

Klimawandelanpassungsmodellregion

Oberes Feistritztal









© www.verwaltung.steiermark.at

NIEDERSCHLAGSWASSER-

BEWIRTSCHAFTUNG

Nachhaltige Niederschlagswasserbewirtschaftung

...gewinnt im Zuge des stärker wahrnehmbaren Klimawandels und der anhaltenden Siedlungsentwicklung immer mehr an Bedeutung. Die aktuelle Leitlinie "Empfehlungen zur angepassten Niederschlagswasserbewirtschaftung" soll Gemeinden und Planer bei der Erstellung von Niederschlagswasserbewirtschaftungskonzepten (NBK) unterstützen.

Die Herausforderungen liegen dabei zwischen den beiden Extremen "zu wenig" und "zu viel" Niederschlag. Der Flächenverbrauch liegt in Österreich noch immer bei rund 11 ha pro Tag. Diese Flächen stehen bei der Niederschlagswasserbewirtschaftung nicht mehr zur Verfügung.

Die wesentlichen Ziele liegen im Rückhalt und der Versickerung sowie einer möglichst vielfältigen Nutzung. Außerdem in der Vermeidung bzw. Reduzierung von Schäden durch Starkregenabflüsse. Eine geordnete und nachhaltige Niederschlagswasserbewirtschaftung muss möglichst frühzeitig in der Raumplanung im Örtlichen Entwicklungskonzept sowie im Flächenwidmungsplan und Bebauungsplan berücksichtigt werden.

Downloaden Sie den Leitfaden ganz einfach als pdf:

LandStmk NBK 2023.pdf (steiermark.at)

© Land Steiermark/A 14





