

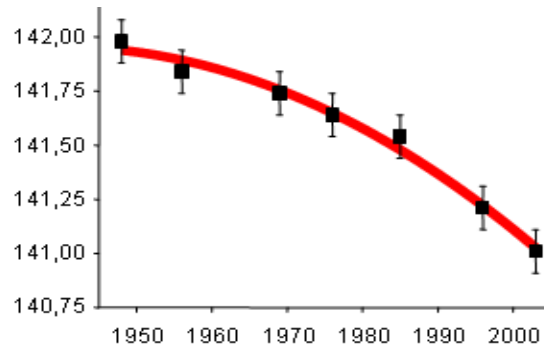
Flussbauliches Gesamtprojekt Maßnahmenkatalog Donau östlich Wien

Krems, am 01. Dezember 2016



Defizite & Ziele Donau östlich von Wien

Sohleintiefung



Entkoppelung Fluss und Auen, sinkende Grundwasserspiegel

→ Stabilisierung der Wasserspiegellagen

Stark regulierter Fluss im Nationalpark



Lebensräume der autypischen Flora und Fauna sind bedroht

→ Verbesserung der ökologischen Bedingungen

Unzureichende Fahrwassertiefen



Eingeschränkte Wettbewerbsfähigkeit der Binnenschifffahrt

→ Verbesserung der Fahrwasserbedingungen bzw. der Wasserstraßen-Infrastruktur

Unterschiedliche Anforderungen erfordern interdisziplinäre Vorgehensweise, Einbindung StakeholderInnen

Flussbauliches Gesamtprojekt

Vom Großprojekt zum Maßnahmenkatalog

- **Erkenntnisse Pilotprojektphase** wurden mit **neuen Entwicklungen** im Bereich Wasserstraßenmanagement (WAMS) und Verkehrsmanagement (DoRIS Services) zusammengeführt.
- An Erkenntnissen angepasste **Umsetzungsstrategie**: Vom einzelnen Großprojekt („Generelles Projekt 2006“) hin zu Erhaltungsmaßnahmen und Optimierungsprojekten.
 - Maßnahmenkatalog für die Donau östlich Wien (M.KAT.OST)
- **Prioritätenreihung**: Für jeden Maßnahmentyp wurde mit den einzelnen Anspruchsgruppen eine Prioritätenreihung erarbeitet.
 - Priorität 1: Umsetzung bis 2022 (Aktionsplan Donau des bmvit)
 - Priorität 2: Umsetzung bis 2030

Maßnahmenkatalog - Optimierungsprojekte

Schritt-für Schritt Umsetzung nach Priorität je Maßnahmentyp



Niederwasserregulierung



Gewässervernetzungen



Uferrückbauten

▲
Optimierung der Regulierung:
“Mehr” in kritischen Furtbereichen
“Weniger” in Eintiefungsbereichen

