

Top 100 Ski Areas World Wide

Christoph Schrahe has published the 'List of the world's largest ski areas' since 2012/13. In the first winter, the 50 largest resorts were included, increasing to 75 in 2013/14 and to 100 in the winter of 2014/15, by the categories below:

1. **Vertical transport capacity:** 9.5 million vertical transport meters per hour were necessary in 2014/15 to be entered into the world's top 100.
2. **Total length of runs:** 78 km of runs was the number to achieve in order to join the top 100 in 2014/15.
3. **Total boundary area:** 10 square kilometers was the minimum size a ski area has to cover in order to be among the top 100 worldwide.
4. **Number of lifts:** 23 lifts (excluding magic carpets) were the minimum for entering the top 100 in this category.
5. **Skiable vertical drop:** An uninterrupted descent covering at least 1,300 vertical meters lead to a Top 100 position in 2014/15.
6. **Skier visits:** 600,000 skier visits ore more were necessary to rank among the Top 100.

The 49 page report for the 2014/15 season also includes the vertical metres of additional runs in the Top 100 skiing resorts. The cultural differences between the ski resorts in various countries that are unveiled by various statistics have been another interesting addition to the third edition. A list of the highest resorts in the world and a listing of ski resorts with various skiing areas are included. The report concludes with a comparison of key parameters: Transport capacity per km of runs, length of runs per square km within the ski area boundary, or skier visits per 1 mio vertical transport metres. The resorts with the highest capacities of all major skiing countries are also included.

The report for the 2015/16 season will be published in November 2015. Thanks to various ski area interconnections that will be inaugurated with the start of the new winter the listings of the world's largest ski areas will change a lot compared to the previous winter. New features in the 2015/16 edition will include information about the total length of runs for ski regions (e.g. Zillertal, Dolomiti Superski, Gstaad-Saanenland, Portes du Soleil).

Die Liste der 100 größten Skigebiete der Welt
Analyse der relevanten Kennziffern in verschiedenen Kategorien



Ergebnisbericht
Saison 2014/2015

SkiWeltweit 

Neuigkeiten zur Saison 2014/15

Insgesamt fallen die Neuigkeiten bei den Plätzen wie üblich wesentlich weniger umfangreich aus, als bei der Transportkapazität. Der Trend, immer mehr Personen auf ein nicht entsprechend erweitertes Pistenangebot zu befördern, setzt sich also fort.

Geringfügige Ergänzungen bei den Plätzen gab es zwar in vielen Skikategorien, neu neuwertig gewachsen ist die Pistenlänge jedoch nur vereinzelt:

- In Rigby in Montana zehn Kilometer.
- In den schottischen Trossachs neun und in
- Serfaas Fies Ladu acht Kilometer.
- Sieben Kilometer kamen in Lech-Zürs/Warth hinzu.
- Plus sechs Kilometer verschoben der französische Espace Diamant und
- Küllingen an der US-Östküste.
- Fast Kilometer kamen in Cervinia (Matterhorn Ski Paradise) und in Silvretta Montafon hinzu.
- Mittelalpe erhielt 2014/15 plus vier Kilometer.

Die resultierenden Veränderungen bei den Platzierungen sind wie bei der Transportkapazität gänzlich unterschiedlich.



Espace Diamant

Top 100 - die umfangreichsten Pistennetze

Das größte zusammenhängende Skigebiet der Welt sind mit 495 km die Trons alpiens in der französischen Vercors-Gruppe. Dort liegt mit Paradiski auch das weltweit zweitgrößte Schneesportareal, das mit 383 km bereits deutlich weniger Pistenlänge aufweist, und mit dem Espaceilly ein weiteres Top-Ten-Gebiet. Den dritten Rang belegt die russische Sella Nevela mit 320 km. Auf Rang vier folgt in gleichem Abstand mit 295 km das Kerngebiet des internationalen Skigebiets der Portes du Soleil. Knapp dahinter liegen das Matterhorn Ski Paradise von Zermatt und Breuil-Cervinia mit 287 km auf Rang fünf.

Die folgende Abbildung zeigt eine Übersicht über die Verteilung der größten Skigebiete je nach Pistenkilometern.

Verteilung der Top 100 Skigebiete in der Kategorie Pistenlänge nach Ländern



Amerikanische Skigebiete belegen 30 der Top 100-Ränge, Frankreich ist mit 20, Österreich mit 16, die Schweiz mit 13 (überdauern grenzüberschreitend), Kanada mit zehn, Italien mit sechs und Spanien mit vier Skigebieten vertreten. Andorra, Australien, Japan, Norwegen, Russland, Schweden und Chile sind ebenfalls Länder mit einem Vertreter in den Top 100. Chile und Andorra schaffen es sogar in die Top 25. Dort stellen die nordamerikanischen Skigebiete stets 40 Prozent aus bei den Top 100 nur 20 Prozent aller Platzarten.

16 Die Liste der 100 größten Skigebiete der Welt - Ergebnisbericht - Saison 2014/2015

The report can be ordered for 99,- Euro (ex VAT). [Please click here.](#)