

Umweltaktivitätstag in der Forstschule Bruck/Mur

Bereits zum zweiten Mal führte die Höhere Lehranstalt für Forstwirtschaft einen Umweltsaktivitätstag durch. Ein Schwerpunkt der Veranstaltung lag auf dem Thema Photovoltaik. Die fachliche Unterstützung dazu kam von Gerhard Juranek, Leiter des Arbeitskreises Photovoltaik bei den Stadtwerken Bruck und anerkannter Profi für Alternativenergie.

Die Natur steht im Brennpunkt der Ausbildung junger Forstwirte in der einzigen in Österreich geführten höheren Lehranstalt für Forstwirtschaft in Bruck/Mur. Es liegt daher nur nahe, dass auch Umweltthemen, wie die alternative Energiegewinnung, im Rahmen von Schulprojekten aufgearbeitet werden.

Beim 2. Umweltaktivitätstag am 3.4. befassten sich die Schüler eingehend mit der Photovoltaik. In Projektgruppen widmete man sich den Photovoltaik-Komponenten, der richtigen Dimensionierung von Anlagen, der Ausrichtung und dem Energieertrag der Module ebenso wie den Schutzmaßnahmen oder den Besonderheiten von netzgeführten Anlagen, Notstromanlagen und Insellösungen.

Auf Einladung der Forstschule begleitete Gerhard Juranek die Projekte



in fachlicher Hinsicht und stand den Schülern mit Rat und Tat zur Verfügung. In den Diskussionen zeigten die angehenden Forstwirte reges Interesse an der Thematik und bewiesen ihren hohen Ausbildungsstand.

Als einem anerkannten Experten bot sich Gerhard Juranek die Gelegenheit, mehr als 10 Jahre Erfahrung in der Beratung, Planung und im Bau von Photovoltaik-Anlagen in das Projekt einzubringen. Die Ergebnisse der einzelnen Projektteams wurden am Nachmittag



im Turnsaal auf Schautafeln und in Kurzvorträgen von den Schülern der Öffentlichkeit vorgestellt. Die gelungene Veranstaltung soll auch im kommenden Schuljahr stattfinden.