Kleinmaßnahmen umfassen
die Anpassung von Länden,
Verkehrsmanagement, etc. ▶



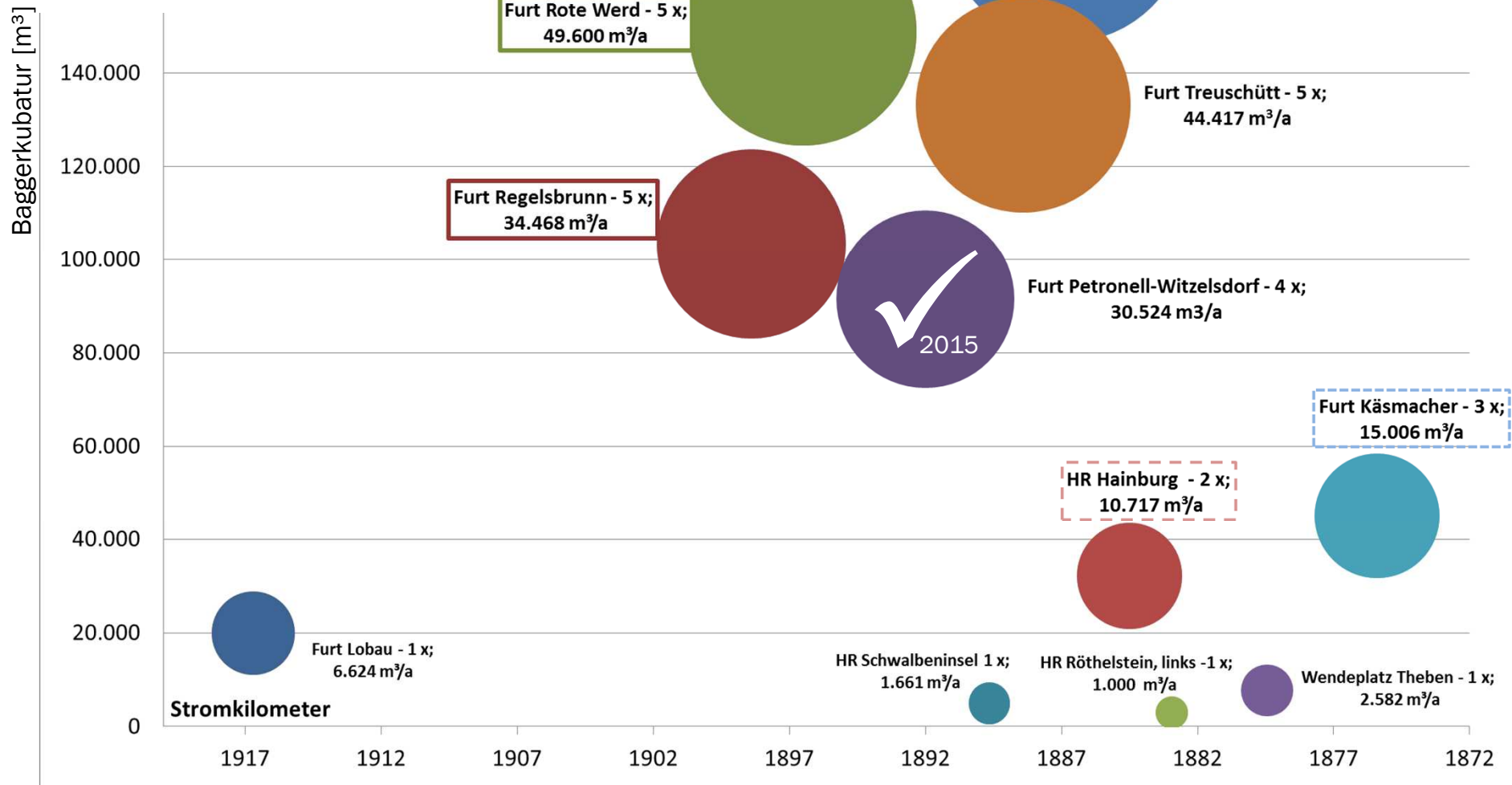
Kleinmaßnahmen



Sicherung kritischer Kolke

Erhaltungsbaggerungen östlich Wien 2014-2016

752.444 m³ in 3 Jahren
250.815 m³ pro Jahr



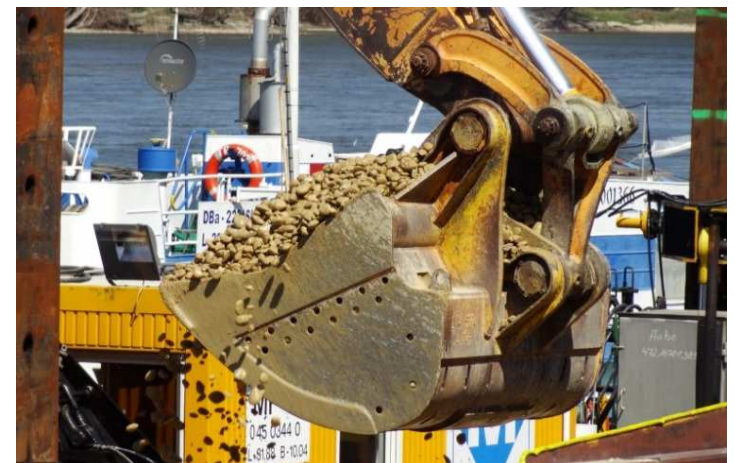
Maßnahmenkatalog – Erhaltungsmaßnahmen

Erhaltungsmaßnahmen über den lfd. Betrieb / Integratives Geschiebemanagement

- kontinuierliche Verbesserung über die Jahre
- Reaktion auf Wirkungen umgesetzter Maßnahmen, Durchfluss, etc. möglich

