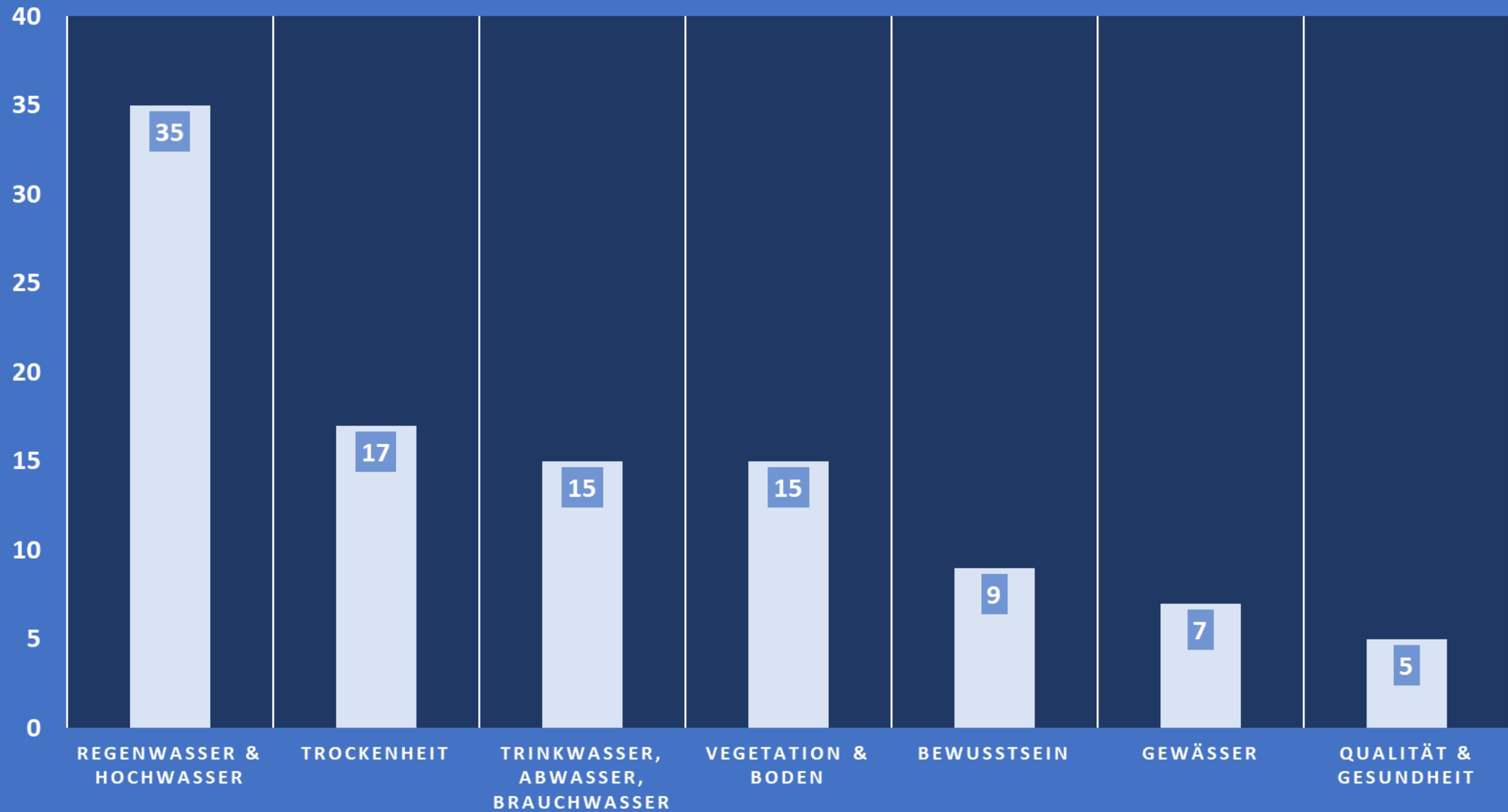




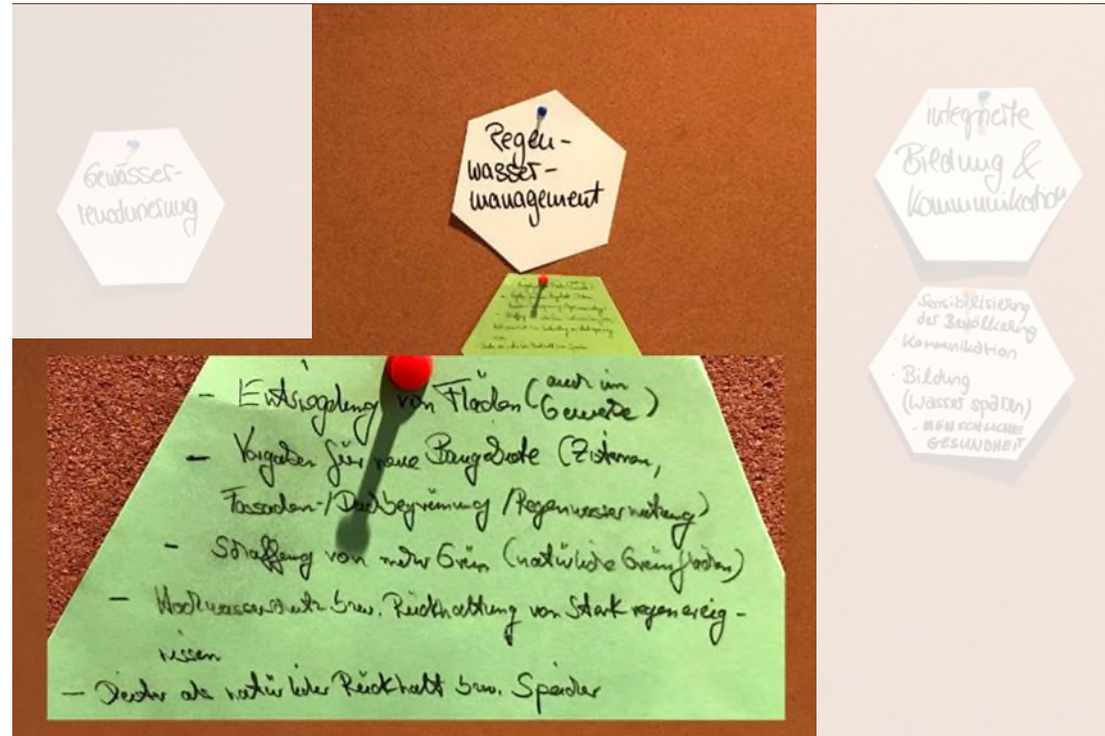
## WASSERMANAGEMENT WENNIGSEN THEMEN-CLUSTER: HÄUFIGKEIT DER STICHWORTE



# Zusammenfassung der Stichworte zu Oberbegriffen, Zugehörige Workshop-Ergebnisse

## Regen- und Hochwasser

Hochwasserschutz Hochwasser Waldkaterbach Überschwemmungsschutz	<b>Hochwasser</b>
Starkregenvorsorge Starkregenschutz Starkregeneignisse Starkregen im Deister Starkregen	<b>Starkregen</b>
Rückhaltung Rückhaltebecken Retentionsräume schaffen Wasserrückhalt Regenrückhaltebecken Naturnahe Rückhaltung Naturnahe Rückhaltung Mäander Regenwasserversickerung Regenwasserspeicherung Regenwasserrückhaltung Regenwassernutzung Regenwassernutzung Regenwassernutzung Regenwassermanagement Regenwassergewinnung Regenwasser speichern Regenwasser für Garten Regenrückhaltung Sammlung von Regen	<b>Regenwassermanagement</b>
keine Versiegelungen Flächenentsiegelung Flächenentsiegelung Entsiegelung von Flächen Entsiegelung von Flächen Versiegelung reduzieren unversiegelte Grundstücke	<b>Versiegelung</b>



