

Sitzungsberichte

der

königl. bayer. Akademie der Wissenschaften

zu München.

Jahrgang 1867. Band I.

München.

Akademische Buchdruckerei von F. Straub.

1867.

In Commission bei G. Franz.

H. v. Schlagintweit-Sakünlünski legt vor:

„Die wichtigsten Höhenbestimmungen in Indien, im Himalaya, in Tibet und in Turkistán,

mit besonderer Berücksichtigung auch der physikalischen und ethnographischen Verhältnisse.

Eine Auswahl aus dem 2. Bande des Schlagintweit'schen Reisewerkes „Results of a scientific mission to India and High Asia“ zusammengestellt.

Das Material, welches wir zu der ausführlichen Bearbeitung im 2. Bande der „Results“ benützen konnten, besteht, wie bereits in einer früheren Mittheilung erwähnt (Sitzungsberichte 12. Dec. 1861), „aus 3,495 Höhenstationen, von denen 1,615 in Indien, 1,880 in Hochasien liegen; von uns selbst sind 471 in Indien, 804 in Hochasien gemessen“. An vielen dieser Stationen sind überdiess noch zahlreiche „benachbarte Localitäten“, sowohl bewohnte Orte, als auch Berggipfel, Höhengrenzen, geologische Verhältnisse etc. beigefügt.

Nachdem in der erstenen Abhandlung, ohne Eingehen in die einzelnen Messungen und Zahlenangaben, jene allgemeinen Modificationen der Topographie, der Vegetation, und der Bewohnbarkeit für Menschen und Thiere zusammengestellt wurden, welche sich aus der Vergleichung der verschiedenen asiatischen Länderstrecken unter sich, sowie mit den Anden und den Alpen ergeben hatten, sind in der heute vorgelegten Mittheilung die einzelnen Zahlenwerthe jener hypsometrisch bestimmten Punkte vereinigt, deren Höhe bei dem weiteren Fortschreiten des Werkes in den physikalischen und geologischen Untersuchungen die vorzüglichsten Anhalts-

punkte geboten haben; zugleich sind auch jene speciell berücksichtigt worden, welche mit der Bearbeitung der zoologischen und botanischen Sammlungen besonders in Beziehung auf die geographische Verbreitung der Gegenstände sich verbanden.

Da hier alle Details über die Art der Beobachtung, Messung und Berechnung, weil bereits in dem 2. Bande der Results erörtert, fortbleiben konnten, war es möglich auf dem geringen Raume etwas über 1000 Höhenangaben zu vereinen, welchen überdiess die geographischen Positionen der Breite und Länge beigesetzt sind; in dieser Liste sind zugleich, der Wichtigkeit ihrer Lage wegen, auch die von Europäern officiell bewohnten Stationen und die meisten der grösseren Orte eingeschlossen, welche mit den Verhältnissen des Verkehrs und der Cultur sich verbinden. Es bietet so diese Liste zugleich ein für die meisten Fälle genügendes „geographisches Localitätenverzeichniss“.

Die Transcription der indischen und tibetischen Namen ist dieselbe, die ich auch bisher angenommen habe; das Detail des Systems habe ich im 3. Bande des „Results“, p. 139—160 mitgetheilt. Hier genüge es, Folgendes zu erwähnen: Die Vocale sind geschrieben wie im Deutschen und Italienischen, die Consonanten wie im Englischen, mit wenigen Modificationen; so ist „th“ = einem aspirirten „t“, „v“ = dem deutschen „w“ (aber „ch“ = „tsch“ im Deutschen, „j“ = „dsch“ im Deutschen, „sh“ = „sch“ im Deutschen, „z“ = weiches „s“). Nasal tönende Vocale sind durch einen Circumflex bezeichnet (^). Das Kürzezeichen (^) über einem Vocale bedeutet, dass er ein unvollkommen tönender Vocal ist, ä lautet wie „u“ im englischen Worte „but“; ě wie „e“ in „herd“. In jedem mehrsylbigen Worte ist die Sylbe, auf welcher der Hauptaccent ruht, durch das entsprechende Zeichen (‘) markirt.

Um das Auffinden der Orte, welche hier über ein so

grosses und überdiess von Europa so fernes Gebiet vertheilt sind, möglichst zu erleichtern, zog ich es vor, in der hier folgenden Tabelle innerhalb der einzelnen grösseren Terraingruppen die Namen alphabetisch zu ordnen; in dem zweiten Bande der „Results“, wo zugleich vielfache Veranlassung zu Erläuterungen und Vergleichen mit den nahe gelegenen Punkten sich geboten hatte, folgen sich die Orte genau ihrer geographischen Lage entsprechend. — Bei jedem Berge oder Passe bezieht sich die Höhenangabe, wenn nicht speciell eine Abweichung davon bezeichnet ist, auf die höchste Stelle; Lagen auf dem Abhange eines Berges, Niveaux der Flüsse oder Seen, benachbarte kleinere, aber in ihrer Höhe wesentlich verschiedene Ortschaften, sind speciell definirt. Von den grösseren Gebirgsstöcken in Hochasien ist hier nur immer der höchste Gipfel ausgewählt, während in dem Bande häufig noch zahlreiche Angaben über die einzelnen Gipfel beigefügt werden konnten. —

Die „Breite“ ist nördlich. — Die „Länge“, östlich von Greenwich, ist nach den Bestimmungen des Längenunterschiedes zwischen Greenwich und dem Madrás-Observatorium auf die Madrás-Länge von $80^{\circ} 13' 56''$ bezogen. — Die „Höhen“ sind in englischen Fuss¹⁾ angegeben, wie im Originalwerke. In einzelnen Fällen, in welchen ich die Höhenangaben zugleich mit meteorologischem Materiale ohne specielle Mittheilungen über die correspondirenden Stationen oder die Art der Berechnung erhalten habe, sind die Werthe in Klammern gesetzt. Für die Provinzen, in welchen die allgemeine Bodenerhebung eine sehr geringe ist, sind auch Listen von „Stationen unter 100 Fuss“ mit den betreffenden Breiten- und Längenangaben beigefügt, um das allgemeine

1) Zur Vergleichung mit Angaben in anderen Maassen sei hier noch beigefügt: 1 engl. Fuss = 0.3048 Meter = 0.9383 Pariser Fuss.

topographische Bild zu vervollständigen; doch sind in diese Reihen nur solche Orte aufgenommen worden, welche zugleich als grosse Städte oder als europäische Cantonements von Wichtigkeit sind.

Als Autorität der Höhenbestimmung ist in der ausführlichen Bearbeitung des Materiales für jede Localität die Literatur in Büchern und Karten, oder der Name des Beobachters angeführt; hier sind, um in der Aufzählung der Quellen nicht zu ausführlich werden zu müssen, nur die Messungen der indischen Landesvermessung, der Great Trigonometrical Survey, durch ein Kreuz, und unsere eigenen Arbeiten durch ein Sternchen speciell bezeichnet. Von den Höhenbestimmungen der Landesvermessung konnten hier überdiess viele Punkte unberücksichtigt gelassen werden, solche nämlich, welche zunächst nur das Dreiecksnetz zu vervollständigen hatten und bei denen die Höhe, obwohl ebenfalls bestimmt, keine besondere topographische Wichtigkeit hat; überdiess ist bei solchen Orten, die dann in den Papieren der Landesvermessung als Tower-Stationen mitgetheilt wurden, die Höhe des Signalthurmes (die sehr verschieden sein kann) nicht bereits abgezogen. Nur in einzelnen Fällen, wo sonst keine Bestimmungen in der Nähe waren, sind auch solche Orte in die folgende Tabelle aufgenommen; sie sind mit „T.-S.“ als „Tower-Station“ bezeichnet. Einzelne Worte für Localitätsangaben, die bereits als die gewöhnlichen in die angloindischen Karten übergegangen sind wie „Peak, Hill, Resthouse“ etc., sind hier auch in die deutsche Zusammenstellung eingeführt worden. — Längs der jetzt theils vollendeten, theils erst projectirten Eisenbahnen und Canäle ist um abzukürzen und die Angaben der Breite und Länge weglassen zu können, die topographische Folge der Orte beibehalten. —

Für das Terrain nördlich vom Kuenlúen, speciell nördlich von Búshia in Khótan, hatte ich 1856 versucht, als

ich, damals von meinem Bruder Robert begleitet, über die Hauptkette, den Karakorúm, vorgedrungen war und die Kette des Kuenlúen überschritten hatte, die Höhen einiger der noch nördlicher gelegenen Städte nach der allgemeinen Abdachung annähernd zu bestimmen, und, was noch mit weniger Bestimmtheit ausgeführt werden konnte, es mussten die geographischen Lagen in Beziehung auf Breite und Länge nach den „Angaben der Eingebornen in Märschen“ geschätzt werden. Da eine solche Art von Angaben die Entfernung stets etwas zu gross erscheinen lässt, hatte ich bereits während der Reise für die resultirenden Entfernungen die Werthe der Märsche in geraden Linien möglichst klein angenommen, aber, wie später sich zeigte, noch nicht klein genug, indem sich jetzt, mit neuen Materialien verglichen, ergiebt, dass in Beziehung auf die Länge Orte westlich vom damaligen Standpunkte (wie Yárkand etc.) zu weit nach Westen, jene in mehr östlicher Richtung wie Áksu, zu weit nach Osten gelegt wurden. Es ergab sich dieser Unterschied zum Theile aus den Anhaltspunkten, welche sich in der Route unseres verunglückten Bruders Adolph, der Ende August, wahrscheinlich am 26., zu Káshgar ermordet wurde, gefunden hatten; ganz neuerdings ist besonders die vom Norden her nach Táshkend ausgedehnte Expedition von Struve durch bestimmte Angaben von Breiten und Längen wichtig geworden. Auch von Süden ist vor zwei Jahren bis Yárkand wenigstens ein Eingeborner, Vermesser unter Capitain Montgommerie, vorgedrungen; in dessen Papieren sind Beobachtungen zu Yárkand zur Bestimmung der Breite und Länge gefunden worden; der Beobachter selbst wurde auf dem Rückwege, obwohl Indier und Mussalmán, ebenfalls ermordet. Von Mr. Johnstone, einem anderen Beamten der Great Trigonometrical Survey, der im Jahre 1865 nach Élchi vorgedrungen war, sind mir die directen Messungen noch nicht bekannt geworden.

Dass der Karakorúm als der wasserscheidende Hauptkamm, nahezu parallel dem Himálaya, zu betrachten ist, und dass von diesem bereits, nicht von Kuenlúen, wie man bis dahin irrig angenommen hatte, das Stromgebiet nach Norden gerichtet ist, haben auch die neueren Untersuchungen bestätigt. Die deutlichsten Ansichten des Kuenlúenkammes waren jene in den Umgebungen des Halteplatzes Sikánder Mokám der folgenden Liste; da hier besonders bestimmt die Depressionen und Einschnitte der Kette bis östlich vom Yurungkáshpasse sich überblicken liessen. Profilzeichnungen davon habe ich auf Tafel VII der Contour-Panoramen der Hauptketten von Hochasien im Atlas gegeben.

Schliesslich sei hier noch speciell auf die drei höchsten bis jetzt bekannten Berge der Erde aufmerksam gemacht, da so häufig gerade in den neuesten Büchern für die allgemeine Belehrung noch der Dhavalagíri oder wenigstens der Kānchinjíngá als der höchste angeführt ist.

Die drei höchsten bis jetzt bekannten Gipfel der Erde sind folgende:

Gaurisánkar, oder Mount Everest, im Kamme des Himálaya, an der Grenze von Nepál und dem östlichen Tíbet; $27^{\circ}59'.3$ nördl.
Br. $86^{\circ}54'.7$ östl. Länge von Greenwich 29,002 engl. F.

Dápsang, im Kamme des Karakarúm, in der Provinz Núbra des westlichen Tíbet;
 $35^{\circ}58'$ nördl. Br., $77^{\circ}10'$ östl. L. v. Gr. 28,278 „

Kānchinjíngá, im Kamme des Himálaya, an der Grenze von Síkkim und dem östlichen Tíbet; $27^{\circ}42'$ nördl. Br. $88^{\circ}8'.4$ östl. L.
von Greenwich 28,156 “

Dieser letztere war bereits seit 1850 bekannt, der Gaurisánkar, der zuerst unter dem Namen Mount Everest,

18. Dec. 1855, von der indischen Landesvermessung bekannt gemacht wurde, hatte ich im Sommer 1855 in Síkkim in den Panoramen des Singhalílakammes gesehen. Er bildet den Gegenstand der ersten Tafel unseres Atlas. Den Namen „Gaurisánkar“ erhielt ich erst 1857, in Nepál, von den Hindu Pándits mitgetheilt und erläutert.

Der Dápsang, der zwischen beiden der Höhe nach steht, ist aber in einer neuen Gebirgskette gelegen, und ist von der Gruppe der höchsten Berge des östlichen Himálaya so weit entfernt als der Parnass in Griechenland von dem Cap Finisterre in Spanien. Unsere Route nach dem Norden von Tibet, im Jahre 1856, führte an diesem Riesenberge vorüber, der selbst bereits auf einem Plateau von 17,500 engl. Fuss steht; eine Abbildung findet sich in dem Profilpanorama der Nr. 15 des Atlas.

Auch der Bedeutung der Namen sei hier noch in Kürze erwähnt, da sich dieselben als für Berge exceptioneller Höhe gut gewählte Namen ergeben haben²⁾.

Gaurisánkar ist ein Sanskritwort, für das sich auch in der gegenwärtigen Hindu-Mythologie die Bedeutung erhalten hat. Gaúri, ein Epitheton für die Gemahlin des Gottes Shiva, heisst „die Hehre, die Strahlende“, Sánkar ist einer der Namen unter denen Shíva angerufen wird³⁾. Die beiden anderen Namen, der tibetischen Sprache angehörend, sind dagegen auf die Localverhältnisse bezogen. Dápsang heisst die „verklärte Erscheinung“, wobei zunächst für den Gipfel sowohl wie für das Plateau auf dem er steht, die glänzende Schneedeckung gemeint ist. In diesem Terrain sind grosse

2) Die Namen in Sanskrit-, hindostanischen und tibetischen Lettern, mit dem Detail der Erläuterung habe ich im „Geographical Glossary“, vol. III, der Results mitgetheilt.

3) Eine unerwartete Identität zeigte sich in der Bedeutung von Gaurisánkar in Chamalhári; sich Glossary p. 179.

Firnflächen ungeachtet der allgemeinen bedeutenden Höhen, der grossen Trockenheit wegen, seltener als selbst die Eingeborenen, wenn ihre Karawanenzüge bisweilen diese Höhen durchwandern, sie erwarten. Hat sich doch für die mittlere Höhe der Schneegrenze im Karakorúm-Kamme 19,400 Fuss auf dem Südabhang, 18,600 auf dem Nordabhang ergeben!

Der Name Kānchinjíngā ist ebenfalls tibetisch und bedeutet „die 5 Juwelen der Eiskristalle“, auf 5 grosse Firnmeere sich beziehend, welche die Flächen dieses Gebirgstockes bedecken.

