



Abend -

Zeitung.

57.

Montag, am 9. März, 1818.

Dresden, in der Arnoldischen Buchhandlung.

Der Mensch und sein Schatten.

Schon hüllet Dämm'ring Flur und Hayn
Und Ruhe winkt dem Matten;
Ich aber wandle noch allein
Hoch über mir des Mondes Schein
Und neben mir mein Schatten.
So forsch' ich zwischen Nacht und Licht
Was aus des Herzens Tiefe spricht:

Kennst Du die zwei? Begreiffst Du sie,
Die schweigenden Begleiter?
Sie ziehn mit Dir voll Sympathie;
Du fragst, sie geben Antwort nie
Und folgen ernst und heiter.
„Bin ich gefangen zwischen euch
„Ihr zwei aus Licht- und Schattenreich?“

Ob ich zu jenem Lichtgefilde
Den Blick voll Hoffnung sende;
Und dann zum düstern Schattenbild,
Das mit geheimem Graun mich füllt,
Das Auge fragend wende:
„Was bleibt mein Theil?“ — Doch keines spricht:
Ob Schattennacht, ob Himmelslicht.

Nur was die inn're Stimme spricht
Kann mich mit Ruh erfüllen:
„Seh zwischen Schatten denn und Licht!
Wenn einst das blöde Auge bricht,
Soll Wahrheit sich enthüllen.

Dort wo des Urlichts Flammen glühn,
Muß Erden-Licht und Schatten fliehn.

Wilh. Topke.

Himalaya, das höchste Gebirg der Erde.

Die große Centrakette der Gebirge Asiens, genannt Himalaya, muthmaßlich der Mons Imaus der Alten und unzugänglich ihrer Lage wegen im mittelst der Völker mit denen wir wenig Verkehr haben, war bisher den Europäern beinahe unbekannt geblieben. In Indien hat man sie jedoch schon lange für eben so hoch, wo nicht höher, als alle andre Gebirge beider Hemisphären gehalten. Einige Evidenz der Sache ward bereits dem Publikum vorgelegt im Auszug eines Reiseberichts des Lieutenant Webb und Capitän Raper (in Asiatic Researches II. pag. 145). Laut fernerer Prüfung der von diesen und vielen andern Reisenden veranstalteten Messungen, betrachtet der Verfasser der Memoires, woraus gegenwärtiger Artikel entnommen, es als ausgemacht, daß diese Berge die erhabensten Gipfel aller andern beträchtlich an Höhe übertreffen. Es verlautet, daß der Hero der Naturwissenschaft, der unermüdlche Humboldt, den Vorsatz gefaßt habe, diese Gebirgsreihe zu untersuchen und wir erwarten mit Ungeduld den Erfolg des Unternehmens; bis dahin mögen unsre Leser mit einer gedrängten Darstellung der Methode, mittelst der die Höhe dieser