

Zeitschrift: Schweizer Hotel-Revue = Revue suisse des hotels
Herausgeber: Schweizer Hotelier-Verein
Band: 16 (1907)
Heft: 13

Vereinsnachrichten: Gabenliste für die Besitzer des verschütteten Kurhaus Seeben

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

N^o 13.

Abonnement

Für die Schweiz
1 Monat Fr. 1.25
2 Monate " 2.50
3 Monate " 3.50
6 Monate " 6.00
12 Monate " 10.00

Für das Ausland:
1 Monat Fr. 1.60
2 Monate " 3.20
3 Monate " 4.50
6 Monate " 8.50
12 Monate " 15.00

Inserate:
8 Cts. per 1 spaltige
Millimeterzeile oder
deren Raum.

Schweizer Hotel-Revue



REVUE SUISSE DES HÔTELS

Organ und Eigentum des
Schweizer Hotelier-Vereins.

16. Jahrgang | 16^{me} Année

Erscheint Samstags.
Paraît le Samedi.

Organ et Propriété de la
Société Suisse des Hoteliers.

Redaktion und Expedition: Sternengasse No. 21, Basel. * TÉLÉPHONE 2406. * Rédaction et Administration: Sternengasse No. 21, Bâle.

Inseraten-Aufnahme nur durch die Expedition dieses Blattes und die „Union-Reklame“ in Luzern — Les annonces ne sont acceptées que par l'admin. de ce journal et l'„Union-Réclame“ à Lucerne

Verantwortlich für Redaktion und Herausgabe: Otto Amsler, Basel. — Redaktion: Otto Amsler; K. Acherermann. — Druck: Schweiz. Verlags-Druckerei G. Böhm, Basel.

N^o 13.

Abonnements

Pour la Suisse:
1 mois . Fr. 1.25
2 mois . " 2.50
3 mois . " 3.50
6 mois . " 6.00
12 mois . " 10.00

Pour l'Étranger:
1 mois . Fr. 1.60
2 mois . " 3.20
3 mois . " 4.50
6 mois . " 8.50
12 mois . " 15.00

Announces:
8 Cts. par millimètre-
zeile ou son espace.

Aufnahms-Gesuche
Demandes d'Admission.

- Mr. R. Kiesel-Chiffelle, propr. de l'Hôtel des Alpes, Genève
Parrains: MM. F. Weber de la Paix, et O. Leppin, Hotel Bristol, Genève.
Herr C. Manz, Direktor, Palace Hotel, St. Moritz-Dorf
Patron: HH. Hans Badrut, Palace Hotel, und A. Janasen, Direktor, Engadiner-Kulm, St. Moritz-Dorf.
Herr Eduard Menze-Schenker, Hotel Terrasse, Luzern
Patron: HH. A. Riedweg, Hotel Victoria, und W. Gelpke, Hotel Pilatus, Luzern.
Herr Dominik Mettler, Hotel du Pont und Weitenkeller, Luzern
Patron: HH. C. Troxler, Hotel des Alpes, und J. Schilliger, Hotel Krone, Luzern.

Zu gunsten des Tschumi-Fonds der Fachschule
haben folgende Mitglieder auf ihre ausgelagerten
Anteilscheine verzichtet und werden selbige hiermit
quittiert und bestens verdankt.
Herr A. Klöpfer, Hotel Victoria, Glion . . . Fr. 100
F. Bortler, Grand Hotel und National,
Wengen . . . 100
P. Steffani, Hotel Steffani, St. Moritz-Dorf . . . 50
Der Kassier des Tschumi-Fonds:
J. Boller, Hotel Victoria, Zürich.

Gabenliste

- Besitzer des verschütteten Kurhaus Seeben.
Von voriger Nummer . . . Fr. 440
M. L. Moinat, Hotel de Paris, Montreux . . . 10
Herrn P. Heinz, Posthotel, Silvaplana . . . 10
J. V. Dietschy, Hotel des Salines
au Parc, Rheinfelden . . . 20
Herrn A. Bohrer, Hotel Pelikan Zürich . . . 10
Ch. Zahnd, Hotel Bellevue, Magg-
lingen . . . 20

Bericht

Zentralbüros des
Schweizer Hotelier-Vereins
über den
Fremdenverkehr im Jahre 1906.

(Abdruck ohne Quellenangabe nicht gestattet.)

