



Grünpflege-Handbuch der „Insektenfreundlichen Modellgemeinde Pellworm“



UAG – Umweltplanung und –audit GmbH

Burgstr. 4 – 24103 Kiel

Tel: 0431-983040 – Fax 0431-9830430

info@uag-kiel.de

www.uag-kiel.de

Auftraggeber: Gemeinde Pellworm
Utlandestraße 1
25849 Pellworm

Auftragnehmer: UAG · Umweltplanung und -audit GmbH
Burgstraße 4 · 24103 Kiel
Tel. 0431 - 98304-0 · Fax 0431 - 98304-30
info@uag-kiel.de
www.uag-kiel.de

Zusammenarbeit mit: Deutscher Verband für Landschaftspflege (DVL) e.V.
Seekoppelweg 16
24113 Kiel

Bearbeitung: Dipl.-Geogr. S. Matusek (UAG)
Dipl.-Geogr. T. Fuchs (UAG)
Dipl.-Geogr. W. Schoenberg (DVL)

Foto Deckblatt: „Insekten und Flockenblumen“, W. Schoenberg (DVL)

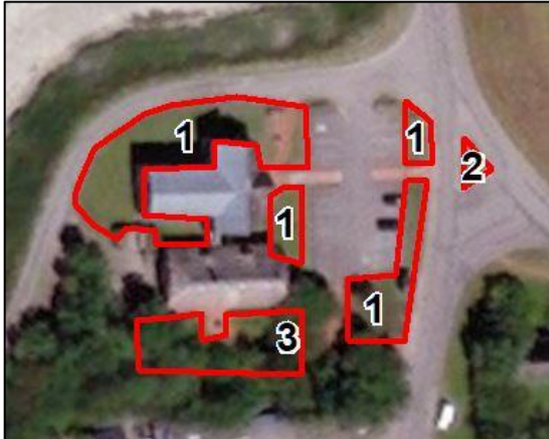
Stand: 06.02.2020

Inhaltsverzeichnis

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 1 - Nr. 59	1-60
Arbeitszettel Maßnahmen und Pflege	61
Übersicht der Arbeitsschritte im Jahresverlauf.....	62
Erläuterung der verwendeten Begriffe (Glossar).....	63-64

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 1



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 1
 Flächenbezeichnung : Gemeindeverwaltung
 Flächengröße : 899 m²
 Anmerkung : umfasst 4 Teilflächen

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Magere und trockene Rasenflächen z. T. lückiger Vegetationsbestand und wenig ausgeprägter Blütenaspekt u.a. mit Gänseblümchen (*Bellis perennis*), Schafgarbe (*Achillea millefolium*) und Moosen

Grünfläche am Gemeindeverwaltungs-Gebäude mit anschließendem Parkplatz

Derzeitige Pflege

2 x jährlich Mahd
 (betrifft teilweise nur den äußeren Flächenrand)

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Grünfläche

Dauerhafte bunte Wiese mit Gräsern

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Fräsen der Grasnarbe, Herstellung eines feinkrümeligen Saatbetts im Spätsommer (Mitte August - Ende September)
- Verwendung einer Regio-Saatmischung mit hohem Anteil von Kräutern, Einsaat im Spätsommer
- eventuell Schröpfschnitt ca. Mitte Mai,
- 1 x jährlich Mahd Mitte September, Heu entfernen
- Äußere Flächen im Eingangsbereich regelmäßig mähen, Zeitpunkt: Mai - Oktober

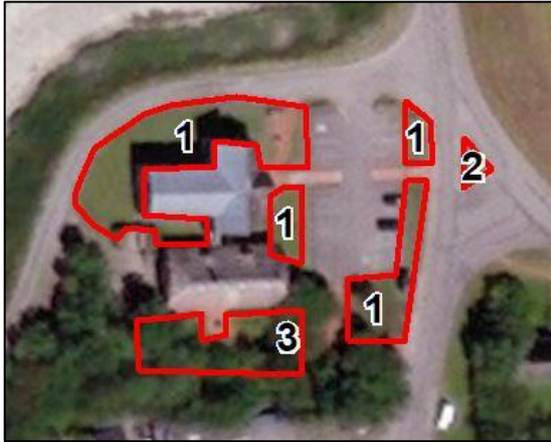
Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 2



