

**Zeitschrift:** Schweizer Hotel-Revue = Revue suisse des hotels  
**Herausgeber:** Schweizer Hotelier-Verein  
**Band:** 7 (1898)  
**Heft:** 43

**Rubrik:** Theater : Repertoire vom 30. Oktober bis 6. November 1898

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 28.04.2026

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

hohen Orangerien, die sich aus Blattpflanzen und wahren Prachtexemplaren blühender Rosenbäume zusammensetzen, liess ein Streichorchester den ganzen Abend seine einschneidenden Melodien ertönen. In der Mitte des Salons plätschete eine zierliche Fontaine, deren hochaufstrebende und beim Niederfallen in Milliarden von Automaten zerstäubende Strahlen nicht etwa aus dem gewöhnlich zu derartigen Zwecken zur Verwendung kommenden Fluidum, sondern aus echter Eau de Cologne bestanden. Diese kleine Extravaganz kostete der Dame nahezu 2500 Fr. allein an Kölnischem Wasser. Das ganze, geradezu feenhaft Arrangemert erregte allerdings sehr viel Bewunderung; Nachahmung aber hat es bisher nicht gefunden. Denn abgesehen von dem Kostpunkt, kamen die Geladenen im Laufe des Abends fast einmütig zu der Ueberzeugung, dass das splendide Dinner mit den ausgezeichneten Weinen ihnen weit besser behagt haben würde, wenn es in einem mit weniger betäubenden Düften angefüllten Raum hätte eingenommen werden können. Die Mehrzahl der Damen musste sich sehr zusammennehmen, um die lebenswürdige Wirtn nicht durch Ohnmachtsanfälle zu erschrecken oder gar zu verletzen.