Es ist eine allgemein bekannte Tatsache, dass die vor Ablauf eines betreffenden Zeitabschnittes lancierten Lokalberichte verschiedene auseinanderliegenden Orte oder Taltschaften über die jeweilige Fremdenfrequenz der Sommersaison oder des Gesamtjahres keinen richtigen Schluss auf die Totalfrequenz eines ganzen Landes gestatten. Sie können höchstens einzelne Striche für das Gesamtbild abgeben und sind in dieser Zusammenstellung ganz anders wirkende Beiträge als für sich allein. Man weiss auch aus Erfahrung, dass solche Lokalberichte mit Vorliebe etwas tendenziös schon gefärbt werden, weil sie in erster Linie der Reklame eines Ortes oder einer Taltschaft dienen sollen. Für eine seriöse Statistik können sie daher nicht als Maassstab gelten, noch viel weniger Material liefern. Denn diese muss mit Tatsachen rechnen, die durch Zahlen belegt sind. Solche sprechen dann gewöhnlich eine ganz andere und im

ganzen keine so schmeichelhafte Sprache wie die Einzelberichte. Sie liefern ein unretouchiertes Bild, das aber der Wirklichkeit und Wahrheit besser entspricht, als das Reklamebild. Durchschnittszahlen sind dafür massgebend, und um diese zu erhalten, müssen die Zahlen aus verschiedenen einzelnen Orten das Material bilden. Aus ihnen rechnet der Statistiker die für das ganze einschlägige Gebiet gültigen Prozentzahlen heraus.

Mit solchen hat die jeweilige Frequenzstatistik der „Hotel-Revue“ schon öfters Überrechnungen und Kopfschütteln verursacht. Begrüßlich! Denn ein Ort, der als stark frequentiertes Fremdenzentrum für sich allein von einer ganz guten Saison oder einem vorzüglichen Jahr spricht und sich damit schmeichelt, ist leicht geneigt, sein Urteil zu generalisieren und zu sagen: Es war doch gewiss besser, als die Statistik urteilt! Aber wenn auf irgend einem Gebiete nicht generalisiert werden darf, so ist es auf diesem fremdenfrequenzstatistischen Gebiete. Das zeigt sich jedes Jahr deutlich. Ein Rückblick über eine grössere Spanne Zeit und ein weiteres Gebiet zeigt übrigens auch ein schon ein anderes Bild als dasjenige des Augenblicks und über einen einzelnen Ort. Das liegt in der Natur der Sache. Von diesem allgemeinen Gesichtspunkt aus müssen auch die Resultate statistischer Berechnungen entgegengenommen und aufgefasst werden.

Nach diesen orientierenden Bemerkungen gehen wir zu unserer Frequenzstatistik für das Jahr 1906 über. Sie beweist wiederum und deutlicher als wünschbar, dass derjenige, der sich über die Sommersaison 1906 und damit für das Gesamtjahr glänzende Illusionen machte, sich in einer Täuschung befinden hat.

Trotz des vielerorts faszinierenden Scheines einer Prima-Saison fällt nämlich die Statistik über die Gesamt-Jahresfrequenz das Urteil: mittelmässig. Denn die Prozentzahl der täglichen Bettenbesetzung im Jahre 1906 ist 29, d. h. von 100 Fremdenbetten der Jahres- und Saisongeschäfte zusammengerechnet waren das ganze Jahr über nur 29 jeden Tag besetzt. Diese Zahl sagt, dass das Jahr allerdings etwas besser war als das Vorjahr 1905 mit der Prozentzahl 28. Letzteres gehörte in die Kategorie der Jahre mit der Note gering. Das Jahr 1906 mit der Note 29 kann dagegen in die Kategorie der Note mittelmässig eingereiht werden, gemäss folgender durch vieljährige Erfahrung gestützten Skala: Prozentzahl der täglichen Bettenbesetzung bis zu 25% = schlecht, 26-28% = gering, 29-32% = mittel, 33-36% = gut, 37 und mehr % = sehr gut; somit zählt das Jahr 1906 zu den mittelmässigen.

Aus welchen Monatsdurchschnittszahlen sich die Jahresdurchschnittszahl 29 herauskonstruieren liess, ist aus folgender Tabelle zu ersehen:

Prozentuale Bettenbesetzung.

Table with 2 columns: Tage besetzt, 1906. Rows: Januar (16.2), Februar (17.4), März (17.4), April (21.7), Mai (23.6), Juni (32.9), Juli (58.9), August (75.9), September (40.9), Oktober (19.0), November (14.6), Dezember (13.9).