# Zusammenfassung der Stichworte zu Oberbegriffen, Zugehörige Workshop-Ergebnisse

## Regen- und Hochwasser

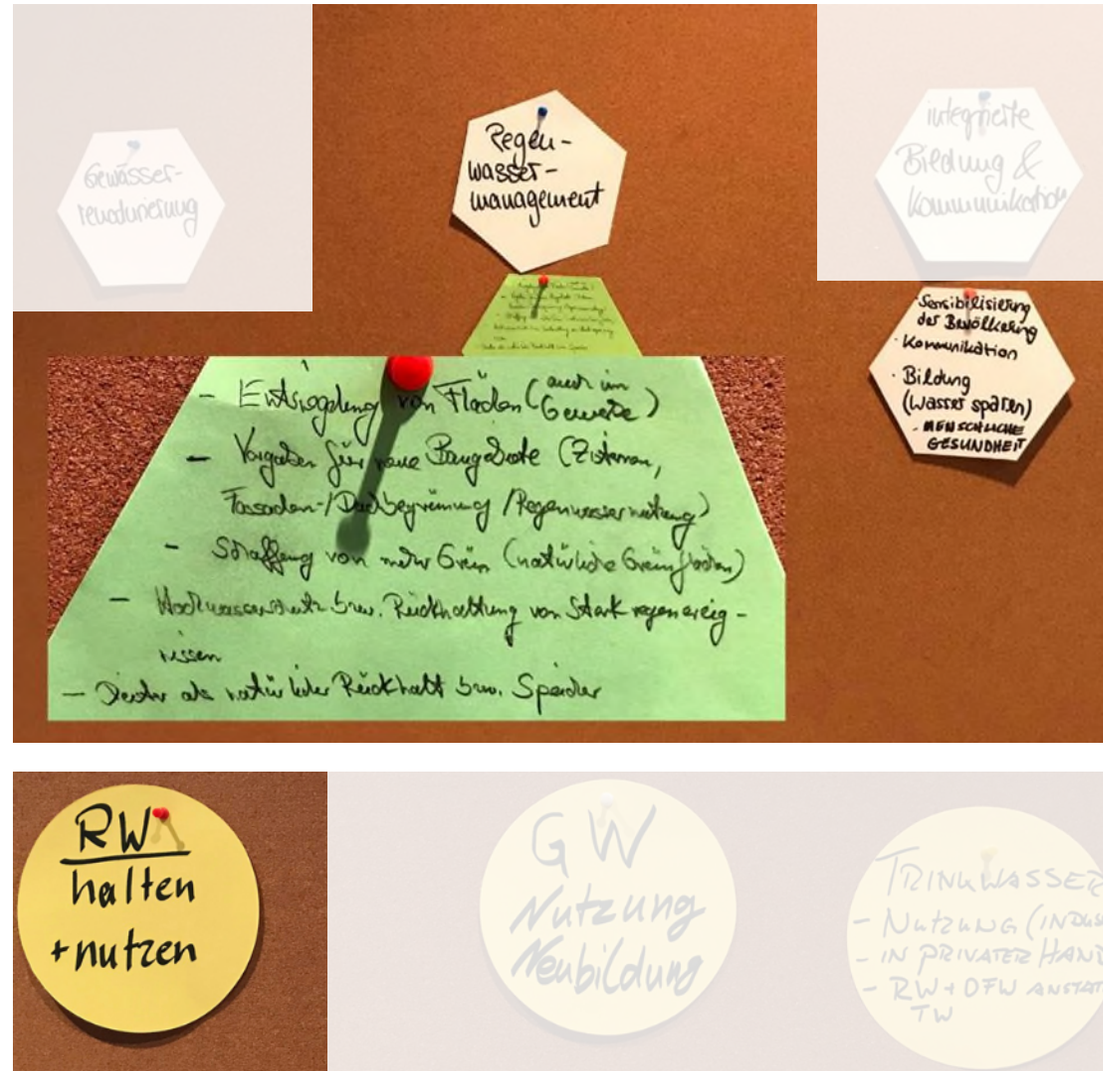
Hochwasserschutz Hochwasser Waldkaterbach Überschwemmungsschutz	<b>Hochwasser</b>
Starkregenvorsorge Starkregenschutz Starkregenereignisse Starkregen im Deister Starkregen	<b>Starkregen</b>
Rückhaltung Rückhaltebecken Retentionsräume schaffen Wasserrückhalt Regenrückhaltebecken Naturnahe Rückhaltung Naturnahe Rückhaltung Mäander Regenwasserversickerung Regenwasserspeicherung Regenwasserrückhaltung Regenwassernutzung Regenwassernutzung Regenwassernutzung Regenwassermanagement Regenwassergewinnung Regenwasser speichern Regenwasser für Garten Regenrückhaltung Sammlung von Regen	<b>Regenwassermanagement</b>
keine Versiegelungen Flächenentsiegelung Flächenentsiegelung Entsiegelung von Flächen Entsiegelung von Flächen Versiegelung reduzieren unversiegelte Grundstücke	<b>Versiegelung</b>



