

Lfd.-Nr.	Bären- klau	Spring- kraut	Stauden- knöterich	Erste Erfassung, Datum/m <sup>2</sup> / Name	Standort Gemarkung, Flurstück Nr. oder Straße mit Haus- Nr.	Bekämpfungsart 1=mähen 2=ausgraben oder ausreißen 3=spritzen 4=sonstige	Bekämpfung durchgeführt am:	Bemerkung
15			<b>X</b>	25.05.2011 Ca. 40 m <sup>2</sup> 4 m x 10 m	Lohbrügger Graben bei Goerdelerstraße 58	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
16			<b>X</b>	25.05.2011 Ca. 20 m <sup>2</sup> 2 m x 10 m	Bille, Alte Holstenstraße Fischerhof	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
17			<b>X</b>	20.07.2012 Ca. 20 m <sup>2</sup> 2 m x 10 m	Schulenbrooksbeek Möllerskamp	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
18			<b>X</b>	20.07.2012 Ca. 1000 m <sup>2</sup>	Haupt- u. Nebengräben Brookkehre	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
19			<b>X</b>	05.09.2012 500m <sup>2</sup>	Graben an der Kreisbahn	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
25			<b>x</b>	30.5.2013/ 2,0x 15,0m	Zollenspieker Fähre, Vor der Hws Mauer	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
26			<b>x</b>	11.5.2015/ 28 x 4 m	Moorfleeter Deich Nr.51	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
26a			<b>X</b>	11.5.2015/ 7x5 m	Moorfleeter Deich Nr. 91	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
27			<b>X</b>	12.05.2014 5x4m	Vorderdeich 163 AD	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf

Anwendungsliste Bekämpfung Neophyten im Bezirksamt Bergedorf MR 4 –Wasserwirtschaft

2019

28			<b>X</b>	26.11.2013 Ca. 300 m <sup>2</sup>	Brookwetterung Brücke Vierlandenstr.	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
29			<b>X</b>	11.5.2015 ca. 40m <sup>2</sup>	Schleusengraben	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
30			<b>X</b>	07.04.2016 ca. 40 m <sup>2</sup>	Kiebitzfleet Felix- Jud- Ring hinter Kleingärten	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
31			<b>X</b>	19.04.2018 Ca. 50 m <sup>2</sup>	Schwanenfleet Hinter Margit- Zinke- Str. Nr. 40	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
32			<b>X</b>	20.06.2018 Ca. 5 m <sup>2</sup>	Schleusenhörn Nr. 35 beim Pumpwerk			Restbestände wachsen wieder auf
3.3 (1)	<b>X</b>			04.05.2007	Hinter den Grundstücken Brookkehre 38 bis 52	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf
3.4 (2)	<b>X</b>			04.05.2007 Ca.1000 m <sup>2</sup>	Gewerbegebiet Allermöhe Südl. Bahngraben	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf. An 4 verschiedenen Stellen
3.5 (3)	<b>X</b>			04.05.2007 Ca. 100 m <sup>2</sup>	Gewerbegebiet Allermöhe 300m östlich vom Mittleren Landweg	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf. An 4 verschiedenen Stellen
3.10 (8)	<b>X</b>			04.05.2007	Autobahngraben nördl. an der BAB 25 westlich Speckenweg	2	20.05.2019	1 Pflanze
3.12 (10)	<b>X</b>			04.05.2007 Ca. 20 m <sup>2</sup>	Südl. der BAB A1 beim Spülfeld Feldhofe	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf. An 3 verschiedenen Stellen
2.5 (17)	<b>X</b>			06.05.2014 Ca. 80 m <sup>2</sup>	Nördlicher Ochsenwerder Sammelgr. bei Stw. 5 ( Ochsenwerder Kirchendeich Nr. 22 )	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf.

Anwendungsliste Bekämpfung Neophyten im Bezirksamt Bergedorf MR 4 –Wasserwirtschaft

2019

( 19 )	<b>X</b>			10.05.2018 Ca. 50 m <sup>2</sup>	Graben Schleusenhörn hinter Haus Nr. 40	3	20.05.2019	Restbestände wachsen wieder auf.
--------	----------	--	--	-------------------------------------	--	---	------------	-------------------------------------