1. Assám und die östlichen Gebirge.

Name des Ortes und geographische Position.	Höhe.
Bārpétah $26^{\circ} 18'$; $91^{\circ} 0'$, in Assám	(100)
Bóri- und Noh Dihíng, Abzweigung des Noh Dihíng- Flusses $27^{\circ} 28'$; $96^{\circ} 6'$, in Assám	1,273*
Chérra Púnji, $25^{\circ} 14'2$; $91^{\circ} 40'5$, im Khássia Gebirge. Bángalo des Commandanten	4,125*
Chíllong Peak, $25^{\circ} 32'$; $91^{\circ} 48'$; im Khássia Gebirge .	6,662*
Chóki Shue mu tho phya $23^{\circ} 4'$; $96^{\circ} 15$, in Bérma .	569*
Dápla Būm Peak, $27^{\circ} 42'$; $96^{\circ} 42'$ in Assám . . .	14,540*
Dibrugárh, $27^{\circ} 32'0$; $94^{\circ} 57'6$, in Assám . . .	396*
Goalpára, $26^{\circ} 11'$; $90^{\circ} 36'6$, in Assám . . .	(120)
Gohátti, $26^{\circ} 5'8$; $91^{\circ} 43'8$, in Assám: Station . .	134*
Niveau des Brahmapútra	70*
Kamáikia Tempel	825*
Höchster Punkt bei Gohátti	1,002*
Golaghát, $26^{\circ} 33'$; $93^{\circ} 58'$ in Assám	(350)
Gri Peak, $28^{\circ} 11'$; $96^{\circ} 40'$, im Gebiete der Míshmis .	15,300*
Harigáo Hill, $25^{\circ} 35'4$; $91^{\circ} 7'0$, im Gárro Gebirge .	2,500*
Jaboká, $26^{\circ} 56'$, $95^{\circ} 4'$, im Nága Gebirge . . .	2,880*
Jáipur, $27^{\circ} 17'$; $95^{\circ} 21'$, in Assám	1,140*
Jáirong, $25^{\circ} 57'$; $91^{\circ} 36'$, in Assám	1,364*
Kadháti Hill, $25^{\circ} 7'$; $92^{\circ} 15'$ im Jáintia Gebirge .	2,697
Kalapáni, $25^{\circ} 23'$; $91^{\circ} 41'$ im Khássia Gebirge .	5,302

Kúllong Rock, 25° 37'; 91° 30', im Khássia Gebirge	5,684
Kyúk Kyk Yóva, 25° 2'; 96° 15', in Bérma; Niveau des Iravádi-Flusses	854*
Lailangköt, 25° 28'; 91° 48', im Khássia Gebirge	5,703
Lakána, 26° 47'; 94° 56', im Nága Gebirge	2,840*
Lákimpur Berge, 27° 21'; 94° 1' in Assám. Die höchsten Spitzen	(7,000)
Mahadéo, 25° 12'; 91° 42, im Khássia Gebirge	2,188
Máirong, 25° 34'; 91° 35', im Khássia Gebirge	5,628*
Maluhúpia Pass, 26° 19'; 94° 36' im Nága Gebirge	5,400*
Mámlu, 25° 13'; 91° 39' im Khássia Gebirge	3,852
Măngeldái, 26° 24'; 92° 1', in Assám	155*
Mápeng Peak, 25° 16'·8; 91° 40'·9, im Khássia Gebirge	5,279*
Mauringrín, 25° 30', 91° 43', im Khássia Geb. Stein-Wall	4,823
Mógung Máyo, 25° 20'; 95° 15' in Bérma	1,003*
Mópat Peak, 25° 18'·1; 91° 48'·2, im Khássia Gebirge	6,694*
Mópea, 25° 48'; 91° 42', im Khássia Gebirge. Niveau des Flusses Bor páni	2,528*
Móplang oder Móflong, 25° 28'; 91° 43', im Khássia Gebirge	6,078*
Námsang, 26° 36'; 94° 34', im Nága Gebirge	2,825*
Nángta, 26° 40'; 94° 38', im Nága Gebirge	2,810*
Nankláu, 25° 38'·4; 91° 37'·6, im Khássia Gebirge	4,661*
Naugóng, 26° 21'; 92° 40', in Assám	(250)
Naziruaghát, 26° 52'; 94° 42', in Assám	(400)
Núngpung Salzquelle, 27° 3'; 95° 29' in Assám	1,762*
Phun galbüng Peak, 27° 28'; 97° 15', in Assám	11,000*
Rombái, 25° 18', 92° 11', im Jaintia Gebirge	3,578
Sádia, 27° 49'; 95° 38', in Assám. Niveau des Brahmapútra	210*
Sararím Peak, 25° 18'·6; 91° 38'·4, im Khássia Gebirge	5,909*
Sayong oder Sóhiong, 25° 31'; 91° 39', im Khássia Gebirge	5,695*
Sibságár, 27° 2'; 94° 39', in Assám	(370)
Síma Peak, 26° 44'; 95° 9' im Nága Gebirge	5,000*
Táblung Peak, 26° 39'; 94° 45' im Nága Gebirge	4,400*
Téria Ghāt, 25° 11'; 91° 42' im Khássia Gebirge	128
Tézpur, 26° 34'·6; 92° 46'·8, in Assám	278
Udelgūri, 26° 45'·7; 91° 56'·5, in Assám	350*

2. Bengalén, Bahár und Hindostán.

Einige der wichtigsten Stationen unter 100 Fuss.

Bákúra, 23° 14'·8; 87° 3'·1	Jessór, 23° 9'; 89° 7'·1
Bárdván, 23° 13'·2; 87° 48'·9	Kachár, 24° 48'·7; 92° 43'·9
Barisál, 22° 35'·7; 90° 13'·6	Maimánsíngh, 24° 44'·8; 90° 20'·9
Barrapur, 22° 42'·6; 88° 21'·8	Mídnapur, 22° 24'·3; 87° 17'·9
Birbhúm, 23° 54' 4; 87° 30'·6	Murshedabád, 24° 11'·8; 88° 9'·9
Bógra, 24° 50'; 89° 22'	Noakólli, 22° 45'·5; 90° 57'·8
Calcutta, 22° 30'·0; 88° 20'·6	Pábna, 24° 1'; 89° 12'
Chaiabássó, 22° 31'·7; 85° 42'·8	Párnea, 25° 48'; 87° 29'·6
Chandernagúr, 22° 50'; 88° 23'	Rámpur Bólea, 24° 21'·8; 88° 34'·3
Dámdám, 22° 37'·9; 88° 21'·2	Rángpur, 25° 42'·8; 89° 11'·4
Dháka (Bengal.), 23° 42'·7; 90° 20'·3	Serampúr, 22° 45'·4; 88° 49'·8
Fáridpur, 23° 36'·5; 89° 48'·9	Silhet, 24° 53'; 91° 47'·1
Húgli, 22° 53'·4; 88° 23'·1	Típpera, 23° 27'·5; 91° 2'·3

	Höhe.
Ágra, 27° 10'·2; 78° 1'·7, in Hindostán. Gouvern. Geb.	657*
Aligárh, 27° 53'·8; 78° 39', in Hindostán	750*
Allahabád, 25° 26'·0, 81° 51'·9, in Hind. Jámna Fluss	268*
Ámui, 24° 53'; 82° 40', in Bahár	818
Árrah, 25° 33'; 84° 41', in Bahár	201*
Asogapur, T. S., 27° 53'·4; 80° 55'·4, in Hindostán . .	567†
Azimgárh, 26° 32'; 83° 9'·8, in Hindostán	(550)
Baharináth, 23° 34'·5; 86° 55'·7, in Bahár	1,469†
Báksar, 25° 34'; 83° 59', in Hindostán. Niveau des Ganges	310
Bára, 24° 30'; 85° 1', in Bahár	488*
Barára, 25° 45'·2; 87° 5'·1, in Bengál	131†
Baréli, 28° 22'·2; 79° 23'·2, in Hindostán	693*
Bárho, 24° 17'; 85° 23', in Bahár	1,169
Barún, 24° 51'·6; 84° 12'·4, in Bahár	344
Básantpur, T. S., 26° 43'·4; 81° 21'·5, in Hindostán . .	481†
Bela, 24° 55'; 84° 59', in Bahár	284*
Béla, T. S., 27° 47'·2; 81° 17'·1, in Hindostán	528†

Benáres, $25^{\circ} 18'4$; $82^{\circ} 59'8$, in Hind. Ganges-Marke.	252†
Calcutta, $22^{\circ} 33'0$; $88^{\circ} 20'6$, in Bengalen. Barometer im Bureau des Surveyor General	18†
Chandánpur, T S., $27^{\circ} 13'5$; $79^{\circ} 38'1$, in Hindostán .	551†
Chápra, $25^{\circ} 55'0$; $85^{\circ} 26'5$, in Hindostán	166†
Cháparan, $24^{\circ} 23'$; $85^{\circ} 17'$, in Bahár	1,322
Chélua, T. S., $27^{\circ} 55'7$; $81^{\circ} 13'8$, in Hindostán	545†
Chittagóng, oder Islamabád, $22^{\circ} 20'5$; $91^{\circ} 44'1$, in Bengalen (Hügel mit der Signalfahne)	191
Chunár, $25^{\circ} 7'5$; $82^{\circ} 51'6$	(300)
Dáinajpur, $25^{\circ} 36'6$; $88^{\circ} 36'8$, in Bengalen	180
Daurára, T. S., $27^{\circ} 59'9$; $81^{\circ} 4'5$ in Hindostán	571†
Déhli, $28^{\circ} 38'9$; $77^{\circ} 13'1$, in Hindostán	827*
Deóra, $24^{\circ} 9'$; $81^{\circ} 13'$ in Bahár	1,038*
Déri 24° 55'; 84° 10', in Bahár	332
Déri Peak 24° 56'; 83° 44', in Bahár	780
Dháka, T. S., $27^{\circ} 44'9$; $79^{\circ} 40'0$, in Hindostán	565†
Dhólpur, $26^{\circ} 41'$; $77^{\circ} 54'$, in Hindostán	703*
Dobáuli, $25^{\circ} 40'3$; $85^{\circ} 19'3$, in Hindostán	163†
Dúmri, $23^{\circ} 59'$; $85^{\circ} 59'$, in Bahár. Höchster Punkt der Great Trunk road oder indische Hauptstrasse	1,446
Etóra, T. S. $26^{\circ} 54'3$; $80^{\circ} 38'7$, in Hindostán	469†
Fátihgárh, oder Fárrukhabád, $27^{\circ} 23'3$; $79^{\circ} 37'0$ in Hind.	635*
Fátihpur, $25^{\circ} 56'$; $80^{\circ} 48'$ in Hindostán	504*
Fitkúri, $23^{\circ} 51'$; $86^{\circ} 23'$, in Bahár	831*
Gáira, $23^{\circ} 49'$; $86^{\circ} 32'$, in Bahár	630
Gáya, $24^{\circ} 49'$; $85^{\circ} 0'$	280
Gházipur, $25^{\circ} 33'6$; $83^{\circ} 31'8$, in Hindostán	351*
Gódna, T. S., $29^{\circ} 37'2$; $77^{\circ} 53'1$, in Hindostán	966†
Gorákhpur, $26^{\circ} 46'1$; $83^{\circ} 18'7$, in Hindostán	340
Gurgáú, $28^{\circ} 28'$; $77^{\circ} 3'$ in Hindostán	817
Gúri, T. S., $27^{\circ} 40'0$; $79^{\circ} 25'3$, in Hindostán	565†
Hazaribágh, $24^{\circ} 0'0$; $85^{\circ} 20'9$, in Bengál	1,750
Hóresa, T. S., $25^{\circ} 55'4$; $81^{\circ} 13'9$, in Hindostán	471†
Jalhóter, T. S., $26^{\circ} 41'6$; $80^{\circ} 37'1$, in Hindostán	486†
Job Mákanpur, $24^{\circ} 59'6$, $85^{\circ} 36'6$, in Bahár	277†
Kálsi, 30° ; $77\frac{1}{2}^{\circ}$, in Hindostán	(1,100)
Káhnpur (Cawnpore), $26^{\circ} 28'3$; $80^{\circ} 20'3$, in Hindostán. Niveau des Ganges	{ 403*
(Col. Walker	{ 408†)

Kărnál, $29^{\circ} 42' 3$; $76^{\circ} 58' 3$. in Hindostán. Dak bángalo	912*
Kishánpur, $23^{\circ} 28'$; $85^{\circ} 20'$	(200)
Kissengānj, $26^{\circ} 6' 0$; $87^{\circ} 56' 1$, in Bengál	142
Kóla, $24^{\circ} 29'$; $83^{\circ} 4'$ in Bahár	541
Kosdēra, $24^{\circ} 31'$; $83^{\circ} 39'$, in Bahár	445*
Lăkhnáu, $26^{\circ} 51' 2$; $80^{\circ} 55' 6$, in Hindostán, Hauptstadt von Audh. Vorhof des Gouverneur-Hauses , .	535*
Madánpur, $24^{\circ} 39'$; $84^{\circ} 34'$, in Bahár	402
Madánpur, $26^{\circ} 31' 1$; $85^{\circ} 25' 4$ in Bengál	205†
Mahesári, T. S. $29^{\circ} 30' 2$; $78^{\circ} 7' 9$, in Hindostán	885†
Mainpúri, $27^{\circ} 14'$; $79^{\circ} 2'$ in Hindostán	620
Majilgáū, T. S. $25^{\circ} 45' 2$; $81^{\circ} 9' 8$, in Hindostán	471†
Masáhi Peak, $24^{\circ} 59'$; $83^{\circ} 36'$, in Bahár	358
Máthra, $27^{\circ} 30' 2$; $77^{\circ} 40' 3$. in Hindostán	655
Máu, T. S., $27^{\circ} 30' 0$; $79^{\circ} 39' 7$, in Hindostán	552†
Miránpur, $28^{\circ} 2'$; $79^{\circ} 41'$, in Hindostán	588*
Míráth, $29^{\circ} 0' 7$; $77^{\circ} 41' 6$, in Hindostán	859*
Mírzapur $25^{\circ} 9' 3$; $82^{\circ} 33' 9$, in Hindostán	362
Monghír, $25^{\circ} 27' 4$; $86^{\circ} 40' 2$, in Bengál	200
Mozáfernágger, $29^{\circ} 28'$; $77^{\circ} 43'$, in Hindostán	902*
Muktiárpur, $25^{\circ} 36' 0$; $85^{\circ} 29' 5$, in Bengál	169†
Muradabád, $28^{\circ} 49'$; $78^{\circ} 56'$, in Hindostán	673
Nándi, $29^{\circ} 17' 0$; $78^{\circ} 45' 6$, in Hindostán	840†
Onáli, $24^{\circ} 59' 9$; $88^{\circ} 15' 4$, in Bengál	159†
Paládpur, $26^{\circ} 4' 4$; $85^{\circ} 26' 2$, in Bengál	181†
Panchadúrma, $24^{\circ} 31'$; $83^{\circ} 32'$ in Bahár	492
Parisnáth, $23^{\circ} 57' 8$; $86^{\circ} 6' 9$, in Bahár. Gipfel	4,469
Pásthū, $23^{\circ} 55'$; $81^{\circ} 26'$, in Bahár	1,476*
Pátna, $25^{\circ} 37' 2$; $85^{\circ} 7' 5$, im westlichen Bengálen. Barometer des Herrn Knott zu correspondirenden Beobachtungen (Eisenbahn nach Col. Walker 185†)	170*
Pesár, T. S., $26^{\circ} 48' 8$; $81^{\circ} 11' 4$, in Hindostán	492†
Póta, $26^{\circ} 22' 7$; $85^{\circ} 25' 4$, in Hindostán	201†
Púra, $26^{\circ} 45'$; $80^{\circ} 7$, in Hindostán	549*
Ramnágger, $26^{\circ} 2' 2$; $87^{\circ} 0' 6$ in Bengál	160†
Ramnágger, $27^{\circ} 9' 9$; $84^{\circ} 18' 6$, in Bengál. Haus des Rájah	359†
Rámpur, $28^{\circ} 47'$; $79^{\circ} 3'$, in Hindostán	715*
Rangamálli, $26^{\circ} 37'$; $88^{\circ} 32'$, in Bengál	262
Ráu, T. S., $26^{\circ} 38' 6$; $80^{\circ} 26' 2$, in Hindostán	494†