Aus diesen Zahlen ist das An- und Abwachen der einzelnen Monate, von der Saison zur Hochsaison und von dieser zur Nachsaison deutlich erkennbar. Daraus lassen sich leicht noch folgende Resultate zusammenstellen: Für die 6 mittleren Monate des Jahres

resp. das II. und III. Quartal, umfassend die Vorkaisson, die Hochsaison und einen Teil der Nachsaison, ergibt sich für die durchschnittliche Bettenbesetzung die Prozentzahl 42,3% (1905 41%). Für die drei Monate Juni, Juli und August finden wir die Zahl 55,9% (1905 55%), für Juli, August und Sept. 58,5% (1905 59%). Für die Vorkaisson-Monate April, Mai und Juni zusammen 26% (1905 23%), für die Nachsaison-Monate September und Oktober 29,9% (1905 30%). Die Vorkaisson war also bedeutend geringer als der Jahresdurchschnitt, die Nachsaison um etwas weniger besser.

Vergleichsweise zeigt sich also, dass trotz der im allgemeinen bessern Saison von 1906 die Kulminationsfrequenz im Monat August mit 75,9% hinter derjenigen von 1905 mit 79,1% zurückblieb. Man beachte auch die grosse Differenz zwischen August mit 75,9% und September mit 40,9%. Und doch musste der September als ein sehr respektable Nachsaison-Monat taxiert werden. Der markante Abfall von 40,9% im September auf 19% im Oktober ist in die Augen fallend.

Der Vergleich mit den 5 Vorjahren wird durch folgende Tabelle geboten:

Prozente der Bettenbesetzung der letzten 6 Jahre.

Table with 7 columns: 1906, 1905, 1904, 1903, 1902, 1901. Rows: Januar (16.2, 14.6, 15.3, 13.3, 15.5, 14.0), Februar (17.4, 15.3, 14.8, 14.0, 16.5, 18.0), März (17.4, 15.9, 14.5, 14.4, 16.5, 17.0), April (21.7, 20.6, 17.0, 16.5, 20.0, 18.0), Mai (23.6, 21.7, 17.8, 18.2, 19.0, 20.0), Juni (32.9, 30.0, 26.7, 28.0, 27.0, 29.0), Juli (58.9, 58.5, 57.7, 60.8, 57.0, 56.0), August (75.9, 79.1, 76.9, 79.3, 76.5, 77.0), September (40.9, 41.9, 36.0, 39.4, 42.5, 40.0), Oktober (19.0, 18.1, 15.8, 16.0, 19.5, 17.0), November (14.6, 13.1, 11.5, 12.0, 12.0, 15.0), Dezember (13.9, 13.0, 12.2, 12.0, 13.5, 14.0).

Wirft man hier einen vergleichenden Blick auf die Wintermonate speziell, so ist deren Frequenzzunahme in den letzten Jahren deutlich erkennbar. Man wird sie wohl auf Rechnung des zunehmenden Wintersportes setzen können, abgesehen davon, dass die Winterstationen auch von Nichtsportleuten mehr als früher besucht werden. Da die Stationen überhaupt allmählich zahlreicher und mehr frequentiert werden, so wird die künftige Statistik wohl auch immer günstigere Resultate zu verzeichnen haben.

Einzelne Geschäfte, einzelne bevorzugte Fremden- und Verkehrszentren, die für sich allein berechnet weit über das statistische Durchschnittsresultat hinausreichende Ergebnisse zu verzeichnen haben, wirken damit auf die Gesamtdurchschnittszahl natürlich günstig ein. Je zahlreicher solche gute Einzelresultate sind, desto besser wird auch das Totalergebnis, — und umgekehrt. Eine Schwalbe macht bekanntlich keinen Sommer, — das lässt sich ganz gut auf diese Wechselwirkung anwenden. In erster Linie ist ja das Gelingen oder Misslingen einer Saison und die Quantität des Fremdenverkehrs überhaupt von der Wettergestaltung abhängig; Temperatur, Niederschläge und Sonnenschein, das sind Faktoren, die den Verkehr beeinflussen. In neuester Zeit wirken aber noch ganz andere Einflüsse mit, wovon unten noch die Rede sein wird. Nun weiss man, dass im Jahre 1906 die Zeit der Vorkaisson sehr wettverwendlich war. Die eigentlichen Sommermonate, welche die Hochsaison bringen sollen, waren allerdings warm, schön und trocken, die Fremdenflut schwoll mächtig an; die Quantität hätte auf eine „Bombensaison“ schliessen lassen dürfen, aber dafür mangelte es an der Qualität. Es war mehr Passantenverkehr. Immer mehr wird von der weniger kaufkräftigen Masse gereist, aber meistens nur ausflugsweise, und das hat

natürlich auf die Bettenbesetzung ungünstigen Einfluss. Die grosse Konkurrenz, die guten Verkehrsverhältnisse, die an einem einzigen Tage weite Reisen gestatten und die Aufenthalte abkürzen, die kurzfristigen billigen Eisenbahnbillets, das sind Faktoren, die günstig für die Quantität, aber ungünstig für die Qualität des Fremdenverkehrs und damit der Saison wirken. Die später anzuführenden Berichte einiger Verkehrsvereine werden hierüber noch Aufschluss geben, vorderhand wollen wir uns den Faktor Wetter für 1906 etwas besehen.

