

## Klugheit

Am Ende seiner Bergpredigt vergleicht unser Herr Jesus Christus die Befolger seiner Aussagen mit einem klugen Hausbauer (Matthäus 7,24-25):

*24. Darum, wer diese meine Rede hört und tut sie,  
den vergleiche ich einem klugen Manne, der sein Haus auf einen Felsen baute.  
25. Da nun ein Platzregen fiel und ein Gewässer kam  
und wehten die Winde und stießen an das Haus,  
fiel es doch nicht, denn es war auf einen Felsen gegründet.*

Hier redet nicht nur jemand, der als Zimmermann etwas vom Hausbau versteht, sondern der Sohn Gottes, welcher auf die Erde kam, um die Werke des Teufels zu zerstören (1. Johannes 3,8). Aus der Sicht heutiger Forschungsergebnisse ist bekannt, dass Noahs Arche vom Mount Everest bis zum Berg Ararat nur einen Tag benötigte und somit eine Durchschnittsgeschwindigkeit des Wassers von etwa 500 km/h oder 1800 m/s in der ersten Phase der ablaufenden Sündflutwasser herrschte. Ein Felsen, der diese Strömung aushält, muss das Wasser in eine andere Richtung ablenken und benötigt dazu einen Gegendruck von 1,8 MPa, was einer Belastung von über 180 to/m<sup>2</sup> entspricht. Ein Felsen, der dem ablaufenden Sündflutwasser standhielt, hat oft noch diese Belastbarkeit von mindestens 180 to/m<sup>2</sup>. Beim Straßenbau wird heute selten mehr als 20 to/m<sup>2</sup> erreicht. Somit zeigen auch die heutigen Forschungsergebnisse, dass Felsgestein prinzipiell das beste Fundament für ein Haus ist.

Die Belastung eines Hauses im Laufe seiner Geschichte ist vor allem durch Hochwasser und Sturm gegeben. Der Rheinfall bei Schaffhausen hat einen Volumenstrom von durchschnittlich 350 m<sup>3</sup>/s auf einer Breite von 150 m und einer Fallhöhe von 23 m. Im Rheinfall halten seit etwa 4500 Jahren zwei Felsen diese Strömung aus, wobei sie durch dieselbe in dieser Zeit um höchstens 1 m durch das Wasser abgeschliffen wurden. Deren Belastung war also seit der Sündflut nur ein kleiner Bruchteil des damaligen Strömungsdrucks.

Auf der Signalkuppe im Monte-Rosa-Gebiet steht auf 4554 m Gipfelhöhe das höchstgelegene Haus Europas. Es wurde ab 1889 ohne Hubschrauber erbaut, die heutige Hütte ist durch Stahlseile gegen den Höhensturm abgesichert. Auch dieses Haus hat ohne Felsfundament keine Zukunft. Nach Osten geht es über 2000 m in die Tiefe, die Ostwand des Monte Rosa ist die höchste Wand der Alpen und wird mit dem Himalaya verglichen, von oben sind immer wieder unten in der Tiefe noch Wolken zu sehen. Auf dem Weg zur Signalkuppe ist vor allem der Pass vor der Hütte bei Sturm gefürchtet, denn es wurden wiederholt ungesicherte Bergsteiger vom Wind in die Ostwand geblasen, welche nie den Tiefensturz überlebten.

Wer sein Leben auf Jesus Christus aufbaut, also alles tut, was in seiner Bergpredigt empfohlen wird, der wird um gewaltige Stürme und Belastungen seines Lebens nicht herumkommen, aber sein Lebenshaus, das er auf diesen Felsen Jesus Christus erbaut hat, wird diese Belastungen ohne Einsturz verkraften. Diese Zusage macht Gottes Sohn, der auf dieser Erde den massiven Dauerangriff des Satans nicht nur überstand, sondern den Teufel schließlich in die Flucht schlagen durfte (Matthäus 4,1-11). Ein Haus ist dann auf einem Felsen gegründet, wenn es direkt auf denselben aufgemauert ist, Stahlseile helfen gegen den Sturm.

Dies heißt konkret: Die Bergpredigt soll immer Vorfahrt haben in unserem Leben. Spätestens bei der Feindesliebe kommen da erstaunliche Pufferwirkungen zustande. Es schadet nicht, in jungen Jahren die ganze Bergpredigt auswendig zu lernen. Wer dann immer noch unsicher ist, der übertrage die Generalvollmacht für sein Leben auf Jesus Christus. Das wird standhalten.

## Quellennachweis

[1841LF]

(Martin) Luther, (Johann Philipp) Fresenius: *Die Bibel, oder die ganze heilige Schrift Alten und Neuen Testaments nach der deutschen Übersetzung Dr. Martin Luthers*; Revision durch (Johann Philipp) Fresenius, (1751); Druck und Verlag von (Heinrich Ludwig) Brönnner, Frankfurt am Main, 40. Auflage, (1841)

[1998Goe]

(Richard) Goedecke: *4000er: Die Normalwege auf alle Viertausender der Alpen*, Bruckmann, München, 5. Auflage, (1998)

[2014SW]

(Norbert) Südland, (Eckhard) Walter: *Historik*, Computerprogramm mit Auswertung der biblischen Zeittafel,

<http://www.Norbert-Suedland.info/Inhalt.htm#Historik=Zeitrechnung> am 11.11.2014

[2016Bol]

*Schweiz 2017*, Fotokalender, Bolanz-Verlag, Friedrichshafen, (2016)

[2017Süd]

(Norbert) Südland: *Andacht für den Aalener Posaunenchor*, Aalen, (2017)

<http://www.Norbert-Suedland.info/Inhalt.htm#Berge> am 23.08.2017

[2017Wiki]

<https://de.wikipedia.org/wiki/Rheinfall> am 23.08.2017