

LehrLernGarten (LLG) des Botanischen Gartens der Universität Würzburg

Ich begrüße Herrn Dr. Gerd Vogg, Kustos des Botanischen Gartens und Frau Dr. Kerstin Bissinger, Koordinatorin des LehrLernGartens und

Die Laudatio ist von Thomas Kappauf, Landesbund für Vogelschutz in Bayern

Mit dem **LehrLernGarten des Botanischen Gartens der Universität Würzburg** zeichnen wir erstmalig einen Botanischen Garten als Qualitätssiegelträger von Umweltbildung.Bayern aus. Das Besondere an dieser Einrichtung ist die Verbindung von Wissenschaft, Didaktik, Lehrerausbildung und außerschulischer Umweltbildung. Der **LehrLernGarten** ist eine Plattform für Theorie und Praxis. Lehrende, Studierende, Schülerinnen und Schüler lernen dabei voneinander und entwickeln gemeinsam Kompetenzen, Visionen und Handlungsmöglichkeiten für mehr Nachhaltigkeit auf dieser Welt. Dabei wird nicht nur die ökologische Dimension von Nachhaltigkeit behandelt, sondern auch ökonomische und soziale Dimensionen. z.B. beim Thema „Fairer Handel“ oder „tropische Nutzpflanzen“.

Der **LehrLernGarten** vermittelt als außerschulischer Lernort nicht nur den Schülerinnen und Schülern Gestaltungskompetenz, Umweltbewusstsein, Handlungs- und Alltagskompetenz für die praktische Umsetzung von Bildung für nachhaltige Entwicklung, sondern befähigt auch die Lehramtsstudierenden, im späteren Unterricht Bildung für nachhaltige Entwicklung authentisch und lebensnah zu vermitteln. Die Verbindung von Praxiserfahrung, Fachkompetenz, didaktischer Aufbereitung sowie partizipatives Lernen und Lehren bilden dabei ein breites und professionelles Fundament.

Hinzu kommt die fachübergreifende Ausrichtung und Netzwerkarbeit des **LehrLernGartens**, der so einen wichtigen und zukunftsweisenden Informationsfluss aus der praktischen Umweltbildung in die Lehre und Lehrerausbildung herstellt.

So leistet der **LehrLernGarten** als neuer Qualitätssiegelträger einen ganz entscheidenden Beitrag: eine neue Lehrergeneration fit und motiviert zu machen, die Ziele und komplexen Inhalte von Bildung für nachhaltige Entwicklung im Schulunterricht lebensnah und effektiv einzubauen.

Wir gratulieren dem **LehrLernGarten des Botanischen Gartens der Universität Würzburg** zum Qualitätssiegel Umweltbildung.Bayern.