

Polder			Bewertung									Zusatzkriterien								Rangfolge			
Nr.	Name	Fläche ha	Gelände- höhe	Substrat	Gewässer- netz	Waldanteil	Ackeranteil	Zielarten	Eigentum	Pump- menge	Punktzahl	FSK-Arten	GLRP	Anteil Schutz- gebiete	Abweichung Biotop- schutz	Abweichung NPP	Infrastruktur/ Bebauung				Altlasten	Rang nach Punktzahl	Rang diffe- renziert
																	V	G	F	B			
14-P16	Michaelsdorf-Roland	330	5	5	5	3	4	3	2	5	32		vordringlich	85,3		x (9,9%)						1	1
14-P26	Stadtweise	451	5	1	4	3	5	5	5	4	32	x (4)		0,4			r	r		x		1	2
14-P04	Kloer	241	4	5	5	5	4	2	2	4	31	x (2)		90,5			x					3	3
14-P05	Bresewitz/ Oie	91	5	5	5	5	4	2	3	1	30		vordringlich	94,5						r		4	4
14-P13	Kückenshagen	103	4	5	5	5	3	2	2	4	30		vordringlich	0,2						r		4	5
16-P05	Dabitz	139	3	5	5	5	2	3	4	3	30		vordringlich	99,3			x			r		4	6
17-P17	Grabitz	130	3	5	4	3	3	3	5	4	30			99,7		x (0,6%)		r		r		4	7
17-P19	Grieben	14	5	2	4	5	5	2	5	1	29	x	vordringlich	außerhalb						r		8	8
16-P17	Wendisch Langendorf	87	3	5	3	4	4	5	1	4	29	x (4)	vordringlich	100,0		x (0,3)						8	9
17-P07	Drammendorf	216	3	5	4	5	2	2	3	5	29		vordringlich	99,4		x (0,5%)						8	10
17-P58	Waase, Wokenitz, Wusse	867	2	4	4	2	2	5	5	5	29	x (6)		44,3						r		8	11
17-P20	Grosow	47	4	4	5	3	3	2	4	3	28		vordringlich	92,7		x (2,6%)						12	12
14-P24	Saal 1	66	4	5	5	5	2	2	3	2	28			außerhalb				r				12	13
16-P01	Barth Borgwall	286	2	5	4	3	3	3	5	3	28	x		außerhalb		x		x	r	x		12	14
14-P27	Steinort	82	4	5	5	2	5	2	1	3	27		vordringlich	0,5								15	15
14-P20	Neuendorf	55	2	5	4	5	3	2	4	2	27			95,5				r				15	16
17-P27	Lieschow IV	204	2	5	4	3	2	4	3	4	27			96,2		x (0,2%)				r		15	17
14-P10	Hertesburg	165	5	1	5	3	4	3	1	4	26	x		16,8		x (12,7%)	r			r		18	18
16-P10	Klausdorf	67	3	5	4	3	3	2	2	4	26	x	vordringlich	100,0			x	x				18	19
14-P07	Freesenbruch	624	5	1	5	1	4	3	2	4	25		vordringlich	2,7		x (2,7%)	x			x		20	20
16-P19	Zarrenzin	20	4	5	3	5	3	2	1	2	25	x	vordringlich	100,0		x (0,3)						20	21
17-P46	Teschwitz	21	4	4	5	5	3	2	1	1	25		vordringlich	99,7						r		20	22
17-P05	Breesen	37	3	1	5	3	2	2	5	3	24		vordringlich	66,0		x (1,0%)						23	23
16-P03	Barth Tannenheim	41	3	2	5	3	3	2	4	2	24		vordringlich	1,0			x					23	24
17-P26	Lieschow II	143	3	4	4	5	1	3	2	2	24			88,4		x (0,7%)				r		23	25
17-P60	Zubzow	352	3	4	3	3	2	3	2	4	24			90,1				r		r	x	23	26
17-P24	Libnitz	130	3	2	5	3	3	2	3	3	24			95,0			x	r	x	r	x	23	27
16-P12	Nisdorf	539	2	4	4	3	2	2	2	5	24	x	vordringlich	97,2			x			r	x	23	28
14-P08	Fuhlendorf	109	4	5	5	2	3	3	1	-	23			67,5		x	x (1,3%)					29	29
16-P09	Groß Kordshagen	661	3	3	2	5	1	3	1	5	23			97,5				x		r	x	29	30
16-P16	Rubitz	18	3	4	5	5	1	1	2	1	22		vordringlich	100,0								31	31
17-P50	Udars	248	3	2	4	2	2	4	1	4	22	x	vordringlich	81,9		x (0,3%)	x			r		31	32
14-P30	Wieck	350	3	1	4	1	4	2	3	4	22	x	vordringlich	67,5		x (40,1)	x	x	x	x		31	33
17-P12	Freesen	3	3	2	5	5	2	2	1	1	21	x	vordringlich	100,0								34	34
17-P55	Volsvitz	41	3	1	4	4	2	2	1	3	20			98,7						r		35	35
17-P30	Lüßvitz	85	3	1	4	2	1	3	3	3	20			100,0		x (32,9%)				r		35	36
17-P25	Lieschow I	43	2	1	2	3	1	3	1	2	15			84,4				x				37	37
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Polder ohne detaillierte Berachtung aufgrund bereits umgesetzter oder verfestigter Planung (vgl. Text Tabelle 7)

