

## Chemische Gutachten.

Aus den Resultaten der vergleichenden Analyse zwischen Hollack's Malzbier und dem diätetischen Malzbier von Straßnicky ergiebt sich, daß ersteres einen bedeutend höheren Gehalt an Nährstoffen (Stammwürze, Extract &c.) enthält.

Wien, 30. Mai 1886.

Prof. Dr. Richard Goddeffroy.

---

Ich bestätige Ihnen gern, daß unter den 15 Sorten deutschen Porters oder Malz-Extract-Bier, welche ich den Originalflaschen entnommen, im Laufe der letzten drei Jahre in Ihrem Auftrage untersuchte, Ihr „Deutscher Porter“ bis jetzt derjenige gewesen ist, welcher den höchsten Gehalt an Extractivstoffen bei verhältnismäßig geringem Gehalt an Alkohol gezeigt hat. Den englischen Porter übertrifft Ihr Product im Gehalte an Extractivstoffen um das Doppelte.

Dresden.

Dr. E. Geißler.

---

Wollte man im gewöhnlichen Münchner Bier von 14 % Stammwürze eben so viel Nährstoff genießen, wie in einer Flasche Hollack's „Deutschem Porter“ enthalten sind, so würde ca. 1 Liter erforderlich sein, was aber den Nachtheil mit sich brächte, daß damit auch 40 Gramm Alkohol, also um 27,35 Gramm mehr als beim „Deutschen Porter“ genossen werden müßten.

München.

Hygien. Institut der Königl.  
Ludwig Maximilian - Universität.