



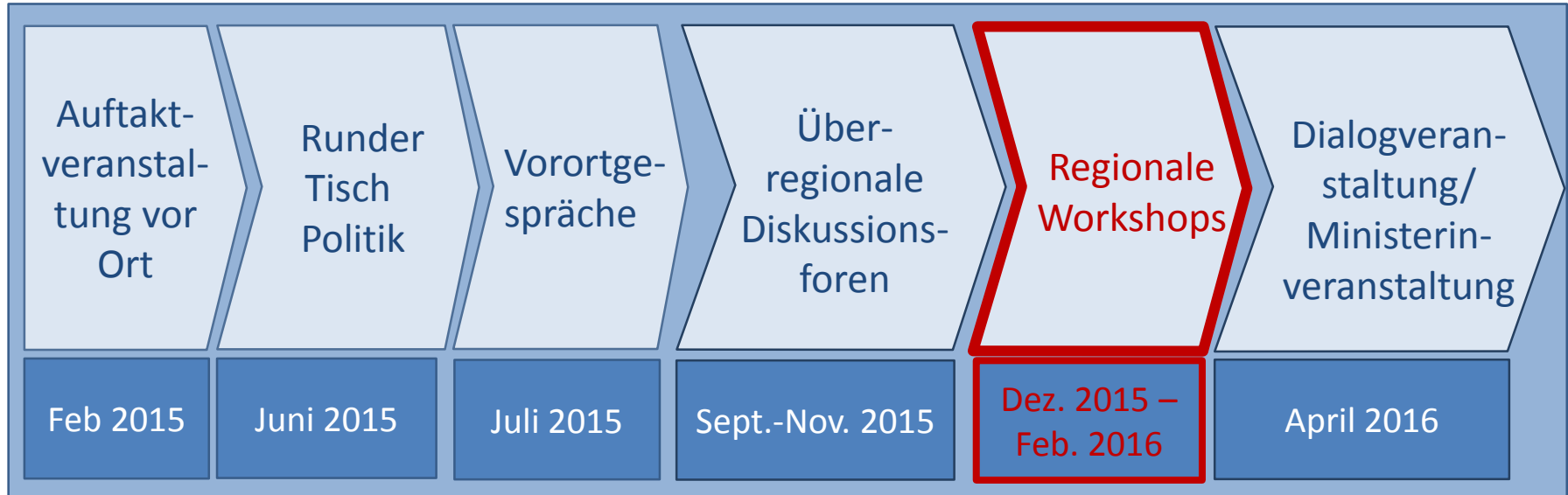
Potenzielle Auswirkungen von Flutpoldern auf Naturhaushalt und Landschaftsbild

Regionaler Workshop
17. Dezember 2015
Regensburg





Hochwasserdialog – Ablaufplan in Schritten



4 Regionale Workshops

- Erstellung Grundwassermodell nördl. und südl. der Donau
- Potenzielle Auswirkungen von Flutpoldern auf Naturhaushalt und Landschaftsbild
- Zukunft des Trinkwasserschutzgebietes Giffa

Der Dialog wird danach fortgesetzt!





Ablauf

■ Kurzvorträge

1. **Allgemeine Rahmenbedingungen**

Andreas Huber, WWA Regensburg

2. **Risiken und Potenziale der Flutpolderstandorte Eltheim und Wörthhof aus naturschutzfachlicher Sicht**

Dr. Josef Paukner, Donau-Naab-Regen-Allianz

3. **Ergebnisse Struktur- und Nutzungskartierung**

Dr. Monika Marzelli, Valerie Moos, ifuplan

■ Pause





Ablauf

- **Kleingruppen** zu einzelnen Themen
- Vorstellung der Kleingruppen-Ergebnisse und Diskussion im **Plenum**
- Abschluss und Ausblick





Diskussion Tisch 1

Aktueller Zustand der Lebensräume innerhalb des Flutpolderumfangs

- Welche Lebensräume innerhalb des Kartenabschnittes (Flutpolderumfang und angrenzende Bereiche) sind aus Naturschutzsicht als besonders schützenswert zu bewerten?
- Durch welche Maßnahmen könnte das vorhandene Potenzial noch erhöht werden?
- Welche aktuellen Konflikte zwischen Naturschutz, Land- und Forstwirtschaft, Anrainern etc. bestehen? Wie könnten diese gelöst werden?





Diskussion Tisch 2

Zukünftige Risiken und Chancen von Flutpoldern für Landlebensräume und Landtiere aus Sicht von Naturschutz, Jagd, Land- u. Forstwirtschaft

- Welche bestehenden Landlebensräume wären bei einer Flutpoldernutzung und mehrtägigem Wasserstau akut bedroht?
- Welche möglichen negativen Folgen eines Flutpolderbaus sind aus Sicht des Naturschutzes in der Planung zu vermeiden? (z.B. Erosion, Verlandung, Kontamination, fehlende Passierbarkeit etc.)
- Welche konkreten Befürchtungen bestehen aus Sicht der Jagd im Falle eines Polderbaus?





Diskussion Tisch 3

Risiken und Chancen von Flutpoldern für Gewässer- lebewesen

- Welche bestehenden Gewässerlebensräume wären bei einer Flutpoldernutzung akut bedroht?
- Welche möglichen negativen Folgen eines Flutpolderbaus sind aus Sicht der Fischerei in der Planung zu vermeiden? (Fischfallenbildung etc.)
- Welche Erwartungen gibt es von Seiten des Naturschutzes, der Fischerei, der Anrainer bei der Realisierung des Fischeaufstiegs Geisling?





Diskussion Tisch 4

Landschaftsbild, Naherholung, Erosionsrisiko etc. im Zusammenhang mit Flutpoldern

- Welche möglichen negativen Folgen eines Flutpolderbaus sind in Hinsicht auf die Erhaltung des Landschaftsbildes in der Planung zu vermeiden?
- Welche Flächen wären im Fall eines Flutpolderbaus am ehesten von Erosion/Verlandung/Kontamination betroffen?
- Gibt es Maßnahmen, die im Rahmen eines Flutpolderbaus mit eingeplant werden könnten – welche einen „Gewinn“ für die Region bedeuten würden (Ökologie, Naherholung, etc.)?

