



# Fahrt in das Nonstal (Das Tal des Noce)

Westlich des Etschtales, durch den Gebirgszug der **Mendel** und des **Roèn** davon getrennt, liegt ein ausgedehntes Hochland, **Nonstal** genannt (ital. Val di Non). Es zweigt vom Etschtal bei **Mezzolombardo** ab und erreicht im **Gampenpass** (1518 m) den nördlichsten Punkt. Nur die höchstgelegenen Orte weisen deutsche Bevölkerung auf, ansonsten ist alles italienisch besiedelt. Man erreicht das **Nonstal** von **Lana** über den **Gampenpass**, von **Kaltern** über den **Mendelpass** oder im Süden von **Mezzolombardo** aus.

Immer wieder erblickt das Auge Dörfer über das weite Gelände hin verstreut, ausgedehnte, oft steile Obst- und Weingärten, tiefe, enge Schluchten, aber auch schwere Wälder über denen einsame Gipfel aufragen prägen das Bild dieser Landschaft. Zudem grüßen vom Westen her die leuchtenden **Firnfelder** der **Brentagruppe**. Eingebettet in diese anmutige Hochebene liegt der langgestreckte **Justina-Stausee**.

Wir fahren von **Auer** südwärts, überqueren bei **San Michele** das **Etschtal** nach Westen und sind kurz hinter **Mezzolombardo** an der engen Felsspalte, hinter welcher sich das **Nonstal** öffnet. Wir bleiben auf der Straße, die rechts den Felsen entlang höher führt. Bei **Dermulo** links abbiegend gelangen wir zur hohen **Justinabrücke**. Wir staunen über die 150 m hohe Staumauer, die in dem 7 km langen See 180 Millionen Kubikmeter Wasser zurückhält. Es folgt **Cles**, der Hauptort des Gebietes. Wir fahren hindurch und rechts abbiegend führt uns die Straße in vielfachem Auf und Ab nach **Fondo**, einem freundlichen Ort auf offener Flur. Über **Malosco** erreichen wir die Straße, die uns durch schattige Wälder zum **Mendelpass** bringt. Von hier schöner Blick auf die **Dolomiten** und das vorgelagerte **Mittelgebirge** mit seinen Dörfern. In vielen Windungen führt uns die Straße hinab nach **Kaltern**. In wenigen Autominuten sind wir wieder in **Auer**.

Auer	San Michele	25 km
San Michele	Mendelpass	56 km
Mendelpass	Auer	26 km
Gesamte Runde: 107 km		