- 14-P03 Born
- 14-P11 Werre
- 14-P17 Mittelhof
- 14-P21 Osthof
- 14-P25 Schwingelmoor
- 14-P28 Südhof
- 14-P29 Westhof
- 16-P07 Fahrenkamp

Polder ohne detaillierte Betrachtung aufgrund ungünstiger Voraussetzungen (vgl. Text Tabelle 7)

- 13-P02 Hirschburg
- 13-P05 Moorgraben
- 13-P09 Stromgraben
- 13-P10 Stuthof
- 14-P06 Dierhagen
- 14-P09 Fulge
- 14-P12 Körkwitz
- 14-P14 Langendamm
- 14-P18 Muggenburg
- 14-P22 Prerow
- 14-P23 Ribnitz
- 14-P31 Zingst Ost
- 14-P32 Zingst West
- 16-P02 Barth Mast
- 16-P04 Barth Zuckerfabrik
- 16-P06 Divitz
- 16-P08 Frauendorf
- 16-P14 Planbeck
- 16-P15 Prohn
- 17-P04 Bischofsdorf
- 17-P14 Ganschowitz
- 17-P51 Venz

Bewertungsspannen für die Hauptbewertungskriterien

Kriterium	Bewertungsstufen				
	5	4	3	2	1
Höhenverhältnisse	> 80 %	60,1 bis 80 %	40,1 bis 60 %	20,1 bis 40 %	bis 20 %
Substrat	> 80 % Torf	Kombination mehrerer Substrate (> 2) mit Torf und ohne Sanddominanz oder 50 bis 80 % Torf	40 bis 50 % Torf	10 bis 39 % Torf oder ausschließlich lehmdominierte Sande	Sand oder lehmunterlagerter Sand
Grabenlänge im Polder	≥ 80 m/ha	50,1 bis 80 m/ha	40,1 bis 50 m/ha	0,1 bis 40 m/ha	ohne Gräben
Anteil Wald	ohne Wald	< 1 %	1 bis 10 %	10,1 bis 30 %	> 30 %
Anteil Acker	ohne Acker	< 1 %	1 bis 10 %	10,1 bis 50 %	> 50 %
Zielartenvorkommen	≥ 30 Arten	20 bis 29 Arten	10 bis 19 Arten	1 bis 9 Arten	ohne
Eigentum öffentlicher Träger	71 bis 100 %	51 bis 70 %	21 bis 50 %	5,1 bis 20 %	0 bis 5,0 %
Pumpaufwand	> 1.600.001 m³/a	900.001 bis 1.000.000 m³/a	600.001 bis 1.600.000 m³/a	400.001 bis 600.000 m³/a	≤ 400.000 m³/a

Erläuterung Infrastruktur/ Bebauung

- V Kreis-/ Landesstraße
- G Gasleitung
- F Freileitung
- B Bebauung
- x im Polder vorhanden
- r Randbereich des Polders

