

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
Baumschicht				60	20	1	3 (B2)	3	0	2	30	20	2	5	50	20 (B2)	0	30	10
Strauchschicht				0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	10	0	1	1
Gras-/Krautschicht				80	70	85	60	90	90	75	50	70	95	80	50	90	90	98	80
Moosschicht				0	2	5	20	2	0	10	0	0	0	2	0	0	0	0	1
Ohne Vegetation				20	28	10	20	8	10	15	50	30	5	18	50	10	10	2	20
<b>Gefäßpflanzen</b>																			
<i>Acer negundo</i>	Eschen-Ahorn	WiB			+	(B)											+	(B2)	
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	InB, WiB - Vm oder Vw		2 (B)	+	(B)	1 (B)			+	(B)			1 (K), 1 (S)	2 (B)	+	(B2)		
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	InB, WiB			+	(B)													
<i>Achillea millefolium</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe	InB, SeB	xx	1	2	2	2	2		2	1	1		2		1	3	1	3
<i>Aesculus x carnea</i>	Rote Rosskastanie	k.A.		+															
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Gewöhnliche Rosskastanie	InB (Hummeln) - Vw		2-3 (B)															
<i>Agrostis capillaris</i>	Rot-Straußgras	WiB			1	2	1	2		2		2	2	2					1
<i>Allium</i> spec.	Lauch	Angaben artenspezifisch									+								
<i>Anchusa officinalis</i>	Gebräuchliche Ochsenzunge	InB, SeB - Vg	xx		+			1	+									r	
<i>Anthemis tinctoria</i>	Färber-Hundskamille	InB (bes. Bienen) - Staubfäden reizbar	x			r*													1
<i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel	InB - Vm	xx	+		(1)							+				r		
<i>Apera spica-venti</i>	Gewöhnlicher Wind-Halm	WiB							+										
<i>Arctium lappa</i>	Große Klette	InB		+					r										
<i>Arctium minus</i>	Kleine Klette	SeB, InB		+					r									+	
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	Quendel-Sandkraut	InB, SeB	xx		1	2	1	1	1		+	1							1
<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>elongata</i>	Gewöhnliche Grasnelke	InB, SeB - heterostyl	xx							2				1					
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	WiB		1	1	1	+	1	+		2?		1	2		3		1	+
<i>Artemisia campestris</i>	Feld-Beifuß	WiB						r		1				r					+
<i>Artemisia vulgaris</i>	Gewöhnlicher Beifuß	WiB		1	1		+		2				+	+		+		+	+
<i>Asparagus officinalis</i>	Gemüse-Spargel	InB (Bienen) - gynomonözisch bis 2-häusig, Vw			+									r					
<i>Ballota nigra</i>	Schwarznessel	InB, SeB - Vm	xx	1	+	(+)		1					+		+				
<i>Bellis perennis</i>	Ausdauerndes Gänseblümchen	InB, SeB	xx	1	+							1						1	
<i>Berteroa incana</i>	Graukresse	InB, SeB	xx		3	2	2	2	2	1	1			1		1		+	1
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	WiB			+	(B)						+	(B)	+	(B)				
<i>Bromus hordeaceus</i>	Weiche Trefe	WiB		1	2		2	1					1			+		2	2
<i>Bromus inermis</i>	Wehrlose Trefe	WiB			2				1										
<i>Bromus sterilis</i>	Taube Trefe	WiB		+	1	1		1							1	1		+	