# Zusammenfassung der Stichworte zu Oberbegriffen, Zugehörige Workshop-Ergebnisse

## Trockenheit

Wassersparen Einsparmöglichkeiten sparen Wassersparer Förderung wasser einsparen Wasserverschwendung vermeiden Wassermangel	<b>Wassersparen</b>
Wasser speichern Versickerung Schwammstadt Wasser in der Fläche halten Zisternenförderung	<b>Wasserrückhaltung in der Fläche</b>
Dürre Trockenperioden Regelungen bei Hitzewelle Dürrevorbeugung Bäume vertrocknen	<b>Regelungen für Dürreperioden</b>





# Zusammenfassung der Stichworte zu Oberbegriffen, Zugehörige Workshop-Ergebnisse

## Vegetation & Boden

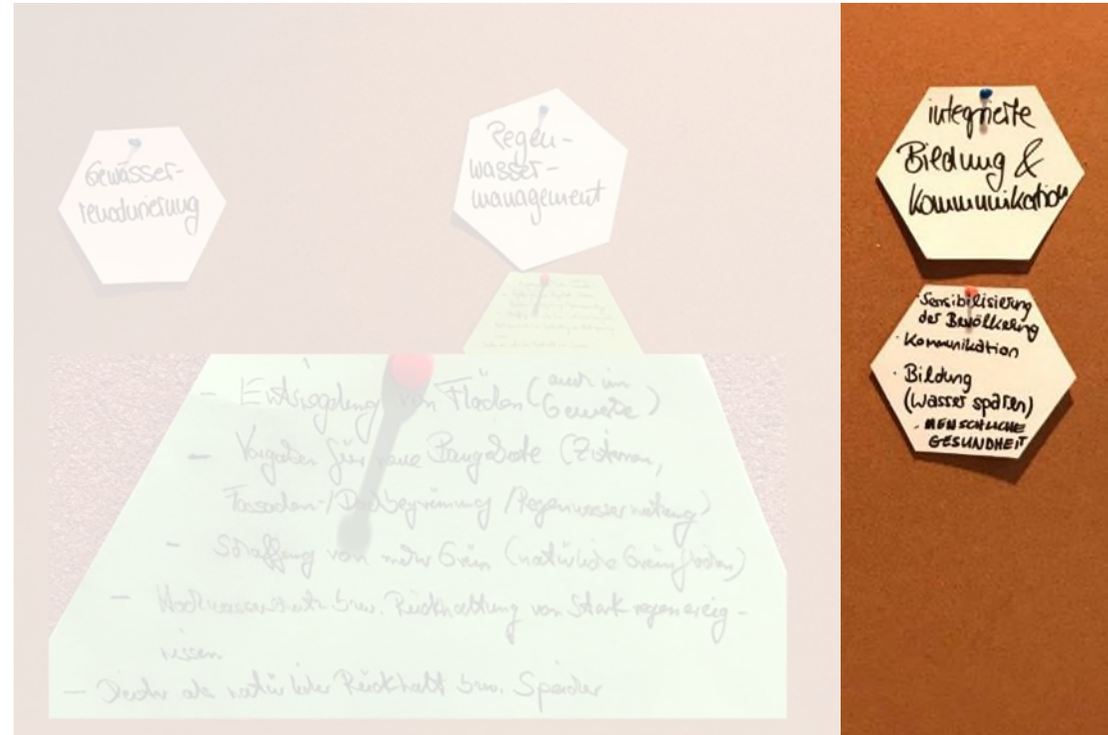
Bäume pflanzen Grün in den Siedlungen mehr Grünflächen grüne Gärten Bäume & Grünflächen Grün als Wasserspeicher Verschattungen Baumbestand natürliche Grünflächen	<b>Bäume und Grünflächen</b>
Ökologische Landwirtschaft Landwirtschaft Drainage Humusbildung	<b>ökologische Landwirtschaft</b>
mehr Hecken	<b>Hecken</b>
keine Waldbodenverdichtung Walderhalt Stabile Waldbestände	<b>Wälder</b>