Polder			Bewertung									Zusatzkriterien							Rang			
Nr.	Name	Fläche ha	Gelände- höhe	Substrat	Gewässer- netz	Waldanteil	Ackeranteil	Zielarten	Eigentum	Pump- menge	Punktzahl	FSK-Arten	GLRP	Anteil Schutz- gebiete	Abweichung Biotop- schutz	Abwei- chung NPP	Infrastruktur/ Bebauung				Altlasten	
																	V	G		F	B	
<b>Größenklasse I - Polder bis 50 ha</b>																						
17-P19	Grieben	14	5	2	4	5	5	2	5	1	29	x	vordringlich	außerhalb						r		1
17-P20	Grosow	47	4	4	5	3	3	2	4	3	28		vordringlich	92,7		x (2,6%)						2
16-P19	Zarrenzin	20	4	5	3	5	3	2	1	2	25	x	vordringlich	100,0		x (0,3)						3
17-P46	Teschvitz	21	4	4	5	5	3	2	1	1	25		vordringlich	99,7						r		4
17-P05	Breesen	37	3	1	5	3	2	2	5	3	24		vordringlich	66,0		x (1,0%)						5
16-P03	Barth Tannenheim	41	3	2	5	3	3	2	4	2	24		vordringlich	1,0				x				6
16-P16	Rubitz	18	3	4	5	5	1	1	2	1	22		vordringlich	100,0								7
17-P12	Freesen	3	3	2	5	5	2	2	1	1	21	x	vordringlich	100,0								8
17-P55	Volsvitz	41	3	1	4	4	2	2	1	3	20			98,7						r		9
17-P25	Lieschow I	43	2	1	2	3	1	3	1	2	15			84,4				x				10
<b>Größenklasse II - Polder &gt;50 ha bis 200 ha</b>																						
14-P05	Bresewitz/ Oie	91	5	5	5	5	4	2	3	1	30		vordringlich	94,5						r		1
14-P13	Kückenshagen	103	4	5	5	5	3	2	2	4	30		vordringlich	0,2						r		2
16-P05	Dabitz	139	3	5	5	5	2	3	4	3	30		vordringlich	99,3				x		r		3
17-P17	Grabitz	130	3	5	4	3	3	3	5	4	30			99,7		x (0,6%)		r	r			4
16-P17	Wendisch Langendorf	87	3	5	3	4	4	5	1	4	29	x (4)	vordringlich	100,0		x (0,3)						5
14-P24	Saal 1	66	4	5	5	5	2	2	3	2	28			außerhalb				r				6
14-P27	Steinort	82	4	5	5	2	5	2	1	3	27		vordringlich	0,5								7
14-P20	Neuendorf	55	2	5	4	5	3	2	4	2	27			95,5				r				8
14-P10	Hertesburg	165	5	1	5	3	4	3	1	4	26	x		16,8		x (12,7%)	r		r			9
16-P10	Klausdorf	67	3	5	4	3	3	2	2	4	26	x	vordringlich	100,0			x	x				10
17-P26	Lieschow II	143	3	4	4	5	1	3	2	2	24			88,4		x (0,7%)				r		11
17-P24	Libnitz	130	3	2	5	3	3	2	3	3	24			95,0			x	r	x	r	x	12
14-P08	Fuhlendorf	109	4	5	5	2	3	3	1	-	23			67,5	x	x (1,3%)						13
17-P30	Lüßvitz	85	3	1	4	2	1	3	3	3	20			100,0		x (32,9%)				r		14
<b>Größenklasse III - Polder &gt;200 ha</b>																						
14-P16	Michaelsdorf-Roland	330	5	5	5	3	4	3	2	5	32		vordringlich	85,3		x (9,9%)						1
14-P26	Stadtwiese	451	5	1	4	3	5	5	5	4	32	x (4)		0,4				r	r		x	2
14-P04	Kloer	241	4	5	5	5	4	2	2	4	31	x (2)		90,5			x			r		3
17-P07	Drammendorf	216	3	5	4	5	2	2	3	5	29		vordringlich	99,4		x (0,5%)						4
17-P58	Waase, Wokenitz, Wusse	867	2	4	4	2	2	5	5	5	29	x (6)		44,3						r		5
16-P01	Barth Borgwall	286	2	5	4	3	3	3	5	3	28	x		außerhalb	x		x	r		x		6
17-P27	Lieschow IV	204	2	5	4	3	2	4	3	4	27			96,2		x (0,2%)				r		7
14-P07	Freesebruch	624	5	1	5	1	4	3	2	4	25		vordringlich	2,7		x (2,7%)	x			x		8
17-P60	Zubzow	352	3	4	3	3	2	3	2	4	24			90,1			r		r	x		9
16-P12	Nisdorf	539	2	4	4	3	2	2	2	5	24	x	vordringlich	97,2			x		r	x		10
16-P09	Groß Kordshagen	661	3	3	2	5	1	3	1	5	23			97,5			x		r	x		11
17-P50	Udars	248	3	2	4	2	2	4	1	4	22	x	vordringlich	81,9		x (0,3%)	x			r		12
14-P30	Wieck	350	3	1	4	1	4	2	3	4	22	x	vordringlich	67,5		x (40,1)	x	x	x	x	x	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	21	22	13	20	15	16	17	18	19	23

Erläuterung Infrastruktur/ Bebauung

V Kreis-/ Landesstraße

G Gasleitung

F Freileitung

B Bebauung

x im Polder vorhanden

r Randbereich des Polders