

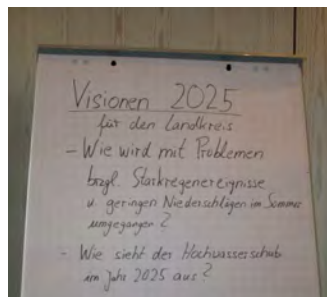
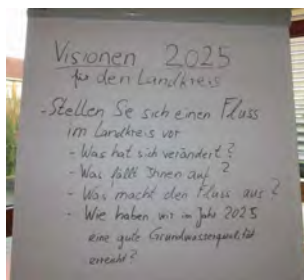
# Ergebnis Arbeitskreis Gewässer zum Regionalen Raumordnungsprogramm



Quelle: eigenes Bild



Visionen werden erarbeitet



## Stellen Sie sich den Landkreis Oldenburg im Jahr 2025 vor

- Stellen Sie sich einen Fluss im Landkreis vor
  - Was hat sich verändert?
  - Was fällt Ihnen auf?
  - Was macht den Fluss aus?
- Wie haben wir im Jahr 2025 eine gute Grundwasserqualität erreicht?
- Wie wird im Jahr 2025 mit Problemen bzgl. der Starkregenereignisse und geringen Niederschläge im Sommer umgegangen?
- Wie sieht der Hochwasserschutz im Jahr 2025 aus?



## Visionen 2025

- Aufklärung der Bevölkerung über den sinnvollen Einsatz von Pflanzenschutzmitteln und Dünger
- Erhalt und Entwicklung der Artenvielfalt
- Ausbreitung von gebietsfremden Arten (Neophyten, z.B. Riesenbärenklau) einschränken
- gute Gewässerqualität
- gut funktionierende Oberflächenentwässerung (im Zusammenhang mit Starkregenereignissen)



## Visionen 2025

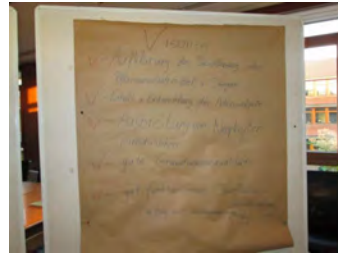
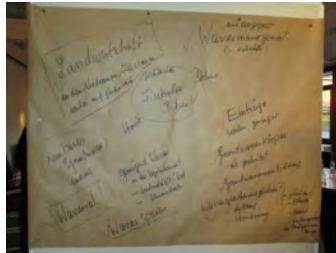
- angepasstes Wassermanagement (Nährstoffe)
- Einträge werden geringer
- Grundwasserkörper ist geschützt
- Grundwasserneubildung
- Wasserspeichermöglichkeiten (Haltung, Versickerung) stärken durch Pflanzen, Humus, Verlängerung der Fließgewässerlänge



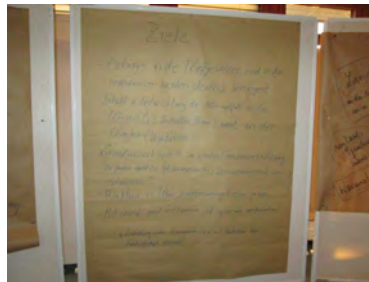
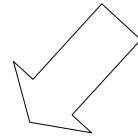
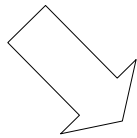
## Visionen 2025

- Landwirtschaft in den Niederungen/Flussauen weiter auf gleicher Fläche
- Fischotter und Biber wieder an Hunte, Delme und Fischteichen
- sauberes Grundwasser im Landkreis
- Wasserrat (z.B. zur Koordination verschiedener Interessen)
- Wasser sparen
- genügend Wasser in der Vegetationszeit (Land- und Forstwirtschaft, Schwarzstorch)





aus den Visionen werden  
Ziele formuliert



## Ziele RROP

- Die Einträge in die Fließgewässer und in das Grundwasser sind deutlich zu verringern.
- Der Erhalt und die Entwicklung der Artenvielfalt in den Flüssen (z.B. Fischotter, Biber) und in der Fläche (Vegetation) ist zu fördern.
- Der Grundwasserkörper ist zu schützen, die Grundwasserneubildung ist zu fördern und ein (klimaangepasstes) Wassermanagement ist zu entwickeln. In diesem Zusammenhang sollte die Gründung eines Wasserrates, u. a. mit Vertretern der Landwirtschaft, des Naturschutzes ... besetzt, initiiert werden. \*
- Der Rückbau (baulicher Anlagen) in den Überschwemmungsgebieten ist zu prüfen und ggfs. umzusetzen
- Mit Grund- und Trinkwasser ist sparsam umzugehen.



\* Vorschlag für einen Wasserrat, der im Arbeitskreis Gewässer angeregt wurde