

Grunddaten

Daten zum Lebensraumtyp°

LRT-Code

6	5	1	0
---	---	---	---

0

 ggf. Nr. der Ausbildungggf. Nebencode

--	--	--	--

ggf. Nebencode

--	--	--	--

Grund für Nebencode(s):

LRT im Komplex ☐ oder LRT undeutlich ausgeprägt ☐Nr. BfN-Biototyp

3	4	0	7	0	1	0	2
---	---	---	---	---	---	---	---

Exposition: W

überwiegend

von ... bis ...

Inklination: 1

überwiegend

von ... bis ...

ID

2	0	0	0	3
---	---	---	---	---

1xxxx - LRT-Fläche oder
2xxxx - LRT-Entwicklungs-
fläche (dann nur
Felder mit ° ausfüllen)

Fläche (m²) 14725

bei linienhaften LRT:

Länge (m)

Breite (m)

Daten zum Gebiet°

landesinterne Nr.

1	9	8	
---	---	---	--

Nr. der Teilfläche

1	
---	--

Name der Teilfläche Gebietsgroßteil

Angaben zur Kartierung°

Kartierer

--

 BioplanAuftragnehmer MaP Bioplan -
Gutachterbüro für
Stadt- und
Landschaftsökologie

Aufnahmedatum 02.06.2006

ggf. Ergänzungskartierung

Beschreibung (für LRT-Flächen) bzw. Begründung (für Entwicklungsflächen)°

Die obergrasreiche, als Mähweide mit Kühen benutzte Wiesenfläche weist neben stetig auftretenden Stör- und Eutrophierungszeigern (*Cirsium arvense*, *Rumex obtusifolius*, *Anthriscus sylvestris*) einen gewissen Grundstock an krautigen Wiesenarten auf (*Achillea millefolium*, *Plantago lanceolata*, *Crepis biennis*, *Taraxacum officinale* u.a.), so daß zusammen mit den angrenzenden artenreichen Flächen 10037 und 10038 bei Extensivierung eine Entwicklung zum LRT 6510 wahrscheinlich erscheint.

Vegetation°

Nr. halbquantitative Artenliste

7	3		
---	---	--	--

Nr. Veg.-Einheit (nach Böhnert et al. 2001)

18.2.0.3

Mittelpunktkoordinaten der
Basisfläche f. Artenliste
(gemäß techn. Anforderungen)RW

4558103,000

HW

5696748,000

Pflanzengesellschaften°