# Zusammenfassung der Stichworte zu Oberbegriffen, Zugehörige Workshop-Ergebnisse

## Bewusstsein

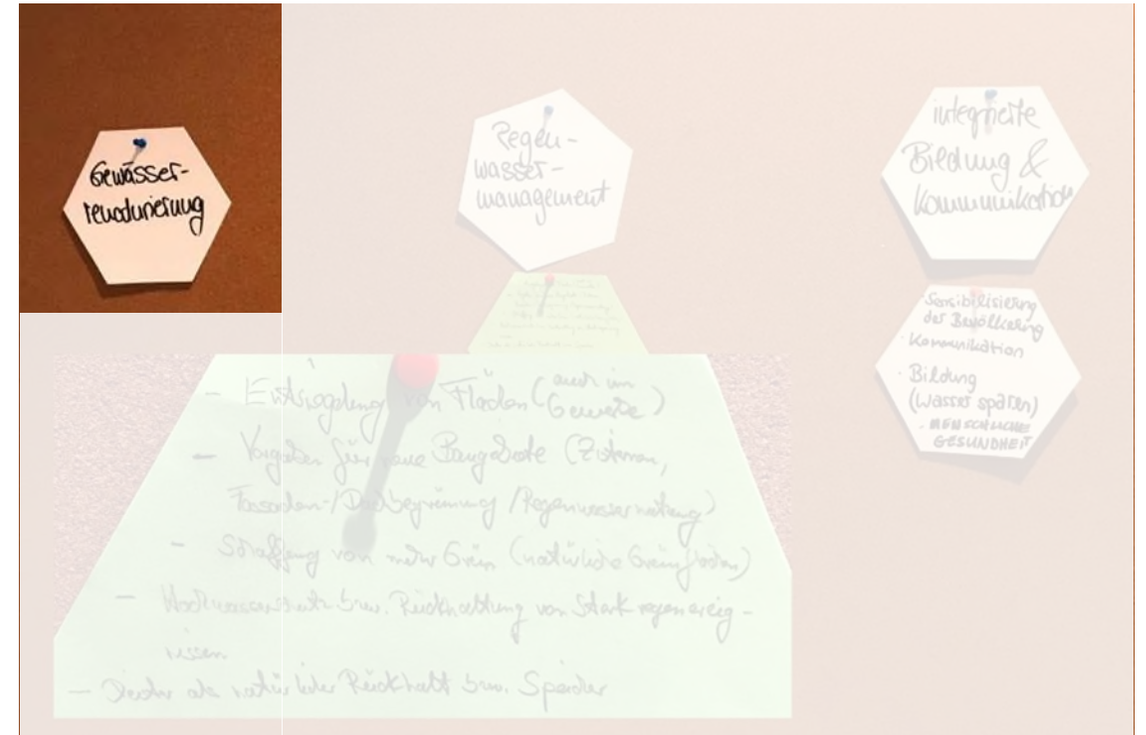
Aufklärung	<b>Aufklärung</b>
Bewusstsein schaffen	
Bewusstseinsbildung	
Wasserspiel	
Feuchstellen alte Karten	
Förderprogramme	<b>Förderprogramme</b>
Wasser in der Dritten Welt	<b>Wasser in der Dritten Welt</b>
Kommerzielle Wasserausbeutung	<b>Kommerzielle Wasserausbeutung</b>