## Ananas.

Ueber die Ananas im Kongogebiet, die Königin unter den Früchten dieses Tropenlandes, bringt die Zeitschrift „Mouvement Géographique“ einen interessanten Aufsatz. Man unterscheidet in den Waldgebieten des unteren Kongo zwei Arten von Ananas (Ananassa sativa), die eine mit breiten, die andere mit schmalen und sehr langen Blättern; die letztere hat eine bedeutend grössere Verbreitung und kommt z. B. an den Ufern des Sankuru und Lomani als einzige Art vor. Auch in den arabischen Gebieten von Ostafrika gibt es eine Ananassorte, die jedoch sehr kleine Früchte besitzt, die nicht stärker werden, als etwa zwei Daumen dick; die westafrikanischen Arten haben weit grössere Früchte. Wie die meisten afrikanischen Kulturpflanzen, so ist auch die Ananas nicht in diesem Erdteile eingeboren, sondern von Amerika durch die Kongomündung, wo auf den Sklavemärkten ein lebhafter Austausch amerikanischer Produkte stattfindet, ins Innere von Afrika eingeführt. Obgleich die Ananas jetzt schon bis in das Herz des Erdteils vorgebracht ist, ist sie doch noch gar nicht lange in Afrika heimisch. Ursprünglich ist diese Pflanze auf den Antillen zu Hause, von wo sie noch heute in grossen Massen besonders nach den Vereinigten Staaten ausgeführt wird, sie findet sich aber heute bereits in fast allen tropischen Gebieten. Besonders gross sind die Kulturen der Ananas auf den Azoren, die eine vorzügliche Sorte erzeugen und England und das westliche Europa versorgen. Weitere Produktionsgebiete sind Ostindien, die Halbinsel Malakka und die Philippinen; auf diesen spanischen Inseln und in Singapur verarbeitet man übrigens auch die Blätter der Ananas, aus denen man einen sehr haltbaren Gewebstoff gewinnt, der sich zur Herstellung von Netzen und Seilen eignet, auch weil daraus ein ausgezeichnetes Papier hergestellt wird. In Afrika findet sich die Pflanze besonders längs der Handelswege. In der Gegend der Kongo-Katarakte bildet sie Streckenweise ein undurchdringliches Dickicht. Oberhalb Stanley Pool scheint die Ananas sich längs des Laufes des Kongo aufwärts verbreitet zu haben und findet sich noch in der Gegend der Äquatorstation oberhalb der Mündung des Ubangi. Die Fruchtbarkeit der Ananas in Inner-Afrika ist eine ganz ausserordentliche, sie bedeckt besonders die Gipfel der bewaldeten Hügel, wo sie mit ihren behaarten, langen Blättern ein undurchdringliches Dickicht bildet, in dessen Schatten die Früchte reifen. Im Jahre 1893 erntete die Katanga-Region, ohne aus ihrem Wege abzuweichen, in zwei Stunden mühelos über 2000 Früchte. Der bekannte Afrikaner von der Decken schrieb seiner Zeit: „Die Europäer glauben, die Früchte in ihrem Lande auch zu kennen, aber es ist Ananas ein gewisser Unterschied zwischen dem Ananas aus einem Gewächshause und der aus den afrikanischen Wäldern, wo ihr Duft auf mehr als 90 Meter Entfernung die Luft erfüllt. Die Früchte in diesen wilden Ananassbüscheln übertreffen auch die von den Negern in ihren Gärten gehaltenen Früchte: weil jene im Schatten reifen sind sie salziger und behalten ihren Geschmack länger. Die Ananas ist eine sehr lebenskräftige und starke Pflanze, am Kongo wird sie fast zu einem Baum.“ Die goldgelbe Frucht der Ananas ist eine sogenannte Scheinfrucht und entsteht durch das Zusammenwachsen zahlreicher fleischeriger Fruchtknoten, die in sich abgeplattete Samen von schwarzer Farbe enthalten. Die schwarzen Samen sollen leicht Dysenterie erzeugen und man soll daher darauf achten, sie nicht mitzussamen. Man sagt der Ananas ferner nach, dass ihr Genuss das Fieber begünstigt, doch ist dies an sich jedenfalls nicht richtig. Es kommt allerdings vor, dass Leute, wenn sie stark erkrankt werden reichlich von dem kühlen Saft der Ananas geniessen, an Fieber erkranken, weil der Saft der im Schatten gereiften Ananas eine verhältnismässig niedrige Temperatur besitzt und daher eine zu schnelle Abkühlung herbeiführt. Man kann daraus doch aber nicht der Ananas einen Vorwurf machen, sondern nur dem unvorsichtigen und unmässigen Menschen. Die Blätter der Ananas sind sehr zähe, mit starken Randnerven bewaffnet und erreichen eine Länge von über ein Meter. Die Eingeborenen am Kongo ziehen die Fasern aus den Blättern heraus, um Bindfäden daraus zu drehen und Stoffe daraus zu verfertigen. Die Fortpflanzung der Ananas geschieht auf künstlichem oder natürlichem Wege, durch Ableger,

sei es durch seitliche Sprossen oder durch die starren Blattbüschel, welche die Frucht krönen. Wenn diese auf den Boden fallen, so schlagen sie bald Wurzeln. Die dicken Ananassbüschel, unter dem Walde versteckt, und von anderem Gestrüpp beschattet, sind besonders an den Flussufern und an den Karawanenstrassen häufig. Der Neger, der zu eigentlichen Kultur einer Pflanze, die er nur als Leckerbissen betrachtet, meist zu faul ist, begnügt sich damit, einfach die Früchte aus den wilden Ananassbüscheln einzusammeln und überlässt im Uebrigen die weitere Sorge der Natur selbst. Diese besorgt das aber auch ohne Zutun des Menschen in ausgezeichneter Weise, denn es gibt kaum eine Pflanze, die sich von selbst leichter fortplant als gerade die Ananas. Was der Mensch dazu thut, besteht höchstens darin, die Blattkronen und die seitlichen Triebe auf den Boden zu werfen. Durch den Regen und den Wind werden diese Ableger fortgetragen und geben so der Pflanze eine weitere Verbreitung. Durch die innerhalb der Gehege zu Boden fallenden Früchte erhält das Ananassdickicht immer jungen Nachwuchs und wird schliesslich für Menschen und Tiere völlig undurchdringlich.