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 2
 Flächenbezeichnung : Gemeindeverwaltung
 Verkehrsinsel
 Flächengröße : 24 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Magere Rasenfläche
 Verkehrsinsel

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Verkehrsgrünfläche
 Dauerhafte Bepflanzung

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenvorbereitung im Herbst
- Bepflanzung mit Stauden im Herbst
- Rückschnitt abgeblühter Stängel bevorzugt zum Ende des Winters (auch im Herbst möglich), Jäten von Wildkräutern während der Vegetationsperiode nach Bedarf

Achtung: Verkehrszeichen darf nicht verdeckt werden!

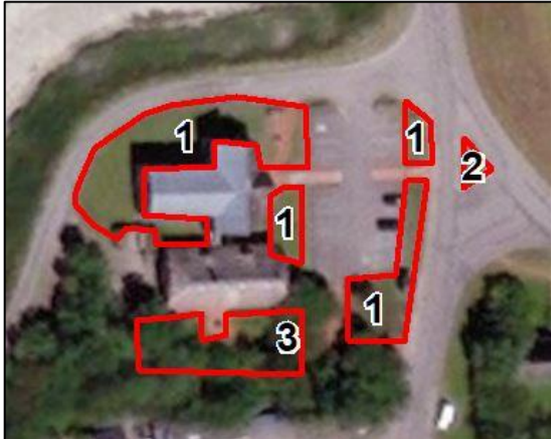
Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion und evtl. durch eine Landschaftsgärtnerei (Stauden), Entwicklungskontrolle in 3- 5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 3



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 3
 Flächenbezeichnung : KTS
 Flächengröße : 306 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Nach Süden hin abfallende feuchte und schattige Rasenfläche mit u.a. Feldahorn (*Acer campestre*), Weißdorn (*Crataegus spec.*)

Grünfläche am Gebäudes des Kur- und Tourismusservices (KTS)

Derzeitige Pflege

2 x jährlich mähen
 (optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege: regelmäßiges Rasen mähen)

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte, artenreiche Grünfläche mit schattenliebenden Pflanzenarten

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Striegeln oder Fräsen im Spätsommer
- Gezielte Einsaat einzelner Pflanzenarten
- Mahd 1 x jährlich im Spätherbst oder zum Ende des Winters, Entfernen des Mahdguts

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 4	
	Maßzahlen zur Fläche Flächen- Nr. : 4 Flächenbezeichnung : Sielstieg/Karkenstieg Flächengröße : 7.095 m ² Anmerkung : keine
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Einreihiger Plattenweg , beidseitig eingefasst durch ca. 1 m breiten Rasenstreifen, der an schilfbestandenen Graben grenzt
Derzeitige Pflege	Rasenstreifen: mulchen Restfläche: 2-3 x jährlich mähen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Entwicklung durch Nutzung und lineare Biotopstruktur eingeschränkt
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 5
 Flächenbezeichnung : Solarwanderweg
 Flächengröße : 9.730 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Ca. 2 m breiter Rasen-Wanderweg, im Osten durch einen Zaun, im Westen durch einen Graben mit Schilfbewuchs und einen 1m breiten Grasstreifen begrenzt.

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Mulchen (2 Spurenbreiten) (optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege: mulchen 4 Spurenbreiten)

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Wanderweg-Begleitgrünfläche

Dauerhafte bunte Wiese mit Gräsern

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Abbau des Zaunes und Verlegung des Wanderweges nach Osten
- Anlage eines ca. 2 m breiten dauerhaften blütenreichen Streifens zwischen Grünland und Wanderweg, u. U. mehrjähriger Blühstreifen zwischen Acker und Wanderweg (Absprache mit H. Zetl wg. Verlust der Bioprämie notwendig)
- Fräsen im Spätsommer
- Einsaat artenreicher Wiesenmischung im Spätsommer (Nutzung als Pferdefutter)
- Evtl. Schröpschnitt ca. Mitte Mai,
- 2 x jährlich Mahd, Entfernen des Mahdguts (Mahd bevorzugt zum Ende des Winters statt im Spätherbst)