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Bunias orientalis</i>	Orientalische Zackenschote	InB				+													
<i>Calamagrostis epigeios</i>	Land-Reitgras	WiB			+			+						2					
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Gewöhnlicher Hirtentäschel	SeB, InB (Bienen, Schwebfliegen)	x	+	+	+		1				+			1	+	+	+	
<i>Carduus crispus</i>	Krause Distel	InB	x		r				+									r	
<i>Carex muricata</i> agg.	Artengruppe Sparrige Segge	WiB										r							
<i>Carex spicata</i>	Dichtährige Segge	WiB			r														
<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblume	InB - selbststeril	x																r
<i>Centaurea jacea</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Flockenblume	InB, SeB	xx	+		r*	1				+								1
<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume	InB - selbststeril	x																+
<i>Centaurea stoebe</i>	Gefleckte Flockenblume	InB	xx				+	+											r
<i>Cerastium arvense</i>	Acker-Hornkraut	InB (Fliegen, Bienen) - Vm	xx			2													
<i>Cerastium fontanum</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliches Hornkraut	InB, SeB	x		1	1		1	+				+	+					
<i>Cerastium semidecandrum</i>	Fünfmänniges Hornkraut	InB, SeB	x		+	1	1												
<i>Chelidonium majus</i>	Schöllkraut	InB (Fliegen, Bienen), SeB - Vm	x	1	+								+		1				
<i>Chenopodium album</i>	Weißer Gänsefuß	SeB, WiB, selten InB? - Vw														+		r	
<i>Chondrilla juncea</i>	Großer Knorpellattich	Ap				+				+				1		+			
<i>Cichorium intybus</i>	Gewöhnliche Wegwarte	InB, blüht 6-14 Uhr	xx		+		+	+	1							r	r	+	r
<i>Cirsium arvense</i>	Acker-Kratzdistel	InB - zweihäusig	x		+				+									1	+
<i>Conium maculatum</i>	Gefleckter Schierling	InB	x															+	
<i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde	InB (Fliegen, Bienen)	x		1	1		1	1				1			2	2	+	
<i>Conyza canadensis</i>	Kanadisches Berufkraut	SeB, InB		1				r	2	+	+		+	+	+	+	+		1
<i>Cornus spec.</i>	Hartriegel	InB													+				
<i>Crataegus monogyna</i> s.l.	Eingrifflicher Weißdorn i.w.S.	InB (Käfer, Fliegen, Bienen) - Vw												r (K)					
<i>Crepis biennis</i>	Wiesen-Pippau	InB, SeB, Ap	xx			(+)		+					+			+		1	
<i>Crepis capillaris</i>	Kleinköpfiger Pippau	InB	xx	1	1	3		2	+			+	1		+	1		+	+
<i>Cynoglossum officinale</i>	Echte Hundszunge	InB (Bienen, Falter, Thrips)	xx																r
<i>Cytisus scoparius</i>	Gewöhnlicher Besenginster	InB (Hautflügler), ExplosionsB	x											1 (K), 1 (S)					
<i>Dactylis glomerata</i>	Gewöhnliches Knäuelgras	WiB		+	+	1	+	1			1	+	+		+	1	+	1	
<i>Daucus carota</i> ssp. <i>carota</i>	Wilde Möhre	InB	xx		+	+	1	1	+		1					+		r	1