# Zusammenfassung der Stichworte zu Oberbegriffen, Zugehörige Workshop-Ergebnisse

## Gewässer

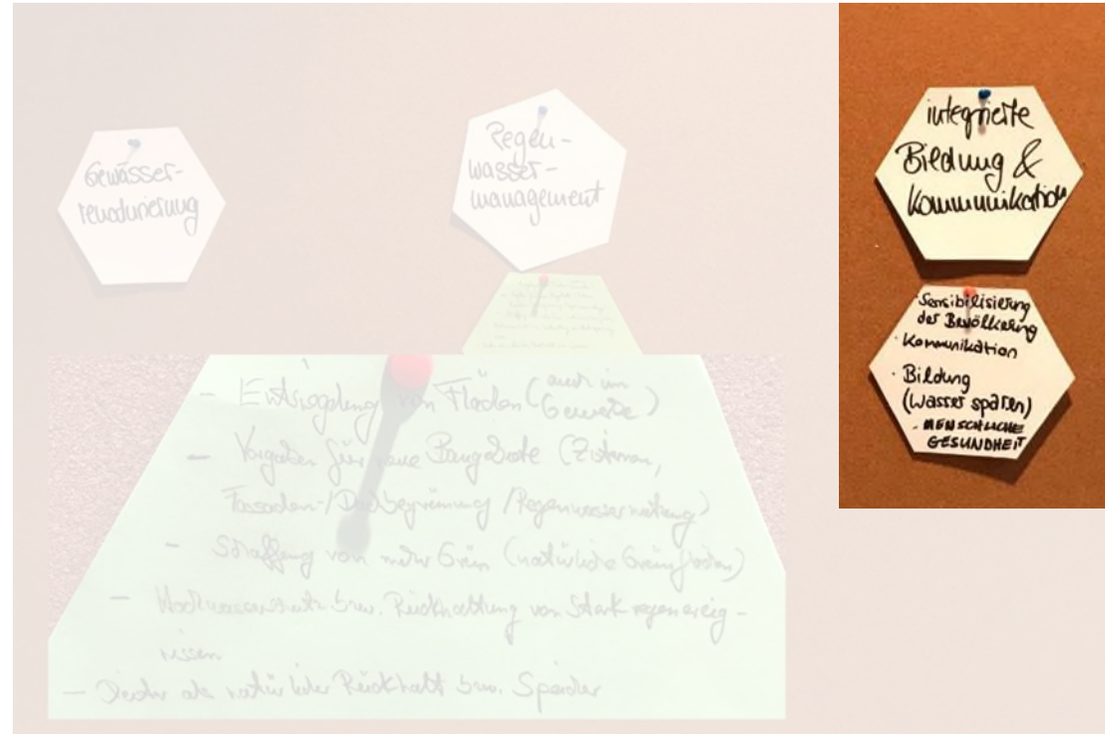
Teiche anlegen mehr Teiche	<b>Teiche</b>
Mühlbach Trockene Bäche angepasste Gewässerpflege Gewässerrenaturierungen	<b>Fließgewässer</b>
Grundwasser	<b>Grundwasser</b>



# Zusammenfassung der Stichworte zu Oberbegriffen, Zugehörige Workshop-Ergebnisse

## Qualität & Gesundheit

Wasserverschmutzung Verunreinigung Wasserqualität	<b>Wasserqualität</b>
Menschliche Gesundheit public health	<b>Gesundheit</b>



# Übersicht der Cluster mit ihren Oberbegriffen

## Regen- und Hochwasser

Hochwasser  
Starkregen  
Regenwassermanagement  
Versiegelung

## Trockenheit

Wassersparen  
Wasserrückhaltung in der Fläche  
Regelungen für Dürreperioden

## Trinkwasser, Abwasser, Brauchwasser

Trinkwasserversorgung  
Abwasserentsorgung  
Löschwasserversorgung  
Gewerbliche und industrielle Wassernutzung  
Private Brauchwassernutzung

## Vegetation und Boden

Bäume und Grünflächen  
Ökologische Landwirtschaft  
Hecken  
Wälder

## Bewusstsein

Aufklärung  
Förderprogramme  
Wasser in der dritten Welt  
Kommerzielle Wasserausbeutung

