

Eigentümer	Flurstück Nr.
Stadt Gardelegen	150487-004-00001/003
Stadt Gardelegen	150487-004-00008/005
Deutsche Bundesstiftung Umwelt	150487-004-00044/000
Deutsche Bundesstiftung Umwelt	150487-004-00043/000
Stadt Gardelegen, Wege	150487-004-00004/001

Fläche in ha

67,25

34,28

6,93

4,63

2,42

EU-Code	Bezeichnung des LRT
4030	Trockene europäische Heiden
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>
Summe	

Angabe im SDB (1999)	LRT-Flächen (2012)		LRT-EF	
ha	ha	Anzahl	ha	Anzahl
80	60,9	23	3,5	5
4	3,3	3	15,6	5
84	64,2	26	24,8	13

EU-Code	Bezeichnung des LRT
4030	Trockene europäische Heiden
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>

LRT-Flächen (2012)		LRT-EF	
ha	Anzahl	ha	Anzahl
12,9	2	-	-
1,8	1	10,8	2

Erhaltungszustand	Fläche in ha	Fläche in %	Anzahl der Teilflächen
A - Hervorragend	14,53	24	4
B - Gut	38,86	64	13
C - Mittel bis Schlecht	7,47	12	6
Gesamt	60,86	100	23
Entwicklungsflächen	3,5	-	5

Erhaltungszustand	Fläche in ha	Fläche in %	Anzahl der Teilflächen
A - Hervorragend	0	0	0
B - Gut	0	0	0
C - Mittel bis Schlecht	3,31	45	3
Gesamt	3,31	100	3
Entwicklungsflächen	15,58	-	5

Transekt-Gruppe	Nachweisort/ Transekt	Koordinaten Rechts-/Hochv
Positivnachweise		
Südliche und westliche Heidegebiete (Gru	Transekt 1	S: 4462459 / 5823676 E: 4462531 / 5823570
	Transekt 2	S: 4462491 / 5823722 E: 4462600 / 5823775
	Transekt 3	S: 4462573 / 5823815 E: 4462508 / 5823963
	Transekt 4	S: 4462466 / 5823483 E: 4462595 / 5823518
	Transekt 5	S: 4463146 / 5823285 E: 4463159 / 5823147
Südliche und westliche Heidegebiete (Gru	Transekt 6	S: 4463158 / 5823286 E: 4463182 / 5823149
	Transekt 7	S: 4463113 / 5822888 E: 4463208 / 5822934

Datum	Methode	Nachweis
24.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♂, 2 ad. ♀ Gebauer
25.04.2012	Sichtbeobachtung	2 ad. ♀, 1 juv. Gebauer
26.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♀ Gebauer
24.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♂, 4 ad. ♀, 1 juv. Gebauer
25.04.2012	Sichtbeobachtung	4 ad. ♂, 2 ad. ♀, 1 subad. Gebauer
26.04.2012	Sichtbeobachtung	1 juv. Gebauer
24.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♀, 1 subad., 4 juv. Gebauer
25.04.2012	Sichtbeobachtung	1 juv. Gebauer
24.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♀ Gebauer
26.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♀ Gebauer
25.4.2012a	Sichtbeobachtung	2 ad. ♂, 5 ad. ♀, 1 subad., 2 juv. Gebauer
25.4.2012b	Sichtbeobachtung	1 ad. ♂, 2 ad. ♀, 1 ad. (unsex.), 1 subad., 6 juv. Gebauer
26.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♀ Gebauer
25.4.2012c	Sichtbeobachtung	2 ad. ♂, 1 ad. ♀ Gebauer
25.4.2012d	Sichtbeobachtung	2 ad. ♀, 2 juv. Gebauer
26.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♂ Gebauer
25.04.2012	Sichtbeobachtung	1 ad. ♂, 2 ad. ♀ Gebauer
26.04.2012	Sichtbeobachtung	2 ad. ♀ Gebauer

Flächen-ID (in Karte und 3 Bio-LRT)	LRT ID (in Karte 4)	Fläche (in ha)
10	20010	0,408
24	20024	0,165
35	20035	1,153
54	20054	1,353
56	20056	0,422

Biotoptypencode

XYK - Kiefernforste

UDB - Landreitgrasdominanz

UDB - Landreitgrasdominanz

RSX - Sandtrockenrasenbrache

XYK - Kiefernforste

Flächen-ID (in Karte und 3 Bio-LRT)	LRT ID (in Karte 4)	Fläche (in ha)	Biotoypencode
2	20002	3,389	XGV – Nadel-Laub-Mischwälder
4	20004	3,403	XGV – Nadel-Laub-Mischwälder
47	20047	3,049	XGV – Nadel-Laub-Mischwälder
51	20051	4,896	XGV – Nadel-Laub-Mischwälder
77	20077	5,898	XGV – Nadel-Laub-Mischwälder
79	20079	0,844	XGV – Nadel-Laub-Mischwälder
81	20081	4,875	XGV – Nadel-Laub-Mischwälder