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Dianthus carthusianorum</i>	Kartäuser-Nelke	InB (Falter) - gynomonözisch, Vm	x				r												
<i>Dianthus deltoides</i>	Heide-Nelke	InB (Falter) - gynodiözisch, Vm	xx											+					
<i>Dianthus</i> cf. <i>giganteus</i>	Große Nelke	k.A.									+								
<i>Digitaria</i> cf. <i>ischaemum</i>	Kahle Fingerhirse	WiB								1									
<i>Diploaxis tenuifolia</i>	Schmalblättriger Doppelsame	InB, SeB	x		+			+	1		1								+
<i>Echium vulgare</i>	Gewöhnlicher Natternkopf	InB (Bienen, Schwebfliegen, Falter) - Vm, gynodiözisch	xx		+	+	+	1	1		1					1			+
<i>Elymus repens</i>	Gewöhnlicher Quecke	WiB		1	2	2		2			3	+		1	2	2		2	
<i>Equisetum arvense</i>	Acker-Schachtelhalm	k.A.						+											
<i>Eragrostis minor</i>	Kleines Liebesgras	WiB						+											
<i>Erigeron annuus</i>	Feinstrahl-Berufkraut	SeB, Ap, InB?		+					r										+
<i>Erodium cicutarium</i>	Gewöhnlicher Reiherschnabel	InB, SeB - Vm	xx		1						1					2			
<i>Erysimum</i> cf. <i>virgatum</i>	Ruten-Schöterich	InB	x			r*													
<i>Euonymus europaeus</i>	Europäisches Pfaffenhütchen	InB (bes. Fliegen) - Vm, andromonözisch																r	
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch	InB - Vw	xx		+									1					
<i>Falcaria vulgaris</i>	Gewöhnliche Sichelwöhre	InB - Vm	xx		+				+										
<i>Festuca ovina</i> agg.	Artengruppe Schaf-Schwingel	WiB			+	1-2*	2	1		3	+	2		2				1	2
<i>Festuca rubra</i> agg.	Artengruppe Rot-Schwingel	WiB		+	2	2	2	2				2		2		1	1	2	2
<i>Fraxinus excelsior</i>	Gewöhnliche Esche	WiB - triözisch, Vw		+ (K), 2 (B)												2 (B2)		1 (B)	
<i>Galeopsis bifida</i> s.l.	Kleinblütiger Hohlzahn i.w. S.	InB	x						+										
<i>Galinsoga parviflora</i>	Kleinblütiges Franzosenkraut	SeB		r															
<i>Galium album</i>	Weißes Labkraut	InB (bes. Fliegen)	xx			1	+	1			+							+	
<i>Galium verum</i> agg.	Artengruppe Echtes Labkraut	InB (bes. Fliegen) - Vm, andromonözisch	xx									+							1
<i>Geranium molle</i>	Weicher Storchschnabel	InB (Hautflügler), SeB - Vm	x	1	1	1		1					+					1	
<i>Geranium pusillum</i>	Zwerg-Storchschnabel	SeB, InB (Fliegen, Hautflügler) - Vw	x												1	1			1
<i>Geranium pyrenaicum</i>	Pyrenäen-Storchschnabel	InB (Zwei- und Hautflügler), SeB - Vm	xx			(+)													
<i>Geum urbanum</i>	Echte Nelkenwurz	InB, SeB - Vw	x	+		(+)							+					r	

## Grünflächen für den Insektenschutz in der Gemeinde Wustermark

## Vegetationsbestand und faunistische Notizen

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Glechoma hederacea</i>	Gewöhnlicher Gundermann	InB (Bienen, Hummeln, Schwebfliegen) - Vm, gynodiözisch	x	+	+								1					+	
<i>Hedera helix</i>	Gewöhnlicher Efeu	InB (bes. Fliegen) - Vm, andromonözisch		+															
<i>Helianthus tuberosus</i>	Topinambur	InB							+										
<i>Helichrysum arenarium</i>	Sand-Strohblume	InB, SeB?	xx							+				+					
<i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	InB	xx						+									+	
<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Mausohrabichtskraut	InB (bes. Trugbienen), SeB, Apogamie	xx				1			1		2		1					
<i>Hieracium sabaudum</i>	Savoyer Habichtskraut	k. A.												+					
<i>Hieracium umbellatum</i>	Dolden-Habichtskraut	InB	xx											2					
<i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	WiB - selbststeril		1	+	+							1	1				+	
<i>Hordeum murinum</i>	Mäuse-Gerste	WiB		2					+		1				2	1	+	+	
<i>Humulus lupulus</i>	Gewöhnlicher Hopfen	WiB							+										
<i>Hypericum perforatum</i>	Tüpfel-Johanniskraut	SeB, InB (Hautflügler, Schwebfliegen), Ap	xx	+	+		+	+		+			+	1		+	r		+
<i>Hypochaeris radicata</i>	Gewöhnliches Ferkelkraut	InB, SeB	xx		r			+		1		1	+	+					
<i>Impatiens parviflora</i>	Kleinblütiges Springkraut	InB (Schwebfliegen), SeB - Vm				(+)													
<i>Jasione montana</i>	Berg-Jasione	InB (Fliegen, Schwebfliegen, Bienen) - Vm	xx							1				1					
<i>Juglans regia</i>	Echte Walnuss	WiB - selbststeril													+	(K)	+	(B2)	
<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	InB (Bienen, Falter) - gynözisch, Vm	xx					+				r							
<i>Lactuca serriola</i>	Kompass-Lattich	InB		+				+	1						+	+		r	r
<i>Lamium album</i>	Weißes Taubnessel	InB (Hummeln, Bienen) - Vm	xx															r	
<i>Lapsana communis</i>	Gewöhnlicher Rainkohl	InB	x	1															
<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	InB	xx					r										+	
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Knollen-Platterbse	InB	x						+										
<i>Leucanthemum vulgare</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Margerite	InB	xx			+	1	+											+
<i>Linaria vulgaris</i>	Gewöhnliches Leinkraut	InB (Hummeln, Bienen)	xx		+			+							1	+			
<i>Lolium perenne</i>	Deutsches Weidelgras	WiB		3	1		+		3	2	2	1	4		2	1	2	2	2
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	InB (Hautflügler)	xx					+											1
<i>Malva alcea</i>	Siegmarswurz	InB (bes. Bienen)	xx		r	r												1	
<i>Malva moschata</i>	Moschus-Malve	InB (Bienen)	xx																r

