

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

- 1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
F 1	Teilnehmer	<p><u>Mitglieder:</u> Herr Kröger, Bearbeitungsgebietsverband Bramau.(AG-Vors.) Herr Fischer, STUA-Itzehoe Herr Nießner, Landesnaturschutzverband Herr Kirchner, Fischereiverband Herr Krüger, Vertreter des MUNF in der AG Herr Stabenow, Amt Bad Bramstedt-Land (AG-Geschäftsführer)</p> <p><u>Gäste:</u> Herr Doll, Amt Bad Bramstedt-Land</p> <p><u>Ein geladen und nicht erschienen sind:</u> -Kreis Segeberg als WBV-Aufsichtsbehörde - die örtlichen Naturschutzverbände -Städte und Gemeinden</p>	alle		27.08.03
B1	Ergebnislisten Nr. 8	Die Ergebnislisten Nr. 8 über die AG-Sitzungen am 02.07.03 wird genehmigt.	alle		27.08.03

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
B2	Ergebnisbericht der AG	<p>Belastung der Fließgewässer durch Abflussregulierung Gewässer-ausbau</p> <p><u>Anforderungen:</u> EU-CIS: Dämme, Talsperren, Wehre. (CIS = Arbeitsgruppe IMPRESS innerhalb der gemeinsamen WRRL-Umsetzungsstrategie der EU-Kommission) LAWA: Querbauwerke > 30 cm Fallhöhe und Rückstaubereiche. SH-MUNL: <u>Alle</u> im DAV erfassten abflussregulierenden Anlagen. <u>Karte 1.1.4.4-1:</u> Aus DAV:</p> <ul style="list-style-type: none">• Nicht ausgebaute Gewässer• Ausgebaute Gewässer• Verrohrung• Rohrleitung (ohne Gewässereigenschaft) <p>Stellungnahme: siehe Anlage I</p>	alle		27.08.03

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

- 1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
		<p>Belastung der Fließgewässer durch Abflussregulierung Querbauwerke</p> <p><u>Anforderungen:</u> EU-CIS: Dämme, Talsperren, Wehre LAWA: Querbauwerke > 30 cm Fallhöhe und Rückstaubereiche</p> <p>SH-MUNL: Alle im DAV erfassten abflussregulierenden Anlagen <u>Karte 1.1.4.4-2:</u> Aus DAV:</p> <ul style="list-style-type: none">• Durchlässe (Rohrdurchlass, Plattendurchlass, Armco-Tyssen-Durchlass)• Sohlenbauwerke (Absturz, Absturztreppe, Sohlenrampe, Stützwehr)• Stauanlagen (Rohrdurchlass mit Stauklappe, Kulturwehr) <p><i>[Ökologisch durchgängige Sohlgleiten sind nicht erfasst]</i></p> <p>Stellungnahme: siehe Anlage II</p>			

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

- 1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
		<p>Belastung der Fließgewässer durch morphologische Veränderung Uferbewuchs</p> <p><u>Anforderungen:</u> EU-CIS: Physik.Änd.d.Gewässerbettes, Gewässerausbau, Infrastrukturmaßn. LAWA: Grenzwerte nach dem Übersichtsverfahren zur Strukturgüte für die Betrachtung der Gewässerbettynamik verwenden. SH-MUNL: Uferverbau, Querbauwerke und Abflussregulierung mit Auswertungen zur Linienführung und zum Uferbewuchs verbinden. <u>Karte 1.1.4.5-1:</u> Gewässerbegleitende Gehölze</p> <ul style="list-style-type: none">• nicht vorhanden• beidseitig• rechtsseitig• linksseitig <p>Stellungnahme: siehe Anlage III</p>			

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

- 1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
		<p>Vorläufige Zuordnung erheblich veränderter Gewässer</p> <p><u>Anforderungen:</u></p> <p>EU-CIS: Leitfaden zur Identifizierung von erheblich veränderten (und künstlichen) Wasserkörpern = 129 Seiten:</p> <ul style="list-style-type: none">• 4.7.1: Ein guter Zustand wird aufgrund <u>physikalischer Veränderungen</u> der hydromorphologischen Merkmale des Wasserkörpers nicht erreicht....• 4.7.2: Der Wasserkörper muss <u>in seinem Wesen erheblich verändert sein</u>. Dies ist der Fall, wenn der Wasserkörper in seinem Aussehen wesentlich verändert ist...<ul style="list-style-type: none">○ Bei der Betrachtung eines in seinem Wesen erheblich veränderten Wasserkörpers sollte sehr offensichtlich erkennbar sein, dass die natürlichen Bedingungen erheblich verändert wurden.○ Die Veränderung im Wesen des Wasserkörpers muss umfassend/großräumig und tiefgreifend sein. In der Regel sollten sowohl die Hydrologie als auch die Morphologie des Wasserkörpers erheblich verändert sein.○ Die Veränderung darf nichttemporär sein oder nur periodisch auftreten, sondern muss dauerhaft sein.○ Die Veränderung muss in Ihrem Umfang mit der Veränderung vergleichbar sein, die sich aufgrund der in Artikel 4(3)(a) spezifizierten Nutzungen ergibt: „Kanalisierter Fluss, Hafen, zum Zwecke des Hochwasserschutzes verbauter Fluss, aufgestauter Fluss <p>LAWA: ./.</p>			

