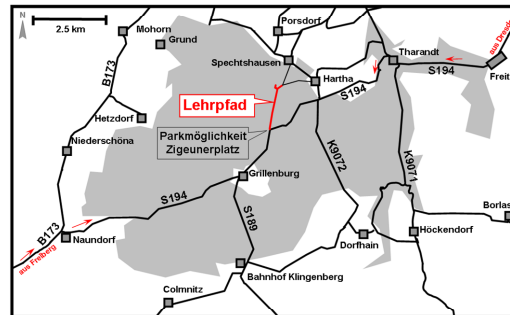


## Tortenboden

Man nehme etwas Sand und Lehm  
ein wenig Ton ist auch genehm.  
Vermenge dies zu einem Brei  
und hole Wasser frisch herbei.  
Durchfeuchtet wird das Korngemisch,  
geknetet gut dann auf dem Tisch.  
Nun folgen weitere Zutaten  
aus Wald und Flur, selbst aus dem Garten.  
Man wähle frisch gefallenes Laub  
und solches mit viel Schimmelstaub.  
Auch dunkles, morschtes, totes Holz  
ist solch Rezepte ganzer Stolz.  
Manch Wurzelbesen grob und fein  
gehören in den Teig hinein.  
Auf dass der Kuchen locker werde,  
gibt man Bakterien auf die Erde.  
Zu guter letzt, das merke dir,  
brauchst du noch allerlei Getier:  
Regenwürmer, Asseln, Schnecken  
vor Tausendfüßern nicht erschrecken.  
Bald strömt heraus der erste Duft  
die würzig saure Bodenluft.  
Solch Erdkuchen zu bereiten,  
es dauert manchmal Ewigkeiten.  
In diesem Tortenboden pur  
da reift die Erde zur Natur.

Dr. Gerhard Laukötter



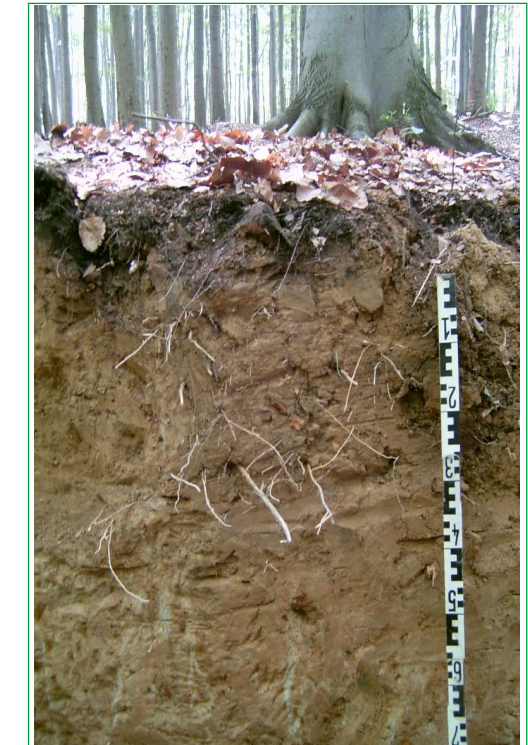
Linie 400 (Dresden-Freital-Tharandt-  
Grillenburg – Freiberg – Annaberg-Buchholz)  
Linie 363 (Freital-Tharandt-Grillenburg)



A 4 (Abfahrt Wilsdruff) ü. Grumbach, Tharandt,  
Hartha nach Grillenburg  
B173 bis Naundorf und dann über die S194



Dresden-Tharandt + Bus nach Hartha-  
Grillenburg  
Chemnitz-Freiberg + Bus nach Grillenburg



Bodenlehrpfad Tharandter Wald

„Am Ascherhübel“

**Ansprechpartner: Bräutigam, Tatjana**  
Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Referat Bodenschutz  
Tel.: 03731-294 230  
E-Mail: [Tatjana.Braeutigam@smul.sachsen.de](mailto:Tatjana.Braeutigam@smul.sachsen.de)  
[www.smul.sachsen.de/lfg](http://www.smul.sachsen.de/lfg)

Freistaat  Sachsen

Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

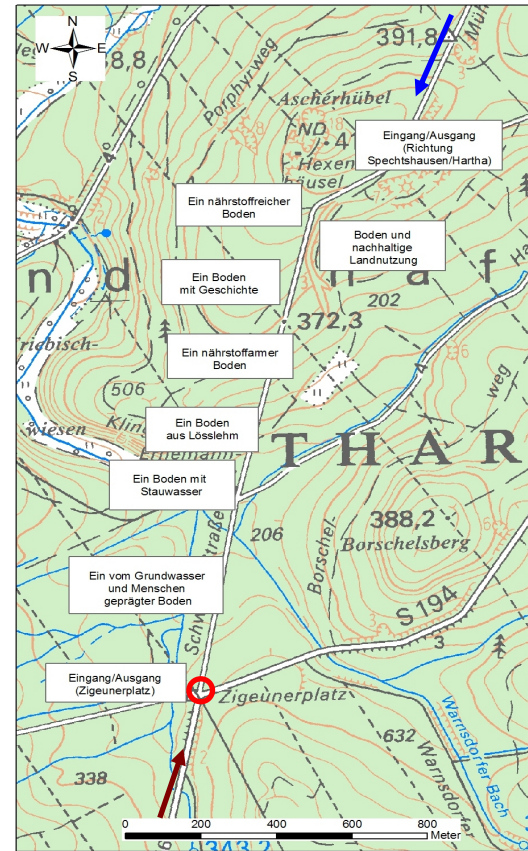
Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, der Staatsbetrieb Sachsenforst und die Technische Universität Dresden laden ein zur Eröffnung des boden- und standortskundlichen Lehrpfades Tharandter Wald

Er soll die Vielfalt und den hohen Wert der heimischen Böden und ihre Bedeutung nicht nur als forstlich genutzte Standorte, sondern auch als Wasserspeicher und in ihren sonstigen Funktionen vermitteln.

Der Lehrpfad wurde gemeinsam mit dem Institut für Standortslehre der Fakultät Forst-, Geo- und Hydrowissenschaften der TU Dresden konzipiert und entwickelt. Seine Errichtung wurde maßgeblich durch den Staatsbetrieb Sachsenforst unterstützt.

Zahlreiche Schautafeln veranschaulichen die enge Wechselwirkung zwischen dem Boden - der Materie, in der die Pflanzen verwurzelt sind, - und der Pflanze selbst. Eindrucksvoll stellt der Lehrpfad die Zusammenhänge zwischen der Geologie des Tharandter Waldes, zum regionalen Klima und zur Klimaentwicklung sowie zur Geschichte der Region dar.

Sechs Bodenprofilgruben, neun Schau- und Erklärungstafeln und das Begleitheft zum Lehrpfad informieren umfassend über die Landschaft des Tharandter Waldes.



#### 9 Standorte des Bodenlehrpfades:

- Beginn am Parkplatz „Zigeunerplatz“
- von Grillenburg: Fußweg 25 min.
- von Spechtshausen: Fußweg 15 min.

## Der Boden zeigt Profil



Wegweiser für sächsische Bodenlehrpfade