

Schultheater: Nichts ist ungeheurer als der Mensch

„Goodbye Nordpol“ im Umweltzentrum aufgeführt



Der Schauspieler Giorgio Buraggi und die Schauspielerin Simone Paffrath bei der Aufführung des Stückes „Goodbye Nordpol“ im Umweltzentrum Schloss Wiesenfelden.

Wiesenfelden. (ta) Einfühlsam, witzig, informativ und begeisternd – so erlebten die vier Wiesenfeldener Schulklassen die Aufführung des Stückes „Goodbye Nordpol“ im Umweltzentrum Schloss Wiesenfelden. Es war das Anliegen des internationalen Theaters „Eukitea“ aus Diedorf (bei Augsburg) unter der künstlerischen Leitung von Stephan Eckl und der Regie von Claudio Raimondo, ein Theaterprojekt auf die Beine zu stellen, das die ernstesten Themenbereiche Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Verantwortung in Zeiten der Globalisierung zum Inhalt hat.

Die Bandbreite an Rollen, die der Schauspieler Giorgio Buraggi und die Schauspielerin Simone Paffrath in dem Stück einnahmen, war beein-

druckend und bewies hohe Qualität. Die witzige Darstellung eines Professors, der beweisen will, dass es mit der Klimaerwärmung doch nicht so schlimm ist, und der immer wieder von seiner vorlauten, quasseligen Assistentin mit Gegenargumenten unterbrochen wird, brachte die Zuschauer in heitere Stimmung. Denn trotz ernsthafter Umweltthemen immer wieder lachen können – dies ist ein positiver Zugang zu wichtigen Themen unserer Zeit, was auch zur Reflexion des eigenen Verhaltens anregt. Zarte Töne wurden in der Szene vom Mann, der Bäume pflanzte, angeschlagen. Eindrucksvoll wurde dargestellt, was auch ein einzelner Mensch bewirken kann, wenn er sich konsequent für die Natur einsetzt.

Eindringlich klang schließlich das Klagegedicht über die verschmutzte, ausgebeutete Erde: „Ungeheuer ist viel, doch nichts ist ungeheurer als der Mensch“ mit dem Musiker Fred Brunner. „So ein kompaktes, anregendes Stück über Umweltthemen – das kann kein Unterricht so gut leisten“, so die Aussage einer Lehrerin. Das Theaterstück wird vom Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit unterstützt.