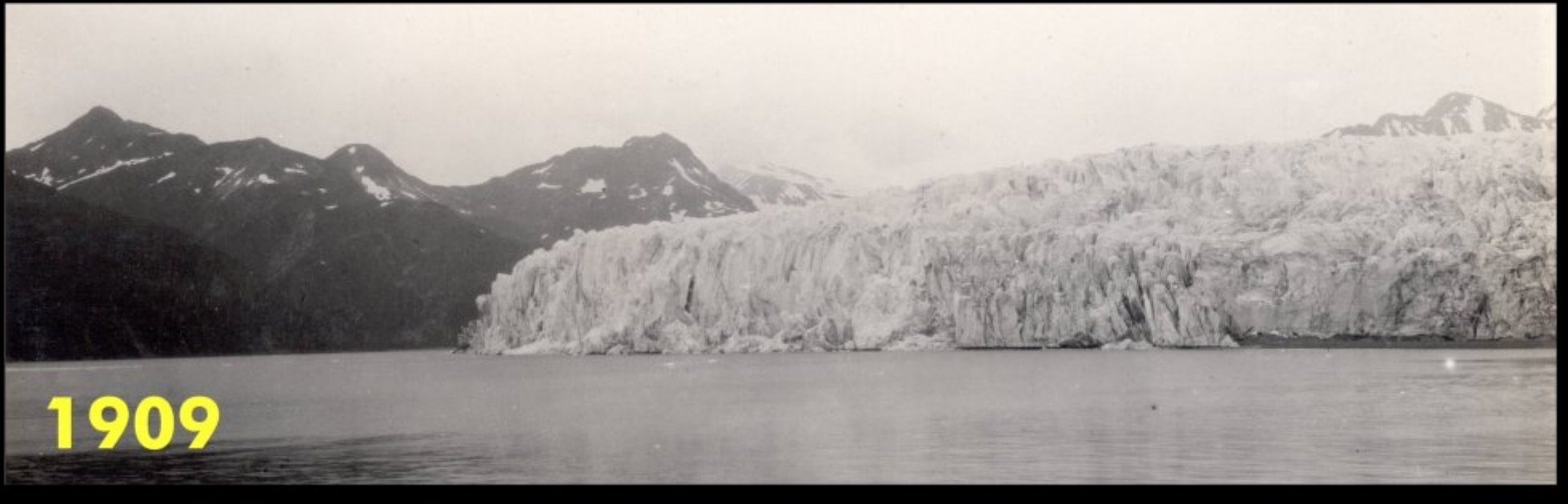






# McCarty Glacier - Alaska





Montana USA - Rückgang des Grinnell-Gletschers von 1938 bis 2013 - Cc by wikipedia.org gemeinfrei  
[https://de.wikipedia.org/wiki/Gletscherschwund\\_seit\\_1850#/media/File:R%C3%BCckgang\\_des\\_Grinnell-Gletschers\\_von\\_1938\\_bis\\_2013.png](https://de.wikipedia.org/wiki/Gletscherschwund_seit_1850#/media/File:R%C3%BCckgang_des_Grinnell-Gletschers_von_1938_bis_2013.png)



Creative-Commons Pyrenäen: 1911 und 2011

# Grosse Aletschgletscher Wallis Schweiz



Der Grosse Aletschgletscher ist der flächenmässig grösste und längste Gletscher der Alpen. Er befindet sich auf der Südabdachung der Berner Alpen im Kanton Wallis, Schweiz. Die Länge des Gletschers beträgt 22,75 km. Die Fläche einschliesslich der Quellgletscher wird mit 81,7 km<sup>2</sup> angegeben. Der Aletschgletscher entwässert über die Massa in die Rhone. Die Fläche des gesamten Einzugsgebiets der Massa beträgt 195 km<sup>2</sup>, wovon 1973 etwa zwei Drittel vergletschert waren. Oft werden bei der Flächenangabe der Ober- und Mittelaletschgletscher einbezogen, da diese früher mit dem Grossen Aletschgletscher verbunden waren. Die gesamte vergletscherte Fläche einschliesslich dieser Gletscher betrug **1973 etwa 128 km<sup>2</sup>**, im Jahr **1863 ca. 163 km<sup>2</sup>**.

Text <https://de.wikipedia.org/wiki/Aletschgletscher> - Bilder frei mit Quelle [www.Schweiz-feien.info](http://www.Schweiz-feien.info)

Dokumentation erstellt durch [www.education-suisse.org](http://www.education-suisse.org) - danke für das Verlinken!