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 6



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 6
 Flächenbezeichnung : MVZ
 Flächengröße : 1.372 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Relativ artenreiche und magere Rasenfläche
 Grünfläche am Gebäude der Medizinischen-Versorgungs-Zentrale (MVZ)

Derzeitige Pflege

Rasen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Langfristige Extensivierung der Grünfläche zur Erhöhung des Blütenreichtums
 Info: Geplante Umbaumaßnahmen am MVZ-Gebäude

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Extensive Mahd 1 x pro Jahr ca. Ende August, bei dichtem Aufwuchs Heu aufnehmen
- Äußere Flächen im Eingangsbereich regelmäßig mähen, Zeitpunkt: Mai - Oktober

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 7



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 7
 Flächenbezeichnung : Hubschrauberlandeplatz / Pelle Welle
 Flächengröße : 3.276 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Artenreiche Rasenflächen, relativ trockener Standort mit Braunelle (*Prunella vulgaris*), Schafgarbe (*Achillea millefolium*), Gänse-Fingerkraut (*Potentilla*), Gänseblümchen (*Bellis perennis*), Storchenschnabel (*Geranium pyrenaicum*)

Grünflächen um das Schwimmbad Pelle Welle und den angrenzenden Hubschrauberlandeplatz

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Kurzfristig: Blütenreiche repräsentative Grünfläche

1-jähriger Blühzyklus

Mittelfristig: dauerhafte blütenreiche repräsentative Grünfläche

Dauerhafte Bepflanzung im Parkplatzbereich

Info: Geplante Umbaumaßnahmen am Pelle-Welle-Gebäude

Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<p>Kurzfristig:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bodenvorbereitung und • Einsaat bunte Blütmischung (Regio-Saat) im Frühjahr (April/Mai) <p>Mittelfristig (je nach Zustand nach den Bauarbeiten):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bodenvorbereitung im Spätsommer • Bepflanzung mit Stauden im Parkbereich im Herbst
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	<p>Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion und evtl. durch eine Landschaftsgärtnerei (Stauden),</p> <p>Entwicklungskontrolle abhängig von Umbaumaßnahmen und Entwicklung der Flächen</p>



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 8
 Flächenbezeichnung : Pelle Welle Fußballplatz
 Flächengröße : 247 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Artenreiche, rel. trockene und magere Rasenfläche u.a. mit Schafgarbe (*Achillea L.*), Hasenklée (*Trifolium arvense*), Storchenschnabel (*Geranium pyrenaicum*), Weißklée (*Trifolium repens*)

Randstreifen am Fußballplatz

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Langfristige Extensivierung der Grünfläche zur Erhöhung des Blütenreichtums

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Extensivierung der Mahd: Ende Juni bis Mitte Juli, Mitte September
- Heu entfernen
- Langfristig nach Aushagerung auch reduzierte Mahd (1 x jährlich, Ende August) möglich

Achtung: Zugang zum Sportplatz freihalten

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 9



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 9
 Flächenbezeichnung : Parkplatz hinter MVZ
 Flächengröße : 939 m²
 Anmerkung : keine

Bestand	
Biotoptyp,-Zustand und Nutzung	Mosaik aus offenen Bodenflächen, Schotter und halbhohen Gras-, Blüh- und Schilfflächen Parkplatz- und Lagerfläche
Derzeitige Pflege	Rasen oder mulchen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Aufgrund der geplanten Flächenumwandlung in eine reine Parkplatzfläche zur Zeit nicht festzulegen.
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	Bei der Parkplatzanlage Verwendung von Rasengittersteinen zur Minimierung der Versiegelung
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 10



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 10
 Flächenbezeichnung : Königsdeich blaues
 Hinweisschild
 Flächengröße : 238 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Relativ trockene Rasenfläche u.a. mit Schafgarbe (*Achillea millefolium*), Spitzwegerich (*Plantago lanceolata*), z. T. mit Einzelbäumen (Mehlbeere, *Sorbus aria*) bestanden

