

Literatur | Alissa Walser liest im Vortragsverein Brig

# «Am Anfang war die Nacht Musik»

**BRIG-GLIS | Am kommenden Dienstag, 16. August, um 20.00 Uhr wird Alissa Walser, Tochter von Martin Walser, im Alfred-Grünwald-Saal der Mediathek auf der Weri aus ihrem neuesten grossen Roman «Am Anfang war die Nacht Musik» lesen.**

Die vom Vortragsverein Brig organisierte Lesung, zu der alle Freunde neuerer Literatur eingeladen sind, ist öffentlich und der Eintritt ist frei.

Alissa Walser ist in Friedrichshafen geboren und arbeitet dort als Schriftstellerin, Übersetzerin und als Malerin. Sie studierte in Wien und New York Malerei und begann danach zu schreiben. Für ihre

Arbeiten erhielt sie 1992 den Ingeborg-Bachmann-Preis und 2010 den Spycher-Literaturpreis Leuk. Weitere ihrer Arbeiten tragen die Titel «Die kleinere Hälfte der Welt» (Erzählungen, 2000); «Das geschundene Tier» (Zeichnungen zu Martin Walsers Gedichtband, 2007) und «Immer ich» (Erzählung, 2010). Frau Walser übersetzt auch aus dem Englischen, unter anderem Texte von Sylvia Plath, Joyce Carol Oates und – zusammen mit Martin Walser – Edward Albee.

## Haben Magnete Heilkraft?

Der Roman «Am Anfang war die Nacht Musik» spielt im Wien des 18. Jahrhunderts. Der von den übrigen Ärzten als Scharlatan verachtete Arzt Franz Anton

Mesmer glaubt an die Heilwirkung von Magneten und führt ein entsprechendes Spital. Er versucht, die erblindete Pianistin Maria Theresia von Paradis zu heilen. Nach anfänglichen Teilerfolgen missrät ihm das Unterfangen und er muss Wien verlassen. Alissa Walser greift davon einige Schlüsselszenen heraus und erzählt sie prägnant und präzise beobachtend. Die Jury des Leuker Spycherpreises meint dazu, es handle sich um einen «Roman über zwei Seelenverwandte jenseits der herrschenden Vernünftigkeit». Alissa Walser wisse dies «in einer behutsam ertastenden und bis ins Aphoristische hinein verknappeten Sprache mit ganz eigener Musikalität und in originellen Motiven zu entwerfen». **ag.**



Alissa Walser liest am Dienstag im Vortragsverein Brig.

FOTO ZVG