

Floristische Erfassungen im Bereich der Wiesenflächen bei Rappersdorf

Begehungstermine Flora: 21.05.2021

Erläuterungen zu verwendeten Abkürzungen:

Gefährdungskategorien zur aktuellen Roten Liste Bayerns (RLBY) und Deutschlands (RLD)

2	stark gefährdet
3	gefährdet
+/-	in Deutschland regional stärker oder weniger stark gefährdet
D	Datenlage mangelhaft
V	Vorwarnliste (keine Gefährdung)

Arten der Roten Liste bzw. der Vorwarnliste sind fett gedruckt gezeichnet.

Schutzstatus (§)

§	besonders geschützt
§§	streng geschützt
A	Bundesartenschutzverordnung
C	CITES, Washingtoner Artenschutzabkommen
F	FFH-Richtlinie
NatEG	Naturschutz-Ergänzungsgesetz

Häufigkeitsangaben (Status)

1	ein bis wenig Exemplare (selten)
2	zählbarer Bestand (>20 Ex. – max. 500 Ex.)
3	verbreiteter Bestand (> 500 Ex.)
4	häufig
5	sehr häufig/dominant

Gelb unterlegt: Arten der Krautartenliste gemäß Bestimmungsschlüssel, für die Bewertung gemäß §30. In nachfolgendem Luftbild findet sich der Wiesenabschnitt, welcher als geschützter Wiesenanteil gemäß §30 BNatSchG Art.23BayNatSchG erfasst wurde. Nachfolgende Artenliste bezieht sich auf diesen Bereich. Es konnten insg. 17 wiesentypische Krautarten (11 Arten der Krautartenliste sind notwendig) erfasst werden. Entsprechende Stickstoffzeiger kommen nur in sehr geringer Dichte vor (weit unter 25%) vor. Auf der Wiese finden sich mit *Arrhenatherum elatius*, *Centaurea jacea*, *Crepis biennis* und *Galium album* vier Arrhenatherion-Arten eingestreut (eine Art ist notwendig). Die Fläche kann somit als arten- und struktureiches Dauergrünland mit entsprechendem Schutzstatus eingestuft werden. Bei einer Überbauung ist eine entsprechend große, gleichwertige Wiesenflächen wiederherzustellen, ansonsten ist eine Überbauung nicht möglich.



Artname	RL BY	RL D	§	Status
<i>Ajuga reptans</i> Kriechgünsel				3
<i>Alopecurus pratensis</i> Wiesenfuchsschwanz				3
<i>Anthoxanthum odoratum</i> Gewöhnliches Ruchgras				4
<i>Arrhenatherum elatius</i> Glatthafer				4
<i>Bellis perennis</i> Gewöhnliches Gänseblümchen				2
<i>Carex acutiformis</i> Sumpfschilf				2 (Graben)
<i>Carex disticha</i> Zweizeilige Segge				2 (Graben)
<i>Carex hirta</i> Behaarte Segge				2
<i>Centaurea jacea</i> Wiesenflockenblume				3
<i>Cerastium glomeratum</i> Knäuelhornkraut				2
<i>Cerastium holosteoides</i> Gewöhnliches Hornkraut				4
<i>Crepis biennis</i> Wiesen-Pippau				2
<i>Deschampsia cespitosa</i> Rasen-Schmiele				1
<i>Filipendula ulmaria</i> Großes Mädesüß				3
<i>Galium album</i>				3

Artname	RL BY	RL D	§	Status
Weißes Labkraut				
<i>Geranium palustre</i> Sumpf- Storchschnabel				2 (Graben)
<i>Geum rivale</i> Bachnelkenwurz				2
<i>Holcus lanatus</i> Wolliges Honiggras				3
<i>Hypochoeris radicata</i> Gewöhnliches Ferkelkraut				2
<i>Lathyrus pratensis</i> Wiesenplatterbse				2
<i>Leucanthemum vulgare</i> agg. Wiesenmargerite				2
<i>Lotus uliginosus</i> Sumpfhornklee				2
<i>Luzula campestris</i> Feldhainsimse				2
<i>Lychnis flos-cuculi</i> Kuckuckslichtnelke				3
<i>Mentha longifolia</i> Roßminze				2 (Graben)
<i>Plantago lanceolata</i> Spitzwegerich				4
<i>Poa pratensis</i> Wiesenrispengras				3
<i>Ranunculus acris</i> Scharfer Hahnenfuß				4
<i>Ranunculus repens</i> Kriechender Hahnenfuß				2
<i>Rumex acetosa</i>				3

Artname	RL BY	RL D	§	Status
Wiesensauerampfer				
<i>Rumex obtusifolius</i> Stumpfblättriger Ampfer				1
<i>Saxifraga granulata</i> Knöllchensteinbrech	V		§A	3
<i>Taraxacum officinale</i> Wiesenlöwenzahn				2
<i>Trifolium dubium</i> Kleiner Klee				3
<i>Trifolium pratense</i> Rotklee				3
<i>Veronica chamaedrys</i> Gamanderehrenpreis				3

gez.:



Georg Knipfer, 05.11.2022

