

Liste der Gräben im Sommerdeichverband

Vierzigstücken (Deichgraben nicht berücksichtigt!)

Quelle: Unterlagen PFV "Wasserwirtschaftliche Maßnahmen in den SDV Francop und (Landschaftspflegerischer Begleitplan LBP - Bd. 5 Teil 3, Anlage 2; Bd. 3 Teil 1, Anlage eigene Beobachtungen vom 11.02.2012 und 1.9.2013 sowie 4.9.2013 nach bestem Wissen schwer einsehbar! **Daher ohne Gewähr auf Richtigkeit!!!**

Bezeichn.	Wasserführung	Grabentyp	Verfüllung geplant: x	verfüllt, Stand 4.9.13	Status unklar	Bemerkungen
Vz01	FGR-stets	ga/gh/gc	nein			offen
Vz02	FGR	gg/gs	x	x		
Vz03	FGR	gg/gh	x	x		
Vz04	FGR	gc/gg/gh	x	x		
Vz05	FGR-stets	gc/gg/gx	x	x		
Vz06	V	gh	x	?	?	
Vz07	FGR-stets	gc/gg/gs	x	x		
Vz08	FGR-stets	gs/gh	nein		?	
Vz09	FGR-stets	gc/gs	nein	(x)		faktisch zugeschüttet
Vz10	FGR-stets/V	gc/gg/gs/gh	nein	x		
Vz11	FGR-stets	gc/gs	x	x		
Vz12	FGR-stets	gc/gs/gg	nein	x		
Vz13	V	gs	nein	?	?	
Vz14	FGR-stets	gg/gs	nein	x		
Vz15	FGR-stets	gc/gg/gs	x	x		
Vz16	V	ga	x	x		
Vz17	FGR-stets	gg/gs	x	x		
Vz18	FGR-stets	gc/gg/ge	x	x		
Vz19	FGR-stets	gl/ge	x	x		
Vz20	V	gs	x	x		
Vz21	FGR-stets	gc/gs	nein		offen	
Vz22	FGR-stets	gs	x		offen	
Vz23	FGR	gg	x		offen	
Vz24	FGR	gg	x		offen	
Vz25	FGR	gg	x		offen	Material zum Zuschütten liegt
Vz26	FGR-stets	gc/gg	x		offen	Material zum Zuschütten liegt
Vz27	FGR-stets	gs/gg	x		offen	Material zum Zuschütten liegt
Vz28	FGR-stets	gs/gg	x		offen	teilweise verfüllt (bereits in P
Vz29	FGR-stets	gc/gs	nein		offen	

Legende

FGR nährstoffreicher Graben
 stets dauerhaft wasserführend
 (stets) in Teilen dauerhaft wasserführend
 V stark verlandeter Graben

Grabentyp

ga Erlen-
 gc Calla-
 ge Eschen-
 gf Froschbiss-Flussampfer
 gg Wasserschwaden-
 gh ruderales Staudenflur
 gj Binsen-
 gl Wasserlinsen-
 gm Mädesüß-
 gp Flussampfer-
 gs Schilf-
 gw Wasserpest-Laichkraut-
 gx Weiden-

Fazit:

20 von 29 Gräben sollen verfüllt werden
 12 von diesen sind mindestens verfüllt (60%)
 zusätzlich sind mind. 4 Gräben verfüllt, die nicht zugeschüttet werden

Mehr als die Hälfte der 29 Gräben existieren nicht mehr!
 Stand 4.9.2013

