

donnernd selbst einen Weg durch die Selsmassen bahnte. So hat der Mönch dem Thüringer Volk ein fruchtbares Tal eröffnet, sich selbst aber dem Teufel zur Beute gegeben.

Bei Franzenhausen und Artern sprudeln *Solquellen*. In jüngster Zeit sind im ganzen Gebiete der Goldenen Aue, besonders im Unstruttale, zahlreiche mächtige *Kalilager* erhoben worden.

3. Bodensform. Die Goldene Aue ist eine tiefe Mulde, die sich nach Südosten senkt. Den Südrand bildet die *Windleite*, den Ostrand die *Querfurter Platte*, den Nordrand der Harz, den Westrand das *Eichsfeld*.

a) Die *Windleite* zieht sich vom *Eichsfelde* zwischen *Wipper* und *Helme* nach Osten und endet im *Kyffhäusergebirge*. Sie bildet keinen zusammenhängenden Höhenzug, sondern bald eine Kette einzelner Berge, bald langgestreckte Höhen. Da sie aus *Buntsandstein* besteht, haben die Berge abgerundete Formen und sanfte Abhänge. Weil der *Buntsandstein* leicht verwittert, ist überall eine genügend dicke *Aderkrume* vorhanden. Die *Windleite* hat darum mehr Ader als *Waldland*. Durch eine Senke steigt die alte *Heerstraße* von *Nordhausen* nach *Kassel* über den Höhenrücken ins *Wippertal*.

An die *Windleite* schließt sich im Osten

b) Der *Kyffhäuser*.

Name. *Kyffhäuser* = *Kipphäuser*; *Kipp* = *Koppe*, *Kopf*, *Kuppe*, also *Haus* auf der *Kuppe* eines Berges.

Bodenbeschaffenheit: Die Grundlage des Gebirges bildet *Urgestein*, und zwar meist *Granit*. Er tritt aber nur an der Nordseite zutage und bildet steile Ränder. Auf ihm lagern die Schichten des *Rotliegenden*. Sie bilden den Hauptbestandteil des Gebirges und bestehen aus fein- und grobkörnigem *Sandgestein*. Die südlichen Hänge sind lauter kleine, weiße Kegel aus *Gips*. Hier befinden sich zahlreiche Klüfte. Da hat das *Wasser* den leichtlöslichen *Gips* oder eingelagerte *Salzmassen* ausgewaschen. Dadurch sind vielfach geräumige Höhlen entstanden. Die berühmteste ist die *Barbarossaöhle*. Das ist eine der schönsten und bedeutendsten Höhlen Deutschlands. Der gebahnte Pfad schlängelt sich durch eine Menge *Gipsbruchstücke*, die den Boden in bunter Unordnung bedecken. Wunderlich geformte *Gipsgebilde*, die Ähnlichkeit mit *Spedseiten*, *Tierellen*, *Vorhängen* usw. haben, hängen von der *Dede* herunter. Sie spiegeln sich wider im kristallklaren *Wasser* der sechs kleinen Höhlenseen. Bei elektrischer Beleuchtung gewähren die Räume einen wunderbaren Anblick. Man glaubt sich in ein Märchenland versetzt.

Bodensform. Der *Kyffhäuser* ist ein kleines Massengebirge von ca. 500 m Höhe. Er hat die Gestalt einer *Ellipse* und ist kaum vier Stunden lang und $1\frac{1}{2}$ Stunden breit. Nach allen Seiten fällt er steil zur *Niederung* ab. Mehrere kurze, steile Täler durchfurchen das Gebirge. Das *Rotliegende* ist sehr durchlässig, darum arm an *Quellen*. Es bildet aber einen günstigen *Waldboden*. Deshalb sind *Abhänge* und *Rücken* des Gebirges mit dichtem *Buchen-* und *Eichenwalde* bedeckt. Auf einer *Kuppe* im Nordwesten steht die *Burgruine Roteburg*. Sie wurde aus roten Steinen zum Schutze gegen die vordringenden *Wenden* gebaut. Auf einem südöstlichen Vorsprunge erheben sich die *Ruinen* der alten *Burg Kyffhausen*. Die *Burg* wurde vom Kaiser *Barbarossa* zum