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

- 1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
		<p>SH-MUNL: Nur die Speicherbecken an der Westküste und die schiffbaren Gewässer sind erheblich verändert. Alle anderen Gewässer sind natürlich. <u>Karte 1.1.5-4</u></p> <p>Stellungnahme BGV Bramau : siehe Anlage IV Stellungnahme Herr Nießner, Landesnaturschutzverband : Herr Nießner als Vertreter des überörtlichen Naturschutzes ist der Meinung das die vom SH-MUNL vorgenommene Zuordnung im BG 15 richtig ist. Es konnte zu diesem Punkt keine einheitliche Stellungnahme in der AG gefunden werden.</p>			

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
		<p>Bildung von Wasserkörpern bei Fließgewässern</p> <p><u>Anforderungen:</u> SH-MUNL:</p> <ul style="list-style-type: none">• Gewässertypen• Zusätzliche Kriterien<ul style="list-style-type: none">○ überwiegende signifikante Belastung○ ökologischer Zustand○ sonstige (z.B. Schutzgebiete) <p><u>Karte (Gewässerkörper):</u></p> <p>Wasserkörper nach Gewässertypen. Einige Gewässer sind in mehrere Wasserkörper aufgeteilt. Einige Wasserkörper enthalten mehrere Gewässer. Ca. 500 Wasserkörper in SH. Anzahl soll möglichst nicht erhöht werden.</p> <p>Stellungnahme: siehe Anlage V</p>			

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

- 1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr. ¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
		<p>Gefährdungsabschätzung für Fließgewässer</p> <p>Die Gefährdungsabschätzung der Wasserkörper wurde anhand einer Tabelle von LANU und Teilprojektleitung auf der Grundlage vorhandener Daten überschlägig durchgeführt. Die Bewertungen wurden mit „+ = nicht gefährdet“ oder „- = gefährdet“ vorgenommen. Wenn Daten als Bewertungsgrundlage fehlen wurde „0 = neutral“ eingesetzt. Sektorale Belastungen wurden in % oder Anzahl angegeben.</p> <p>Die Gesamtbewertung des Wasserkörper mit „+ = nicht gefährdet“ bedeutet, dass der Wasserkörper „ohne Maßnahmen“ in einem „guten ökologischen Zustand“ ist. Dies trifft nur für sehr wenige Wasserkörper in SH zu. Im BG 15 ist dies der Wasserkörper br3 (Osterau)</p> <p>Es ist nur die örtlich vorhandenen abweichenden Informationen anführen.</p> <p>Eine vollständige Detailprüfung wird nicht erwartet und ist auch nicht leistbar.</p> <p>Für die Tabelle: Gefährdungsabschätzung für Fließgewässer (S.-H.) BG. 15“ werden folgende Änderungen vorgeschlagen: siehe Anlage VI</p> <p>Wie in der Stellungnahme dargestellt geht die AG davon aus, das der Wasserkörper br3b als nicht gefährdet eingestuft wird. Ob noch andere Wasserkörper aufgrund der abgegebenen Stellungnahme als nicht gefährdet eingestuft werden können, wird durch die Projektleitung zu prüfen sein. Ansonsten konnte die Gefährdungsabschätzung für die Fließgewässer im BG 15 nachvollzogen werden und erscheint plausibel.</p>			

Bearbeitungsgebietsverband Bramau Bad Bramstedt

EU-WRR-AG Bearbeitungsgebiet Bramau

Ergebnisliste Nr.: 9

9. Sitzung der Arbeitsgruppe

am 27.08.03 von 19.00 – 20.00 Uhr in der Amtsverwaltung Bad Bramstedt-Land in Bad Bramstedt

- 1) **A:** Aufforderung
B: Beschluß
E: Empfehlung
F: Feststellung
Nr.: fortlaufend – je Bericht

Erg.Nr.¹⁾	Stichwort:	Text der Ergebnisse:	betroffen:	Termin:	erledigt:
F7	Nächsten Sitzungstermine	Als neuer Termin wird vereinbart: 10. Sitzung AG Bramau im STUA Itzehoe am 15.10.03 (Vorläufiger Bericht Bestandsaufnahme)	alle		

Bad Segeberg, den 01.09.03

Aufgestellt:

(AG-Vorsitzender)

(AG-Geschäftsführer)