

LIFE IPE DE 022 Living Lahn River – one river, many interests, Stand 01/2016

Übersicht Actions

	Maßnahme	Action	Verantwortlicher
A1	Lahnkonzept	Lahn Concept	WSA
A2	Sedimentmanagementkonzept	Sediment management concept	BfG
A3	Studie zur Herkunft von Dioxin- und PCB-Immissionen im Flusssystem des Gelbachs	Study on provenance of dioxine and PCB immissions in the Gelbach river system	SGD-Nord
A4	Studie zu Auswirkungen und Überflutungen an der Aar und dem Palmbach	Study concerning the effects of flooding of Aar and Palmbach on the city of Diez and further municipalities	SGD-Nord
A5	Vorstudie und verstärkte Kommunikation zur Unterstützung der Schaffung der linearen Durchgängigkeit in der Bundeswasserstraße Lahn	Preparatory studies and intensified communication for supporting the creation of linear patency within the Federal waterway Lahn	WSA
A6	Entwurfsplanung zur ökologischen Aufwertung der Schleuseninsel Fürgurt inklusive der Wiederherstellung der Fischpässe gemäß WRRL	Design plan for ecological upgrading of sluice island Fürgurt, incl. restoration of fish passage according to EU-WFD	WSA
A7	Konzeptentwicklung zur Strukturierung wehrregulierter Flussabschnitte an der Lahn (Stauraumstrukturierung)	Concept development for structuring weir-regulated river sections at the Lahn river	RPGI
A7A	Ausarbeitung von Genehmigungs- und Planungsunterlagen für zwei ausgewählte wehrregulierte Flussabschnitte an der Lahn (Solms-Oberbiel and Wetlar-Altenberg)	Elaborating of approval and planning documents for two selected weir-regulated river sections at the development for structuring weir-regulated river sections at the Lahn river (weirs at Solms-Oberbiel and Wetlar-Altenberg)	RPGI
A8	Entwicklung des Konzepts „Prävention und Bekämpfung invasiver Pflanzenarten entlang der Wassersysteme Perf und Kerkerbach“ inklusive der Kartierung invasiver Pflanzenarten entlang des Kerkerbachs	Development of concept “Prevention and fight of selected invasive plant species along the water systems Perf and Kerkerbach”, incl. Mapping of invasive plant species along the Kerkerbach	RPGI
A9	Vorstudien zu Maßnahmen zur Förderung des Bestands von Äsche und Nase in der Oberen Lahn	Pre-studies for measures promoting the population of grayling (<i>Thymallus thymallus</i>) and gib head (<i>Chondrostoma nasus</i>) in the upper Lahn river	RPGI
A10	Konzept für ein Turbinenmanagement zum Schutz abwandernder Blankaale in die Lahn	Concept for turbine management for protection of downstream migrating silver eels in the Lahn river	RPGI

A11	Vorstudie mit Planungs- und Genehmigungsverfahren für die Wiederanbindung des Palmbachs an die Aar	Preparatory study with planning and approval procedure for re-connection of the Palmbach to the Aar	SGD-Nord
A12	Vorstudie für die Strukturvielfalt der Auen in eingedeichten Flussabschnitten	Preparatory study for structural diversity of alluvial plains in diked river stretches	SGD-Nord
C1	Maßnahmen zur Förderung und Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit an der Wasserstraße Lahn	Measures supporting the restoration of the ecological patency at the waterway Lahn	WSA
C2	Überprüfung und Optimierung von Wehren für muskelbetriebenen Wassertourismus unter Berücksichtigung der Grundsätze zum Naturschutz und zur Nachhaltigkeit	Verification and optimization of weir passages for human-powered water tourism by considering principles of nature conservation and sustainability	WSA
C3	Anschluss des Palmbachs an die Aar- Verbesserung der biologischen/ökologischen linearen Durchgängigkeit	Connection of the Palmbach to the Aar river – Improvement of biological/ecological linear patency	SDG-Nord
C4	Schaffung zusätzlicher Retentionsflächen an der Aar	Creation of additional retention areas along the river Aar	SDG-Nord
C5	Modellierung und Diversifizierung von Auen an eingedeichten Strecken	Modelling and diversifying the alluvial plains of diked stretches	SDG-Nord
C6A	Maßnahmen zur Verbesserung der Strukturvielfalt an der Lahn in den Auen im Süden von Steinmühle in Marburg (Gisselberger Spannweite)	Measures on improving the structural diversity at the Lahn within the alluvial plains of the South of Steinmühle in Marburg (Gisselberger Spannweite)	RPGI
C6B	Wiederanbindung eines Altarms an die Lahn bei Heuchelheim (Heuchelheimer Banane)	Reconnection of Lahn backwater at Heuchelheim (Heuchelheimer Banana)	RPGI
C6C	Strukturverbesserung der wehrregulierten Flussabschnitte an den Wehren Solms-Oberbiel und Altenberg	Structural diversification of weir-regulated river sections at the weirs of Solms-Oberbiel and Altenberg at Lahn river	RPGI
C7A	Voruntersuchung und Eindämmung invasiver gebietsfremder Arten	Precautionary measures and mitigation of invasive alien species	RPGI
C7B	Maßnahmen um die Population der kieslaichenden Nasen und Äschen in der Oberen Lahn zu sichern	Measures to conserve the populations of gravel spawning species grayling (<i>Thymallus thymallus</i>) and gib head (<i>Chondrostoma nasus</i>) in the upper Lahn river	RPGI
C8	Einführung von Monitoring Turbinenmanagement zum Schutz abwärtswandernder Blankaale in die Lahn	Establishing of monitoring devices and elaboration of detailed management plan for turbine management in order to protected downstream migration of eels in the Lahn	RPGI

