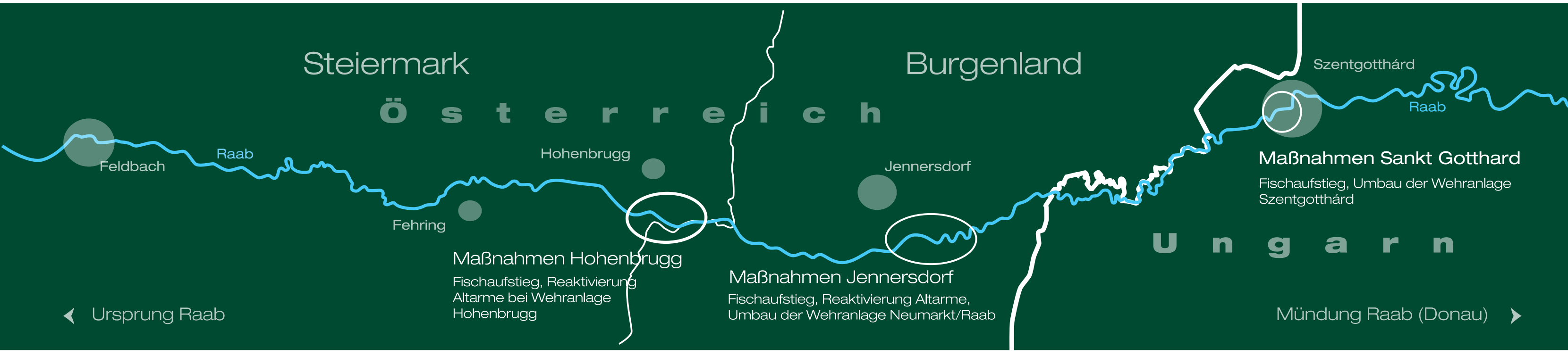
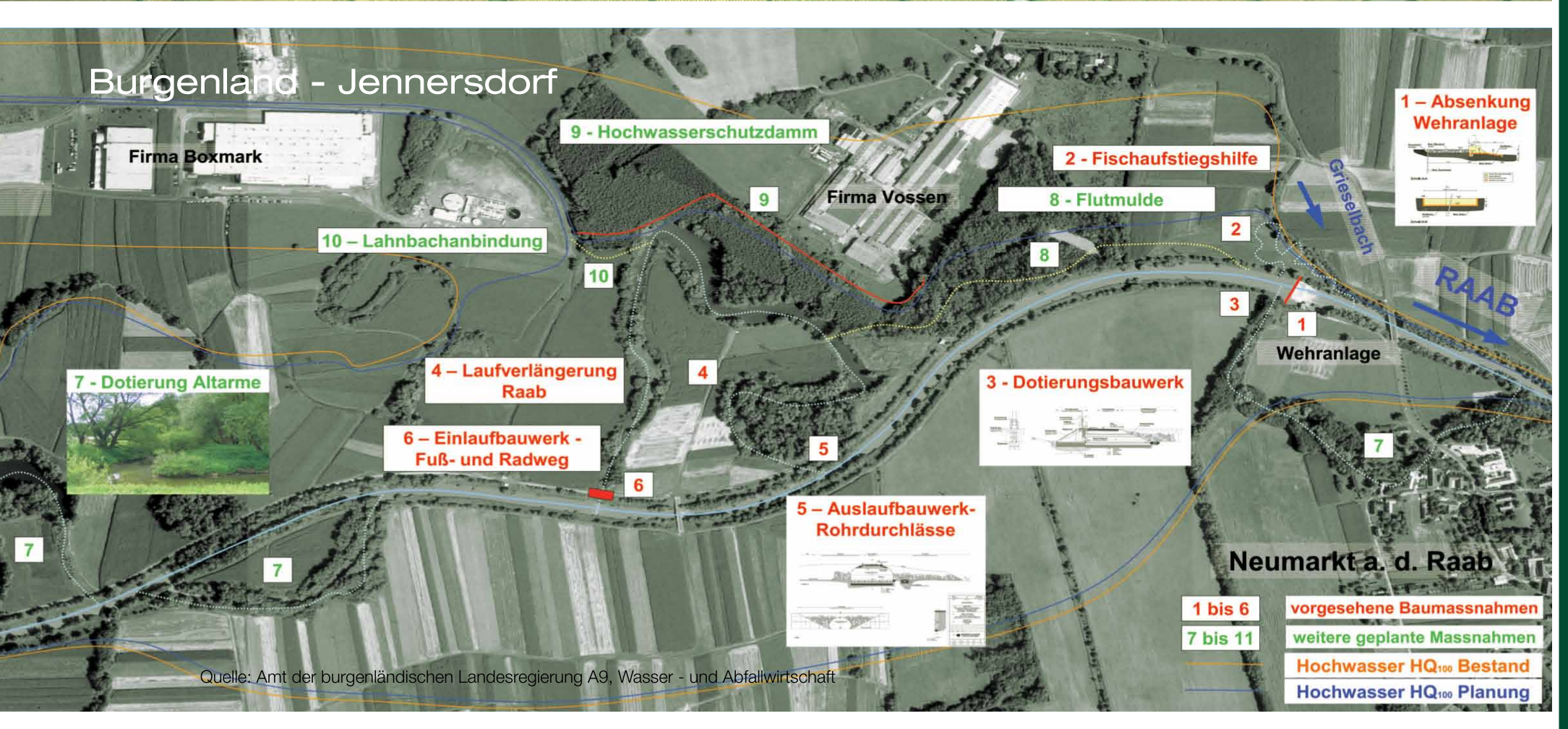
