

Europäische Literaturtage Krets

Verborgenes und Erlesenes in der Gozzoburg

20. November 2022, 15:05 Uhr



Foto: Fotos: Wappensaal der Gozzoburg, Blick auf das verschneite Krets aus dem Saal hochgeladen von Johann Günther

Krets – Vier Tage lang lasen und musizierten Künstler im Rahmen der Europäischen Literaturtage an verschiedenen Plätzen in Krets. Der zweite Tag begann in der Gozzoburg. Ein Gebäude, das eines der bedeutendsten mittelalterlichen innerstädtischen Gebäude Österreichs ist. Es ist eigentlich ein Palast und keine Burg, die im 13. Jahrhundert entstand. Errichtet vom damaligen Stadtrichter Gozzo, der es zu Ansehen brachte. Zu dieser Zeit gab es noch keinen Bürgermeister. Der Landesfürst setzte einen Stadtrichter – in diesem Fall Gozzo – ein. Er war zuständig für das Straf- und Zivilrecht. Im Zivilrecht hatte er die Funktion eines heutigen Notars. Im Strafrecht urteilte er. Es gab sogar die Todesstrafe. Das Ausmaß der Strafe war bei Fremden und bei niedrigeren Klassen höher als bei Einheimischen und Bürgern.

Im Programm des Literaturfestivals war die Veranstaltung in der Katharinenkapelle angekündigt. Die hohe Zahl der Anmeldungen und die Kälte in der Kapelle ließ die Veranstalter in den Wappensaal wechseln. Es wurde die Schweizer Schriftstellerin Johanna Liehr vorgestellt. Sie ist eine angesehene Schweizer Schauspielerin. In ihrer Funktion als Autorin verbrachte sie 2018 und 2019 einige Monate auf der Insel Lesbos und lernte die Situation der Migranten kennen. Das veranlasste sie zum Buch „Amori“, in dem sie Einzelschicksale vorstellt. Zwischen den Lesungen spielte der Cellist Taner Türker. Der geborene Türke studierte in Ankara,

Lyon und Wien und ist seit vielen Jahren ein Wahl-Kretsler.

Im Anschluss an die Lesung führte der Kunsthistoriker Günther Buchinger in die Katharinenkapelle. Wie es sich für Krets gehört, schloss die Veranstaltung bei einem Glas Wachauer Weins mit Nuss Brot.



https://www.meinbezirk.at/c-regionauten-community/verborgenes-und-erlesenes-in-der-gozzoburg_a5720284