## Vermischtes.

Verschluckte Fischgräten bewirken furchtbare Husten- und Erstickungsanfälle, wenn sie sich nicht gleich entfernen lassen. In diesem Falle kann man sie dadurch weich machen und zum Teil lösen, dass man von Zeit zu Zeit einen Schluck einer zweiprozentigen Salzsäurelösung (14 Tropfen auf 50 Gramm Wasser) trinkt. Hat man dies nicht zur Hand, so nimmt man Essig, der eine gleiche, wenn auch nicht ebenso starke Wirkung ausübt.

Um das Schimmelgeworden eingemachter Früchte zu verhüten, ist das Begeben mit Rum ein bei vielen Hausfrauen beliebtes Schutzmittel, das jedoch nicht reichhaltig zu empfehlen ist, da es den feinen Fruchtgeschmack sehr beeinträchtigt. Bei feinen Früchten und Fruchtgelegen sollte die Hausfrau deshalb von Rum ganz absehen. An seiner Stelle ist das etwa zentimeterhohe Bestreuen mit feinem Zucker bei Fruchtgelegen sehr empfehlenswert, bei anderen eingemachten Früchten übt ein Stück in reinem Spiritus getränktes Pergamentpapier, das über die Früchte gelegt wird, dieselbe günstige Beeinflussung wie der Rum, ohne dessen lästigen Beigeschmack.

Um das Schnarchen zu verhindern. Ein Zimmermann in Chicago ist, wie man berichtet, der „genaue“ Erfinder einer bereits patentierten kleinen Vorrichtung, die das Schnarchen verhindern und sogar abgewöhnen soll. Die Erfindung ist nun nicht etwa das Resultat seiner Geschicklichkeit als Zimmermann, sondern des jahrelangen Grübelns, dem sich der Mann hingab in dem dringenden Verlangen, sich selbst von einem Uebel zu befreien, das ihm, so lange er denken konnte, Aergern und Verdruß bereitet hatte. Er schnarchte — und dies in einer Weise, dass Niemand es in derselben Wohnung, geschweige in demselben Schlafzimmer mit ihm aushalten konnte. Und der Aermste störte nicht nur andere mit dem furchtbar unmusikalischen Geräusch, das er während des Schlafens hervorbrachte, sondern auch sich selbst, da ihn die dröhnenden Laute, die er so unwillkürlich ausführte, sehr häufig aus dem besten Schlummer weckten. In seiner Verzweiflung hatte er sogar schon zu Sympathomitteln gegriffen, an die er gar nicht wohl glauben konnte, und die deshalb auch wohl keinen Erfolg hatten. Es war ihm gelungen, sich in den Besitz eines Stückes Hochzeitskuchen zu setzen, der von der Hochzeit einer Frau herrührte, die den siebenten Sohn eines freien Sohnes geheiratet hatte; hiervon aß er nun mit grösserer Gewissenhaftigkeit jeden Abend vor dem Schlafengehen ein kleines Stückchen, doch auch dieses Mittel verschlug nichts, obgleich es ihm eine erfahrene Kartlegerin als unübertrefflich geraten hatte. Endlich glückte es dem geplagten Manne, die erwähnte Erfindung zu machen, die in einem sehr einfachen Apparat besteht, der mit einem Knebel Ähnlichkeit hat, aber durchaus nicht so unbequem wie ein solcher ist. Das Ding besteht aus zwei miteinander verbundenen Teilen, von denen der eine aus einer für Gaumen und Zähne nicht unangenehmen Masse hergestellt ist und im Munde ruht, während der andere am Kopfende des Bettes angebracht wird. Das auf der Zunge ruhende Polsterchen kann also nicht verschluckt werden; es reicht auch nicht so weit, dass man ein Ersticken zu befürchten hätte und belästigt den Schlaf nicht im geringsten, aber es hindert ihn daran, andere Leute im schönsten Schlummer zu stören. Hm!

