



Gewässerentwicklungskonzept (GEK) „Oberer Spreewald mit dem Schwerpunkt Großes Fließ“

3. PAG 23. Juni 2011

Herr Raschke, Herr Pfeifer
Herr Dr. Kläge
Frau Hildebrand

AN: Ingenieurbüro iHC sowie Siedlung und
Landschaft
AG: Land Brandenburg / MUGV / LUGV RS5

WRRL –und der gute Zustand der Gewässer

Öffentlichkeitsveranstaltung am 24. Februar 2011
Organisation sowie Durchführung von 3 Vor-Ort-Terminen mit Betroffenen

Bewertung der Umsetzbarkeit, Machbarkeits- und Akzeptanzanalyse incl.
Berücksichtigung HW-Schutz, NATURA 2000 und Kostenschätzung

Priorisierung der Maßnahmen sowie Vorschläge von Vorzugsvarianten
Bewirtschaftungs-/ Handlungsziele und Ausnahmetatbestände

Prognose der Zielerreichung

3. PAG

Endbericht

- Ausblick
- Vermessung/Schlamm
- UVZV § 1 Nr. 2

GEK Endbericht „Oberer Spreewald mit dem Schwerpunkt Großes Fließ“

GEWÄSSERENTWICKLUNGSKONZEPT (GEK) OBERER SPREEWALD SCHWERPUNKT GROßES FLIEß

TEIL A – GEK



BEARBEITUNGSBEGINN: 01.12.2009

BEARBEITUNGSSENDE: 31.05.2011

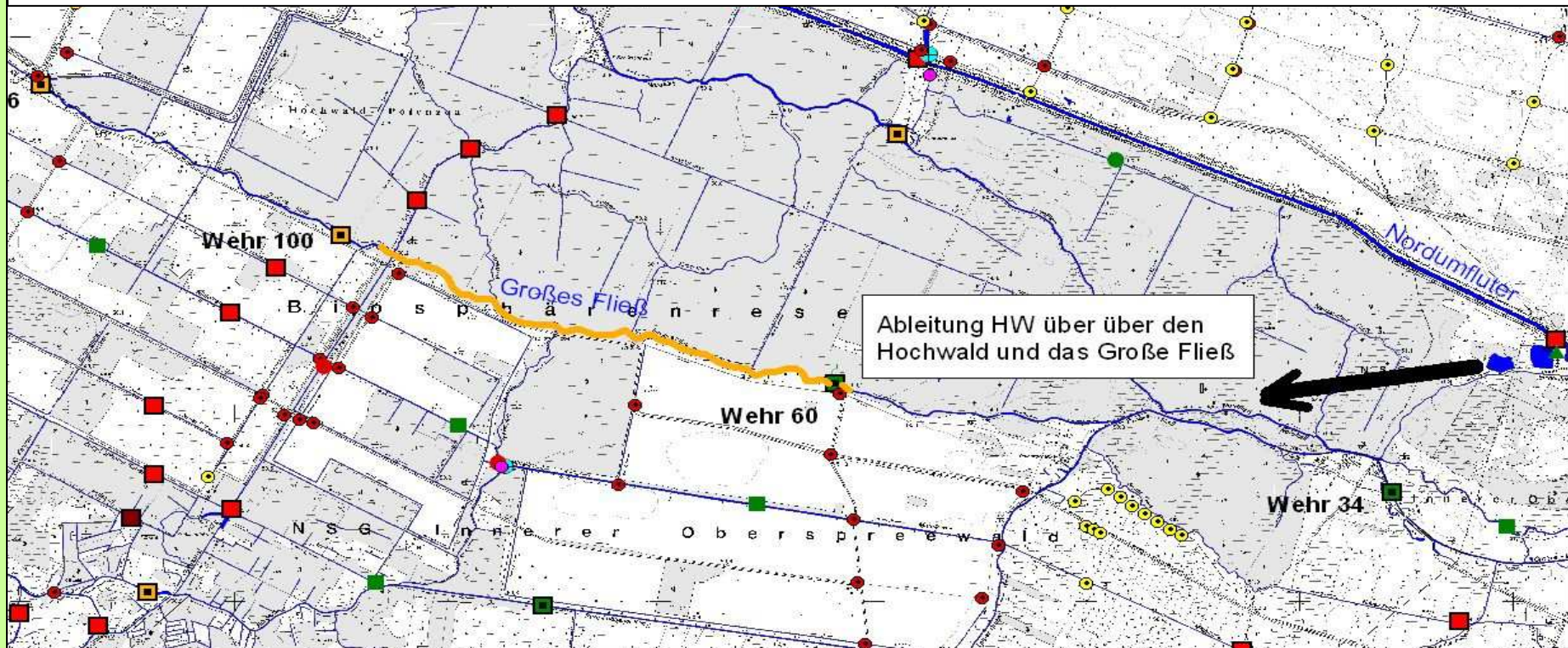
- ➔ Bericht im Wasserblick Pfad gemäß Einladung zur 3. PAG
- ➔ Einsichtnahme im LUGV Referat RS 5 möglich Tel.: 0355-4991-1376
- ➔ Stellungnahmen zu den Ergänzungen bzw. Anmerkungen zum GEK sind noch innerhalb von 14 Tagen an den AN möglich
- ➔ Endredaktion und Übergabe des Endberichts an den AG mit den entsprechenden Datenbanken gemäß der Leistungsbeschreibung

