

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	EN 1.5s
Hersteller-Nr.	
Ild.Nr./Park-Nr.	GE 15400269
Hochwert	5723773
Rechtswert	4475094
Höhe ü.NN [m]	181
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	65
Rotordurchmesser	70,5
Befuerung	
Mast	
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	weiß
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	15%
2	17.07.2015	-	-	15%
3	20.07.2015	-	-	40%
4	23.07.2015	-	-	40%
5	27.07.2015	-	-	75%
6	29.07.2015	-	-	75%
7	31.07.2015	-	-	75%
8	03.08.2015	-	-	75%
9	06.08.2015	-	-	80%
10	10.08.2015	-	Fuchskot	80%
11	12.08.2015	-	-	80%
12	14.08.2015	-	-	80%
13	17.08.2015	-	Mäusebussard: 2	75%
14	19.08.2015	-	-	75%
15	24.08.2015	-	Mäusebussard: 2	75%
16	26.08.2015	-	-	80%
17	31.08.2015	-	Mäusebussard: 3, Rotmilan	75%
18	03.09.2015	-	Mäusebussard, Turmfalke: 4	80%
19	07.09.2015	-	Turmfalke	80%
20	10.09.2015	-	Mäusebussard	80%
21	15.09.2015	-	-	80%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	80%
23	19.09.2015	-	-	80%
24	24.09.2015	-	-	80%
25	29.09.2015	-	-	80%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	GE 1.5 sl
Hersteller-Nr.	
lfd.Nr./Park-Nr.	GE 15500928
Hochwert	5724342
Rechtswert	4474996
Höhe ü.NN [m]	176
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	61,4
Rotordurchmesser	77
Befuerung	
Mast	
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	weiß
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	20%
2	17.07.2015	-	-	20%
3	20.07.2015	-	-	20%
4	23.07.2015	-	-	20%
5	27.07.2015	-	-	20%
6	29.07.2015	-	-	20%
7	31.07.2015	-	-	50%
8	03.08.2015	-	Turmfalke	100%
9	06.08.2015	-	Rotmilan	100%
10	10.08.2015	-	-	100%
11	12.08.2015	-	-	95%
12	14.08.2015	-	Turmfalke	95%
13	17.08.2015	-	Rotmilan	90%
14	19.08.2015	-	Mäusebussard	90%
15	24.08.2015	-	-	100%
16	26.08.2015	-	-	95%
17	31.08.2015	-	Rotmilan	95%
18	03.09.2015	-	Mäusebussard: 2	95%
19	07.09.2015	-	-	95%
20	10.09.2015	-	Mäusebussard	95%
21	15.09.2015	-	Mäusebussard	95%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	Turmfalke: 2	95%
23	19.09.2015	-	Fuchskot, Turmfalke, Rabenkrähe: 2	95%
24	24.09.2015	-	-	90%
25	29.09.2015	-	Fuchskot	90%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	EN 1.5s
Hersteller-Nr.	
lfd.Nr./Park-Nr.	GE 15400276
Hochwert	5724299
Rechtswert	4475714
Höhe ü.NN [m]	170
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	65
Rotordurchmesser	70,5
Befuerung	
Mast	
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	weiß
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	15%
2	17.07.2015	-	-	15%
3	20.07.2015	-	-	15%
4	23.07.2015	-	-	15%
5	27.07.2015	-	Fuchskot	75%
6	29.07.2015	-	-	75%
7	31.07.2015	-	-	75%
8	03.08.2015	-	-	75%
9	06.08.2015	-	-	75%
10	10.08.2015	-	-	75%
11	12.08.2015	-	-	75%
12	14.08.2015	-	-	75%
13	17.08.2015	-	Fuchskot	75%
14	19.08.2015	-	Mäusebussard	75%
15	24.08.2015	-	Mäusebussard, Rabenkrähe: 3	100%
16	26.08.2015	-	-	95%
17	31.08.2015	-	Rabenkrähe	95%
18	03.09.2015	-	-	95%
19	07.09.2015	-	-	95%
20	10.09.2015	-	-	95%
21	15.09.2015	-	-	90%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	90%
23	19.09.2015	-	Turmfalke	90%
24	24.09.2015	-	-	85%
25	29.09.2015	-	-	100%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	EN 1.5s
Hersteller-Nr.	