Nach den Notierungen der meteorologischen Zentralstation Zürich ergibt sich mit Bezug auf die hellen, trüben und regnerischen Tage für die Monate April bis und mit September folgende von uns eruierte Tabelle:

Table with 4 columns: helle Tage, trübe, mit Regen. Rows: April (6.4, 11.7, 11.6), Mai (3.7, 12.5, 15.5), Juni (6.4, 9.2, 10.9), Juli (6.8, 9.8, 13.6), August (4.6, 4.6, 8.0), September (11.4, 6.6, 8.9).

Die Durchschnittstemperatur für Orte der Niederung, unter 500 m Meereshöhe, stellt sich für die Monate April bis und mit September wie folgt:

Table with 2 columns: April, Juli, Mai, August, Juni, September. Rows: April (8.7° C, 13.9° C), Juli (12.8° C, 15.9° C), Mai (16.7° C, 14.6° C).

All diese Zahlen sind geeignet, das prozentuale Gesamtergebnis, das sich aus unserer statistischen Berechnung ergeben hat, wenigstens teilweise zu illustrieren und begründlich zu machen. Wir überlassen es dem Leser, die geeigneten Schlüsse daraus zu ziehen.

Wir haben noch zu untersuchen, in welchen Prozentsätzen die einzelnen Nationalitäten am Gesamtverkehr des Jahres 1906 sich beteiligt haben. Aus dem uns zur Verfügung gestellten Material ergab sich folgende Tabelle über die

Prozentuale Frequenz nach Nationen:

Table with 2 columns: Nation, Prozentuale Frequenz. Rows: Deutschland (31.0%), Schweiz (22.2%), Grossbritannien (13.5%), Frankreich (12.1%), Amerika (5.8%), Russland (4.6%), Italien (2.4%), Belgien und Holland (2.5%), Oesterreich-Ungarn (1.8%), Dänemark, Schweden und Norwegen (0.7%), Spanien und Portugal (0.5%), Asien und Afrika (0.3%), Australien (0.1%), Andere Länder (2.5%), 100%.

Ziehen wir zum Vergleich die einschlägigen Resultate der fünf Vorjahre herbei, so erhalten wir folgende Zahlenreihen:

Table with 7 columns: 1906, 1905, 1904, 1903, 1902, 1901. Rows: Deutschland (31.0, 30.0, 30.0, 31.4, 29.0, 31.1), Schweiz (22.2, 21.0, 20.0, 18.5, 21.8, 21.6), Grossbritannien (13.5, 14.0, 15.0, 16.5, 15.7, 14.7), Frankreich (12.1, 12.0, 12.0, 12.3, 10.1, 11.2), Amerika (5.8, 6.0, 6.0, 5.8, 5.8, 5.8), Belgien u. Holland (2.6, 3.0, 3.0, 3.1, 3.1, 3.6), Russland (4.6, 4.0, 4.0, 3.6, 2.8, 3.5), Oesterreich-Ungarn (1.8, 2.5, 2.5, 2.1, 2.1, 2.2), Italien (2.4, 3.0, 3.0, 2.8, 2.1, 2.6), Dänemark, Schweden und Norwegen (0.7, 0.6, 0.5, 0.7, 0.6, 0.0), Spanien u. Portugal (0.5, 0.5, 0.5, 0.6, 0.7, 0.5), Asien und Afrika (0.3, 0.3, 0.2, 0.3, 0.3, 0.2), Australien (0.1, 0.1, 0.2, 0.1, 0.2, 0.2), Verschiedene Länder (2.5, 3.0, 3.1, 2.2, 5.7, 2.2).

Aus diesen Zahlen geht hervor, dass im Jahre 1906 gleich wie in den Vorjahren wieder Deutschland es war, das der Schweiz das grösste Kontingent an Touristen stellte. Um beinahe 10% schwächer ist das schweizerische Element selbst vertreten, aber immerhin respek-