

Katabus, keine Singvögel (später eingeführt, ebenso unsere Haustiere, das Kamel, das Lama, der Strauß, das Kaninchen, das aber bereits zur Landplage geworden ist).

4. (Bewohner.) Etwa 90%, also über 6 Mill., sind englischer Abstammung; 100 000 Deutsche (namentlich in dem Staat Südaustralien und dessen Hst. Adelaide, s. r. Addelehd); 50 000 Chinesen (Bergwerkarbeiter), 250 000 Eingeborene (diese, die häßlichen Australneger, auf niedrigster Kulturstufe; Erdhütten, Felshöhlen oder ärmliche Zelte; Nahrung unter Umständen auch Wurzeln, Raupen und Würmer). Das Innere ist fast unbewohnt; die Küsterecke ist der Südoften. Benenne die 3 Städte hier (s. r. fiddni, möllbörn).

5. (Wirtschaftliches.) — Australien ist das Hauptland der Erde für Schafzucht; es gibt Squatters (Hirten) — so nennt man die Viehzüchter —, die bis zu 100 000 Schafe besitzen. Ebenfalls große Rinderherden, aber auch der Ackerbau (Weizen) nimmt zu. — Australien ist das dritte Goldland der Erde (Afrika, Vereinigte Staaten, Australien, Rußland) und eins der wichtigsten Kupferländer (zwischen Spanien und Deutschland); auch sind reiche Steinkohlenlager vorhanden. Ausfuhr: Wolle, Gold, Weizen, Butter, Silber, Kupfer. Haupt-handelsländer: 1. England, 2. Deutschland und Vereinigte Staaten (mit gleichem Umsatz), f. auch Stizze 88.

b) Die Inseln Australiens.

1. Der innere Gürtel reicht von Neu-Guinea bis zur Doppelinsel Neu-Seeland. Alle sind gebirgig; viele Vulkane; feuchtheißes, ungesundes Klima (Neu-Seeland gesund); üppiger Pflanzenwuchs (Brotfrucht bäume, Kokospalme, Sagopalme, baumförmige Farne usw.). Bewohner: Papuas (auf Neu-Seeland Malaien). Besonders fortgeschritten ist die Kultur auf der überwiegend von Engländern (10 000 Deutsche) bewohnten Insel Neu-Seeland (umgekehrtes Italien, auch so groß wie dieses; die mächtigsten heißen Springquellen der Erde). — Deutsch: Kaiser Wilhelmsland und Bismarck-Archipel (§ 52). Französisch: Neu-Kaledonien mit bedeutenden Nidelagern.

2. Der äußere Gürtel, Polynesien, teils „hohe“ (vulkanische), teils „niedrige“ (Korallen-) Inseln (§ 52, Fuß 3), „reizende Oasen in der Meereswüste“; gesundes Klima, herrliche Pflanzenwelt (Kokospalme, Banane, Brotfruchtbaum); die Polynesier (ein malaiischer Stamm), ein schöner Menschenschlag, friedlich und sanft, schnell christlich geworden. — Französisch: die Gesellschaftsinseln; den Vereinigten Staaten gehören die Hawaiiinseln, Mittelpunkt des Verkehrs zwischen Amerika und Asien-Australien (Haupthafen Honolulu). — Deutsch: Karolinen und Marianen, Marshall-Inseln und Samoa-Inseln (§ 52).

Weltwirtschaft und Welthandel.

(Siehe § 44 u. f.)

§ 79

Anhang.

Einige Zahlenangaben zur allgemeinen Erdkunde und zur Himmelskunde.

1. Die Erde. Durchmesser 12 750 km; Umfang 40 000 km (der 40 000 000 Teil davon = 1 m), Oberfläche 510 Mill. qkm, davon fast $\frac{3}{4}$ Wasser; (Ozeane und Erdteile s. § 69). Ein Eisenbahnzug, der stündlich 50 km zurücklegt und Tag und Nacht ohne Unterbrechung fährt, würde zu einer Fahrt um die Erde $33\frac{1}{3}$ Tage gebrauchen.

Jederseits vom Äquator 90 Breiten- oder Parallelkreise¹⁾; sie sind (40 000 km: 360 =) reichlich 111 km voneinander entfernt. (Der 60. Parallelkreis ist halb so lang wie der Äquator.) 180 Längentreife oder Mittagskreife (Meridiane), die sich in den Polen schneiden. Was ist ein Längengrad? (s. Fußnote). Man zählt von Greenwich (grünitisch, Stadtteil Londons) aus jeden halben Kreis, also 0 bis 360, so daß der 360. Meridian mit dem Nullmeridian zusammenfällt. Entfernung der Längentreife nur am Äquator 111 km, nach den Polen hin immer geringer (s. B. auf den 50. Breitengrafe 71 km).

1) Dabei ist der Äquator mit 0, der Pol (ein Punkt) als 90. Kreis bezeichnet. Der Streifen zwischen zwei Breitengrafen heißt Breitengrad.