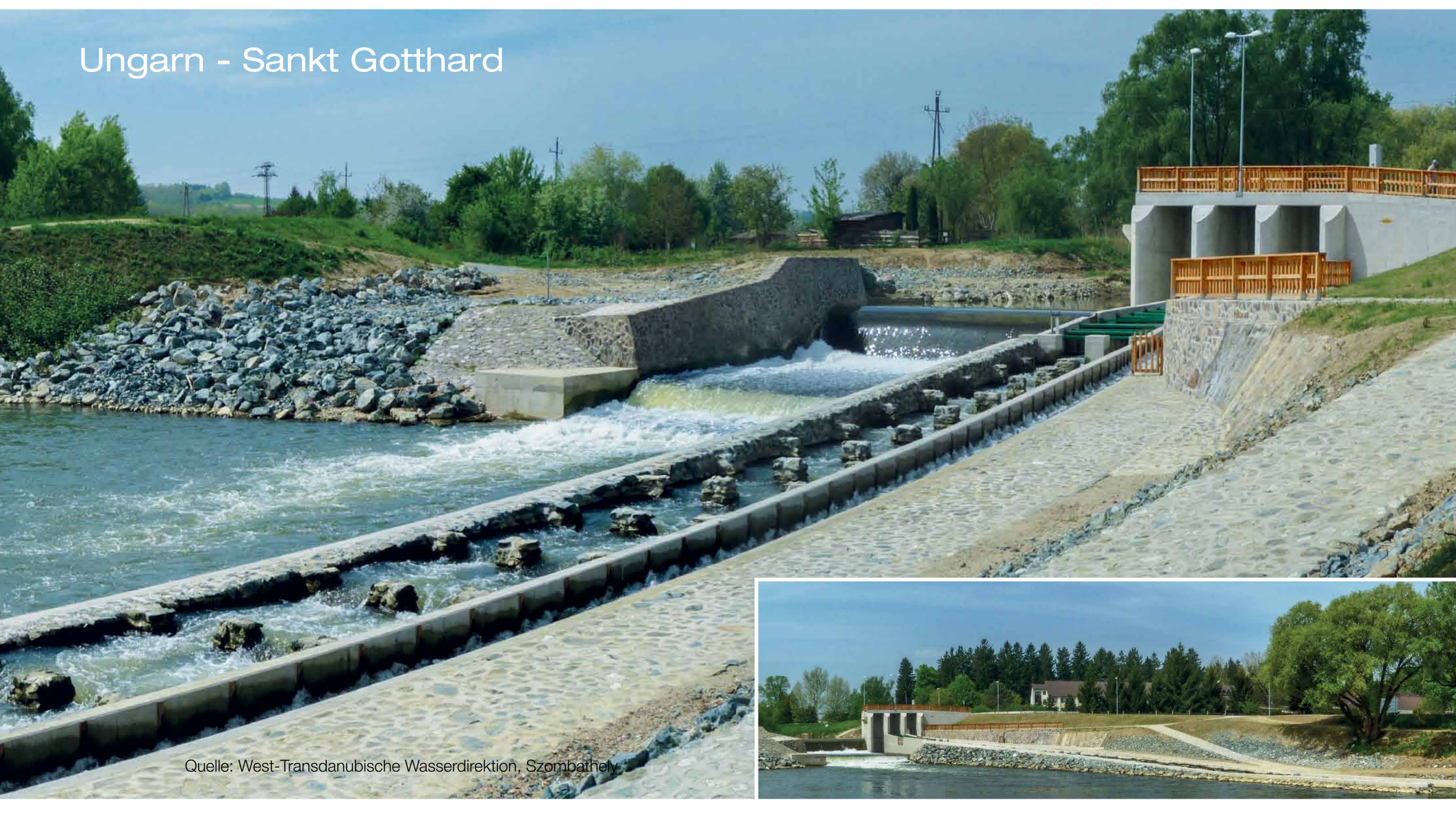


