

| Fortbildung Waldökologie Sek II Tagesordnung 10./11.04.2018 | | |
|--|---|---|
| Zeit | TOP | Ort/Aktion |
| 9.00-9.05 | Begrüßung und Tagesablaufplan | R1 |
| 9.10-9.45 | Einführung in die Waldökologie/Treechecker/Wald der Zukunft | Power Point Vortrag |
| 9.45 - 10.15 | Kaffeepause | R1, Essensbestellung |
| 10.20 - 11.00 | <ul style="list-style-type: none"> 🔍 Ökologische Grundprinzipien 🔍 Artenkenntnisse 🔍 Abiotische Faktoren | Ökoanlage: Workshop Zuordnen der ökologischen Grundprinzipien |
| 11.00 - 11.20 | Präsentation der Ergebnisse an den Beeten der Ökoanlage | Präsentation |
| 11.20 - 11.35 | 🔍 Vorstellen der Arbeitsmaterialien und der Arbeitsblätter | R1, Präsentation |
| 11.35 - 12.00 | Rundgang <ul style="list-style-type: none"> 🔍 Vorstellung der Waldstandorte 🔍 Messen der abiotischen Faktoren 🔍 Bodenprobe für Nitrat und Kalk mitnehmen | Tüxen Wald: Workshop Messungen am Standort |
| 12.00 – 12.20 | <ul style="list-style-type: none"> 🔍 Zusammentragen der abiotischen Daten 🔍 Kalk- und Nitratbestimmung | Dokumentation |
| 12.20 - 13.00 | Mittagspause | R1 |
| 13.00 - 14.30 | <ul style="list-style-type: none"> 🔍 Hypothesenbildung zur Artenzusammensetzung bzw. Unterschiede zwischen den Waldstandorten 🔍 Pflanzensoziologische Untersuchung und Erfassung einer Waldgesellschaft | Wald-Standorte: Workshop Zu 1. Erläuterung: Ökologische Potenz und Standortansprüche (Ellenbergzahlen) 4 Kleingruppen: Arbeit mit den Materialkisten auf den Flächen im Tüxen-Wald |
| 14.30 – 15.00 | Eintragen der Ellenbergzahlen und Auswertung der Waldstandorte | R1, Auswertung und Präsentation |
| 15.00 - 15.30 | Einführung in den Treechecker und kurze praktische Anwendung auf dem Gelände | R1, Workshop Treechecker |
| 15.30 - 16.00 | Reflektion | R1, Digitale Nutzung Treechecker, Plenum |