Rotásgārh, $24^{\circ} 37' 6''$; $84^{\circ} 55' 9''$, in Bahár. Palast	1,489
Rúrki, $29^{\circ} 53'$; $77^{\circ} 55'$ in Hindostán. Thomason College	997*
Saháranpur, $25^{\circ} 57' 2''$; $77^{\circ} 28' 8''$, in Hindostán. Botanischer Garten	1,002*
Săráuli, $28^{\circ} 30'$; $79^{\circ} 10'$, in Hindostán	(700)
Sărkánda, $25^{\circ} 27' 8''$; $87^{\circ} 7' 4''$, in Bengál	102†
Sásseram, $24^{\circ} 57'$; $84^{\circ} 1'$, in Bahár: Dak bángalo	448*
Gái Ghāt, W. von Sásseram	430
Berg bei Múndi Saráí, S. W. von Sásseram	684
Savajpúr, $26^{\circ} 13' 6''$; $85^{\circ} 26' 2''$, in Bengál	180†
Sěrváya, T. S., $27^{\circ} 37' 7''$; $80^{\circ} 37' 4''$, in Hindostán	542†
Shahjehānpur, $28^{\circ} 1' 6''$; $79^{\circ} 31' 8''$, in Hindostán	(1,200)
Sherghótti, $24^{\circ} 33' 4''$; $84^{\circ} 47' 0''$, in Bahár	439*
Sigáuli, $26^{\circ} 46' 7''$; $84^{\circ} 44' 4''$, in Bengál	267*
Sikándra, $27^{\circ} 12' 9''$; $77^{\circ} 56' 2''$, in Hindostán	681
Silhét, $24^{\circ} 53' 0''$; $91^{\circ} 47' 1''$, in Bengál	133
Siligóri, $26^{\circ} 40'$; $88^{\circ} 22'$, in Bengál	302
Sitapur, $27^{\circ} 35' 1''$; $80^{\circ} 44'$, in Hindostán	(450)
Sohági, $24^{\circ} 59'$; $81^{\circ} 43'$, in Hindostán	508*
Sonakhóda, $26^{\circ} 15' 4''$; $88^{\circ} 11' 1''$, in Bengál	220†
Sultánpur, $26^{\circ} 15' 6''$; $82^{\circ} 33'$, in Hindostán	(450)
Sultánpur, T. S., $28^{\circ} 25' 1''$; $80^{\circ} 17' 8''$, in Hindostán	691†
Surhán Ghāt, $24^{\circ} 37'$; $83^{\circ} 0'$ in Bahár	1,563
Susínia, $23^{\circ} 23' 8''$; $86^{\circ} 58' 2''$, in Bengál	1,440†
Thána, T. S., $27^{\circ} 28' 3''$; $81^{\circ} 13' 7''$, in Hindostán	521†
Tirhút, $26^{\circ} 7' 3''$; $85^{\circ} 22' 8''$, in Bengál	255
Titaláya, $26^{\circ} 27'$; $88^{\circ} 20'$, in Bengál	357*
Topichánci, $23^{\circ} 54'$; $86^{\circ} 11'$, in Bahár	912
Tulbária, $26^{\circ} 30' 4''$; $85^{\circ} 20' 4''$ in Bengál	169†
Utiamáu, T. S., $26^{\circ} 59' 9''$; $81^{\circ} 11' 3''$, in Hindostán	520†

(Die neuesten Nivellirungen in Bengalen und den N.-W. Provinzen, von Col. Walker, Rúrki, 1866, erhielt ich während des Druckes. Wie Káhnpur, Pátña, zeigen, stimmen unsere früheren Höhenangaben sehr gut damit überein. Am Ganges Kanal dagegen scheinen die absoluten Höhen, die uns mitgetheilt wurden, etwas zu gross. Ueber die Bestimmung derselben siehe vol. II. p. 255.) Hier sind die Höhen bereits um 74 Fuss vermindert, nach den absoluten Höhenbestimmungen der Bahósi-Brücke und der Girör-Brücke, bezogen auf „top of centre of parapet wall“.

Niveaux indischer Eisenbahnen.

A. Raniganj Linie, Evans			B. Rajmahál Linie, Turnbull.		
Station.		Höhe in Fuss.	Station.		Höhe in Fuss.
Serampúr . . .		35	Guskára . . .		153
Chandernagúr . . .		46	Bálpur . . .		196
Pándua, or Pérua . . .		58	Saintea . . .		181
Boragárh . . .		69	Nalhatti . . .		139
Káisi . . .		80	Srikúnd . . .		132
Námu . . .		91	Sitapahár Gebirge . .		216
Sanktigárh . . .		101	Tinpahár . . .		146
Bárdván . . .		114	Harrankhól . . .		157
Verbindung mit der Raj- mahál Linie . . .		138	Teliagárhí . . .		147
Khári Nálah . . .		171	Siarmári . . .		181
Manhúr . . .		207	Kolgóng . . .		174
Panigárh . . .		236	Bhágalpur . . .		154
Banskópa . . .		229	Sultánganj . . .		142
Támla Nálah . . .		257	Mónghir Tunnel . .		389
Ádal . . .		282	Pátña . . .		185
Raniganj . . .		319	Bíhia . . .		212

Niveaux des Ganges Canals.

Absolute Höhe, berechnet nach Sir Proby Cautley's „Report“.

a. Mittlere Hauptlinie.

	Fuss.		Fuss.
Máiapur, oberes Ende des Ganges Canal . . .	941	Chitáura Schleusse . .	783
Ránipur Schleusse . . .	923	Salaúr Schleusse . .	771
Páttri Schleusse . . .	891	Bhóla Schleusse . .	743
Rúrki Brücke . . .	880	Dásna Schleusse . .	709
Asofnágger Schleusse . .	867	Pátra Schleusse . .	651
Máhmadpur Schleusse . .	849	Símra Schleusse . .	628
Báilra Schleusse . .	826	Káhnpur und Étava Terminal Regulator .	606
Fätigárh Zweig, Hauptwerke	807		

b. Kánpur Terminal-Linie.

	Fuss.		Fuss.
Jansói Brücke . . .	580	Bahósi Brücke . . .	477.2
Pacháur Brücke . . .	541	Barapúr Brücke . . .	461
Kassád Brücke . . .	510	Ranjítpur Brücke . . .	436

c. Étava Terminal-Linie.

	Fuss.		Fuss.
Nuh Brücke . . .	577	Girór Brücke . . .	534.2
Jáira Brücke . . .	557		

3. Die westlichen Provinzen.

Pánjáb, Rajvára, Sindh, Kăch und Gujrát

Stationen unter 100 Fuss: Baroda, $22^{\circ} 16'$; $72^{\circ} 14'$.

Kărráchi, $24^{\circ} 45'5$; $67^{\circ} 0'9$.

	Höhe.
Ábu, $24^{\circ} 45'$; $72^{\circ} 46'$, in Rajvára, Araválli Kette, Gipfel	3,850
Ádi, $81^{\circ} 52'$; $71^{\circ} 47'$, im Pánjab	777*
Áhmadpur, $29^{\circ} 9'$; $71^{\circ} 19'$, im Pánjab	411*
Ajmír, $26^{\circ} 27'2$; $74^{\circ} 40'6$, in Rajvára	(1,500)
Ambála, $30^{\circ} 21'4$; $76^{\circ} 48'8$, im Pánjab	1,026*
Ásni, $29^{\circ} 12'$; $70^{\circ} 7'$ im Pánjab	(410)
Átak, $33^{\circ} 53'6$; $72^{\circ} 13'6$, im Pánjab, Niveau des Indus	1,049†
Bángla Sär Pass, $33^{\circ} 8'$; $71^{\circ} 36'$ im Pánjab	2,824*
Bánnu, $32^{\circ} 4'$; $70^{\circ} 30'$, im Pánjab	(1,800)
Bára Bragdái, $33^{\circ} 18'$; $71^{\circ} 28'$ im Pánjab	1,468*
Beávo, $26^{\circ} 6'$; $74^{\circ} 21'$, in Rajvára	(2,000)
Bháulpur, $29^{\circ} 21'$; $71^{\circ} 43$, im Pánjab. Niveau des Sátlej	476*
Bhuj, $23^{\circ} 17'$; $69^{\circ} 40'$ in Kăch. Bergfeste	678*
Chăhánia, $31^{\circ} 46'$; $72^{\circ} 22'$, im Pánjab	653*
Chăkoval, $33^{\circ} 2'$; $72^{\circ} 42$, im Pánjab, in der Salt Range	1,771*
Chóia Sáidan Shah, $32^{\circ} 52'$; $73^{\circ} 2'$, im Pánjab	2,168*
Chúnda, $32^{\circ} 16'$; $70^{\circ} 43'$, im Pánjab	1,041*
Dál, $32^{\circ} 22'$; $72^{\circ} 52'$, im Pánjab	751*
Dinghót Peak, $32^{\circ} 59'$; $71^{\circ} 38'$, im Pánjab	2,702

Dera Gházi Khan, $30^{\circ} 0'$; $70^{\circ} 54'$, im Pānjáb	(480)
Déra Ismáel Khan, $31^{\circ} 39' 6''$; $70^{\circ} 56' 5''$, im Pānjáb	478
Dhalíp Gárh, $33^{\circ} 0'$; $70^{\circ} 36'$, im Pānjáb	1,285
Diljábba Peak, $33^{\circ} 2'$; $73^{\circ} 7'$, im Pānjáb, in der Salt Range	2,872†
Dinghót Peak, $33^{\circ} 1'$; $71^{\circ} 34'$, im Pānjáb, in der Salt Range	2,746
Dúpa Peak, $33^{\circ} 41'$; $70^{\circ} 58'$, im Pānjáb, Máziu Gárh Gebirge	8,185
Erinpúra, $25^{\circ} 9' 3''$; $73^{\circ} 63'$, in Rajvára	(1,500)
Firózpur, $30^{\circ} 57' 1''$; $74^{\circ} 38' 4''$, im Pānjáb	1,120
Govindgárh, $31^{\circ} 40'$; $74^{\circ} 45'$, im Pānjáb	(900)
Gugéra, $30^{\circ} 51'$; $73^{\circ} 0'$, im Pānjáb	(600)
Gujranvála $32^{\circ} 9'$; $74^{\circ} 8'$, im Pānjáb	686*
Gujrát, $32^{\circ} 32'$; $74^{\circ} 3'$, im Pānjáb	846*
Gurbán, $25^{\circ} 4'$; $67^{\circ} 25'$, in Sindh	310*
Guzerkhán, $33^{\circ} 16'$; $73^{\circ} 20'$, im Pānjáb	1,556*
Handiali, $32^{\circ} 14'$; $72^{\circ} 19'$, im Pānjáb	782*
Hánsi, $29^{\circ} 6' 1''$; $75^{\circ} 57' 1''$, in Pānjáb	(1,000)
Héttu, $31^{\circ} 50'$; $71^{\circ} 25'$ im Pānjáb	775*
Hoshiárpur, $31^{\circ} 32' 2''$; $75^{\circ} 53' 9''$, im Pānjáb	1,066†
Jálhándar, $31^{\circ} 19' 5''$; $75^{\circ} 33' 3''$, im Pānjáb	(900)
Ihílum, $32^{\circ} 55' 2''$; $73^{\circ} 42' 0''$, im Pānjáb	1,620
Káglanvála, $32^{\circ} 37'$; $71^{\circ} 15'$, im Pānjáb	862*
Kalabágh, $32^{\circ} 57'$; $71^{\circ} 29'$, im Pānjáb, in der Salt Range	790*
Kand Hokánni Peak, $33^{\circ} 15'$; $71^{\circ} 34'$, im Pānjáb	2,835
Kánna, $30^{\circ} 40'$; $76^{\circ} 15'$, im Pānjáb	960*
Karángali Peak, $32^{\circ} 55'$; $73^{\circ} 2'$, im Pānjáb, in der Salt Range	3,234†
Kartárpur, $31^{\circ} 26' 7''$, $75^{\circ} 29' 1''$ im Pānjáb	(800)
Khánpur, $28^{\circ} 40'$; $70^{\circ} 43'$ im Pānjáb	329*
Khervára, $26^{\circ} 4'$; $74^{\circ} 20'$, in Rajvára	(2,000)
Kiúra, $32^{\circ} 49'$; $73^{\circ} 3'$, im Pānjáb. Eingang in die Salzbergwerke	1,077*
Kohát, $33^{\circ} 32' 5''$; $71^{\circ} 22' 9''$, im Pānjáb: Station, bángalo Kohát Pass, nördlich von Kohát	1,715* 2,947*
Kussialgárh, $33^{\circ} 28'$; $71^{\circ} 54'$, Pānjáb. Mittlere Höhe der Ebene	970*
Mittlere Stromhöhe des Indus	855*
Höchste Stromhöhe des Indus bei einer Sturmfluth	890*