Künstliches Eiweiss. Auf dem medizinischen Kongresse in Madrid ist Professor Finkler aus Bonn mit der Mitteilung hervorgetreten, es sei ihm gelungen, auf künstlichem Wege Eiweiss herzustellen. Die Bedeutung eines solchen Fortschrittes ist Jedermann einleuchtend, denn selbst den Leuten ist es bekannt, dass die in unsern Nahrungsmitteln enthaltenen Eiweissstoffe für die Erhaltung des Körpers von grosser Wichtigkeit sind, so dass man wohl sagen kann, mit der Entdeckung des Verfahrens zur Herstellung von künstlichem Eiweiss sei auch eines der interessantesten Probleme moderner Wissenschaft gelöst. Berthelot, der berühmte französische Chemiker, hat vor nicht allzu langer Zeit in glänzender Weise dieses Zukunftsbild entrollt: wie die Mensch-

heit einmal ihre Nahrung nicht durch Masseneinschlingung von Tieren gewinnen, sondern ein Pulver täglich genügen wird, den stärksten Mann bei Kräften zu erhalten. Ist es und Professor Finkler gelungen, den Traum zu realisieren? Der Berliner Korrespondent des „N. W. Tgl.“ schreibt: So erstaunlich die Madrider Meldung über die Herstellung von künstlichem Eiweiss durch Professor Finkler auch war, so müssen diese Mitteilungen doch wohl ernst genommen werden. Jetzt liegen ausführliche briefliche Berichte über den Vortrag Finklers vor. Hieneach sind schon seit einiger Zeit praktische Versuche mit dem künstlichen Eiweiss gemacht worden. Kranke konnten täglich 30 bis 70 Prozent der ihnen gereichten Dosen des Präparats aufnehmen, was einer Zufuhr von 150 bis 350 Gramm Fleisch entsprach, während gesunde Personen die Beimengung von 200 Gramm künstliches Eiweiss, die also etwa einem Konsum von zwei Pfund Fleisch entsprechen würde, anstandslos vertrugen. Bei Kranken sind nach Finklers Mitteilungen bedeutende Gewichtszunahmen, in einzelnen Fällen bis zur Verdoppelung beobachtet worden. Der Initiative des preussischen Herrenhausmitgliedes Grafen Douglas ist es zu danken, dass der Finklersche Gedanke einer Reform der Volksernährung schnell in die That umgesetzt worden ist. Graf Douglas hat zusammen mit dem Regierungsassessor, Freiherrn von Rodenhausen die Errichtung einer im grössten Stille angelegten Fabrik übernommen, in welcher, um die Finklersche Idee dem allgemeinen Wohle dienbarer zu machen, das künstliche Eiweiss zu einem sehr geringen Preise hergestellt werden soll. — Finkler hat 15 Jahre an seinen Versuchen gearbeitet.

## Kleine Chronik.

Albulabahn. Im Beverseralthaler ist ein Tunnel für die Albulabahn in Angriff genommen worden.

In Chateau d'Oxbrant Dienstag nachts die Fremdenpension Martin Rosa nieder.

Bergbahn Rorschach-Heiden. Der Monat September zeigte eine Reisendenzahl von 9120 gegen 6471 im Vorjahre.

Wiesbaden. Dem Vernehmen nach verkaufte Herr G. Götz das Hotel „Villa Nessel“ für 840,000 Mk. incl. Inventar an Herrn Gustav Häfner.

Zürich. Hier starb Herr Glashändler Julius Widmer-Düring im Alter von 57 Jahren; er war S. Z. Direktor des Hotels Rigi-Kaltdal.

Badenweiler. Das Hotel Sommer verkauften die Herren Gebhardt Sommer an Herrn Otto Bieringer z. Z. Direktor des Hotel Royal in Bonn. Uebernahme am 1. März 1899.

