

## Liebenzell als Heil- und Kurort

Bad Liebenzell, eine gemütliche Kleinstadt, liegt im nordöstlichen Teil des Schwarzwaldes, im schönen Nagoldtal, umrahmt und umhegt von den Bergen und Wäldern des Schwarzwaldes.

Natur und Menschenhand haben hier ein Bild von nahezu einzigartiger Schönheit geschaffen und alle Besucher sind entzückt davon.

Bad Liebenzell ist Bahnstation der Bundesbahn Pforzheim—Horb, 20 km von Pforzheim. Von Stuttgart her ist es zu erreichen über die Strecke Leonberg—Weilderstadt—Calw (von Calw 7 km) oder über Mühlacker—Pforzheim.

Autozufahrt von Pforzheim (Ausfahrt der Autobahn Frankfurt a. M.—Heidelberg—Karlsruhe—Stuttgart—München) auf der Nagoldtalstraße, von Stuttgart über Weilderstadt (50 km von Stuttgart).

Nächster Flugplatz Stuttgart-Echterdingen.

Bad Liebenzell besitzt Thermalquellen, die in stets gleichbleibender Temperatur von 24—27° C dem Urgestein des Schwarzwaldes entströmen. Sie gehören zu den alkalisch-salinischen erdigen Kochsalzthermen und haben sich seit vielen Jahrhunderten bewährt bei Kuren gegen Rheuma, Gicht, Frauenleiden, Alterserscheinungen (Klimakterium), Verletzungsfolgen.

Die geschützte Mittelgebirgslage inmitten ausgedehnter Tannen- und Mischwälder hat Bad Liebenzell auch als Luftkurort immer mehr bekannt gemacht. Terrainkuren und Luftkuren sind erfolgreich bei nervösen Stö-

rungen, nervösen Herzleiden und allgemeinem Erschöpfungszustand.

Badekuren, Trinkkuren und Luftkuren zusammen bewirken eine gründliche Überholung des menschlichen Körpers.

Das Mineralwasser wird von der Kurverwaltung in einem modern eingerichteten Betrieb in Flaschen gefüllt und als „Liebenzeller Sprudel“ auch nach auswärts überallhin versandt.

Das Mineralwasser enthält in 1000 Teilen:

Chlornatrium NaCl . . . . .	0,5000 Teile
Bromnatrium NaBr . . . . .	Spuren
Magnesiumsulfat Mg SO <sub>4</sub> . . . . .	0,06443
Bariumsulfat Ba SO <sub>4</sub> . . . . .	Spur
Natriumbikarbonat Na HCO <sub>3</sub> . . . . .	0,22391
Kaliumbikarbonat K HCO <sub>3</sub> . . . . .	0,027525
Lithiumbikarbonat Li HCO <sub>3</sub> . . . . .	0,01458
Calciumbikarbonat Ca (HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> . . . . .	0,20583
Ferrobikarbonat Fe (HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> . . . . .	Spur
Manganobikarbonat Mn (HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> . . . . .	Spur
Metakieselsäure H <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub> . . . . .	0,05156
freie Kohlensäure CO <sub>2</sub> . . . . .	0,0271
Tonerde Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . . . . .	Spur
Arsenige Säure . . . . .	deutliche Spur

### Ausgangspunkt für Wanderungen

Um das Städtchen Liebenzell wurde ein Netz von Kurwegen angelegt. Topfepen führen sie, von den Kuranlagen ausgehend, entweder an den Ufern der Nagold entlang oder aber leicht ansteigend zum Wald.

Nahezu ungezählt sind die Möglichkeiten, Wanderungen und Spaziergänge in unsere Wälder zu machen. Ringsum kommt der Wald bis ans Stadtgebiet heran, so daß wenige Schritte schon genügen, ihn zu erreichen.