Lahóř, $31^{\circ} 31' \cdot 1$; $74^{\circ} 14' \cdot 6$, im Pānjáb	839*
Lăkái Tíji Peak, $32^{\circ} 42'$; $71^{\circ} 7'$, Pānjáb, Dársoli Gărh Gebirge	2,691
Láya, $30^{\circ} 59'$; $70^{\circ} 57'$, im Pānjáb	(450)
Ludhiána, $30^{\circ} 55' \cdot 4$; $75^{\circ} 50' \cdot 2$, im Pānjáb. Niveau des Sătley	893*
Malghín, $33^{\circ} 20'$; $71^{\circ} 31'$, im Pānjáb	1,499*
Mandakhéł, $32^{\circ} 51'$; $71^{\circ} 24'$, im Pānjáb. Niveau des Indus	707
Multán, $30^{\circ} 10' \cdot 2$; $71^{\circ} 34' \cdot 6$, im Pānjáb	480
Musakhéł, $32^{\circ} 43'$; $71^{\circ} 39'$, im Pānjáb	706
Nakódar, $31^{\circ} 7'$; $75^{\circ} 27'$, im Pānjáb	840
Nám̄bal, $32^{\circ} 46'$; $71^{\circ} 41'$ im Pānjáb	1,175*
Naushéra, $34^{\circ} 3' \cdot 1$; $71^{\circ} 58' \cdot 4$, im Pānjáb	(1,200)
Nazirabád, $26^{\circ} 18'$; $74^{\circ} 42'$, in Rajvára	1,487
Nímăch, $24^{\circ} 27' \cdot 5$; $74^{\circ} 59' \cdot 0$, in Rajvára	1,356
Pesháur, $34^{\circ} 3' \cdot 2$; $71^{\circ} 33' \cdot 3$, im Pānjáb	1,280*
Prangsái Peak, $33^{\circ} 6'$; $71^{\circ} 25'$, im Pānjáb, Lăkkar Gărh Gebirge	4,722
Rajkot, $22^{\circ} 13'$; $71^{\circ} 7'$, in Gujrát	327*
Ramanikhéł, $32^{\circ} 25'$; $71^{\circ} 7'$, im Pānjáb	1,760
Raulpíndi, $33^{\circ} 36' \cdot 5$; $72^{\circ} 59' \cdot 8$, im Pānjáb	1,737
Rovát, $33^{\circ} 32'$; $73^{\circ} 9'$, im Pānjáb	1,968
Săkker, $27^{\circ} 42'$; $68^{\circ} 51'$, in Sindh	419
Sérin, $31^{\circ} 40'$; $71^{\circ} 0'$, im Pānjáb	751*
Sévan, $26^{\circ} 25'$; $67^{\circ} 57'$, in Sindh	146*
Sháhpur, $32^{\circ} 14' \cdot 0$, $72^{\circ} 32' \cdot 5$, im Pānjáb	681*
Shăkar Dera, $33^{\circ} 13'$; $71^{\circ} 28'$, im Pānjáb	2,027*
Shékh Búddin Peak, $32^{\circ} 18'$; $70^{\circ} 47'$, im Pānjáb	4,598*
Shékh Níka Peak, $32^{\circ} 58'$; $71^{\circ} 9'$; im Pānj., Lovagárh Geb.	3,997
Shikárpur, $27^{\circ} 55'$; $68^{\circ} 52'$, in Sindh	250
Suféđ Kōh Peak, $33^{\circ}, 58' \cdot 1$; $70^{\circ} 27' \cdot 9$, Pānj. im Suféđ Kōh Gebirge	14,839
Súka Peak, $33^{\circ} 3'$; $71^{\circ} 17'$, im Pānjáb, Shingárh Gebirge	4,761
Sultán Khéł Peak, $32^{\circ} 51'$; $71^{\circ} 7'$, im Pānjáb, Lovagárh Gebirge	4,282
Surtáng Peak, $33^{\circ} 15'$; $71^{\circ} 0'$, im Pānjáb	4,254
Thamivála, $32^{\circ} 48'$; $71^{\circ} 41'$, im Pānjáb	1,608*
Tilla Peak, $33^{\circ} 6'$; $73^{\circ} 26'$, im Pānjáb, in der Salt Range. Teich auf dem Gipfel	3,271

Toll-i-Unchāt Peak, $33^{\circ} 2'$; $71^{\circ} 16'$ im Pānjáb, Shingārh Gebirge	4,851
Tráni, $26^{\circ} 24'$; $67^{\circ} 38'$, in Sindh., Niveau des See's . .	135*
Vazirabád, $32^{\circ} 26' 3$; $74^{\circ} 6' 4$, im Pānjáb . . .	(900)

4. Central-Indien.

Bāndelkhānd, Málva, Khandésh, Berár und Oríssa.

Stationen unter 100 Fuss: Pángri, $17^{\circ} 1'$; $81^{\circ} 41'$,
Púri, $19^{\circ} 48' 2$; $85^{\circ} 46' 6$,
Rajamāndri, $17^{\circ} 10' 5$; $81^{\circ} 45' 6$.

	Höhe.
Amarkántak, $22^{\circ} 38'$; $81^{\circ} 46'$, in Málva: Plateau Vish-nupúri	3,590*
Teich Pāch Kúna, Quelle des Nārbāda-Flusses	3,504*
Ambába, $25^{\circ} 33'$; $78^{\circ} 37'$, in Bāndelkhānd	919*
Amraváti, $20^{\circ} 55'$; $77^{\circ} 46'$, in Berár	928
Ántri, $26^{\circ} 3'$; $78^{\circ} 11'$, in Bāndelkánd	981*
Ánugpur, $23^{\circ} 5'$; $81^{\circ} 43'$ in Málva	1,796*
Báitul, $21^{\circ} 51' 2$; $77^{\circ} 54' 8$ im Ságar-District	(2000)
Bámini, $23^{\circ} 20'$; $79^{\circ} 1'$, in Málva	1,293*
Baról, $24^{\circ} 6'$; $78^{\circ} 53'$, in Málva	1,651*
Bárva Ságar, $25^{\circ} 23'$; $78^{\circ} 45'$, in Bāndelkhānd	832*
Belkhéri, $22^{\circ} 56'$; $79^{\circ} 19'$, in Málva	1,348*
Beohári, $24^{\circ} 4' 7$; $81^{\circ} 14' 8$, in Málva	1,348*
Bermhán, $23^{\circ} 1'$; $79^{\circ} 0'$ in Málva	1,216*
Bhilavára, $21^{\circ} 26'$; $79^{\circ} 18'$, in Bérár	1,088*
Bíbberi, $19^{\circ} 17'$; $79^{\circ} 41'$, in Berár	748*
Bitteli, $23^{\circ} 3'$; $79^{\circ} 0'$, in Málva. Fuss eines isolirten Hügels	1,241*
Bomóri, $25^{\circ} 2'$; $78^{\circ} 50'$, in Bāndelkhānd	1,178*
Bónder, $22^{\circ} 47'$; $81^{\circ} 20'$; in Málva	2,559*
Chánda, $19^{\circ} 56'$; $79^{\circ} 19'$, in Berár	761*
Chandúr, $20^{\circ} 19'$; $74^{\circ} 16'$, in Khandésh	3,230
Chápra, $22^{\circ} 22'$; $79^{\circ} 36'$, in Málva	1,885*
Chóhi, $23^{\circ} 0'$; $80^{\circ} 1'$, in Málva	1,609*
Chónda, $26^{\circ} 28'$; $77^{\circ} 59'$, in Bāndelkhānd	724*

Dámó, 23° 51'; 79° 27', in Málva	1,374*
Deolapár, 21° 36'; 79° 23', in Berár	1,255*
Dódá, or Dódur, 23° 55'; 75° 10', in Málva	1,482
Dúdoli, 19° 48'; 79° 23', in Berár. Niveau des Várda-Flusses	684*
Emelía, 23° 4'; 79° 25', in Málva	1,285*
Gárh, 24° 52'; 81° 39', in Bändelkhánd	1,165*
Girvár, 24° 33'; 80° 26', in Bändelkhánd	1,142
Gorákhpur, 22° 44'; 81° 27', in Málva	2,515*
Gúgor, 23° 48'; 81° 27', in Málva	1,533*
Gválior, 26° 13'·2; 78° 9'·0, in Bändelkhánd. Fort	1,111*
Hamírpur, 25° 58'; 80° 12', in Bändelkhánd	645
Hináuta, 24° 17'; 81° 15', in Málva. Fuss des Kaimúr-Gebirges	1,265*
Hingenghát, 20° 34'; 78° 51', in Berár. Niveau des Godáveri	610
Jábera, 23° 37'; 79° 46', in Málva	1,278
Jáblpur, 23° 9'·7; 79° 56'·3, in Málva	1,386*
Jáura, 23° 48'; 75° 10' in Málva	1,437
Jhánsi Ghāt, 23° 9'; 79° 36', in Málva	1,228*
Johilla Sir, 22° 41'; 81° 47', in Málva. Quelle des Johilla Flusses	3,435*
Kaléshvar, 18° 49'; 79° 55', in Berár. Niveau des Godáveri	239*
Kámpti, 21° 16'; 79° 11', in Berár	996*
Kannapúram, 17° 7'; 81° 25', in Oríssa	388*
Karéncia, 22° 40'; 81° 40', in Málva	2,658*
Kárhua, 23° 29'; 81° 20', in Málva	1,571*
Kattíngi, 23° 24'; 79° 49', in Málva	1,342*
Kauvássa, 21° 41'; 79° 26' in Berár	1,243*
Kuknúr, 17° 33'; 81° 11', in Oríssa	181*
Kurái, 21° 48'; 79° 30', in Berár	1,482*
Kurái Ghāt, 21° 50'; 79° 30', in Berár	1,963*
Lálpur, 23° 15'; 81° 29', in Málva	1,643*
Máfra Fort, 25° 7'·0; 80° 41'·1, in Bändelkhánd	1,295†
Máhu (Mhow), 22° 33'; 75° 49', in Málva	1,862
Mandgáú, 20° 40'; 78° 53, in Berár	742*
Mándla, 22° 36'; 80° 25'; in Málva	1,551*
Mándla Pass, 22° 35'; 80° 22', in Málva	1,626*
Mángova, 24° 41'; 81° 34', in Bändelkhánd	1,154*
Meghasíni, 21° 37'·9; 86° 20'·1, in Oríssa	3,779†

Mirgānj, 23° 9'; 79° 50', in Málva	1,418*
Multái, 21° 46'; 78° 18', in Berár; Quelle des Tápti	2,397
Múnda, 22° 57'; 81° 55', in Málva	2,008*
Murár, 26° 13'; 78° 10', in Băndelkhánd	773*
Nágpur, 21° 10'; 79° 7', in Berár; Niveau des Nag-nádi	935
Naninpólu, 17° 41'; 80° 52', in Orissa. Heisse Quellen	202*
Naraingānj, 22° 49'; 80° 18', in Málva	1,521*
Närsínghpur, 22° 57'; 79° 8', in Málva	1,305*
Naugóng, 25° 3'·5; 79° 27'·6, in Băndelkhánd	(570)
Orái, 25° 59'; 79° 31' in Băndelkhánd	(1,700)
Pakaría, 22° 39'; 81° 50', in Málva	2,218*
Palmélla, 18° 38'; 80° 13', in Orissa	354*
Pathería, 23° 55'; 79° 13', in Málva	1,349*
Péndera, 23° 42'; 81° 57', in Málva	2,101*
Péndera Ghāt, 23° 41'; 81° 55', in Málva	3,498*
Pináth, T. S., 26° 52'·6; 78° 21'·6, in Băndelkhánd	675†
Póppera Ghāt, 24° 18'; 81° 16' in Málva	1,560*
Rajapét, 18° 10'; 80° 37', in Orissa	350*
Rajmírgārh Peak, 22° 41'; 81° 47', in Málva	3,753*
Rájpur Áli, 22° 20'; 74° 21', in Málva	994*
Ramgārh, 22° 44'; 80° 58', in Málva	2,438*
Ramnágger Fort, 22° 39'; 80° 32', in Málva	1,588*
Réli, 23° 41'; 79° 0', in Málva	1,524*
Ríma (Rewah) Fort, 24° 32'; 81° 17. in Băndelkhánd	1,061*
Ságar, 23° 50'·2; 78° 43'·4, in Málva	1,880*
Sáipur, 23° 54'; 79° 3', in Málva	1,507*
Seónda Fort, 25° 18'·1; 80° 20'·7, in Băndelkhánd	909†
Seúni, or Seóni, 22° 6; 79° 33', in Berár	2,133*
Shirivéncha, or Siruncha, 18° 51'; 79° 59', in Berár	389*
Singhrámpur, 23° 30'; 79° 47', in Málva	1,414*
Singhrámpur Pass, 23° 32'; 79° 47', in Málva	1,437*
Sírpur, 19° 30', 79° 35', in Berár	720*
Sitabáldi, 21° 10'; 79° 6', in Berár	1,169*
Sohágpur, 23° 19'; 81° 21', in Málva	1,605*
Sōn Bádder 22° 33'; 81° 51'; in Málva. Quelle des Sōn- Flusses	2,120*
Súkri, 22° 56'; 79° 49', in Málva: Dorf	1,491*
Höchster Punkt des Passes südlich von Súkri	1,928*
Tákal Ghāth, 20° 55'; 78° 57', in Berár	901*

Táppa Ghát, 22° 50'; 76° 22', in Málva.	Niveau der Eisenbahn	1,865
Tavái, 22° 49'; 80° 15', in Málva	1,866*
Téri, oder Tikamgárh, 24° 44'; 78° 50', in Bāndelkhánd	1,312*
Ujén, 23° 11'; 75° 50', in Málva	1,698
Várda, 20° 15'; 79° 0', in Berár	776*

Niveaux längs der Eisenbahnlinie von Súrat nach Ágra, mitgetheilt von Sir R. Hamilton.

Station.	Fuss.	Station.	Fuss.
Súrat	80	Bhopál	1,690
Bharúch (Broach) . . .	143	Balrámpur ghát . . .	1,640
Dubhái	145	Bhílsa	1,406
Joneámi ghát	1,385	Údepur	1,336
Pára	1,325	Badvár	1,250
Tírla ghát	1,850	Serías ghát	1,008
Dhúr	1,850	Jhánsi	745
Indúr	1,853	Góra	640
Ragugárh	1,960	Ántri pass	960
Góla	1,650	Murár	670
Áshta	1,620	Ágra	565
Sehór	1,620	(Nach Col. Walker	516)

5. Südliches Indien.

Dékhan, Maissúr, Karnátik, Málabar- und Korománder-Küsten.

Einige der wichtigsten Stationen unter 100 Fuss.

Anjarakándi, 11° 40'; 75° 40'	Mangalúr, 12° 51'·7; 74° 49'·2
Bombay, 18° 53'·5; 72° 49'·1	Masulipatám, 16° 9'·0; 81° 8'·2
Gantúr, 16° 17'·7; 80° 25'·6	Nellúr, 14° 28'·0; 79° 58'·3
Kádalur, 11, 43'·6; 74° 45'·7	Pondichéri, 11° 56'·0; 79° 49'·1
Kalikát, 11° 15'·2; 75° 45'·4	Punamálli, 13° 3'; 80° 7'
Kananúr, 11° 51'·2; 75° 21'·3	Rajamándri, 17° 10'·5; 81° 46'·6
Karikál, 11° 5'; 79° 56'	Trivándrum, 8° 29'; 76° 56'
Kóchin, 9° 58'·1; 76° 13'·6	Vingórla, 15° 51'·2; 73° 35'·9
Madrás, 13° 4'·2; 80° 13'·9	