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Malva neglecta</i>	Weg-Malve	InB (Bienen), SeB - Vm	x								+					+			r
<i>Malva sylvestris</i>	Wilde Malve	InB (Bienen)	xx			+			r		1					r			
<i>Matricaria chamomilla</i>	Echte Kamille	InB (bes. Fliegen)	xx						+										
<i>Medicago falcata</i>	Sichel-Luzerne	InB (Wildbienen), ExplosionsB, SeB	x					2	+		1	+				2	2		
<i>Medicago lupulina</i>	Hopfen-Luzerne	InB, SeB	x				1	+	+			+							+
<i>Medicago x varia</i>	Bastard-Luzerne	InB (Wildbienen), ExplosionsB, SeB - Vm	x		+		1	2	+		+		1			2	2		
<i>Melilotus albus</i>	Weißer Steinklee	InB (Bienen), SeB	xx						1										r
<i>Melilotus officinalis</i>	Echter Steinklee	InB (Bienen), SeB, KlappB	xx						+				+						
<i>Oenothera biennis</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze	SeB, InB	x						r						r	r		r	+
<i>Onopordum acanthium</i>	Gewöhnliche Eselsdistel	InB	x						+										
<i>Origanum vulgare</i>	Gewöhnlicher Dost	InB (Haut- und Zweiflügler, Falter) - Vm, gynodiözisch	xx											+					
<i>Papaver dubium</i>	Saat-Mohn	k.A.	x		+			+	+										
<i>Papaver rhoeas</i>	Klatsch-Mohn	InB - Vm, selbststeril	x		+	+		+	+		+					+	+	+	+
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Selbstkletternde Jungfernebe	InB (Bienen, Fliegen) - Vm													1				
<i>Petrorhagia prolifera</i>	Sprossendes Nelkenköpfchen	SeB, InB	xx		+	+	2							+					
<i>Phalaris arundinacea</i>	Rohr-Glanzgras	WiB						+	+										
<i>Phleum pratense</i>	Wiesen-Lieschgras	WiB																+	
<i>Picris hieracioides</i>	Gewöhnliches Bitterkraut	InB, SeB	xx		r														
<i>Pimpinella saxifraga</i> agg.	Artengruppe Kleine Pimpinelle	InB	xx				1					+							1
<i>Pinus sylvestris</i>	Wald-Kiefer	WiB														r (5)			
<i>Plantago lanceolata</i>	Spitz-Wegerich	WiB, auch InB - Vw		1	2		2	2	1	2	1	1	2			+	1	1	1
<i>Plantago major</i>	Breit-Wegerich	WiB, SeB		+														1	
<i>Poa annua</i>	Einjähriges Rispengras	SeB, auch WiB																1	
<i>Poa pratensis</i> agg.	Artengruppe Wiesen-Rispengras	WiB		1	2	2	2	3	1		2	2	2		2	1	1	2	2
<i>Polygonum aviculare</i> agg.	Artengruppe Echter Vogelknöterich	SeB, selten InB			+	2			1		1		1						
<i>Portulaca oleracea</i>	Gemüse-Portulak	SeB, auch Kleistogamie, InB (Fliegen, Ameisen)				+					+					+			
<i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	InB, SeB	x															r	
<i>Potentilla argentea</i>	Silber-Fingerkraut	Ap, InB (Käfer, Zwei- und Hautflügler)	xx		1	1*	1	1		2	1			1		1			+