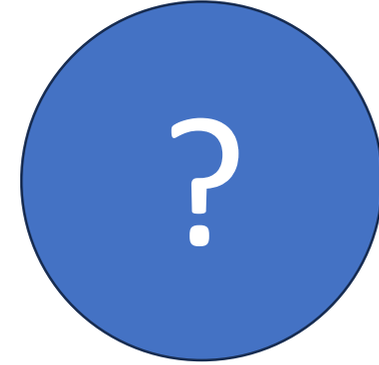
## Gewässer

Teiche  
Fließgewässer  
Grundwasser

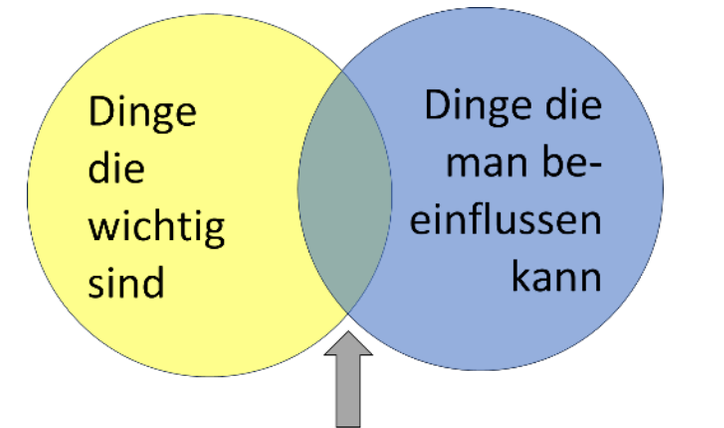
## Qualität und Gesundheit

Wasserqualität  
Gesundheit

## Fehlt noch etwas?



## Prinzip für eine Priorisierung

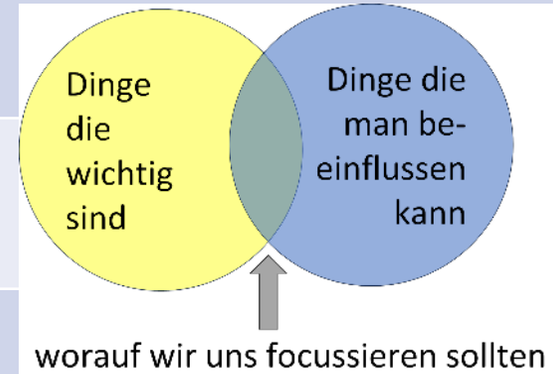
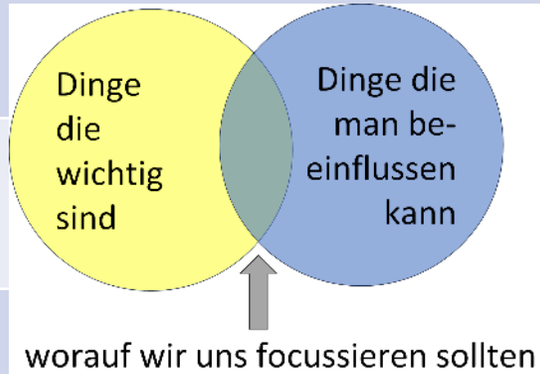


worauf wir uns focussieren sollten

a) privat

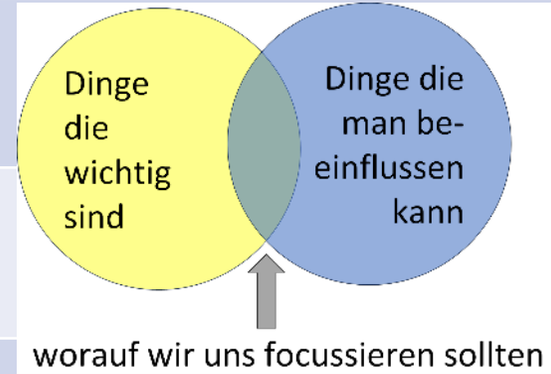
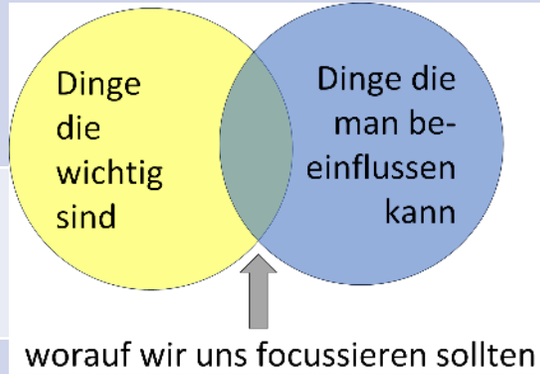
b) kommunal

