

Niederschrift über die 6. Sitzung zur Einstufung der Wasserkörper im Bearbeitungsgebiet 17 Aller/Örtze am 26.04.2007 in Winsen(Aller)

Teilnehmer: Herr Walter, SG Winsen

Herr Marquardt, SG Schwarmstedt

Herr Hengstenberg, Vertreter der Umweltverbände

Herr Kubitzki, Vertreter der UHV

Herr Brockmann, UHV Meiße

Herr Schumann, LK CE, Vertreter der Landkreise

Herr Behrens, LWK Niedersachsen

Herr Brandt, NLWKN – Bst.Verden, Geschäftsfhrg. Gebietskooperation BG 17

Zu Beginn der Sitzung wurden für die nicht ständigen Mitglieder der AG grundsätzliche Informationen zur EG-WRRL gegeben.

Gemäß Einladung stand die Wasserkörpergruppe 17010 mit den Wasserkörpern

- Obere Drebber 17044
- Esseler Kanal mit Nordkanal 17045
- Südkanal 17046
- Untere Drebber 17047
- Meiße Unterlauf 17050
- Meierbach II 17056
- Hohebach II 17058
- Bruchgraben 17060
- Krusenhausener Bach mit Prahlbeeke 17060
- Hudemühlener Meiße mit Feldgraben 17061

zur Bearbeitung an. Die Bearbeitung erfolgte über das Nds. „Formblatt HMWB“, das für jeden Wasserkörper abzuarbeiten ist. Die ausgefüllten Formblätter sind mit Erläuterungsblatt, das jedem Formblatt beigelegt ist (Ausnahme AWB), als Anlage beigelegt. Sollten sich Unstimmigkeiten ergeben, bitte ich dies auf der nächsten Sitzung anzusprechen.

Die ergänzenden Erläuterungen des Vertreters der Naturschutzverbände Herr Hengstenberg zum Wasserkörper Örtze 17026 (bearbeitet auf der ersten Sitzung in Hermannsburg) werden als Anlage zu dem zugehörigen Erläuterungsblatt beigelegt.

Die Formblätter HMWB mit den dazugehörigen Erläuterungen werden in den „internen Bereich“ der Gebietskooperation 17 Aller/Örtze eingestellt.

Die nächste Sitzung der AG HMWB im BG 17 Aller/Örtze soll am 24.05.07 in Wietendorf über die WKG 17007 stattfinden. Die übernächste Sitzung ist auf den 21.06.07 für die WKG 17009 in Bergen geplant. Der NLWKN -Betriebsstelle Verden- wird in Absprache mit den Gemeinden bzw. der Stadt die Termine abstimmen und organisieren. Die Einladungen dazu erfolgen rechtzeitig.

Ralf Brandt

Anlagen: HMWB Formblätter für die o. a. Wasserkörper mit Erläuterungen