Ild.Nr./Park-Nr.	GE 15400277
Hochwert	5724206
Rechtswert	4476092
Höhe ü.NN [m]	165
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	65
Rotordurchmesser	70,5
Befuerung	
Mast	weiß
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	20%
2	17.07.2015	-	-	20%
3	20.07.2015	-	-	20%
4	23.07.2015	-	-	20%
5	27.07.2015	-	-	20%
6	29.07.2015	-	-	20%
7	31.07.2015	-	-	20%
8	03.08.2015	-	-	20%
9	06.08.2015	-	-	20%
10	10.08.2015	Mäusebussard (Nr. 2015/35)	Fuchskot	80%
11	12.08.2015	-	Fuchskot	80%
12	14.08.2015	Zweifarbfladermaus (Nr. 2015/41, ♂, ad.)	-	80%
13	17.08.2015	-	-	70%
14	19.08.2015	-	-	80%
15	24.08.2015	-	-	80%
16	26.08.2015	-	-	80%
17	31.08.2015	-	-	80%
18	03.09.2015	-	-	80%
19	07.09.2015	-	-	80%
20	10.09.2015	-	-	80%
21	15.09.2015	-	-	80%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	80%
23	19.09.2015	-	Fuchskot	75%
24	20.09.2015	-	-	75%
25	21.09.2015	-	Rotmilan: 4	75%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	N60
Hersteller-Nr.	
Ild.Nr./Park-Nr.	NX 1100
Hochwert	5724176
Rechtswert	4476335
Höhe ü.NN [m]	165
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	69
Rotordurchmesser	60
Befeuernug	
Mast	
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	weiß
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	20%
2	17.07.2015	-	-	20%
3	20.07.2015	-	-	20%
4	23.07.2015	-	-	20%
5	27.07.2015	-	-	20%
6	29.07.2015	-	-	20%
7	31.07.2015	-	-	20%
8	03.08.2015	-	-	20%
9	06.08.2015	-	-	20%
10	10.08.2015	-	Fuchskot, Mäusebussard, Rabenkrähe	75%
11	12.08.2015	-	-	75%
12	14.08.2015	-	Fuchskot	75%
13	17.08.2015	-	Fuchskot	75%
14	19.08.2015	-	-	75%
15	24.08.2015	-	-	95%
16	26.08.2015	-	-	95%
17	31.08.2015	-	-	95%
18	03.09.2015	-	-	100%
19	07.09.2015	-	-	100%
20	10.09.2015	-	-	100%
21	15.09.2015	-	Turmfalke	95%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	95%
23	19.09.2015	-	Fuchskot	95%
24	24.09.2015	-	-	90%
25	29.09.2015	-	-	100%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	EN 1.5S
Hersteller-Nr.	
lfd.Nr./Park-Nr.	GE 15400272
Hochwert	5723270
Rechtswert	4475974
Höhe ü.NN [m]	180
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	65
Rotordurchmesser	70,5
Befuerung	
Mast	
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	weiß
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	20%
2	17.07.2015	-	-	20%
3	20.07.2015	-	-	20%
4	23.07.2015	-	-	20%
5	27.07.2015	-	-	20%
6	29.07.2015	-	-	20%
7	31.07.2015	-	-	20%
8	03.08.2015	-	-	20%
9	06.08.2015	Zwergfledermaus (Nr. 2015/31, ♂)	-	15%
10	10.08.2015	-	-	85%
11	12.08.2015	-	-	85%
12	14.08.2015	-	-	85%
13	17.08.2015	-	Rabenkrähe	85%
14	19.08.2015	-	Rotmilan: 2	85%
15	24.08.2015	-	-	85%
16	26.08.2015	-	Rabenkrähe: ca. 40	85%
17	31.08.2015	-	Mäusebussard	85%
18	03.09.2015	-	Wildschweinspuren	85%
19	07.09.2015	-	-	85%
20	10.09.2015	-	-	85%
21	15.09.2015	-	Fuchskot	85%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	85%
23	19.09.2015	-	-	85%
24	24.09.2015	-	-	85%
25	29.09.2015	-	-	85%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	EN 1.5S
Hersteller-Nr.	
lfd.Nr./Park-Nr.	GE 15400275
Hochwert	5723932
Rechtswert	4475801
Höhe ü.NN [m]	172
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	65
Rotordurchmesser	70,5
Befuerung	
Mast	
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	weiß
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	20%
2	17.07.2015	-	-	20%
3	20.07.2015	-	-	20%
4	23.07.2015	-	Mäusebussard	20%
5	27.07.2015	-	-	75%
6	29.07.2015	-	Mäusebussard	75%
7	31.07.2015	-	Rotmilan	75%
8	03.08.2015	-	-	75%
9	06.08.2015	-	-	75%
10	10.08.2015	-	Fuchskot	75%
11	12.08.2015	-	Fuchskot	75%
12	14.08.2015	-	-	75%
13	17.08.2015	-	Fuchs	50%
14	19.08.2015	-	-	50%
15	24.08.2015	-	Rabenkrähe: 4, Mäusebussard: 3	95%
16	26.08.2015	-	-	95%
17	31.08.2015	-	-	95%
18	03.09.2015	-	Rabenkrähe	95%
19	07.09.2015	-	-	95%
20	10.09.2015	-	frische Fuchslosung	95%
21	15.09.2015	-	-	90%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	90%
23	19.09.2015	-	-	90%
24	24.09.2015	-	-	85%
25	29.09.2015	-	-	100%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	EN 1.5S
Hersteller-Nr.	