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	InB (Haut- und Zweiflügler)	xx	+	1			1	+						+	+	+	2	1
<i>Prunus domestica</i>	Zwetsche	InB														+	(B2)		
<i>Prunus serotina</i>	Spätblühende Traubenkirsche	InB, SeB - Vw												1 (K), 1 (S), + (B)					
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	WiB - selbststeril			2 (B)					+	(B)	2 (B)		1 (K), 1 (B)	2 (B)	2 (B2)		3 (B)	
<i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	InB (Fliegen, Bienen, Käfer), auch SeB - Vm, z.T. selbststeril, z.T. gynodiözisch	xx															+	
<i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	InB (Käfer, Fliegen, Falter) - Vw, z.T. selbststeril?	xx			+												+	
<i>Reseda lutea</i>	Gelbe Resede	InB - selbststeril	xx				1												
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Gewöhnliche Robinie	InB (Bienen, Hummeln)			1 (K), 2 (B)						2 (B)				1 (K), 3 (B)	2 (B2)			
<i>Rosa canina</i> s.l.	Hunds-Rose i.w.S.	InB (Pollenblumen), SeB, auch Ap												r					
<i>Rubus caesius</i>	Kratzbeere	InB, Ap			1	1		1	+							2			
<i>Rubus fruticosus</i> agg.	Artengruppe Brombeere	InB, Ap											+			1			
<i>Rumex acetosella</i>	Kleiner Sauerampfer	WiB - diözisch, selten gynomonözisch oder zwittrig			1					2				1					
<i>Rumex crispus</i>	Krauser Ampfer	WiB - Vm			+	+		+								+			
<i>Rumex obtusifolius</i>	Stumpfblättriger Ampfer	WiB - Vm		+	+	+							1						
<i>Rumex thyrsiflorus</i>	Strauß-Ampfer	WiB - diözisch		+	2	2	+	2		1	+	+	1	2		1	+	+	+
<i>Salix x rubens</i>	Hohe Weide	InB, auch WiB																+	(B)
<i>Salvia nemorosa</i>	Steppen-Salbei	InB	x				r												
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	InB (Fliegen, Käfer, Pollenblume)		+	(K)				r										
<i>Sanguisorba minor</i> ssp. <i>minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	WiB					1												
<i>Saponaria officinalis</i>	Echtes Seifenkraut	InB (Schwärmer) - Vm	x						+					1		+			
<i>Scleranthus perennis</i>	Ausdauernder Knäuel	InB (Fliegen), SeB								2									
<i>Scorzoneroide autumnalis</i>	Herbst-Schuppenlößenzahn	InB, SeB	xx								+	+	1				+		r
<i>Sedum acre</i>	Scharfer Mauerpfeffer	InB (Fliegen, Hautflügler), SeB - Vm	xx		+					1									1
<i>Sedum spurium</i>	Kaukasus-Fetthenne	InB	x											1					
<i>Sedum telephium</i>	Purpur-Fetthenne	InB (Fliegen, Hautflügler) - Vm	xx		+														
<i>Senecio inaequidens</i>	Schmalblättriges Greiskraut	InB	x						r										