Vermessung Großes Fließ

Fachliche Prüfung gemäß Nr. 6.1 der VV zur Umsetzung von Maßnahmen in Trägerschaft des Landes zur Sanierung und naturnahen Entwicklung von Gewässern

Antrag vom 10.11.2010, Übergabe der Leistung PE 23.05.2011

Projekttitle: Vermessungsleistungen im Großen Fließ auf 2,5 km Länge infolge der Hochwasserereignisse im August und September 2010.....



Vermessung Großes Fließ

Abzweig Polenz

- Schlamm vor dem HW_{2010/11} 44 cm
- Auflandung nach HW_{2010/11} bis + 55 cm
- freier Wasserkörper 93 cm

Übergabe der Daten von RS 5 an RS 6 am 25. Mai 2011

Im Ergebnis der Nachvermessung zwischen Wehr 60 und 100 hat sich ergeben, dass es insbesondere bei den nördlichen aber auch bei den südlichen Zuflüssen zu erheblichen Verschlammungen gekommen ist. Diese sind in den direkten Mündungsbereichen am massivsten

Die Prüfung einer punktuellen Gewässerunterhaltung und Aussagen zur Problematik...

Station

6073.67

6073.97

6105.80

6106.21

6106.28

6106.30

6106.60

6107.57

6108.26

6162.83

6163.30

WRRL –und der gute Zustand der Gewässer

Übergabe von Maßnahmen nach UVZV § 1 Nr.2 vom Wasserwirtschaftsamt (LUGV) an den WBV per 25.05.11

1. Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für das Große Fließ und den Nordumfluter im Bereich der Anlagen IVa, IV und V

2. Herstellung von Buhnen (Totholz, Kies) zur Strukturbildung und Schaffung belichteter Gewässerabschnitte vom Wehr 116 bis Wehr 60



GAK Antrag des WBV vom 31.05.2011 an LUGV

Antrag auf Gewährung einer GAK-Finanzierung
für Maßnahmen im Rahmen der Verwaltungsvorschrift zur Umsetzung von Maßnahmen in Trägerschaft des Landes zur Sanierung und naturnahen Entwicklung von Gewässern

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz **Eingangsstempel** **LAND BRANDENBURG**

Aktenzeichen:.....

Bitte zutreffende Felder ausfüllen oder ankreuzen, unterlegte Felder nicht ausfüllen

1.1 Stammdaten (Allgemeine Angaben)

Nummer des Betriebsinhabers auf der Zentralen Datenbank:

Ggf. Titel:

Wasser- und Bodenverband „Oberland Calau“

Zuständiges Finanzamt für die Einkommen- bzw. Körperschaftsteueranlage:

Geschlecht:

entsprechende Haushaltsmittel sind vorhanden

Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für das Große Fließ und den Nordumfluter im Bereich der Anlagen IVa, IV und V

	2011	2012	2013	2014
	2.201.500 €	250.000 €	800.000 €	800.000 €
				351.500 €

Herstellung von Buhnen (Totholz, Kies) zur Strukturbildung und Schaffung belichteter Gewässerabschnitte vom Wehr 116 bis 60

	2011	2012
	189.000 €	35.000 €
		154.000 €



WRRL –und der gute Zustand der Gewässer

**Vielen Dank für
Ihr Engagement!**

