNKT
 Traben-Trarbach



Stadt Traben-Trarbach

aufgrund eines Beschlusses
 des Deutschen Bundestages

Mosel
 AdapTiV



UNIVERSITÄT
 TRIER