

Grassteppen, im kaspischen Becken Salzsteppen vor. An dieser einzigen Stelle nähert sich unser Erdtheil in Folge der andauernden Sommerdürre in seinem Aussehen der Wüste.<sup>1)</sup>

Auch die **Thierwelt** Europas lässt sich in Zonen gliedern. Wir unterscheiden: 1. Die **Polarzone**, die ein mannigfaltiges Thierleben in und auf dem Wasser, an dem Strande und auf den Klippen, dagegen ein sehr armes Thierleben im Innern des Landes aufweist. — 2. **Mitteleuropa**, das zahlreiche Säugethierarten (darunter viele Raubthiere, namentlich in Osteuropa) und viele Singvögel beherbergt. — 3. **Südeuropa**, wo weniger Singvögel, aber zahlreiche Amphibien und Insecten vorkommen, unter letzteren die eingebürgerte nützliche Seidenraupe. Eigenthümliche Thierarten sind hier der Schakal in der Türkei, das Stachelschwein in Mittelitalien, das Muslon auf der Insel Sardinien.

Von größter Bedeutung für unseren Erdtheil sind die **Hausthiere**. Diese sind in keinem Erdtheile so verbreitet und veredelt wie in Europa. Eigenthümlich ist dem hohen Norden das gezähmte Renthier, dem Süden das Maulthier. Im allgemeinen gibt es im Süden Europas bedeutend mehr Arten von Landthieren als im Norden; dagegen birgt der Norden mehr Seethiere als der Süden. Erwähnenswert ist dort das Geschlecht der Robben. Unter den reißenden Thieren sind der Wolf, der Bär und der Luchs die gefährlichsten; doch ist ihre Zahl schon sehr gering.

## II. Asien.

### 1. Küstenumrisse.

Asien ist der größte der fünf Erdtheile. Der Rumpf hat die Gestalt **I. Cl.** eines Trapezoids und erstreckt sich zwischen der Beringstraße, dem Golf von Tongking, dem Suez-Canal und dem kaspischen Meer.

Der südlichste Punkt des Erdtheiles, das **Cap Romania**, liegt  $1\frac{1}{2}$  Grad nördlich vom Äquator, der nördlichste Punkt, das **Cap Tscheljuskin**, nähert sich unter allen Vorgebirgen des Festlandes der Erde am meisten dem Nordpol und hat  $77\frac{2}{3}$  Grad n. Br.; der westlichste Punkt ist das **Cap Baba** in Kleinasien, welches unter demselben Meridian liegt wie der östlichste Punkt der österreichisch-ungarischen Monarchie; der östlichste Punkt ist das **Ost-Cap** an der Beringstraße.

<sup>1)</sup> Warum steigt in Europa die Sommerhitze und die Winterkälte in der Richtung von West nach Ost? — Welche Küstengebiete Europas haben ein continentales Klima? — Welche Gegenden Europas haben keine Wälder? — Warum ist Westeuropa regenreicher als Osteuropa?