Cannes. Herr Baeh, Besitzer des „Royal Victoria Hotel“ in Bad Homburg lässt sein „Hotel de France“ in Cannes am 10. November durch seinen langjährigen Direktor A. Bullo wieder eröffnen.

Berlin. Die Generalversammlung der Hotelbetriebs-Aktiengesellschaft zu Berlin, welche die verschiedenen, im Central-Hotel gelegenen Betriebe führt, setzte die Dividende für das erste Geschäftsjahr auf 7% fest.

Spiez. Das Hotel Spiezerhof ist mit sämtlichen Abhängigkeiten zum Preis von 375,000 Fr. an die Herren Gebrüder John, langjährige Angestellte im Schweizerhof in Luzern, übergegangen. Antritt mit 1. April 1899.

Telephon. Die Anlage einer Telephonlinie Paris-Brüssel-Berlin soll laut „Schweiz. Bauzeitung“ demnächst erfolgen. Die bezüglichen Verhandlungen zwischen den drei in Betracht kommenden Staaten sind, wie deutsche Blätter melden, abgeschlossen.

„Witwenvein.“ Die Weineise in der Umgegend von Montreux und Yvoire hat im 14. Jk. da begonnen. Laut Mitteilung eines Gewährsmannes erwartet man einen „Vin des veuves“, also einen Wein, der so gut sein wird, dass sich die Männer übertreiben und viele Frauen zu Witwen werden.

Davos. Die Kranken und Gesunden, die diesen Winter den weltbekannten Kurort Davos besuchen, werden überrascht sein, sämtliche Hotels und Pensionen mittelst elektrischer Heizapparate erwärmt zu finden; das Elektrizitätswerk Davos liefert hierzu die nötige Kraft. Aber auch für Kochzwecke hat im genannten Kurort die elektrische Energie eine grosse Ausdehnung erfahren.

Davos. Amtliche Fremdenstatistik. In Davos anwesend: Kuristen von 8. Okt. bis 14. Okt. 1898: Deutsche 257, Engländer 285, Schweizer 239, Holländer 77, Franzosen 51, Belgier 23, Russen 94, Oesterreicher 15, Amerikaner 30, Portugiesen, Spanier, Italiener, Griechen 42, Dänen, Schweden, Norweger 8, Angehörige anderer Nationalitäten 9. Total 1,270. Davunter waren 95 Passanten.

Hotel-Dieb. Als Fritz Hermen aus Deutschland wurde in Bern ein verdächtiges Individuum verhaftet, das sich im Besitze von bedeutendem Bargeld befand und in der Folge als der von Luzern steckbrieflich verfolgte Hoteldieb und Gauner „Piarfeld“ aus Hirlingham“ entlarvt. Das entwendete Geld im Betrage von 3500 Fr. fand sich noch grösstenteils auf dem Diebe vor.

Neue Bahnen. Dem schweiz. Bundesrat liegt ein Konzeptionsgesetz zur elektrischen Strassenbahn Aigle-Sepy-Leysin-Feydeve vor. — Das Bauprojekt der Bahn Burgdorf-Thun wurde genehmigt. — Für Erstellung einer Bahnanlage Locarno Centovalli-Donnodossola hat sich letzten Sonntag in Locarno ein 35gliederiger Ausschuss von Interessenten gebildet.

Jungfrauenbahn. Die in der Konzeption einer Eisenbahn von der kleinen Scheideck über Eiger und Mönch auf den Gipfel der Jungfrau auf 21. Dezember 1894 angesetzt, durch Bundesratsbeschlüsse vom 8. September 1896 und 2. August 1898 erstreckte Frist zur Einreichung der vorschriftsmässigen technischen und finanziellen Vorlagen, sowie der Gesellschaftsstatuten wird, soweit es die Fortsetzung der Linie von der Scheidecker an betrifft, bis 31. Dezember 1898 verlängert.