lfd.Nr./Park-Nr.	GE 15400274
Hochwert	5723691
Rechtswert	4475678
Höhe ü.NN [m]	179
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	65
Rotordurchmesser	70,5
Befuerung	
Mast	
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	weiß
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	15%
2	17.07.2015	-	-	15%
3	20.07.2015	-	-	15%
4	23.07.2015	-	-	15%
5	27.07.2015	-	Mäusebussard: 2, Rabenkrähe: 2	75%
6	29.07.2015	-	-	75%
7	31.07.2015	-	-	75%
8	03.08.2015	-	-	75%
9	06.08.2015	-	-	75%
10	10.08.2015	-	Fuchskot	75%
11	12.08.2015	Mauersegler (Nr. 2015/37)	-	75%
12	14.08.2015	-	-	75%
13	17.08.2015	-	Fuchskot	50%
14	19.08.2015	-	-	50%
15	24.08.2015	-	Fuchslosung	95%
16	26.08.2015	-	Rabenkrähe: 3, Fuchskot	95%
17	31.08.2015	-	-	95%
18	03.09.2015	-	Mäusebussard, Rabenkrähe: 2, Turmfalke	95%
19	07.09.2015	-	-	95%
20	10.09.2015	-	-	95%
21	15.09.2015	-	-	80%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	80%
23	19.09.2015	-	Fuchskot	80%
24	24.09.2015	-	-	80%
25	29.09.2015	-	Rotmilan: 2	85%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	EN 1.5S
Hersteller-Nr.	
lfd.Nr./Park-Nr.	GE 15400273
Hochwert	5723288
Rechtswert	4475442
Höhe ü.NN [m]	188
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	65
Rotordurchmesser	70,5
Befuerung	
Mast	weiß
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	20%
2	17.07.2015	-	-	20%
3	20.07.2015	-	-	20%
4	23.07.2015	-	-	20%
5	27.07.2015	-	Rabenkrähe: 2	75%
6	29.07.2015	-	-	75%
7	31.07.2015	-	-	75%
8	03.08.2015	-	-	75%
9	06.08.2015	-	Rabenkrähe: 2	75%
10	10.08.2015	-	-	75%
11	12.08.2015	-	Rabenkrähe	75%
12	14.08.2015	-	-	75%
13	17.08.2015	-	-	75%
14	19.08.2015	-	-	75%
15	24.08.2015	-	-	95%
16	26.08.2015	-	Mäusebussard	95%
17	31.08.2015	-	Rabenkrähe	95%
18	03.09.2015	-	-	95%
19	07.09.2015	-	-	95%
20	10.09.2015	-	frische Fuchslosung	95%
21	15.09.2015	-	Wildschweinspuren	70%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	70%
23	19.09.2015	-	-	70%
24	24.09.2015	-	-	70%
25	29.09.2015	-	Fuchskot, Mäusebussard: 2	95%

Windpark	Gerbstedt
Anzahl WEA	
Anz. unters. WEA	10
WEA	
Typ	N60
Hersteller-Nr.	
Ild.Nr./Park-Nr.	NX 1065
Hochwert	5723187
Rechtswert	4476458
Höhe ü.NN [m]	183
Genauigkeit [m]	
Nabenhöhe [m]	69
Rotordurchmesser	60
Befuerung	
Mast	weiß
Mastfarbe	weiß
Farbe Rotor	
Kontrollfläche	



Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
1	15.07.2015	-	-	20%
2	17.07.2015	-	-	20%
3	20.07.2015	-	-	20%
4	23.07.2015	-	-	20%
5	27.07.2015	-	Rabenkrähe	60%
6	29.07.2015	-	-	60%
7	31.07.2015	-	-	60%
8	03.08.2015	-	-	60%
9	06.08.2015	-	-	60%
10	10.08.2015	-	Fuchskot	60%
11	12.08.2015	-	-	55%
12	14.08.2015	-	Fuchskot	55%
13	17.08.2015	-	Rabenkrähe	55%
14	19.08.2015	-	-	55%
15	24.08.2015	-	-	90%
16	26.08.2015	-	-	80%
17	31.08.2015	-	-	70%
18	03.09.2015	-	-	70%
19	07.09.2015	-	-	70%
20	10.09.2015	-	-	70%
21	15.09.2015	-	-	60%

Befunde				
Nr.	Datum	Totfund (Art/ Geschlecht/ Alter/ Eingangsnummer)	Aasfresser (im 100-m-Radius)	effektive Fläche [%]
22	17.09.2015	-	-	60%
23	19.09.2015	-	-	60%
24	24.09.2015	-	-	60%
25	29.09.2015	-	Fuchskot	80%