Maßnahmentypen

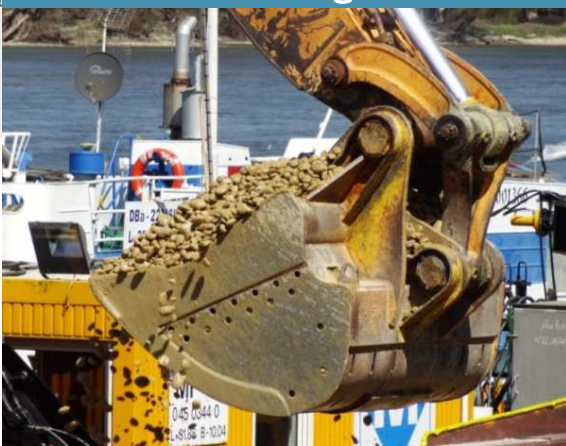
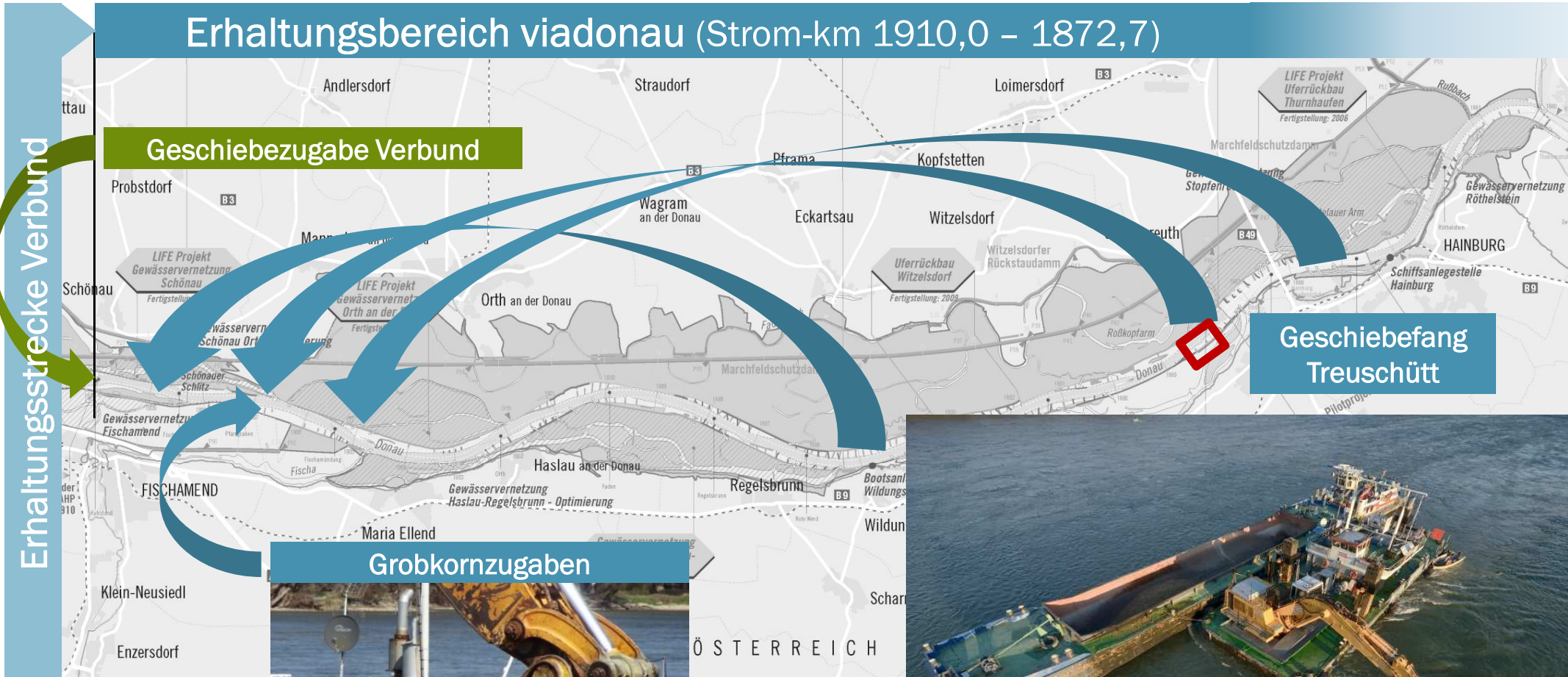
- Umlagerung von Kies (stromauf)
 - Kies aus Erhaltungsbaggerungen
 - Kies aus Geschiebefängen
- Lokale Zugabe von Grobkies