Schweizer im Ausland. Wie der Solothurner Anz.“ berichtet, ist letzte Woche E. Cathrein, Besitzer des Hotel Jungfrau am Eggishorn, mit Frau nebst Sohn und Tochter und 60 Personen nach Cap Town (Südafrika) ausgewandert. Engländer, welche seit Jahren die Sommermonate auf Eggishorn zubringen, haben am Kap unter Leitung Cathreins ein Hotel ersten Ranges erbaut. Die Führung des Hotels soll nach schweizerischem System gestaltet werden, darum hat Herr Cathrein, der schon letztes Jahr eine Reise ans Kap unternahm, lauter Schweizer

Hotelbedienstete mitgenommen. Cathrein bleibt nur bis zum nächsten Frühjahrs am Kap und kehrt dann von allem im Ganze ist, wieder zurück. Es soll noch ein ähnliches Hotel im Kapland gebaut und unter der Leitung Cathreins gestellt werden.

Mittel gegen Mosquitos. Ueber eine originelle Verwendung des Calcium-Carbid wird geschrieben: Das Mosquito, die man an der Riviera und im ganzen Süden antrifft, sind bekanntlich arge Peiniger des Menschen. Legt man ein Stückchen Carbid in ein halb mit Wasser gefülltes Glas, so entweicht ein brennendes Streichholz einen Moment darauf, so giebt es einen kleinen Knall und einen starken Dunst. Letzterer wird sofort betäubend auf die Mosquitos; man kann dann noch lange Zeit das Fenster offen lassen — ohne dass sich neue Tiere im Zimmer zeigen. Das Experiment, das täglich einmal erneuert werden muss, ist an sich ganz harmlos, da eine gefährbringende Explosion ausgeschlossen ist. Der Geruch ist für den Menschen zwar unschädlich, wenn sich auch nicht gerade beunruhigt, dass er angenehm sei. Verbrantete Knoblauchwurzel riecht ähnlich. Das ist wohl kein Parfüm für Jedermann; wer aber je schon den Mosquitos eine höllische Plage zu verdanken gehabt hat, wird wissen, welches von beiden Uebeln das kleinere ist.

Telephon. Ueber die Anwendung von Glühlampen im Telephonbetriebe giebt die „Elektrotechnische Zeitschrift“ eine bemerkenswerte Mitteilung. Das Telephonbureau in Basel war vielleicht die erste Anstalt ihrer Art, die vor etwa zwei Jahren Glühlampen als Signalapparate in ihrem Dienst benutzte. Jetzt hat eine grosse Gesellschaft in Ohio ein ähnliches Verfahren in erheblicher erweitertem Masse in Benutzung genommen. Bei dem dortigen Telephonbetrieb sind sämtliche Klappen durch Glühlampen ersetzt. Wenn ein Abonnent anruft, so leuchtet auf dem Amte die seiner Nummer entsprechende Glühlampe auf, so dass der Beamte sofort den Ursprung der Anfrage erkennen und die darunter befindliche Abfrageklappe stöpseln kann, dann erlischt die Glühlampe von selbst. Nun leuchtet durch drei Abfrageglühlampen zu jeder Verbindung. Die eine von ihnen glüht so lange, bis der Angerufene sein Telephon vom Haken nimmt, so dass der Beamte genau erkennen kann, ob die gewünschte Verbindung wirklich hergestellt wird, und die dritte Glühlampe erlischt sich bei Beendigung des Gesprächs, so lange bis der Beamte die Unterbrechung wieder vorgenommen hat. Diese Einrichtung erscheint als so praktisch, dass sie jedenfalls an Verbreitung gewinnen wird.

