

01 Naturstrukturen | Artenvielfalt im Siedlungsraum

Wege unversiegelt

- **Natürliche Bodenoberfläche**
- **Versickerung von Regenwasser**
- **Weniger heiss als versiegelte Flächen**

Unversiegelte Wege bestehen aus natürlichen Materialien, wie Kies oder Mergel und ermöglichen eine gute Versickerung von Regenwasser, wodurch das Grundwasser geschützt wird. Sie fördern Bodenlebewesen, sind wichtige Vernetzungselemente und schaffen zusätzliche Lebensräume für Pflanzen und Tiere. Sie heizen sich im Sommer weniger auf, als versiegelte Wege.



Beispiel eines unversiegelten Mergelweges im Strukturengarten Ebenrain, Sissach

Fördert unter anderem

- **Feldsandläufer**
Cicindela campestris



Unversiegelte Wege sind für den Feldsandläufer willkommene Orte. Er gräbt darin Wohnröhren und wartet dort auf seine Beutetiere. Kommt eines vorbei, wird es ruckartig in die Röhre gezerrt.

- **Distelfalter**
Vanessa cardui



Er wandert jedes Jahr aus dem Süden über die Alpen zu uns. Eine seiner Lieblingspflanzen ist der Wasserdost. Die Raupen ernähren sich unter anderem von verschiedenen Distelarten und Brennnesseln.