

Die **Siedlungen** des dicht bevölkerten Landes liegen zumeist am Wasser, besonders im SW. Auf einer Insel der Scheldemündung liegt der starke Kriegshafen **Vlissingen**, wegen seiner Nähe an England der wichtigste Überfahrtsplatz. Ein anderer Endpunkt der von Berlin nach England führenden Reiselinie ist **Hoek** (sprich: huck) **van Holland**, d. i. Spitze von Holland, am **Lek**. **Amsterdam** an der Südersee ist mit dem befestigten Kriegshafen **Helder** in Nordholland und mit der Nordsee durch Kanäle verbunden. Es ist die größte Stadt des Landes, an der **Amstel** auf zahlreichen in den schlammigen Boden eingerammten Pfählen erbaut und von Kanälen, sogenannten **Grachten**, durchzogen. Sein in einem Meerbusen der flachen Südersee, dem **Y** (sprich: ei), angelegter Hafen hat besonders für Kolonialwaren, wie Tabak und Kaffee, Bedeutung. Amsterdam ist der Hauptpunkt der Diamantenschleiferei und hat eine Universität. Sitz der Regierung



Fig. 28. Haarlem.

(Nach einer Photographie der Photoglob Co., Zürich.)

und Residenz ist **der Haag**, eine stille Stadt an einem der seltenen Wälder, nach dem es **s'Gravenhagen**, d. i. Wald des Grafen, benannt ist. In seiner Nähe liegt das Seebad **Scheveningen**, nördlich davon die altertümliche Universitätstadt **Leiden** und an einem großen Polder, dem trockengelegten Haarlemer Meer, die Blumenstadt **Haarlem** (Fig. 28), südlich das durch seine Majolika bekannte **Delft** und östlich die Universitätstadt **Utrecht**.

Der beste Handelshafen ist **Rotterdam**, ebenfalls von belebten Grachten durchzogen; es treibt namentlich Handel mit Getreide und Tee. Der Lek wird von den Niederländern hier Maas genannt. Die dünn bevölkerte Geest- und Moorlandschaft zwischen der Ems und der Südersee treibt vornehmlich Rinder- und Pferdezuucht; der Hauptort ist **Groningen**. Mehr Industrie, hauptsächlich Weberei, haben die südlichen Provinzen **Nordbrabant** und das durch seinen Käse bekannte **Limburg**. Hier liegt in einer an der Maas aufwärts ziehenden Ausbuchtung des