



# BODENTYP MOORBÖDEN

... sind ein Bodentyp bei dem es unter Wasserüberschuss zur Anreicherung von der organischen Substanz (mehr als 30 %) kommt. Dabei unterscheidet man 2 Typen:

- **Niedermoor**

... entsteht durch das Verlanden oder Versumpfen von flachen Seen, Teichen oder Senken. Der Boden bildet sich dabei aus den Resten der Wasserpflanzen (Schilf, Seggen, Braunmoose, Binsen etc.), die zu Torf umgebaut werden.

- **Hochmoor**

... entsteht in Gebieten mit hohen Niederschlägen und geringer Verdunstung auf nährstoffarmen und wenig wasserdurchlässigen Unterlagen. Durch das Aufwachsen von Pflanzen wie z.B. Torfmoos bildete sich über die Jahrtausende die uhrglas-ähnliche Aufwölbung des Moorkörpers.



**Hinweis:**

*Der gleiche Bodentyp kann auch noch in weiteren Regionen Oberösterreichs vorkommen. Unsere Angaben stehen nur für eine kleine Auswahl der Flächen und sind nicht parzellenscharf, da als Datenbasis die elektronische Bodenkarte im Maßstab 1:25.000 zugrunde liegt.*