

bräuchliche Reduplication, *phl* so viel als *wol*, und *agon* so viel als *ogon* Feuer, das Ganze so viel als Stieropferer), der Volsker, und der Name der Stadt Felsina so viel als *Wolotina* „bovina“. Bisweilen geschieht die Ableitung selbst bei Abwesenheit des Labials mit oder ohne Vocal, im letzteren Falle also bei dem blossen Vorhandensein eines *l*, einmal auch wo ein *n* an der Stelle des *l* zu finden ist. So der Name der Illyrier erklärt durch *il* so viel als *wol*, und *yr* so viel als *ur* „Auerochse“; ferner der Name Ulysses, in welchem *ul* so viel als *wol* oder *wül*, während doch Quintilian ausdrücklich angibt, dass *Ulysses* aus dem äolischen *Οὐδυσσεύς* entstanden ist, und bei Homer selbst der Name von *οἰδύσσομαι*, zürnen, hergeleitet wird. So werden auch *Latium* (von *wolot*) *luna* (so viel als *woluna*) und *Bononia*, der spätere Name von *Felsina* für slawisch gehalten, und durch *wol* erklärt.

Das Wort *tur* Stier, ist nicht allein slawisch, sondern kommt auch in allen semitischen Dialekten, im Lateinischen, Griechischen und Skandinavischen vor. Die blosse Anwesenheit der Buchstabenverbindung *tur*, *tyr* oder *tr* ist daher bei einer etymologischen Forschung nicht für massgebend zu halten, und es kann auf diese Weise weder der Name der Etrusker oder Tyrrhener, noch der Trojaner (*Troja* so viel als *turowa*) aus dem Slawischen erklärt werden.

Sitzung vom 16. Jänner 1850.

Herr Regierungsrath Chmel liest folgendes von ihm an das wirkl. Mitglied Herrn Palacky in Angelegenheiten der historischen Commission gerichtete und zum Abdruck in den Sitzungsberichten bestimmte Schreiben:

Verehrtester Freund und College!

Sie erhalten heute von mir ein Schreiben, welches zum Theil im Auftrage unserer Classe, der philosophisch-historischen, zum grössern Theile jedoch im Interesse der Wissenschaft geschrieben ist, die wir uns beide als Lebensaufgabe gewählt haben, nur mit dem Unterschiede, dass ich von vorne herein auf jegliche Berührung mit den Interessen des Tages Verzicht geleistet habe, ja die-