Ueber eine Hochzeitsreise auf den Gipfel des Montblanc wird berichtet: Ein unternehmendes Ehepaar aus Orleans in Frankreich, das vor kurzem seine Hochzeit gefeiert hat, fasste den etwas exzentrischen Entschluss, bei der jetzigen Jahreszeit den Montblanc zu besteigen, um auf dem Gipfel „den vier dem Altar gelisteten Schwur zu wiederholen“. In Gesellschaft von zwei Führern machten sich die übermütigen Leutechen denn auch mutig auf den Weg und unverdrossen kämpften sie sich durch die furchtbaren Schneestürme hindurch; alle Gefahren und Schwierigkeiten trotzend, verfolgten sie die durch Eisfelder führende vorgeschriebene Route und nach zwölfstündigem Emporklimmen erreichten sie mit stolzem Triumpheffig im Herzen die 15,800 Fuss über dem Meerespiegel liegende Spitze des Berges. Hier umarmten sie sich und schrieen sich in Gegenwart der ob solcher Tapferkeit ganz verwunderten Führer ewige Treue. Ein so köhnelndes Ehepaar hatten die rauhen Burschen allerdings noch nicht kennen gelernt. Der noch mit weit grösseren Gefahren verbundene Abstieg wurde ebenso erfolgreich ausgeführt und nach dreitägiger Abwesenheit landeten die vier Bergsteiger in Chamouix an, wo sie von den Bewohnern und den wenigen waghalsigen Touristen mit Jubel empfangen wurden. Eine Kanone schoss man zu Ehren ab, und ein Feuerwerk leitete einen Ball ein, den man zur Feier des seltenen Ereignisses veranstaltet hat.

Luzern. Verzeichnis der in den Gasthöfen und Pensionen Luzerns abgestellten Fremden:

	Umfassung die Zeit vom 1. Mai bis 15. Okt.			
	Total 1898	Total 1897	Total 1896	Total 1895
Deutschland	35,362	31,876	28,661	30,689
Oesterreich-Ungarn	3,161	3,071	2,859	3,890
Grossbritannien	18,022	17,149	19,704	20,311
Vereinigten Staaten	5,040	8,516	10,445	11,885
Frankreich	9,452	8,902	9,829	9,130
Italien	2,947	2,764	3,012	2,762
Belgien und Holland	4,017	3,673	3,904	4,293
Dänemark, Schweden und Norwegen	953	681	816	923
Spanien und Portugal	180	336	523	467
Russland (mit Ostseeprovinzen)	3,498	2,811	3,085	2,858
Balkanstaaten	316	278	351	482
Schweiz	17,493	13,934	12,815	15,810
Andere Länder	400	465	613	792
Australien	192	239	176	165
Verschiedene Länder	307	331	304	427
	102,168	95,258	97,185	101,654

\*) Vereine, Gesellschaften, Schulen, Geschäftsreisende etc. sind in diesen Zahlen nicht begriffen.

## Briefkasten.

Nach Davos. Eine entscheidende Antwort auf Ihre Anfrage kann erst in nächster Nummer erfolgen, warten Sie also ab.

## Theater.

Repertoire vom 30. Oktober bis 6. November 1898.

Stadttheater Bern. Sonntag: Die Hugenotten. Montag: In Behandlung. Dienstag: Französische Gastvorstellung. Mittwoch: Lohengrin. Donnerstag: Nora. Freitag: Die Jüdin. Samstag: Des Meeres und der Liebe Wellen. Sonntag: Eifersucht (Jalousie). Dazu: Cavalieria rusticana.

Stadttheater Luzern. Sonntag nachmittags: O diese Männer. Sonntag abends: Im Ehefeuer. Montag: Die Journalisten. Mittwoch: Sohn der Wildnis. Freitag: Im Ehefeuer. Samstag: Berner Oper. Sonntag abends: Die Strömwäute.

Stadttheater Zürich. Sonntag 7 1/2 Uhr: Faust II. Teil. Montag 7 1/2 Uhr: Johannes. Mittwoch 7 1/2 Uhr: A basso porto. Donnerstag 7 1/2 Uhr: Mignon. Freitag 7 1/2 Uhr: Rosmersholm. Samstag 7 1/2 Uhr: Des Meeres und der Liebe Wellen. Sonntag 4 Uhr: Im weissen Rissl. Sonntag 7 1/2 Uhr: A basso porto.

Verantwortliche Redaktion: Otto Amsler-Aubert.