

Zusammenstellung der Ergebnisse der AK Fuhse/Wietze im BGK 16

Name des Wasserkörpers	WKG-Nr.	Name WKG	WK-Nr.	Ergebnis gemäß Bericht	Einstufung lt. Arbeitskreis (nur bis Schritt 6 des HMWB-	durch Maßnahmen könnte ein natürliches Gewässer entwickelt werden	Bemerkung
Fuhse	16001	Fuhse Oberlauf	16045	HMWB	HMWB	nein	
Alte Fuhse (Knickgraben)			16046	HMWB	HMWB	nein	
Flothe			16047	HMWB	HMWB	nein	
Sangebach			16048	HMWB	HMWB	nein	
Schölke/SZ			16044	nat. Gew.	HMWB	nein	
Krähenriede			16043	nat. Gew.	HMWB	nein	
Fuhse	16002	Fuhse bis Mündung Aue/Erse	16031	nat. Gew.	HMWB	nein (Auffassung Region Hannover - ja)	
Krummbach			16042	nat. Gew.	HMWB	nein	
Auebach			16041	nat. Gew.	HMWB	nein	
Beeke			16050	nat. Gew.	HMWB	nein	
Pisserbach			16040	nat. Gew.	HMWB	nein	
Glindbruchschölke			16039	nat. Gew.	HMWB	nein	
Sievershäuser Bach			16049		HMWB		
Katjefuhse			16061	nat. Gew.	HMWB	nein	
Schwarzwasser			16038	nat. Gew.	HMWB	nein	
Wehnser Bach			16037	nat. Gew.	HMWB	ja (Einschätzung AK Fuhse)	
Plockhorster Abzugsraben			16036	AWB	HMWB	ja (Einschätzung AK Fuhse)	
Kötjermühlenbach			16034	natürlich	HMWB	nein (nur Einschätzung Region Hannover)	
Aue/Erse			16003	Aue/Erse bis Vechelde	16053	nat. Gew.	HMWB
Steterburger Graben	16056	HMWB			HMWB	nein	
Dummbuchgraben	16054	nat. Gew.			HMWB	nein	
Aue/Erse	16004	Aue/Erse Vechelde bis Mündung	16035	nat. Gew.	HMWB	nein (Auffassung Region Hannover - ja)	
Schneegraben			16051	nat. Gew.	HMWB	nein	
Fuhse	16005	Fuhse von unterhalb Aue/Erse bis Mündung	16062	nat. Gew.	HMWB	nein	
Katzhorngraben			16055	HMWB	AWB		lt. LK CE im Rahmen Flurbereinigung Bröckel gebaut
Harlake			16033	HMWB	HMWB	nein	
Wathlinger Poldergraben			16060	HMWB	HMWB	nein	
Horstgraben			16032	nat. Gew.	HMWB	nein	
Burgdorfer Aue	16006	Burgdorfer Aue bis Mündung Billerbach	16030	nat. Gew.	HMWB	nein	
Schanze			16029	nat. Gew.	HMWB	nein (nur Einschätzung Region Hannover)	
Billerbach			16028	nat. Gew.	HMWB	nein	
Burgdorfer Aue	16007	Burgdorfer Aue/ Neue Aue bis Mündung	16063	HMWB	HMWB	nein (Auffassung Region Hannover - ja)	
Immensen-Arpk. Graben			16027	nat. Gew.	HMWB	nein	
Lehrter Bach			16026	HMWB	HMWB	nein	
Blöckengraben			16025	nat. Gew.	HMWB	nein	
Hainholzbach			16024	HMWB	HMWB	nein	
Seebeck			16023	nat. Gew.	HMWB	ja (Einschätzung AK Fuhse)	Trockenfallen des Gewässers ungeklärt
Alte Aue			16019	HMWB	HMWB	nein	
Thöse			16020	nat. Gew.	HMWB	nein	
Neue Aue			16017	nat. Gew.	HMWB	nein	
Hechtgraben			16022	nat. Gew.	HMWB	nein	
Fuhsekanal			16018	AWB	HMWB	nein	
Fuhsekanal	16015	AWB	HMWB	nein			
Adamsgraben	16016	HMWB	HMWB	nein			

Name des Wasserkörpers	WKG-Nr.	Name WKG	WK-Nr.	Ergebnis gemäß Bericht	Einstufung lt. C Arbeitskreis (nur bis Schritt 6 des HMWB-	durch Maßnahmen könnte ein natürliches Gewässer entwickelt werden	Bemerkung
Wietze	16008	Wietze Oberlauf	16012	natürlich	HMWB	ja (Einschätzung AK Wietze, mit Ausnahme UHV Wietze)	GEPL Wietze ist abzuwarten
Edder			16021	HMWB	HMWB	nein	
Flöth			16052	HMWB	HMWB	nein	
Wietze Graben/Laher Graben			16011	HMWB	HMWB	nein	
Schiffgraben			16013				Verlauf des Gewässers unklar, kann so nicht bearbeitet werden, Einzugsgebiet vermutl. <10km², WK-Nr. passt nicht zur Kartendarstellung
Wietze	16009	Wietze bis Mündung	16001	natürlich	HMWB	ja (Einschätzung AK Wietze, mit Ausnahme UHV Wietze)	GEPL Wietze ist abzuwarten
Flußgraben/Neuer Graben			16010	natürlich	HMWB	nein	
Wiesenbach			16009	HMWB	HMWB	nein	
Wiesenbach/Mehlbeke			16014	natürlich	HMWB	nein	
Mühlengraben/Dünnriede			16008	HMWB	HMWB	nein	
Johannisgraben			16007	natürlich	HMWB	nein	
Hengstbeeke			16005	natürlich	HMWB	ja (Einschätzung AK Wietze)	im Unterlauf ab Königsbahn ca. 3400 m machbar
Wulbeck	16010	Wulbeck	16003	natürlich	HMWB	ja	Ursache Trockenfallen ist zu klären
Wulbeck			16006	natürlich	HMWB	ja	Ursache Trockenfallen ist zu klären
Tiefenbruchgraben			16004	natürlich	HMWB	ja (Einschätzung AK Wietze, mit Ausnahme UHV Wietze)	Ursache Trockenfallen ist zu klären; Entwicklungspotential im Unterlauf im Bereich der Staatsforst
Rixfördergraben			16002	natürlich	HMWB	nein	Ursache Trockenfallen ist zu klären