

Suche nach Wahrheit und Glück

Jens Dittmar liest aus «Basils Welt»

HOHENEMS – Am Freitag um 20 Uhr liest Jens Dittmar im Literaturhaus Schanett in Hohenems aus seinem neuen Roman «Basils Welt». Anschliessend stellt er sich den Fragen des Publikums.

Wer war Basil Frick? Und was hat es mit der Schildkröte auf sich, die ihn Zeit seines Lebens begleitet hat? Als die Geschichte beginnt, ist Basil bereits tot. Beim Versuch, seinen Nachlass zu Lebzeiten dem Kaminfeuer zu übergeben, stirbt er den Feuertod. So ist es an Armella, das Leben ihres weitgehend unbekanntem Bruders zu rekonstruieren. Anhand von Notiz- und Tagebüchern aus dem Nachlass versucht sie, die Wege und Irrwege ihres Halbbruders zu beleuchten.

Mitte der 1970er-Jahre verschlägt es den Studenten der Künste von Zürich über Wien und Odessa in

den Fernen Osten, wo sich seine Spur verliert. Als er kurz vor der Jahrtausendwende nach Liechtenstein zurückkehrt, arbeitet er zunächst als Tierpräparator im Landesmuseum, strauchelt dann aber über einen auf dubiose Weise erworbenen Dokortitel.

Ringens um Erkenntnis

«Basils Welt» handelt von den Wegen und Irrwegen eines jungen Mannes auf der Suche nach Wahrheit und Glück. Zeit- und Lokalkolorit sowie das Ringen um Kunst und Erkenntnis sind prägende Faktoren seiner Persönlichkeit, die sich aus Zitaten und Anspielungen nährt. Ganz Kind seiner Zeit, lebt Basil ein Leben aus zweiter Hand, an dem er schliesslich zerbricht.

Jens Dittmar arbeitete als Verlagslektor und Dramaturg, bevor er sich eigenen literarischen Pro-

FOTO ZVG



Liest am kommenden Freitag in Hohenems aus seinem neuen Buch «Basils Welt»: Jens Dittmar.

jekten widmen konnte. Zuletzt erschien die Anthologie «Lyrik aus Liechtenstein» (2005). Seine Sprachspiele sind von grosser Virtuosität. Wer sich auf die Vielschichtigkeit und die verschiedenen Stilebenen seiner Texte ein-

lässt, gerät in einen Strudel von Anspielungen und Zitaten, die zu entschlüsseln höchstes Vergnügen bereitet. (pd)

Weitere Informationen ...

unter www.literaturhaus-schanett.at