	Höhe.
Ahmednágger, $19^{\circ} 6'$; $74^{\circ} 46'$, im Dékhan	2,133
Alchamapát Ghāt, $14^{\circ} 21'$; $79^{\circ} 4'$, in Maissúr	359*
Allavalpádi Ghāt, $12^{\circ} 32'$; $78^{\circ} 23'$, im Karnátik	1,579*
Ambūr, $12^{\circ} 48'$; $78^{\circ} 43'$, im Karnátik	1,053*
Anapur Tank, $16^{\circ} 41'$; $74^{\circ} 54'$, im Dékhan	1,765*
Ángregi, $16^{\circ} 4'$; $75^{\circ} 41'$, im Dékhan	1,824*
Appiapílli, $14^{\circ} 36'$; $78^{\circ} 41'$, in Maissúr	492*
Árkot, $12^{\circ} 54'3$; $79^{\circ} 19'0$, im Karnátik	599*
Assíri, $19^{\circ} 42'$; $72^{\circ} 44'$, an der Kónkan-Küste. Festung auf der Insel	1,713
Áttäre Málle, $8^{\circ} 31'$; $77^{\circ} 10'$, im Nílgiris	(4,500)
Aurangabád, $19^{\circ} 53'$; $75^{\circ} 21'$, im Dékhan	1,885
Badámi, $15^{\circ} 55'$; $75^{\circ} 42'$, im Dékhan	1,646*
Balbapílli, $13^{\circ} 47'$; $79^{\circ} 26'$, im Karnátik	679*
Balchétti Tank, $12^{\circ} 51'$; $79^{\circ} 37'$ im Karnátik	363*
Banaganpílli, $15^{\circ} 19'$; $78^{\circ} 14'$, in Maissúr	607*
Bangalūr, $12^{\circ} 57'6$; $77^{\circ} 33'5$, in Maissúr	2,949*
Bapdéo Ghāt Temple, $18^{\circ} 24'4$; $73^{\circ} 53'5$, im Dékhan	3,499*
Bēlgálli, $16^{\circ} 21'$; $75^{\circ} 10'$, im Dékhan	1,655*
Belgáū (Belgaum), $15^{\circ} 50'$; $74^{\circ} 32'$, im Dékhan	2,500
Bellári, $15^{\circ} 8'9$; $76^{\circ} 53'8$, in Maissúr: Dāk bángalo	1,538*
Höchster Punkt bei der Signalstange im oberen Fort	2,018*
Bevaibétta Peak, $11^{\circ} 21'$; $76^{\circ} 43'$, im Nilgiris	8,488
Bhíma Sánkar Hill, $19^{\circ} 4'$; $73^{\circ} 34'$, im Dékhan	3,448
Bhōr Ghāt, $18^{\circ} 44'$; $73^{\circ} 22'$ im Dékhan. Höchster Punkt des Ghāt	1,798*
Bhovargárh, $20^{\circ} 6'$; $73^{\circ} 45'$, im Dékhan. Bergfeste	3,561
Bíjapur, $16^{\circ} 50'$; $75^{\circ} 47'$, im Dékhan	(1,700)
Biraldíni, $15^{\circ} 40'$; $76^{\circ} 12'$, in Maissúr	2,113*
Bírdi, oder Bidádi, $12^{\circ} 48'$; $77^{\circ} 24'$, in Maissúr	2,420*
Bombay, $18^{\circ} 53'5$; $72^{\circ} 49'1$, im Kónkan:	
Barometer im Observatorium des Gouvernement	38
Gipfel des Hügels, südlich von Vórli point. Es steht darauf eine Moschee	132*
Gipfel des Hügels südlich von den Schleussen, nahe bei Love Grove, Vórli range	117*
Gipfel des Málabar Hügel	144*
Gipfel des Mazagón Hügel	61*
Bóri Hill. $17^{\circ} 58'$; $75^{\circ} 2'$, im Dékhan	2,014*

Budaladrúg Peak, $12^{\circ} 17'$; $77^{\circ} 25'$, in Maissúr (südlich von dem gleichnamigen Orte)	4,254
Chándari, Fort, $19^{\circ} 4'$; $73^{\circ} 15'$, im Kónkan	2,369
Chittúr, $13^{\circ} 11'$; $79^{\circ} 6'$, im Karnátik	1,112
Chōk, $18^{\circ} 54'$; $73^{\circ} 15'$, in Kónkan	172*
Chóta Bálapur, $13^{\circ} 26'$; $77^{\circ} 44'$, in Maissúr	3,016*
Chóta Orampód, $14^{\circ} 2'$; $79^{\circ} 17'$, in Maissúr. Teich	586*
Chóta Shettipílli, $14^{\circ} 50'$; $78^{\circ} 32'$, in Maissúr. Teich	510*
Davanhálli, $13^{\circ} 15'$; $77^{\circ} 43'$, in Maissúr	2,910*
Davarbétta Peak, $11^{\circ} 18'$; $76^{\circ} 50'$, in den Nílgiris	6,571
Davarsolabéttä Peak, $11^{\circ} 27'$; $76^{\circ} 43'$, in den Nílgiris	8,380
Deúr, $17^{\circ} 51'$; $74^{\circ} 7'$, im Dékhan	2,441*
Dodabétta Peak, $11^{\circ} 23'$; $76^{\circ} 44'$, in den Nílgiris	8,640
Elúra (Ellóra), $20^{\circ} 2'$; $75^{\circ} 11'$, im Dékhan. Eingang zu den Höhlentempeln	2,064
Gadjántergárh, $15^{\circ} 44'$; $75^{\circ} 56'$, in Maissúr. Ebene am Fusse der Festung	1,996*
Gäntvärpílli, $13^{\circ} 50'$; $77^{\circ} 44'$, in Maissúr	2,373*
Garaldíni, $15^{\circ} 19'$; $77^{\circ} 59'$, in Maissúr	1,096*
Ghontvál, $20^{\circ} 31'$; $73^{\circ} 21'$, im Kónkan. Gipfel des Hügels	2,235
Gundukál, $15^{\circ} 9'$; $77^{\circ} 23'$, in Maissúr	1,424*
Härichandragárh, $19^{\circ} 22'$; $73^{\circ} 48'$, im Dékhan	3,894
Hokalbétta Peak, $11^{\circ} 28'$; $76^{\circ} 48'$, in den Nílgiris	7,267
Honúr, or Honáur, $14^{\circ} 54'$; $77^{\circ} 6'$, in Maissúr	1,627*
Injáru, $15^{\circ} 5'$; $78^{\circ} 25'$, in Maissúr	542*
Jakanari, $11^{\circ} 24'$; $76^{\circ} 53'$, in den Nílgiris	(5,000)
Jijúri, $18^{\circ} 16'$; $74^{\circ} 9'$, im Dékhan	2,301*
Kádapa, $14^{\circ} 28'8$; $78^{\circ} 48'4$ in Maissúr	364*
Káládghi, $16^{\circ} 12'9$; $75^{\circ} 29'9$, im Dékhan	1,744*
Kalsubái Peak, $19^{\circ} 36'0$; $73^{\circ} 42'6$, höchster Gipfel im Dékhan	5,410
Kamandrúg, $19^{\circ} 24'$; $72^{\circ} 58'$, im Kónkan. Bergfeste	2,160
Kámpli, $15^{\circ} 24'$; $76^{\circ} 87'$, in Maissúr. Quelle beim Dorfe	1,286*
Kanakghérri, $15^{\circ} 34'$; $76^{\circ} 26'$, in Maissúr	1,549*
Kangiám, $11^{\circ} 0'$; $77^{\circ} 34'$, im Karnátik	1,001*
Kápria, $18^{\circ} 53'$; $73^{\circ} 18'$, im Kónkan	1,531
Kárkálmáti, $16^{\circ} 8'$; $75^{\circ} 36$, im Dékhan. Teich in der Ebene	1,858*
Kárli, $18^{\circ} 45'$; $73^{\circ} 28'$, im Dékhan	2,012*
Kárnála, $18^{\circ} 53'$; $73^{\circ} 8'$, Kónk. Fort auf Tunnel hill	1,552

Kărnúl, $15^{\circ} 49' 9$; $78^{\circ} 2' 1$, in Maissúr	(900)
Katrúj Ghāt, $18^{\circ} 24'$; $73^{\circ} 53'$, im Dékhan	3,019*
Kem, $18^{\circ} 11' 2$; $75^{\circ} 15' 4$, im Dékhan. Hill Pagoda	1,956
Khāmlapur, $16^{\circ} 37'$; $74^{\circ} 56'$, im Dékhan	1,865*
Khandála, $18^{\circ} 46'$; $73^{\circ} 23'$, im Dékhan	1,768*
Kinéshvar, $17^{\circ} 55'$; $73^{\circ} 33'$, im Kónkan	550*
Kistnaghérri, $12^{\circ} 32' 3$; $78^{\circ} 6'$, im Karnátik	1,698*
Kistnaghérri Ghāt, $12^{\circ} 37'$; $78^{\circ} 6'$, im Karnátik	2,150*
Kodúr, $13^{\circ} 57'$; $79^{\circ} 21'$, im Karnátik	636*
Kodúr Pass, $13^{\circ} 54'$; $77^{\circ} 43'$, in Maissúr	2,401*
Koghíra, $14^{\circ} 7'$; $77^{\circ} 31$, in Maissúr	2,001*
Koimbatúr, Palace, $11^{\circ} 1'$; $76^{\circ} 58'$; in den Nílgiris	1,483
Kōj, $19^{\circ} 41'$; $73^{\circ} 0'$, im Kónkan, Fort	1,906
Kómpti, $16^{\circ} 58'$; $74^{\circ} 40'$, im Dékhan	2,280*
Koterghérri, $11^{\circ} 26'$; $76^{\circ} 57'$, in den Nílgiris	6,100
Kúnda Peak, $11^{\circ} 16'$; $76^{\circ} 35'$, in den Nílgiris	8,353
Kundamóya Peak, $11^{\circ} 23'$; $76^{\circ} 48'$, in den Nílgiris	7,816
Kunnúr, $11^{\circ} 22'$; $76^{\circ} 45'$, in den Nílgiris. Hôtel	5,960*
Lanáuli, $18^{\circ} 45'$; $73^{\circ} 26'$, im Dékhan	2,307
Madrás, $13^{\circ} 4' 2$, $80^{\circ} 13' 9$, im Karnátik: Barometer im Observatorium	27
Thomas Mount	314
Madúra, $9^{\circ} 55' 3$; $78^{\circ} 6' 3$, im Karnátik	600
Mahabaléshvar, $17^{\circ} 55' 4$; $73^{\circ} 38' 7$, im Dékhan: Bángalo Cliffton	4,292*
Mittlere Höhe des Mahabaléshvar Plateau	4,500
Höchster Punkt, Felsen östl. v. Beckwith's Monument	4,712
Quelle des Kríshna Flusses	4,110*
Yénna-See	4,070*
Südlicher Rand des Mahabaléshvar Plateau	3,510*
Oestlicher Rand des Mahabaléshvar Plateau	3,930*
Maissúr Town, $12^{\circ} 18'$; $76^{\circ} 39'$, in Maissúr	2,514*
Makúrti Peak, $11^{\circ} 22'$; $76^{\circ} 31'$, in den Nílgiris	8,402
Malegáū, $20^{\circ} 33'$; $74^{\circ} 35'$, im Dékhan	1,587
Mălgáū, $16^{\circ} 53'$; $74^{\circ} 43'$, im Dékhan	2,341*
Málsej Ghāt, $19^{\circ} 20'$; $73^{\circ} 51'$, im Dékhan	2,062
Manantavádi, $11^{\circ} 48'$; $76^{\circ} 1'$, in Málabar	2,685
Mandigunáma, Ghāt, $15^{\circ} 25'$; $78^{\circ} 47'$, in Maissúr	1,040
Mángsoli, $16^{\circ} 45'$; $74^{\circ} 51'$, im Dékhan	1,480*
Marganhállit, $13^{\circ} 31'$; $77^{\circ} 46'$, Maissúr. Rand des Plateau	3,070*

Merkára, 12° 24'; 75° 45', in Maissúr. Bergfeste . . .	4,506
Metupálliām, 11° 18'; 76° 56, im Karnátik . . .	1,085*
Múdhäl, 16° 20'; 75° 18', im Dékhan . . .	1,797*
Mulvágel. 13° 10'; 78° 24', im Karnátik . . .	2,819*
Nágari, 13° 18'; 79° 35', im Karnátik . . .	408*
Nágari Ghāt, 13° 21'; 79° 35', im Karnátik . . .	558*
Nagathána oder Nagótña Ghāt 18° 29'; 73° 15', im Kónkan	288*
Nagchérri Ghāt, 17° 28'; 74° 16', im Dékhan . . .	2,645*
Nána Ghāt, 19° 17'; 73° 42', im Dékhan . . .	2,429
Nándalur, 14° 17'; 79° 6', in Maissúr. Sandige Ebene längs dem Cheár-Flusse	470*
Natarampálli, 12° 36'; 78° 32', im Karnátik . . .	1,444*
Návi Ghāt, 17° 33'; 74° 16', in Dékhan . . .	2,617*
Nellatúr, 13° 15'; 79° 40', im Karnátik . . .	174*
Nígrī, 18° 40'; 73° 47', im Dékhan	1,939*
Níra Bridge, Bangalo, 18° 5'; 74° 11', im Dékhan . .	1,708*
Paipilli, 15° 14'; 77° 45', in Maissúr	1,716*
Pairúr, 14° 21'; 77° 22', in Maissúr	1,767*
Pálā Peak, 18° 49'; 73° 34', im Dékhan . . .	3,486
Palamkótta, 8° 43'·5; 77° 43'·3, in Maissúr . . .	209
Pallikón̄da, oder Polikón̄da; 12° 55'; 78° 57', in Karnátik . . .	841*
Palmanér, 13° 12'; 78° 45', in Karnátik . . .	2,618*
Palsamúdrām, 13° 57'; 77° 41', in Maissúr . . .	2,279*
Pár, 17° 56'; 73° 36', im Dékhan	2,305*
Parnér Hill, 19° 0'; 74° 27', im Dékhan . . .	3,261
Pautáka Chérru, 15° 9'; 77° 31', in Maissúr . . .	1,300*
Pháltan, 17° 59'; 74° 26', im Dékhan	(1,700)
Púna, 18° 30'·4; 73° 52'·1, im Dékhan. Dāk bángalo . .	1,784*
Purandár, 18° 16'·6; 73° 57'·3, im Dékhan . . .	4,426*
Pussasáuli, 17° 28'; 74° 19', im Dékhan . . .	2,381*
Pútta, 19° 42'; 73° 50', im Dékhan. Fort. . .	4,569
Putúr, 13° 26'; 79° 34', im Karnátik . . .	523*
Rájapur, 17° 7'; 74° 33', im Dékhan, Yérla Fluss . .	1,622*
Rámapur, 17° 11'; 74° 27', im Dékhan, Yérla Fluss . .	1,602*
Rímatpur, 17° 35'; 74° 11', im Dékhán . . .	2,130*
Sálem, 11° 39'·2; 78° 8'·4, im Karnátik . . .	907
Sálpi Ghāt, 17° 55'; 74° 11', im Dékhan . . .	2,478*
Sássur, or Sásvar, 18° 20'; 74° 1', im Dékhan . . .	2,491*