OPEN-WEHR









Das EU-Projekt OPENWEHR

Als oberstes Ziel der ökologischen Maßnahmen an der Raab ist die grenzüberschreitende Erreichung der Durchgängigkeit und damit Fischpassierbarkeit für das gesamte Einzugsgebiet der Raab anzusehen. Daher wurden im Rahmen des Projekts Open Wehr bei den Wehranlagen Hohenbrugg (Steiermark), Jennersdorf (Burgenland) und Sankt Gotthard (Ungarn) Fischaufstiegshilfen errichtet.

Mit den geplanten Maßnahmen soll ein wesentlicher Schritt zur Erreichung der Ziele der EU-Wasserrahmenrichtlinie gesetzt werden: der gute Zustand des Gewässers.

Über ein gemeinsames Monitoring-System soll die Wirksamkeit der umgesetzten Maßnahmen beobachtet werden. Die Verbesserung der Effizienz und Qualität der Zusammenarbeit der zuständigen öffentlichen Verwaltungen durch die Nutzung von Synergien wird genauso angestrebt wie die Verbesserung der Information über den Fluss (Wasserqualität, Hochwasserschutz, Freizeitnutzung). Eine bessere Integration der Raab in die Freizeitnutzung der in der Region beheimateten Bevölkerung wird als zusätzliches "Service" installiert.

LEAD PARTNER BURGENLAND
Amt der burgenländischen Landesregierung A9
Fischaufstieg Neumarkt
Reaktivierung Altarme
Umbau der Wehranlage Reverencic

PROJEKT PARTNER UNGARN
West-Transdanubische Wasserdirektion, Szombathely
Fischaufstieg Szentgotthárd
Umbau der Wehranlage Szentgotthárd

PROJEKT PARTNER STEIERMARK
Amt der Steiermärkischen Landesregierung A14
Fischaufstieg Kraftwerk Hohenbrugg
Revitalisierung Altarmsystem

 Laufzeit
 04.2008 - 04.2013

 Gesamtbudget
 € 2.696.000,

 Ungarn
 € 1.193.000,

 Österreich
 € 1.503.000,

 A 9
 € 852.000,

 A 14
 € 651.000,

Durchgängigkeit der Raab im Grenzraum!

