

Meile (= 1478,70 m). Es verhält sich mithin die römische Meile zur geographischen (deutschen) wie 1 : 5.

An den Heerstraßen stand alle 1000 passus ein Meilenstein (*lapis sc. milliarius*), und man rechnete von Rom aus. Mithin ist *ad quintum lapidem* (ad quintum milliarium) = 5 römische = 1 geographische Meile von Rom. — Mille passus = 41 actus = 1000 gradus = 5000 pedes.

2. *Flächenmafs*. Die Einheit bildet das *iugerum* (Jauchert, Morgen), ein Rechteck von 240' Länge und 120' Breite = 0,251 ha oder 2518,88 qm. Die Hälfte des *iugerum* ist der *actus*, ein sehr altes Flächenmafs, eigentlich der ‚Trieb‘, d. i. die Furchenlänge von 120' (40 m), die der Landmann mit dem Pfluge in *einem* Antriebe zieht. Der *actus quadratus* hat 120' ins Geviert = 14 400 □Fufs = 1259 qm; 2 iugera = 1 *heredium* und 200 iugera = 1 *centuria* = 50,377 ha.

3. *Hohlmafs* für flüssige und trockene Gegenstände. a) Für *flüssige* Gegenstände. Hier ist die *amphora*, d. i. ein Gefäß von einem Kubikfufs Inhalt, die gröfsere Einheit. Sie heifst auch *quadrantal* und enthält 2 *urnae* = 8 *congi* = 48 *sextarii* = 576 *cyathi*. Das üblichste Mafs war der *sextarius* = etwas über  $\frac{1}{2}$  l (0,547 l) und hielt 12 *cyathi* (Becher). Der Sextar zerfiel also in Zwölfstel wie das As. Ein halber Sextar = 1 *hemina*. Eine geaichte Amphora (*amphora capitolina*) stand als Mafsstab auf dem Kapitol. b) Für *trockene* Gegenstände bediente man sich entweder derselben Mafse oder man gebrauchte den *modius* (Scheffel), der 16 *sextarii* (= 8,7 l) fafste. Kleinere Mafse sind der *semi-modius* =  $\frac{1}{2}$  Scheffel, die *hemina* =  $\frac{1}{2}$  *sextarius* und der *cyathus*. Sechs *modii* = 1 griech. *medimnus*.