

# Zwei Leseratten fahren zum Landesentscheid

Die Coburgerin Lucy Duong und Sanna Wenzel aus Kronach vertreten den Bezirk in Grünwald. Am 18. Mai geht es um das Ticket zur „Deutschen“.

**Coburg/Ahorn** – Es war ein erfolgreicher Doppelschlag für die Region: Mit Lucy Duong vom Gymnasium Alexandrinum in Coburg und Sanna Wenzel vom Kaspar-Zeuß-Gymnasium in Kronach werden gleich zwei Siegerinnen den Bezirk Oberfranken beim bayerischen Landesentscheid im 56. Vorlesewettbewerb des Deutschen Buchhandels am Montag, 18. Mai, in Grünwald bei München vertreten. Irmgard Clausen von der Agentur Lesevergnügen, die langjährige Mentorin des Vorlesewettbewerbs in Coburg und Oberfranken,



Lucy Duong (links) und Sanna Wenzel sind die beiden oberfränkischen Siegerinnen im Vorleseentscheid des Deutschen Buchhandels. Mit ihnen freut sich Irmgard Clausen, die langjährige Betreuerin des Vorlesewettbewerbs in Coburg.

zeigte sich bei der Siegerehrung im Gerätemuseum in Ahorn optimistisch, dass wohl eine der beiden jungen Damen das Podium erreichen könnte. Und dann stünde dem Ein-

zug ins Deutschlandfinale am Mittwoch, 17. Juni, nichts mehr im Wege. Die Konkurrenz war in Ahorn schon recht hart. Lucy und Sanna gingen dem Bezirkswettbewerb aber

eher gelassen entgegen. Die junge Coburgerin Lucy ist ein begeisterter Schmöker-Fan, ein Naturtalent. Schon gleich in der ersten Klasse ging es los. Das Lesen lernen sei dort eigentlich zunächst viel zu langsam voran gegangen, sagte sie. Lucy hatte in ihrem Eifer in der ersten Klasse schon selbstständig das ganze Lesebuch erarbeitet. „Es war gar nicht so schwer“, schilderte sie. Die Lust am Vorlesewettbewerb ist bei Sanna mit jedem Sieg im Vorfeld gewachsen. „Die ganze Klasse hat mir Mut gemacht!“ Jetzt macht ihr das alles richtig Spaß: „Das ist schon cool!“

Für die beiden Siegerinnen gab es noch einen extra Büchergutschein – und natürlich auch die Fahrkarten nach Grünwald. Der Vorlesewettbewerb des Deutschen Buchhandels wird in Coburg von der Buchhandlung Riemann und der Stadtbücherei durchgeführt. *mako*