Cluster (Auswahl?)	Priorität auf kommunaler Ebene	Priorität auf privater Ebene
Regen- und Hochwasser	1) Oberbegriff / Maßnahmen / (K, M, L) 2) 3)	1) Oberbegriff / Maßnahmen / (K, M, L) 2) 3)
Trockenheit	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Trinkwasser, Abwasser, Brauchwasser	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Vegetation und Boden	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Bewusstsein	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Gewässer	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Qualität und Gesundheit	1) 2) 3)	1) 2) 3)



1 bis 3 → ungefähr gleich wichtig K, M, L = **K**urzfristig (in ca. 1-2 Jahren), **M**ittelfristig (in ca. 3-6 Jahren) oder **L**angfristig (ca. 7 bis x Jahre)

Cluster (Auswahl?)	Priorität auf kommunaler Ebene	Priorität auf privater Ebene
Regen- und Hochwasser	1) Regenwassermanagement (M) Maßnahmen: Hydrologisches Gutachten, Bausatzung / Nutzungssatzung ändern, etc. 2)	1) Regenwassermanagement (M) Maßnahmen: Zisternen und / oder Regenwassersammeltonnen anlagen, etc. 2)
Trockenheit	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Trinkwasser, Abwasser, Brauchwasser	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Vegetation und Boden	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Bewusstsein	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Gewässer	1) 2) 3)	1) 2) 3)
Qualität und Gesundheit	1) 2)	1) 2)



# Übersicht der Cluster mit ihren Oberbegriffen

## Regen- und Hochwasser

Hochwasser  
Starkregen  
Regenwassermanagement  
Versiegelung

## Trockenheit

Wassersparen  
Wasserrückhaltung in der Fläche  
Regelungen für Dürreperioden

## Trinkwasser, Abwasser, Brauchwasser

Trinkwasserversorgung  
Abwasserentsorgung  
Löschwasserversorgung  
Gewerbliche und industrielle Wassernutzung  
Private Brauchwassernutzung

## Vegetation und Boden

Bäume und Grünflächen  
Ökologische Landwirtschaft  
Hecken  
Wälder

## Bewusstsein

Aufklärung  
Förderprogramme  
Wasser in der dritten Welt  
Kommerzielle Wasserausbeutung

## Gewässer

Teiche  
Fließgewässer  
Grundwasser

## Qualität und Gesundheit

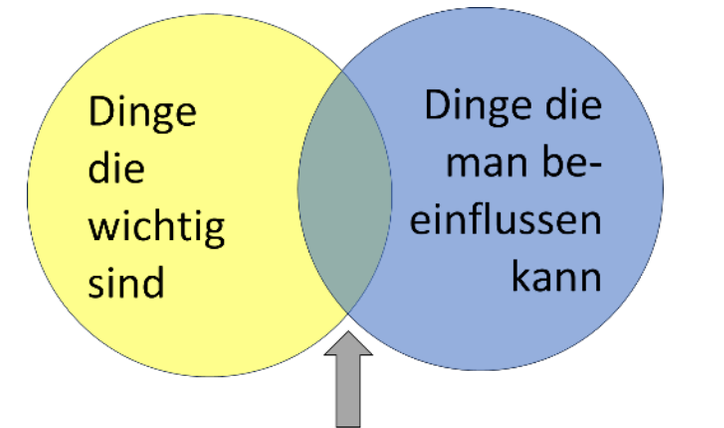
Wasserqualität  
Gesundheit

Ausdrucken

## Fehlt noch etwas?



## Prinzip für eine Priorisierung



worauf wir uns focussieren sollten

a) privat

b) kommunal