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Senecio jacobaea</i>	Jakobs-Greiskraut	InB (Bienen, Fliegen)	x				+	+				r		+		r	r	r	
<i>Setaria viridis</i>	Grüne Borstenhirse	SeB		1		1*	1	1	1										
<i>Silene latifolia</i> ssp. <i>alba</i>	Weißer Lichtnelke	InB (Nachtflatter, Schwärmer) - diözisch	x	+	1	+	+	+	+		+		1	+		+	r	+	+
<i>Silene vulgaris</i>	Gewöhnliche Lichtnelke	SeB, InB (Nachtschwärmer, Hautflügler) - Vm, auch gyno- und andromonözisch	xx		+	+	+										+		2
<i>Sisymbrium loeselii</i>	Lösel-Rauke	InB, SeB	x	+	+	+		+	1							r		r	+
<i>Sisymbrium officinale</i>	Wege-Rauke	SeB, InB		+															
<i>Solidago canadensis</i>	Kanadische Goldrute	InB (Fliegen, Bienen)	x						+					+		+			
<i>Sonchus oleraceus</i>	Kohl-Gänsedistel	InB	x	+					+										
<i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	InB (Fliegen, Bienen, Käfer) - Vm, Blüten groß zwittrig oder klein eingeschlechtig	x													+			
<i>Stellaria media</i> agg.	Vogelmiere	InB, SeB	x	+															
<i>Symphytum officinale</i>	Gewöhnlicher Beinwell	InB (Bienen, Hummeln), SeB?	x															+	
<i>Syringa vulgaris</i>	Gewöhnlicher Flieder	InB, SeB												+ (K), + (S)					
<i>Tanacetum vulgare</i>	Rainfarn	InB	x		+	+	1	2	+	+				+			r		+
<i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i>	Gruppe Wiesen-Kuhblume	Ap, InB (Bienenfutterpflanzen)	x	1	1	1		2	+		1		2		+	1	1	1	+
<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	InB (bes. Bienen) - Vm, gynodiözisch	xx																r
<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	InB (Hautflügler) - Vm			+	(B)		1 (B2)			2 (B)			+	(B)			1 (B)	2 (B)
<i>Tragopogon dubius</i>	Großer Bocksbart	SeB, InB						+	r							1	r		
<i>Tragopogon pratensis</i> s.l.	Wiesen-Bocksbart i.w.S.	InB, SeB	xx			r													
<i>Trifolium arvense</i>	Hasen-Klee	InB, SeB	xx	+	1	+	1	1	+	2		+				+			1
<i>Trifolium campestre</i>	Feld-Klee	InB (bes. Bienen), SeB	xx	+	1		+	1	r			+				+			1
<i>Trifolium dubium</i>	Kleiner Klee	SeB, InB (Bienen?)	xx		1	+	1				+							+	+
<i>Trifolium hybridum</i>	Schweden-Klee	InB	xx					+											
<i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	InB (bes. Hummeln) - selbststeril	xx		r	+		1	+	1	+	+	1			1	+	+	+
<i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	InB (bes. Bienen, Hummeln), selten SeB	x	+		+			+			+	+				+	+	+
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	Geruchlose Kamille	InB, SeB?	x						+							+			
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	WiB - Vm		2 (B)											+	(B)			

Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Ulmus spec.</i>	Ulme	WiB						1 (B2)											
<i>Urtica dioica</i>	Große Brennnessel	WiB		1	1	1		+	+				2	+	2	2		+	
<i>Verbascum densiflorum</i>	Großblütige Königskerze	InB (Pollenblume) - Vw	xx													+			
<i>Verbascum phlomoides</i>	Windblumen-Königskerze	InB	x			r*		r	r							r			r
<i>Verbascum thapsus</i>	Kleinblütige Königskerze	InB (Bienen, Schwebfliegen, Pollenblume)	x		r														
<i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	InB (Schwebfliegen, Bienen)	xx			1												r	
<i>Veronica prostrata</i>	Niederliegender Ehrenpreis	InB - selbststeril	x									r							
<i>Viburnum lantana</i>	Wolliger Schneeball	InB (Fliegen, Käfer, Hautflügler), SeB														+	(S)		
<i>Vicia angustifolia</i>	Schmalblättrige Wicke	InB, SeB	xx											r					
<i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	InB (bes. Bienen, Falter) - Vm	xx															+	
<i>Vicia tetrasperma</i>	Viersamige Wicke	InB (Bienen)	x					+											
<i>Vicia villosa</i>	Zottel-Wicke	InB	x				+	1	+					+		+			1
<i>Viola arvensis</i>	Acker-Stiefmütterchen	InB, SeB	x											1					
<i>Viola cf. odorata</i>	März-Veilchen	InB (Bienen, Wollschweber, Tagfalter), Kleistogamie	x												r				
<i>Vulpia myuros</i>	Mäuseschwanz-Federschwingel	WiB								2									
<b>Moose</b>																			
<i>Brachythecium albicans</i>	Weißliches Kurzbüchsenmoos				1	+	2	1		2				2					
<i>Rhytidia delphus squarrosus</i>	Sparriger Runzelbruder					1													
<i>Scleropodium purum</i>	Grüntengelmoos													1					
<i>Tortula ruralis</i>	Erd-Drehzahnmoos									2									
<b>Fauna</b>																			
<i>Lacerta aegilis</i>	Zauneidechse											v							
	Erdbiene									v									
	Bienen				viele	einige	viele			einige	v	v				viele	v	v	viele
<i>Andrena pilipes</i>					v											viele			v
<i>Colletes marginatus</i>																			
<i>Dasypoda hirtipes cf.</i>	Hosenbiene													v					v
<i>Hylaeus sp.</i>	Maskenbiene					v													
<i>Halictus subauratus</i>	Goldbraune Furchenbiene				v	v	v									v		v	v
<i>Sphecodes sp.</i>	Blutbiene																	v	
<i>Apis mellifera</i>	Honigbiene				v														