C9	Ökologische Aufwertung der Schleuseninsel Fürfurt inkl. der Wiederherstellung der Durchgängigkeit gemäß WRRL	Ecological upgrade of "Schleuseninsel Fürfurt" including the restructuring of Patency according to WFD	WSA
C10	Schaffung der linearen Durchgängigkeit bei der Papiermühle Diez und der Ortsmühle Flacht	Creation of linear Patency at Papiermühle Diez and Ortsmühle Flacht	SDG-Nord
C11	Schaffung von Strukturvielfalt an verschiedenen Wehren und Schleusen	Creation of structural diversity at different weirs or locks	SDG-Nord
C12	Umsetzung des Gelbachkonzepts zuDioxin- und PCB-Immissionen	Implementation of Gelbach concept on dioxine and PCB immissions	SDG-Nord
C13	Schaffung der linearen Durchgängigkeit am Wehr Ulmbach	Create linear patency at the weir Ulmbach	RPGI
C14	Wiederherstellung von Überschwemmungsflächen und Auwäldern inklusive Maßnahmen zur Strukturverbesserung zwischen Atzbach und Heuchelheim	Reactivate the floodplains and alluvial forests including structural measures between Atzbach and Heuchelheim	RPGI
D1	Sozioökonomisches Monitoring und Ökosystemleistungen	Socio-economic monitoring and eco-system services (ESS) monitoring	HMUKLV
D2	Monitoring von Ökosystemen und wasserbezogener Aspekte gemäß der Anforderungen der WRRL	Monitoring of eco-systems and water related aspects according to the requirements of the WFD	HMUKLV
D3	Sedimentmonitoring	Sediment monitoring	BfG
D4	Monitoring von Äsche und Nase	Species related monitoring for grayling (<i>Thymallus thymallus</i>) and gib head (<i>Chondrostoma nasus</i>)	RPGI
D5	Monitoring invasiver Pflanzenarten	Monitoring on invasive alien species	RPGI
E1	Informationstafeln	Notice boards	HMUKLV
E2	Netzwerkarbeit mit anderen Projekten- „International Platforms“	Networking with other Project – International Platforms	HMUKLV
E3	Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, inclusive eines Laienberichts	Press- and Public Relations, incl. Layman´s report	HMUKLV
E4	Lahnwanderwege	Lahn Hiking Trails	HMUKLV
E5	Lahn-App	Lahn-App	HMUKLV
E6	Programm zum „Capacity Building“	Capacity building programme	HMUKLV
E7	Nationale Runde Tische	National roundtable	HMUKLV
E8	Projektkonferenzen	Project conferences	HMUKLV
E9	Öffentlichkeitsarbeit zur ökologischen Aufwertung der Schleuseninsel Fürfurt	Public relations concerning ecological improvement of lock-ship-island Fürfurt	WSA
E10	Gewässer-Informationszentrum	Water Information Centre	RPGI

	“Lahnfenster”, inclusive Fischzählanlage	“Lahnfenster”, incl Vaki- Counter	
E11	Informationsplattform “Flutmuldensystem Weststadt”	Information platform “floodchannel system Weststadt”	RPGI
F1	Projekt- und Finanzmanagement	Project and finance management	HMUKLV
F2	Regionale Runde Tische	Regular regional roundtables	HMUKLV
F3	Entwicklung einer After-LIFE- Strategy	After-LIFE-strategy	HMUKLV
F4	Programmindikatoren- Monitoring des Projektfortschritts	Programme indicators – Monitoring of project progress	HMUKLV