Satára, $17^{\circ} 41'$; $74^{\circ} 2'$, im Dékhan: Palais des Residenten	
Cantonnement	2,320
Fort	3,200
Seringapatám, $12^{\circ} 25' 6$; $76^{\circ} 39' 7$, in Maissúr . . .	2,558
Shírváli, $18^{\circ} 8'$; $73^{\circ} 59'$, im Dékhan	1,863*
Shólapur, $17^{\circ} 40'$; $75^{\circ} 58'$, im Dékhan	(1,700)
Sígur, $11^{\circ} 31'$; $76^{\circ} 42'$, in Maissúr	3,096*
Sikanderabád, $17^{\circ} 26' 7$; $78^{\circ} 28' 0$, im Dékhan . . .	1,830
Sinhgárh, Fort, $18^{\circ} 21' 9$; $73^{\circ} 44' 4$, im Dékhan . . .	4,322
Sírlu, $11^{\circ} 22'$; $76^{\circ} 55'$, in den Nílgiris	(3,500)
Sirúr, $18^{\circ} 49'$; $74^{\circ} 21'$, im Dékhan	1,856
Sispára, $11^{\circ} 15'$; $76^{\circ} 30'$, in den Nílgiris. Bángalo auf dem Gipfel des Passes	6,742
Sóholi, $17^{\circ} 19'$; $74^{\circ} 22'$ im Dékhan	2,082*
Striparmatúr, oder Shri Perumbudúr, $12^{\circ} 58'$; $79^{\circ} 56'$, in Karnátik	144*
Taddiandamóle, $12^{\circ} 13' 1$; $75^{\circ} 35' 2$, in Maissúr . . .	5,680†
Tákmák, $19^{\circ} 35'$; $72^{\circ} 56'$, im Kónkan; Bergfeste . . .	2,616
Tal Ghát, $19^{\circ} 40'$; $73^{\circ} 33'$; im Dékhan	1,912
Tambarbétta Peak, $11^{\circ} 23'$; $76^{\circ} 55'$, in den Nílgiris .	7,292
Tasgáū, $17^{\circ} 2'$; $74^{\circ} 36'$, im Dékhan	1,886*
Tautiotemála Peak, $12^{\circ} 9'$; $75^{\circ} 31'$, in Málabar . .	5,681
Teleskúdi, oder Tolachgódi. $15^{\circ} 52'$; $75^{\circ} 44'$, im Dékhan. Niveau des Mälparba Flusses	1,676*
Tellichérrí, $11^{\circ} 45'$; $75^{\circ} 28'$, in Málabar	155
Térdäl, $16^{\circ} 30'$; $75^{\circ} 4'$, im Dékhan	1,112*
Tinevélli, $8^{\circ} 43' 8$; $77^{\circ} 40' 9$, in Karnátik	120
Tirupáti, oder Tripétti, $13^{\circ} 27'$; $79^{\circ} 26'$, im Karnátik .	507*
Tóka, $19^{\circ} 38'$; $75^{\circ} 1'$, im Dékhan	1,612
Tórna, Fort, $18^{\circ} 16' 4$; $73^{\circ} 36' 4$, im Dékhan . .	4,619
Trichinápalli, $10^{\circ} 49' 8$; $78^{\circ} 40' 9$, im Karnátik . .	297*
Trímbák, $19^{\circ} 54'$; $73^{\circ} 33'$, im Dékhan: Bergfeste, südlich von der Stadt	4,255
Bergfeste, zu Hursh, 3 Meilen westlich von Trímbák	3,659
Otúr, bei Trímbák	4,096
Tripassúr, $13^{\circ} 8'$; $79^{\circ} 53'$, im Karnátik	183*
Trivándram Observatorium, $8^{\circ} 29' 1$; $76^{\circ} 55' 7$, in Málabar	195
Udgír, $18^{\circ} 23'$; $77^{\circ} 8'$, im Dékhan	2,221
Upaldíni, $15^{\circ} 39'$; $76^{\circ} 14'$, in Maissúr	1,947*

Urbéttá Peak, $11^{\circ} 26'$; $76^{\circ} 51'$, in den Nílgiris . . .	6,915
Utakamánd, $11^{\circ} 23' 7$; $76^{\circ} 43' 2$, in den Nílgiris: Dawson's Hôtel	7,490*
See von Utakamánd	7,278*
Vái, $17^{\circ} 56'$; $73^{\circ} 54'$, im Dékhan. Niveau der Krishna	2,245*
Valendarpét, $11^{\circ} 42'$; $79^{\circ} 17'$, im Karnátik	249*
Vángi, $17^{\circ} 14'$; $74^{\circ} 24'$, im Dékhan	2,096*
Vankúlvar Hill, $18^{\circ} 50'$; $73^{\circ} 59'$, im Dékhan	2,848
Värgáú, $18^{\circ} 44'$; $73^{\circ} 38'$, im Dékhan	• 2,044*
Várri, $17^{\circ} 30'$; $74^{\circ} 18'$, im Dékhan. Niveau des Nándni	2,370
Vellúr, $12^{\circ} 55' 1$; $78^{\circ} 7' 3$, im Karnátik	695*
Vonamálli Ghāt, $13^{\circ} 30'$; $79^{\circ} 33'$, im Karnátik	709*
Vontimétta, oder Ontimítta, $14^{\circ} 24'$; $79^{\circ} 2'$, in Maissúr	348*
Yerhálli, $16^{\circ} 18'$; $75^{\circ} 21'$, im Dékhan	1,551*

6. Insel Ceylon.

Einige der wichtigsten Stationen unter 100 Fuss.

Battikótta, $9^{\circ} 36'$; $80^{\circ} 0'$	Gálle, $6^{\circ} 2' 5$; $80^{\circ} 10' 8$
Kolómbo, $6^{\circ} 56' 1$; $79^{\circ} 49' 8$	Pátlam, $8^{\circ} 2' 8$; $79^{\circ} 53' 6$
Ratnapúra.	

	Höhe.
Ambangánga Dorf, (bei Dastótte, $7^{\circ} 56'$; $81^{\circ} 14'$) . . .	156
Attampéttia, $6^{\circ} 54'$; $81^{\circ} 4'$. Rest-house	3,306
Bábule, $7^{\circ} 17'$; $81^{\circ} 19'$: Rest-house	572
Kadukadapúe Dorf	448
Uliti Ar	442
Bádula. $6^{\circ} 59'$; $81^{\circ} 11'$	2,450
Ballangódde, $6^{\circ} 37'$, $80^{\circ} 49'$	1,810
Benténne, $7^{\circ} 21'$; $81^{\circ} 11'$	343
Dámbul, $7^{\circ} 53'$; $80^{\circ} 46'$	528
Dastótte, $7^{\circ} 56'$; $81^{\circ} 14'$	133
Gangodegámme	1,278
Haboréna, $8^{\circ} 2'$; $81^{\circ} 0'$	587
Himbiativélli, $6^{\circ} 54'$; $81^{\circ} 6'$: Mittlere Höhe des Dorfes	4,450
Pilgahaténne Dorf	3,449
Namúna Kúli peak, bei Pilgahaténne	6,760
Mittlere Höhe des Namúna-Kammes	6,081

Grenze des Bambus an dem Abhange des Namúna-Kammes	5,649
Untere Grenze der Wälder gegen die Grasregion .	4,864
Himidún, oder Haycock Hill, 10 Meilen südlich von Gálle	2,185
Kándele, $8^{\circ} 21'$; $81^{\circ} 2'$	129
Kándi, $7^{\circ} 17'$; $80^{\circ} 49'$: Station	1,739
Bellungálle Dorf	2,259
Matína Pátin	3,201
Peredénia	1,650
Karavétti, $7^{\circ} 36'$; $81^{\circ} 36'$, Niveau des Karavétti Ar .	101
Máteli, $7^{\circ} 32'$; $80^{\circ} 47'$	1,187
Migahakiále, $7^{\circ} 11'$; $81^{\circ} 13'$	1,077
Nallánde, $7^{\circ} 42'$; $80^{\circ} 48'$	583
Nurélia (Newerra Ellia), $7^{\circ} 3'$; $81^{\circ} 52'$: Ebene der Station	6,218
Maturátte	3,146
Fort Mc Donald	3,850
Lohubgálle	5,268
Pédura tálla gálle peak	8,305
Kirigalpótta peak	7,810
Totapélla peak	7,720
Palampótu, $8^{\circ} 31'$; $81^{\circ} 6'$	114
Palapatóla, $6^{\circ} 44'$; $80^{\circ} 33'$	1,196
Paliapátu, $7^{\circ} 32'$; $81^{\circ} 30'$	228
Rangbódde, oder Rambódde, $7^{\circ} 9'$; $81^{\circ} 49'$. Altes Rest-house	3,187
Signalstange am Fusse des Passes	6,589
Sripáda, oder Adam's Peak, $6^{\circ} 51'$; $80^{\circ} 35'$: Höchster Gipfel des peak	7,385
Quelle der Kálu Gánga	4,134
Diabétme bángalo; am Fusse des Sripáda Peak	5,114
Untere Grenze des Rhododendrons auf den Abhängen des Sripáda	6,550
Taldénia, $7^{\circ} 81'$; $81^{\circ} 12'$: Rest-house	1,000
Niveau des Flusses bei Taldénia	887
Mittlere Höhe der Kette östlich von Taldénia	1,068
Trinkomáli, oder Téri Kúna Málli, $8^{\circ} 33'5$; $81^{\circ} 13'2$:	
Fort Frederick	213
Ostenburg Kette	288

Elephant Kette	426
Gravel Hügel	256
Diamond Hügel	384

7. Der östliche Himalaya:

Bhután, Síkkim, Nepál.

Áku North Peak, $28^{\circ} 23' 5''$; $85^{\circ} 6' 8''$, in Nepál	24,313†
Amartál, $26^{\circ} 43'$; $92^{\circ} 3'$, in Bhután. $9\frac{1}{2}$ Fuss über dem Flusse	1,020*
Barathór Central Peak, $28^{\circ} 32' 1''$; $84^{\circ} 6' 4''$, in Nepál	26,069†
Bhimpédi, $27^{\circ} 33'$; $84^{\circ} 58'$, in Nepál	3,644*
Bíchia Koh, $27^{\circ} 15'$; $84^{\circ} 50'$, in Nepál	1,042*
Bogagáú, $26^{\circ} 47'$; $92^{\circ} 4'$, in Bhután	2,189*
Bumdagténg, $27^{\circ} 36'$; $90^{\circ} 47'$, in Bhután	8,668
Chamalhári Peak, $27^{\circ} 49' 7''$; $89^{\circ} 15' 3''$, in Bhután ;	23,944†
Chamláng Peak, $27^{\circ} 46' 5''$; $86^{\circ} 58' 0''$, in Nepál	24,020†
Chámpa Dévi, $27^{\circ} 38'$; $85^{\circ} 10'$, in Nepál. Tempel auf dem Gipfel	7,320*
Chánda Nángi Mountain, $27^{\circ} 5' 5''$; $88^{\circ} 1' 0''$, in Síkkim	11,971*
Chandragíri Pass, $27^{\circ} 40'$, $85^{\circ} 3'$, in Nepál	7,242*
Chandragíri Ridge, höchste Spitze, westlich vom Pass	7,499*
Changtábu Mountain, $27^{\circ} 20'$; $88^{\circ} 3'$, in Síkkim	11,963†
Chíddi Pass, $27^{\circ} 1'$; $88^{\circ} 0'$, an der Síkkim-Nepál Grenze	8,537*
Chíria Ghāt (pass), $27^{\circ} 21'$; $84^{\circ} 50'$, in Nepál	2,262*
Chóla Pass, $27^{\circ} 25'$; $88^{\circ} 49'$, an der Bhután-Síkkim Grenze	14,925
Chongtóng Chóki, $27^{\circ} 3'$; $88^{\circ} 11'$, in Síkkim	4,677*
Chóra Peak, $27^{\circ} 42' 2''$; $89^{\circ} 14' 5''$, in Bhután	22,720*
Chúngtam, $27^{\circ} 37'$; $88^{\circ} 36'$, in Síkkim	5,268
Chúpcha, $37^{\circ} 11'$; $89^{\circ} 17'$, in Bhután	7,984
Dal-la, eastern Peak, $27^{\circ} 52' 1''$; $92^{\circ} 38' 6''$, in Bhután	21,435*
Dal-la, principal oder Giants Peak, $27^{\circ} 50'$; $92^{\circ} 34'$, in Bhután	22,495*
Darjíling, $27^{\circ} 3' 0''$; $88^{\circ} 15' 3''$, in Síkkim. Observatory Hill	7,168†

Devangíri, $26^{\circ} 51'$; $91^{\circ} 30'$, in Bhután. Palais des Fürsten	2,150
Dhavalagíri, oder Dholagíri, $28^{\circ} 41' 8$; $83^{\circ} 28' 7$, in Nepál	26,826†
Díkiling, $27^{\circ} 15'$; $88^{\circ} 34'$, in Síkkim	4,952
Dónkia Pass, $27^{\circ} 59'$; $88^{\circ} 47'$, in Síkkim	18,488
Fälút, oder Singhalila Peak, $27^{\circ} 13' 7$; $87^{\circ} 59' 8$, in Síkkim	12,042†
Fírfing, $27^{\circ} 39'$; $85^{\circ} 15'$, in Nepál. Tempel im Dorfe	4,885*
Forked Dónkia Peak, $27^{\circ} 52'$; $88^{\circ} 51'$, an der Síkkim- Bhután Grenze	20,870†
Fulshók Mountain, $27^{\circ} 34'$; $85^{\circ} 20'$, in Nepál	9,750*
Gárbia, $30^{\circ} 7'$; $80^{\circ} 48'$, in Nepál	10,272
Gaurisánkar, oder Mount Everest, $27^{\circ} 59'' 3$; $86^{\circ} 54' 7$, an der Nepál-Tíbet Grenze, der höchste Berg der Erde	29,002†
Góza Mountain, $27^{\circ} 16' 5$; $88^{\circ} 1' 8$, in Síkkim	12,080*
Great Rängít River, $27^{\circ} 6' 5$; $88^{\circ} 18' 5$, in Síkkim, unter- halb Darjíling. Bángalo am rechten Ufer	1,925*
Hetáunda, $27^{\circ} 26'$; $84^{\circ} 52'$, in Nepál	1,391*
Islúmbo Pass, $27^{\circ} 17'$; $88^{\circ} 2'$, im östlichen Nepál	10,388
Jággär Castle, $27^{\circ} 32'$; $90^{\circ} 37'$, in Bhután	8,149
Jánnu Peak, $27^{\circ} 40' 9$; $88^{\circ} 1' 8$, in Síkkim	25,304†
Jibjíbia North Peak, $28^{\circ} 21' 1$; $85^{\circ} 46' 0$, in Nepál	26,306†
Kákani Ridge, $27^{\circ} 49'$; $85^{\circ} 13'$, in Nepál: West Peak	8,176*
East Peak	8,333*
Kambochén, oder Nángo Pass, $27^{\circ} 42'$; $87^{\circ} 59'$, in Síkkim	15,770
Kanchinjíngá Peak, $27^{\circ} 42' 1$; $88^{\circ} 8' 0$, an der Síkkim- Tíbet Grenze, der dritthöchste der bis jetzt be- kannten Berg-Gipfel	28,156†
Kárbu, $27^{\circ} 35'$; $85^{\circ} 12'$, in Nepál	5,734*
Kárbu Pass, $27^{\circ} 35'$; $85^{\circ} 13'$, in Nepál	6,688*
Kărsióng, $26^{\circ} 51'$; $88^{\circ} 16'$, in Síkkim	4,848*
Kathmándu, $27^{\circ} 42' 1$; $85^{\circ} 12' 2$, Hauptstadt von Nepál	4,354*
Katsupérri See, $27^{\circ} 23'$; $88^{\circ} 19'$, in Síkkim	6,038
Tempel am See	6,484
Káulia Mountain; $27^{\circ} 47'$; $85^{\circ} 9'$, in Nepál	6,977*
Khábang, $27^{\circ} 87^{\circ} 55'$, im östlichen Nepál	5,505
Kinchinjháu Massif, Highest Peak, $27^{\circ} 56'$; $88^{\circ} 40'$, in Síkkim	22,750†
Kóngra Láma Pass, $27^{\circ} 59'$; $88^{\circ} 33'$, in Síkkim	15,693
Kulikhána, $27^{\circ} 36'$; $85^{\circ} 2'$, in Nepál	4,576*