Art_wissenschaftl. Name	Art_deutscher Name	Bestäubung (nach ROTHMALER 2011, DÜLL / KUTZENIGG 1986)	Zielart	Fläche 1 27.07.2020	Fläche 2 27.07.2020	Fläche 3 27.07.2020	Fläche 4 27.07.2020	Fläche 5 27.07.2020	Fläche 6 27.07.2020	Fläche 7 13.07.2020	Fläche 8 13.07.2020	Fläche 9 13.07.2020	Fläche 10 27.07.2020	Fläche 11 27.07.2020	Fläche 12 27.07.2020	Fläche 13 13.07.2020	Fläche 14 13.07.2020	Fläche 15 13.07.2020	Fläche 16 13.07.2020
<i>Ammophila</i> sp.	Sandwespe				v														
<i>Cerceris</i> sp	Knotenwespe					v													
<i>Hedychrum</i> sp	Goldwespe						v												
	Wespen																v		
	cf. Feldwespe				v	v								v					v
	Hummeln				einige	einige	einige			einige							v		viele
<i>Bombus sylvarum</i>	Waldhummel				v		v												v
<i>Bombus pascuorum</i>	Ackerhummel															v			
<i>Bombus lapidarius</i>	Steinhummel																	v	v
	Schwebfliegen																	v	
<i>Sphaerophoria scripta</i>	gewöhnliche Langbauchschwebfliege															v			
	Fliegen																v	v	
	Schmetterlinge				einige	einige	viele			einige			einige			viele			
<i>Coenonympha pamphilus</i>	Kleines Wiesenvögelchen				v	v	v			v									
<i>Lycaena phlaeas</i>	Kleiner Feuerfalter				v														
<i>Lycaena virgaurea</i>	Dukaten-Feuerfalter					v													
<i>Sympetrum sanguineum</i>	blutrote Heidelibelle										r								
	Heuschrecken				viele	viele		viele			einige	v				viele			
<i>Calliptamus italicus</i>	Italienische Schönschrecke									v									
<i>Oedipoda caerulea</i>	blauflügelige Ödlandschrecke				v					viele									
	Käfer																	v	
<i>Trichodes apivorus</i>	gewöhnlicher Bienenkäfer				v														
<i>Cryptocephalus</i> sp.	Fallkäfer					v													
<i>Oedemera flavipes</i>						v													
<i>Cyphocleonus dealbatus</i>							v												
<i>Misumena</i> sp.	Krabbenspinne						v							v					
<i>Argiope bruennichi</i>	Zebraspinne				r														
Anzahl Pflanzenarten				53	78	62	44	68	66	29	36	31	35	50	26	66	27	63	59
				Fläche 1	Fläche 2	Fläche 3	Fläche 4	Fläche 5	Fläche 6	Fläche 7	Fläche 8	Fläche 9	Fläche 10	Fläche 11	Fläche 12	Fläche 13	Fläche 14	Fläche 15	Fläche 16

InB = Insektenbestäubung  
SeB =Selbstbestäubung  
WiB = Windbestäubung

Ap = Apomixis  
B = Bestäubung  
Vm = Vormännlichkeit  
Vw = Vorweiblichkeit

\* = Einsaatstelle  
Gehölzschichtung (in Klammern)  
B = Baumschicht  
B2 = Jungbäume  
K = Gehölz in Krautschicht  
S = Gehölz in Strauchschicht

r = 1 Individuum  
+ = 2 - 5 Individuen  
1 = 6 - 50 Individuen od. 1 - 5 %  
2 = > 50 Individuen od. 6 - 25 %  
3 = 26 - 50 %  
v = vorhanden

Artmächtigkeit in Klammern: Vorkommen am Rand der Fläche