

Treffen der Landesgruppe Niederösterreich

Das nunmehr schon zur Tradition gewordene Treffen mit Kollegen der Landesgruppe Niederösterreich fand am 16. September 2011 in Drasenhofen statt. Mehr als 30 Personen haben die Gelegenheit genützt und sind im Zollcontainer von Hubert Bayer in Drasenhofen zusammen gekommen. Bei schönem Herbstwetter fanden die Begrüßungsgespräche im Grünen statt. Anschließend begab sich die Gruppe zum ausgezeichnet zubereiteten Essen – es gab Beuschel mit Knödel, Kalbs-Wienerschnitzel mit Kartoffelsalat und Rindfleisch mit Semmelkren – in den Container



Um 13.30 Uhr wurden wir von einem Bus abgeholt und in das benachbarte Nikolsburg zum Schloss gebracht. Der Vizebürgermeister von Nikolsburg persönlich hatte sich zur Burg- und Stadtführung bereit erklärt. Er zeigte uns das zweitgrößte Weinfass Europas, das gut klimatisiert in der Burg steht. Das Fassungsvermögen beträgt mehr als 100.000 tausend Liter. Bei einer Runde um das Fass konnten wir die Schnitzereien sehr gut betrachten und waren von der Größe sehr beeindruckt.



Danach spazierten wir in die Altstadt und in einen Gemeinschaftskeller, den Winzer nützen können, um ihren Wein dort zu lagern und auch ihre Kunden und Freunde dort zur Weinverkostung einzuladen. Auch Hubert Bayer hat dort seine Weine gelagert.



Gegen 16.00 Uhr fahren wir zurück nach Drasenhofen und der Landesgruppenobmann von N.Ö. Gustav Martinek konnte langjährige Mitglieder des Verbandes ehren.



Von links: Martinek, Wasl, Rogler, Jaretz und Zanat

Der Bundesvorsitzende Oberst i.R. Ferdinand Hampl sprach einige Worte zum aktuellen Stand des Verbandes und war sichtlich zufrieden mit dem Interesse der niederösterreichischen Verbandsmitglieder.

Nach Kuchen und Kaffee servierte Kollege Bayer noch kleine Leckerbissen und ausgezeichnete Weine und so wurde in gemütlicher Atmosphäre am frühen Abend das Beisammensein beendet.

Der Termin für das Treffen 2012 wird in der Frühjahrsausgabe „Der Zollwacht“ bekanntgegeben.

Gustav Martinek
Landesgruppenobmann von N.Ö.