Lámteng, $27^{\circ} 45'$; $88^{\circ} 33'$, in Síkkim	8,883
Lenglúng Castle, $27^{\circ} 39'$; $91^{\circ} 12'$, in Bhután	4,523
Língcham, $27^{\circ} 16'$; $88^{\circ} 13'$, in Síkkim	4,870
Lingmó, $27^{\circ} 19'$; $88^{\circ} 28'$, in Síkkim	2,849
Little Răngit River, $27^{\circ} 4'8$; $88^{\circ} 10'3$, in Síkkim.	
Hängebrücke unterhalb Saimonbóng	2,780*
Mahaldirám, $26^{\circ} 53'$; $88^{\circ} 17'$, in Síkkim	6,574†
Máinom Mountain, $27^{\circ} 21'$; $88^{\circ} 23'$, in Síkkim	10,657
Morshiádi Peak, $28^{\circ} 35'0$; $83^{\circ} 58'5$, in Nepál	24,780†
Nagárchun, $27^{\circ} 45'$; $85^{\circ} 7'$, in Nepál	6,728*
Nángi, oder Nánki Mountain, $27^{\circ} 1'$; $87^{\circ} 59'$, in Nepál	10,437*
Nángi oder Nánki Pass, $27^{\circ} 1'$; $88^{\circ} 1'$, in Síkkim-Nepál	9,643*
Naráyani Peak, $28^{\circ} 45'8$; $83^{\circ} 22'4$, in Nepál	25,456†
Nărigún, $26^{\circ} 53'8$; $92^{\circ} 6'0$, in Bhután, an der Gebet- mauer	3,642*
Neóngong, $27^{\circ} 18'$; $88^{\circ} 26'$, in Síkkim	5,225
Oámla Peak, $27^{\circ} 36'$; $92^{\circ} 7'$, im Bhután	22,430*
Páchum, $26^{\circ} 57'$; $88^{\circ} 13'$, in Síkkim	7,258
Pandím Peak, $27^{\circ} 42'$; $88^{\circ} 18'$, in Síkkim	22,581†
Pankabári, $26^{\circ} 49'$; $88^{\circ} 14'$, in Síkkim. Bángalo	1,790*
Pashnái Ghāt, $26^{\circ} 42'$; $92^{\circ} 24'$, in der Bhután-Tarái Mittlere Höhe der Ebene beim Austritte des Flusses aus der Tarái	220*
Pauhánri, oder Dónkia Peak, $27^{\circ} 57'0$; $88^{\circ} 49'7$, in Sík- kim-Tsbtet	23,136†
Pemióngchi, $27^{\circ} 19'$; $88^{\circ} 14'$, in Síkkim: Buddhistischer Tempel	7,083
Pemióngchi Dorf	6,551
Punákha Fort, $27^{\circ} 35'$; $89^{\circ} 31'$, in Bhután	3,739
Pusákha-, oder Bákṣa Duár, $26^{\circ} 48'$; $89^{\circ} 31'$, in Bhután	1,809
Raulakót, $29^{\circ} 36'$; $80^{\circ} 32'$, in Nepál	8,363
Rungkóng Tempel, $27^{\circ} 15'$; $91^{\circ} 36'$, in Bhután	8,300*
Saimonbóng, $27^{\circ} 5'$; $88^{\circ} 9'$, in Síkkim. Die oberen La- maserieen	5,674*
Sankósi Peak, $27^{\circ} 58'3$; $86^{\circ} 25'1$, in Nepál	23,570†
Sasúka Pass, $27^{\circ} 46'$; $90^{\circ} 48'$, in Bhután	12,235
Shupúri Mountain, $27^{\circ} 49'$; $85^{\circ} 19'$, in Nepál	8,545*
Síhsur Peak, $27^{\circ} 53'4$; $87^{\circ} 4'5$, in Nepál	27,799†
Sissagárh Pass, $27^{\circ} 35'$; $84^{\circ} 59'$, in Nepál	6,414*
Tagúna Fort, $26^{\circ} 59'$; $89^{\circ} 38'$, in Bhután	3,783

Tákpär, $27^{\circ} 4'$; $88^{\circ} 18'$, in Síkkim	4,143*
Támlung, $27^{\circ} 25'$; $88^{\circ} 34'$, in Síkkim. Oberer Theil der Stadt	5,976
Tánkra Pass, $27^{\circ} 37'$; $88^{\circ} 54'$, in der Síkkim-Bhután Grenze	16,083
Tánkra Peak, $27^{\circ} 45'$; $88^{\circ} 50'$, in Síkkim	18,250
Tassángsi Castle, $27^{\circ} 34'$; $91^{\circ} 38'$, in Bhután	5,387
Tassgóng Castle, $27^{\circ} 20'$; $91^{\circ} 38'$, in Bhután	3,182
Tassidíng, $27^{\circ} 19'$; $88^{\circ} 16'$, in Síkkim. Buddhistischer Tempel	4,840
Tassisúdon $27^{\circ} 43'$; $89^{\circ} 23'$, in Bhután. Residenz des Dhárma Ràja, im westlichen Bhután, geschätzt zu	4,000
Téndong Mountain, $27^{\circ} 13'$; $88^{\circ} 23'$, in Síkkim	8,667
Thankót, $27^{\circ} 41'$; $85^{\circ} 6'5$, in Nepál. Haus des Súbah	5,388*
Théme-ri Peak, $27^{\circ} 48'7$; $92^{\circ} 28'5$, in Bhután	20,480*
Tikbotáng, $27^{\circ} 19'$; $88^{\circ} 34'$, in Síkkim	3,762
Títila, $30^{\circ} 3'$; $80^{\circ} 38'$, in Nepál	8,000
Tónglo Mountain, $27^{\circ} 1'8$; $88^{\circ} 3'9$, in Síkkim: Gipfel des Berges	10,080†
Gehölz am Fuss des obersten Kegels mit einem kleinen Alpensee, umgeben von Rhododendrons	9,891*
Obere Grenze der Palmen	6,500*
Vallanchún, $27^{\circ} 43'$; $87^{\circ} 44'$, im westlichen Nepál	10,386
Vallanchún Pass, $27^{\circ} 58'$; $87^{\circ} 41'$, im westlichen Nepál	16,756
Yángma Western Peak, $27^{\circ} 55'$; $87^{\circ} 52'$, an der Nepál-Tíbet Grenze	26,000*
Yássa North Peak, $28^{\circ} 33'0$; $84^{\circ} 32'7$, in Nepál	26,680†
Yömtóng, $27^{\circ} 46'$; $88^{\circ} 43'$, in Síkkim. Thalstufe des Flusses	11,904

8. Westlicher Himálaya.

Von Kámáon nach Hazára
mit Einschluss der Provinzen Chámba, Gárvál, Kanáur, Kashmír,
Kishtvár, Kúlu, Lahól, Márri, und Símla.

Abbotabád, $34^{\circ} 10'$; $73^{\circ} 9'$, in Márri	4,055*
Almóra, $29^{\circ} 35'2$; $79^{\circ} 37'9$, in Kámáon. Capt. Powy's	
Bángalo	5,546*

Askót, $29^{\circ} 46'$; $80^{\circ} 19'$, in Kámáon	5,089
Ásu Chúla, $29^{\circ} 38'$; $80^{\circ} 9'$, in Kámáon. Tempel	7,107
Bádrinath, $30^{\circ} 46'$; $79^{\circ} 20'$, in Gárvál. Híndu Tempel	10,124*
Bágeser, $29^{\circ} 47'$; $79^{\circ} 45'$, in Kámáon: Dák Bangalo	2,730*
Niveau des Sárju bei Bágéser	2,714*
Palóri Sína Pass, zwischen Tákula und Bágéser	5,594*
Bilkét Pass, nördlich von Bágéser	6,510*
Paleáti Pass, nördlich von Bágéser	4,150*
Bágha Ling, $29^{\circ} 47'$; $80^{\circ} 1'$, in Kámáon	7,635
Bára Lácha Pass, $32^{\circ} 43'5$; $77^{\circ} 25'3$, in Lahól-Spítí:	
Gipfel des Passes	16,186*
Trigonometrisches Signal	16,221†
Námtsó, ein kleiner See an dem südlichen Abhange des Bára Lácha Passes	15,570*
Chála, an dem nördlichen Abhange des Bára Lácha Passes	15,273*
Niveau des Chála Flusses bei Chála	15,012*
Baramúla, $34^{\circ} 7'$; $74^{\circ} 14'$, in Kashmír. Niveau des Jhilum	5,102*
Bhágsu, $32^{\circ} 12'4$; $76^{\circ} 18'3$, in Chámba. Signalstange	4,058†
Bhíllung, $30^{\circ} 47'$; $78^{\circ} 39'$, in Gárvál	7,570*
Bimtál See, $29^{\circ} 19'$; $79^{\circ} 30'$ in Kámáon	4,343
Champavát, $29^{\circ} 20'$; $80^{\circ} 5'$, in Kámáon. Fort	5,539
Chétkul Peak, $31^{\circ} 19'6$; $78^{\circ} 34'4$, in Gárvál-Kánáur	21,211†
Chíner Peak, $29^{\circ} 24'3$; $79^{\circ} 28'9$, in Kámáon	8,737*
Chíni, $31^{\circ} 31'9$, $78^{\circ} 14'3$, in Kánáur	9,096†
Chhunapáni, $29^{\circ} 7'$; $79^{\circ} 58'$, in Kámáon, (in der Bhábar Tarái). Fort	1,500
Chür Peak, $30^{\circ} 52'3$; $77^{\circ} 27'9$, in Símla	11,982†
Deopreág, $30^{\circ} 8'$; $78^{\circ} 35'$, in Gárvál: Tempel	2,266
Niveau des Zusammenflusses	1,953
Déra, $30^{\circ} 18'9$; $78^{\circ} 1'0$, in Gárvál	2,240*
Fágu, $31^{\circ} 5'$; $77^{\circ} 19'$, in Símla	8,053*
Gamsáli, $30^{\circ} 47'$; $79^{\circ} 45'$, in Gárvál	10,317
Gangótri, $31^{\circ} 0'$; $78^{\circ} 56'$, in Gárvál. Tempel	10,319
Gáura, $31^{\circ} 28'6$; $77^{\circ} 41'9$, in Símla	5,809*
Girgáu, $30^{\circ} 2'$; $79^{\circ} 58'$, in Kámáon	6,347*
Goh, $30^{\circ} 15'$; $80^{\circ} 31'$, in Kámáon	11,561
Golághi-, oder Gúla Ghát Peak, $30^{\circ} 8'$; $80^{\circ} 39'$, in Kámáon	21,222

Gracemount, $30^{\circ} 27' 6''$; $78^{\circ} 3' 0''$, in Gārhvál. Barometer in Mary Villa	6,715†
Grámang, $31^{\circ} 36'$; $78^{\circ} 0'$, in Kānáur	7,426*
Gúli, $29^{\circ} 54'$; $78^{\circ} 44'$, in Kámáon. Niveau des Sáni Husses .	1,786
Gurdhár South Peak, $32^{\circ} 55' 1''$; $76^{\circ} 41' 9''$, in Kishtvár .	21,142†
Haldváni, $29^{\circ} 13'$; $79^{\circ} 23'$, in Kámáon	1,497
Haramuk Peak, $34^{\circ} 24' 1''$; $74^{\circ} 53' 6''$, in Kashmír . . .	16,903†
Hartól, oder Lipúki Than Pass, $30^{\circ} 9'$; $79^{\circ} 58'$, in Kámáon	8,996*
Háttu mountain, $31^{\circ} 14'$; $77^{\circ} 29'$, in Símla	10,469†
Havalbágħ, $29^{\circ} 38'$; $79^{\circ} 37'$, in Kámáon. Haus des Su- perintendenten	4,114*
Jbi Gāmin Pass, $30^{\circ} 55'$; $79^{\circ} 17'$, in Ghārvál-Gnári Khórsom	20,459*
Jbi Gāmin Peak, $30^{\circ} 51'$; $79^{\circ} 21'$, in Gārhvál. Gnári Khorsum: Gipfel des Peak	25,550
Höchster Punkt, den wir auf seinen Abhängen erreichten; grösste bis jetzt erstiegene Höhe .	22,259*
Lager in dem oberen Theile des mittleren Jbi Gāmin Gletschers, am Fusse des Jbi Gāmin Peak	19,326*
Jáko Mountain, $31^{\circ} 5' 9''$; $77^{\circ} 11' 0''$, in Símla	8,120
Jámnótri, $81^{\circ} 0'$; $78^{\circ} 29'$, in Gārhvál; Quelle der Jáma	10,849
Jánti Pass, $30^{\circ} 47'$; $79^{\circ} 56'$, in Kámáon	18,529*
Jhósimath, $30^{\circ} 34'$; $79^{\circ} 29'$, in Gārhvál: Dák Bángalo .	6,089*
Tempel zu Vishnupreág	4,724*
Júma, $29^{\circ} 56'$; $80^{\circ} 32'$; in Kámáon	5,759
Kaladúnghi, $29^{\circ} 16'$; $79^{\circ} 16'$, in Kámáon	1,381*
Kandighát Mountain, $31^{\circ} 10'$; $77^{\circ} 59'$, in Gārhvál .	12,942†
Kángra, $32^{\circ} 5' 2''$; $76^{\circ} 14' 4''$, in Chámba. Signalstange des Fort	2,419†
Kaniún, $30^{\circ} 1'$; $79^{\circ} 2'$, in Gārhvál	6,243
Kantára Kánta Pass, $30^{\circ} 59'$; $78^{\circ} 40'$, in Gārhvál . .	11,518*
Kárdong, $32^{\circ} 32' 8''$; $77^{\circ} 0' 6''$, in Lahól. Gouvernement bángalo	10,242*
Katári Kánta Pass, $30^{\circ} 55'$; $78^{\circ} 43'$, in Gārhvál . . .	11,084*
Kérri Panjál Pass, $34^{\circ} 12'$; $73^{\circ} 43'$, in Márri . . .	6,919*
Kidarkánta, $31^{\circ} 1' 4''$; $78^{\circ} 9' 4''$, in Gārhvál . . .	12,430*
Kídarnath, $30^{\circ} 45'$; $79^{\circ} 4'$, in Gārhvál	11,794*

