



LEBENSRAUM RAABTAL

5. NOVEMBER 2019

© Helmut Tafertl

ZUKUNFTSFÄHIGKEIT

menschlich
ökologisch
wirtschaftlich

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

 Bundesministerium
Nachhaltigkeit und
Tourismus


LE 14-20
Erneuerung für die Ländlichen Räume

 Das Land
Steiermark
→ Regionen



Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raumes
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete



RAAB.MEMORANDUM

STEIRISCHES VULKANLAND, NOVEMBER 2019

Wir Gemeinden und Partner des Raabtales bekennen uns zum gemeinsamen Anliegen, den Umgang mit der Ressource Wasser in unserem Lebensraum Raabtal zukunftsfähig zu gestalten. Dafür unterstützen wir die Umsetzung folgender gemeinsam erarbeiteter Maßnahmen:

Erhaltung eines intakten Wasserhaushaltes durch eine nachhaltige Land- und Forstwirtschaft, Einschränkung der Bodenversiegelung und intelligente Regenwasserbewirtschaftung.

Sicherung der vielfältigen Wassernutzungen durch Erhaltung einer hohen Wasserqualität, einen sorgsamen Umgang mit Trinkwasser, eine ressourcenschonende Wirtschaft und eine naturverträgliche Energiegewinnung.

Erhaltung des Natur- und Erholungsraums entlang der Raab und ihrer Zuflüsse durch Schaffung eines Biotopverbundes, durch abschnittsweises Zulassen dynamisch wirksamer Renaturierungen und Sicherstellung einer wasserverträglichen Tourismus- und Freizeitnutzung.



Schutz vor Überschwemmungen durch ein integriertes Hochwassermanagement mit einem verbesserten Wasserrückhalt in der Landschaft, integrale Instandhaltungs- und Pflegekonzepte und eine Etablierung von Gebäudeschutzmaßnahmen.

Schaffung eines hohen Bewusstseins für den Wert des Wassers durch Information und Kooperationen mit Medien und Schulen. Das Kompetenzzentrum Raab wird als regionale Drehscheibe für alle Maßnahmen der Bewusstseinsbildung gesehen.

Die verantwortungsvolle Wahrnehmung der Ziele und Aufgaben des Memorandums sollen eine Anpassung der Wasserwirtschaft des Raabtales an den Klimawandel bestmöglich unterstützen.

17 KERNELEMENTE DES MASSNAHMENPROGRAMMS FÜR EIN ZUKUNFTSFÄHIGES RAABTAL

www.vulkanland.at

Regenwasser-
bewirtschaftungs-
konzept

Versickerungsfähige
Parkflächen

Nachhaltige
Bewirtschaftung der
land- und forstwirtschaft-
lichen Flächen
(Boden-/Waldcharta)

Gute Bodenstruktur
für Wasserrückhalt
in der
Landschaft

Acker-Humus-
Kompetenzzentrum

Klimafitte
Trinkwasserversorgung

Arteser-
schutzprogramm

Brauchwasser-
nutzungsprogramm

Revitalisierung
der Energiewirtschaft

Konzept
für kombinierte Energie-
und Bewässerungs-
nutzung

Erhaltung der
Wassergüte

Ökologische
Trittsteine
für einen
Biotopverbund

Sicherung
ökologisch wertvoller
Flächen

Hochwasser-
risikomanagement-
konzept

Instandhaltungs-
konzept für
Gewässer

Bewusstseins-
bildung

Kompetenzzentrum
Raab