

Girl's Day 2024

Der diesjährige Girl's Day am 25.04.2024 an der Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie wurde von 20 Schülerinnen besucht, im Alter von elf bis 16 Jahren. Unter dem Titel „Einblick in die Forstwissenschaften“ haben die Mädchen verschiedene Abteilungen der Fakultät besucht.

In der Fortzoologie zeigte Dr. Anika Neu die Auswirkungen auf das Wachstum der Kastanie (*Aesculus hippocastanum*) im Zusammenhang mit Trockenstress und der Kastanienminiermotte. Die Mädchen führten selbstständig Messungen an den Setzlingen durch und berechneten die Mittelwerte. Daraus wurden mögliche Gründe für das unterschiedliche Höhenwachstum abgeleitet.

Bei der Wetterstation der Abteilung Bioklimatologie im Forstbotanischen Garten wurden verschiedene Klimafaktoren mit Dr. Anne Klosterhalfen besprochen, unterschiedliche Instrumente angeschaut und ebenfalls Messungen zu Temperaturunterschieden eigenständig durchgeführt.

Nach einer Mittagspause im HAWK Café gab es eine Führung durch das Biotechnikum der Abteilung Holztechnologie und Holzwerkstoffe, unter der Leitung von PD Dr. Markus Euring, bei der verschiedene Maschinen gezeigt wurden für die Verarbeitung von nachhaltigen Materialien und Labore, in denen Forschung und Entwicklung stattfindet.

Dank der tatkräftigen Unterstützung durch die Abteilungen, konnte die Gleichstellung der Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie erneut einen erfolgreichen Girl's Day organisieren, mit spannenden Themen, eigenen Messungen und immer mit der Möglichkeit Fragen zu stellen und bereits vorhandenes Wissen einzubringen.