Kídarnath, oder Mahapánth Peak, $30^{\circ} 47'9$; $79^{\circ} 3'2$, in Gärhvál	22,840†
Kinkúchi Peak, $31^{\circ} 27'2$; $78^{\circ} 28'1$, in Kánáur	20,824†
Kióbrang (Keoobrungr) Pass, $31^{\circ} 36'$; $78^{\circ} 56'$, in Kánáur	18,313
Kiángar Pass, $30^{\circ} 49'$; $79^{\circ} 53'$, in Kámáon	17,331*
Kólung, $32^{\circ} 39'$; $77^{\circ} 4'$, in Lahól. Altes Fort	11,622*
Kóri, $30^{\circ} 35'$; $78^{\circ} 4'$, in Gärhvál. Europäischer Bángalo	4,415*
Köt, $31^{\circ} 31'$; $77^{\circ} 26'$, in Kúlu. Der höher gelegene Theil des Dorfes	7,678*
Kotgárh, $31^{\circ} 19'$; $77^{\circ} 28'$, in Símla. Rev. L. Procknow's Bángalo	6,412*
Kúnu, $31^{\circ} 29'$; $78^{\circ} 37'$, in Kánáur	11,683
Kvárding, $32^{\circ} 38$; $77^{\circ} 2'$, in Lahól: Dorf	11,489*
Obere Grenze des Getreidebaues im Bhága Thale	11,720*
Lánka Island, $34^{\circ} 22'1$; $74^{\circ} 36'4$, in Kashmír:	
Trigonometrisches Signal	5,187†
Niveau des Vúller Sees	5,126*
Loá, $30^{\circ} 26'$; $79^{\circ} 54'$, in Kámáon	11,540*
Lóbug, oder Lébon Pass, $30^{\circ} 20'$; $80^{\circ} 30'$, in Kámáon	18,942
Lohughá̄t, $29^{\circ} 24'$; $80^{\circ} 4'$, in Kámáon	5,649
Málju, $30^{\circ} 8'$; $80^{\circ} 1'$, in Kámáon	6,480*
Mána, $30^{\circ} 47'0$; $79^{\circ} 20'8$, in Gärhvál	10,308*
Mána Ghá̄t, oder Chirbítta Dhúra Pass, $31^{\circ} 5'0$; $79^{\circ} 15'3$, in Gärhvál-Gnári Khórsum	18,406*
Mándi, $31^{\circ} 42'7$; $76^{\circ} 55'3$, in Kúlu. Grosser Tempel	2,480*
Máni Mahés Peak, $32^{\circ} 23'6$; $76^{\circ} 39'5$, in Chámba	18,564†
Mápan, $30^{\circ} 32'$; $79^{\circ} 74'$, in Kámáon	10,843*
Márri, $33^{\circ} 51'0$; $73^{\circ} 22'7$, in Márri: südlicher Theil der Station	6,963*
Observatorium Hügel, nördlich von der Station	7,199*
Höchster Punkt bei Márri	7,260†
Mártoli, $30^{\circ} 30'$; $79^{\circ} 56'$, in Kámáon	10,955*
Mattiána, $31^{\circ} 11'$; $77^{\circ} 24'$, in Símla	8,027
Mílum, $30^{\circ} 34'6$; $79^{\circ} 54'8$, in Kámáon	11,265*
Mílum Darváza, East Peak, $30^{\circ} 44'$; $79^{\circ} 47'$, in Kámáon	23,400
Mórang Peak, $31^{\circ} 34'9$; $78^{\circ} 13'6$, in Kánáur	20,513†
Nágger, $32^{\circ} 6'8$; $77^{\circ} 9'0$, in Kúlu. Mayor Hay's Bángalo	5,777*
Nagkánda, $31^{\circ} 14'$; $77^{\circ} 27'$, in Símla. Dák Bángalo, auf dem Gipfel des Passes	8,831*

Símla, $31^{\circ} 6'2$; $77^{\circ} 9'4$, in Símla. Höhe der Station bei der Kirche	7,156†
Sirakót, $29^{\circ} 48'$; $80^{\circ} 12'$, in Kámáon	6,634
Srikánta Peak, $30^{\circ} 55'1$; $78^{\circ} 49'9$, in Gärhvál	21,911†
Srinágger, $34^{\circ} 4'6$; $74^{\circ} 48'5$, Hauptstadt von Kashmír.	
Garten „Shékh Bagh“	5,146*
Súkne, $34^{\circ} 0'$; $75^{\circ} 43'$, in Kishtvár	9,122*
Sultánpur, $31^{\circ} 57'8$; $77^{\circ} 5'8$, in Kúlu	3,945*
Tákula, $29^{\circ} 43'$; $79^{\circ} 41'$, in Kámáon	4,853*
Tímla-Fort, $29^{\circ} 10'$; $79^{\circ} 58'$, in Kámáon, in der Bhábar-Tarái	3,821
Tímli Pass, $30^{\circ} 20'$; $77^{\circ} 42'$, in Gärhvál	2,339
Tísum, $29^{\circ} 56'$; $79^{\circ} 53'$, in Kámáon	3,497*
Trissúl West Peak, $30^{\circ} 25'7$; $79^{\circ} 37'7$, in Kámáon .	23,531
'Tsóji Pass, $34^{\circ} 21'$; $75^{\circ} 30'$, Dras-Kashmír: Niveau des kleinen Sees am Passe	11,376*
Höchster Punkt des Passes	11,498*
Unteres Ende des Gletschers gegen Matái	10,967*
Ussílla, oder Oshól, $31^{\circ} 7'6$; $78^{\circ} 18'2$, in Gärhvál.	
Niveau des Tons-Flusses an der oberen Brücke	8,513*
Uta Dhúra Pass, $30^{\circ} 44'$; $79^{\circ} 55'$, in Kámáon	17,627*
Vángtu Brücke, $31^{\circ} 37'$; $77^{\circ} 54'$, in Símla	4,932*

9. Westliches Tíbet und Turkistán.

Birm Kánta-, oder Chérong-Pass, $31^{\circ} 14'$; $79^{\circ} 17'$, in Gnári Khórsum: Gipfel des Passes	17,615*
Lomórti, nahe dem Zusammenflusse zweier Flüsse am nördlichen Fusse des Birm Kánta Passes .	16,648*
Brima Peak, $33^{\circ} 36'5$; $76^{\circ} 7'0$, in Kishtvár-Zánkhar .	21,584†
Búllu, Haltstelle, $35^{\circ} 49'$; $77^{\circ} 31'$, in Turkistán. Niveau des Yárkand Flusses	16,883*
Búshia, $36^{\circ} 26'$; $78^{\circ} 19'$. in Turkistán; Zelt des Häuptlings	9,310*
Niveau des Khótan Flusses	9,290*
Chábrang, $32^{\circ} 9'$; $78^{\circ} 12'$, in Spíti: Dorf	11,652*
Niveau des Língti Flusses zu Chábrang	11,435*
Zusammenfluss des Língti und Tódi chu	11,316*
Cháko La Pass, $31^{\circ} 23'9$; $80^{\circ} 11'0$, in Gnári Khórsum	17,561*

Chóngil Dáne Ákse Ebene, $35^{\circ} 14'$; $77^{\circ} 39'$, in Núbra.	
Niveau des Kissiláb	15,869*
Chorkónda, $35^{\circ} 31'$; $75^{\circ} 58'$, in Bálti	11,136*
Heisse Quelle bei Chorkónda	11,594*
Chúshul, oder Chúsel, $33^{\circ} 31'$; $78^{\circ} 36'$, in Pangkóng.	
Untere Häuser Gruppe	14,406*
Chutrón, $35^{\circ} 44'6$; $75^{\circ} 25'7$, in Bálti	8,060*
Dánkhar, oder Dránkhar, $32^{\circ} 6'$; $78^{\circ} 13'$, in Spíti . .	12,774†
Dápsang Peak, $35^{\circ} 28'$; $77^{\circ} 10'$, in Núbra, der höchste bis jetzt bekannte Berg nach dem Gaurisánkar . .	28,278†
Dás, $35^{\circ} 2'$; $75^{\circ} 4'$, in Hasóra	10,794*
Diámer Peak, oder Nángá Párbat, $35^{\circ} 14'4$; $74^{\circ} 34'5$, in Hasóra	26,629†
Doltakhúng Peak, $33^{\circ} 51'4$; $77^{\circ} 17'9$, in Ladák . .	19,356*
Dras, $34^{\circ} 28'0$; $85^{\circ} 43'1$, in Dras. Fort . . .	9,951*
Élchi, Hauptstadt von Khótan, $36^{\circ} 50'$; $81^{\circ} 10'$, geschätzt zu	5,500*
Élchi Daván Pass, $36^{\circ} 13'$; $78^{\circ} 7'$, in Turkistán . .	17,379*
Unteres Ende des Élchi-Pass-Gletschers, auf der Nordseite	14,810*
Oitásh, ein Búshia Weideplatz unterhalb des Élchi- Gletschers	12,220*
Gártok, $31^{\circ} 40'0$; $80^{\circ} 18'4$, in Gnári Khórsum . .	15,090*
Niveau des Indus, 3 Meilen südlich von Gártok	14,867*
Peak, ungefähr 10 Meilen südlich von Gártok . .	17,150*
Gunshankár Peak, $31^{\circ} 23'5$; $80^{\circ} 18'0$, in Gnári-Khórsum	19,699*
Schneegrenze an den westlichen Abhängen . .	18,665*
Schneegrenze an den nördlichen Abhängen . .	18,010*
Höchste Phanerogamen, an den westlichen Ab- hängen	19,237*
Gúrla- oder Mandháta Peak, $30^{\circ} 27'$; $81^{\circ} 15'$, in Gnári- Khórsum	25,200
Gya, $33^{\circ} 29'$; $77^{\circ} 18'$, in Ladák. Grosser buddhistischer Tempel	13,548
Gyá Peak, $32^{\circ} 22'$; $78^{\circ} 28'$, in Spíti	24,980*
Hánle, $32^{\circ} 48'$; $78^{\circ} 56'$, in Ladák. Buddhistisches Kloster; höchster ständig bewohnter Punkt der Erde . .	15,117
Hasóra oder Astór, oder Tsúnger Fort, $35^{\circ} 12'$; $74^{\circ} 53'$, in Hasóra. Niveau des Flusses	7,198*
Hémis, $33^{\circ} 59'$; $77^{\circ} 16'$, in Ladák. Eingang zum Tempel	12,324*
Kánji, $34^{\circ} 9'$; $76^{\circ} 36'$, in Ladák. Niveau des Flusses . .	12,787*

Karakorúm Pass, $35^{\circ} 46' 9''$; $77^{\circ} 30' 4''$, in Núbra-Turkistán. Gipfel des Passes	18,345*
Daulat Beg. Halteplatz am südlichen Fusse des Karakorúm Passes	16,597*
Nördlicher Rand des Dápsang Plateau	17,706*
Mittlere Höhe des Dápsang Plateau	17,500*
Kárdong, $34^{\circ} 26'$; $77^{\circ} 18'$, in Núbra	12,878*
Kárgil, $34^{\circ} 30' 0''$; $76^{\circ} 4' 0''$, in Dras	8,845*
Káshgar, $39^{\circ} 20'$; $75^{\circ} 15'$, in Yárkand, geschätzt zu	3,500*
Kinnibári Peak, $35^{\circ} 11'$; $75^{\circ} 5'$, in Hasóra	15,718*
Nílo Sar, ein kleiner See am Fusse des Berges	14,691*
Kissilkorúm Pass, $35^{\circ} 57'$; $77^{\circ} 50'$, in Turkistán. Gipfel.	17,762*
Lager auf der Nordseite	17,390*
Kissilkorúm West Peak, $35^{\circ} 55'$; $77^{\circ} 50'$, in Turkistán	18,676*
Kyagár, $34^{\circ} 43'$; $77^{\circ} 14'$, in Núbra	11,180*
Lácha Lung Pass, $33^{\circ} 3' 8''$; $77^{\circ} 35' 6''$, in Spíti	16,750*
Láma Yúru, $34^{\circ} 11'$; $76^{\circ} 34'$, in Ladák. Grosses Kloster	11,673*
Laóche Pass, $34^{\circ} 14' 9''$; $77^{\circ} 14' 4''$, in Ladák-Núbra. Gipfel des Passes	17,911*
Gletscher See auf der Nordseite	16,076*
Schneegrenze auf der Nordseite	16,400*
Schneegrenze auf der Südseite	17,900*
Le, $34^{\circ} 8' 3''$; $77^{\circ} 14' 6''$, Hauptstadt von Ladák: Unteres Ende der Stadt	11,257*
Kloster auf dem Hügel	12,147*
Niveau des Indus	10,723*
Mágnang, $31^{\circ} 18'$; $79^{\circ} 33'$, in Gnári Khórsum. Grosser buddhistischer Tempel	13,457*
Mansaráur, oder Tso Mápham, Salzsee $30^{\circ} 28'$; $81^{\circ} 26'$ in Gnári Khórsum	15,250
Masheribrúm West Peak, $35^{\circ} 45' 3''$; $76^{\circ} 36' 4''$. in Bálti .	25,626*
Míru, $33^{\circ} 34'$; $77^{\circ} 19'$, in Ladák. Mittlere Höhe des Dorfes	12,248*
Mūd, $31^{\circ} 55' 6''$; $78^{\circ} 1' 3''$, in Spíti	12,421*
Múnne, $33^{\circ} 22'$; $76^{\circ} 56'$, in Zánkhar	12,320*
Mustágh Pass, $36^{\circ} 1'$; $76^{\circ} 2'$, in Bálti-Turkistán	19,019*
Lager im Firnmeere des Mustágh-Passes	17,990*
Pádum, $33^{\circ} 28' 0''$; $76^{\circ} 54' 3''$. in Zánkhar. Thor der Festung	11,592*
Párang Pass, $32^{\circ} 26'$; $78^{\circ} 5'$, in Spíti: Sattel	18,500
Südfuss	16,150*

Trátang, am Nordfusse	16,916
Péntse La Pass, $33^{\circ} 54'$; $76^{\circ} 26'$, in Zánkhar-Dras; Niveau der Seen Ta Tso, und Lang Tso, nahe dem Sattel des Passes	14,697*
Phóto La Pass, $34^{\circ} 11'$, $76^{\circ} 31'$, in Ladák	13,555*
Porgyál North Peak, $31^{\circ} 54'1$; $78^{\circ} 43'7$, in Spíti	22,227†
Rákus Tal, oder Tso Lánag, Salzsee, $30^{\circ} 29'$; $81^{\circ} 10'$, in Gnári Khórsum	15,250
Sásster Pass, $35^{\circ} 6'0$: $77^{\circ} 27'6$, in Núbra: Sattel	17,753*
Höchster Punkt, den wir auf den Abhängen des Sásster Peak, östlich vom Passe erreichten	20,120*
Ser, oder Nána Peak, $33^{\circ} 58'9$; $76^{\circ} 0'6$, in Dras	23,407†
Sikándar Mokám, $36^{\circ} 3'$; $78^{\circ} 29'$ in Turkistán. Haltplatz mit Ruine einer alten Befestigung	13,864*
Skárdo, $35^{\circ} 20'2$, $75^{\circ} 44'0$, in Bálti. Niveau des Indus	7,255*
Skóra La Pass, $35^{\circ} 37'$; $75^{\circ} 49'$, in Bálti	16,556*
Súru, $34^{\circ} 12'$; $76^{\circ} 4'$, in Dras. Zusammenfluss des Súru- und des Kártse-Flusses	10,434*
Tákelang, oder Tung Lung Pass, $33^{\circ} 54'$; $77^{\circ} 27'$, in Spíti-Ladák	17,727*
Táshing, $35^{\circ} 15'7$; $74^{\circ} 40'7$, in Hasóra. Untere Häusergruppe	9,692*
Táshkend, $41^{\circ} 18'7$; $69^{\circ} 15'4$, im russischen Turkistán, geschätzt zu	3,000
Tísum Déra (Lagerplatz), $31^{\circ} 8'$; $79^{\circ} 37'$ in Gnári Khórsum. 3 Meilen südlich von Daba; Niveau des Tísumflusses	14,529*
Tólinc, $31^{\circ} 27'$; $79^{\circ} 32$, in Gnári Khórsum. Niveau des Sátley	12,369*
Tsomognalarí Salzsee, $33^{\circ} 39'8$; $78^{\circ} 38'5$, in Pangkóng	14,010*
Tsomoríri Salzsee, $32^{\circ} 45'4$; $78^{\circ} 16'6$, in Spíti. Gegenwärtiges Niveau	15,130*
Kórzog, ein einzelnes Haus am nördlichen Ufer des Sees	15,349*
Yárkand, $38^{\circ} 20'$; $77^{\circ} 30'$, Hauptstadt von Yárkand in Turkistán, geschätzt zu	4,000
Yurúngkásh Pass, $36^{\circ} 0'$; $81^{\circ} 0'$, in Turkistán, geschätzt zu	16,620*