Erhaltungsmaßnahmen über lfd. Betrieb

viadonau

Erhaltungsbereich viadonau (Strom-km 1910,0 – 1872,7)



Geschiebeumlagerungen

Erhaltungsbereich viadonau

Akteursforum NEU

Fortsetzung der Einbindung der Stakeholder

- Wesentlicher Begleitprozess zur Umsetzung des Maßnahmenkatalogs
- Erfolgreiches Beteiligungsmodell für Pilotprojekt Bad Deutsch-Altenburg
- Anpassung an Zielen und Zeitplan; Erfahrungen aus Modell

Warum sollte ProDanube vertreten sein?

- Möglichkeit zur Begleitung und Mitwirkung; Sicherstellung von Transparenz
- Authentische Vertretung der Schifffahrts-/Wirtschaftsinteressen
- Abstimmung eines breit getragenen Managementleitbildes für die Donau östlich von Wien (bis Ende 2018)
- Sachlicher Dialog statt polemische Konfrontation über Medien – Gesprächspartner müssen anwesend sein

Akteursforum NEU

Vorgesehene Termine:

Zwei Haupttermine pro Jahr, dazwischen in kleinerem Rahmen ...

-) Arbeitsgruppen (bei Bedarf)
-) Teilnahme bei aktuellen Ereignissen (Besichtigungen, Spatenstiche, etc.)

Vorgesehene Rollen:

- 8-10 AkteurInnen mit Stimmrecht (Verabschiedung der Geschäftsordnung sowie von Empfehlungen, Protokollen, Leitbild etc.)
- BeobachterInnen
- ExpertInnen Wasserbau, Ökologie, Schifffahrt



Akteursforum NEU

Vorstellung und Diskussion am 18.01.2017 im TechGate Vienna

- Einladung ergeht an Akteure aus Schifffahrt, Ökologie, Wasserbau
- Vorbereitung für konstituierende Sitzung
- Inhalte:
 - Vorstellung Maßnahmenkatalog
 - Vorstellung Konzept für Akteursforum, Eckpunkte Geschäftsordnung
 - Raum für Diskussion z.B. Organisation des Forums, Erwartungen, etc.

Zeit: 18.01.2017 von 09:00 bis 12:00 Uhr

Ort: TechGate Vienna, 1220 Wien

Save-the-date verschickt; Einladung folgt in den nächsten Tagen

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

Robert TÖGEL

Teamleiter Flussbauliches Gesamtprojekt

T +43 50 4321-2612

robert.toegel@viadonau.org

Donau-City-Straße 1, 1220 Vienna

www.viadonau.org/FGP



Das Flussbauliche Gesamtprojekt sowie die Pilotprojekte Bad Deutsch-Altenburg und Witzelsdorf wurden von der Europäischen Union im Rahmen der Transeuropäischen Verkehrsnetze (TEN-V) kofinanziert.