Derzeitige Pflege

Rasen, äußerer Flächenrand zur Straße 2 x jährlich gemäht

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Aushagerung

Ggf. langfristige Aufwertung der Grünfläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- 2 x jährlich Mahd, Entfernen des Mahdguts
- Langfristige nach Aushagerung auch reduzierte Mahd (1 x jährlich, Ende August) möglich
- Ggf. langfristige Aufwertung durch Einbringung von Einzelarten, z.B. gewöhnliche Wiesen-Flockenblume (*Centaurea jacea*), rundblättrige Glockenblume (*Campis rotundifolia*)

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 11
 Flächenbezeichnung : Grünfläche Ostersiel
 Flächengröße : 108 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Relativ strukturarme Rasenfläche

Bankette zwischen Straße und Fußweg

Derzeitige Pflege

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Verkehrsgrünfläche

Dauerhafte Bepflanzung

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenvorbereitung im Herbst
- Bepflanzung mit Stauden im Herbst
- Rückschnitt abgeblühter Stängel bevorzugt zum Ende des Winters (auch im Herbst möglich), Jäten von Wildkräutern während der Vegetationsperiode nach Bedarf

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion und evtl. durch eine Landschaftsgärtnerei (Stauden), Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 12



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 12
 Flächenbezeichnung : Königswiese Bankette
 Flächengröße : 305 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Artenarme Rasenfläche, z. T. mit Rasengittersteinen. Angrenzender Graben mit Schilfbestand.

Parkstreifen

Derzeitige Pflege

Regelmäßig mulchen

Entwicklung

Entwicklungsziel

Kein Entwicklungspotential aufgrund der Nutzung als Parkplatz

Entwicklungszeitraum

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen

Umsetzungszeitfenster

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 13



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 13
 Flächenbezeichnung : Königswiese
 Streuobstwiese
 Flächengröße : 3.647 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Artenarme Grünlandfläche, im Osten begrenzt durch einen Graben

Nutzung als Mahdfläche (Futter)

Derzeitige Pflege

2 x jährlich mulchen (Grabenbereich)

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Anlage einer Streuobstwiese und Aufwertung des Grünlandes

Dauerhafte Aufwertung

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Pflanzung Obstbäume im Frühjahr
- Bodenvorbereitung im Frühjahr durch Fräsen oder Pflügen
- Grünland-Einsaat (nährstoffreiches Grünland) im Spätsommer
- Schröpfschnitt ca. Mitte Mai
- 2 x jährlich Mahd
- Mahdgut zeitnah entfernen

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 14



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 14
 Flächenbezeichnung : Königswiese Fischteich
 Flächengröße : 532 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Artenarme, relativ feuchte Grünfläche in direkter Umgebung zum mit Erlen gesäumten Fischteich

Derzeitige Pflege

Regelmäßig mulchen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt in der Grünfläche sowie Aushagerung der Fläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenvorbereitung durch Fräsen im Spätsommer
- Einsaat von Arten des feuchtem Marschgrünlands im Spätsommer
- Extensivierung der Mahd auf zwei Schnitte pro Jahr
- Abtransport des Mahdguts zeitnah nach der Mahd

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 15



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 15
 Flächenbezeichnung : Waldfläche westl. Pelle
 Welle
 Flächengröße : 3.691 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Waldfläche
 Pionierwald (durch Sukzession entstanden)

Derzeitige Pflege

Keine Pflege

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Natürliche Waldentwicklung

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 16



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 16
 Flächenbezeichnung : Westlich Pelle Welle
 Flächengröße : 8.279 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Artenarme Grünlandfläche, beweidet, im Norden an Waldgebiet grenzend, im Osten/Süden/Westen von Gräben begrenzt

Derzeitige Pflege

Beweidung

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte Aufwertung des Grünlandes zu artenreichem Wertgrünland (ggf. Ökokonto)

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Erhöhung des Wasserstandes durch Grabenstau,
- Evtl. Anlage von Blänken
- Extensivierung der Beweidung

- Optional: Fräsen (evtl. nur von Teilflächen) zur Vorbereitung der Einsaat von artenreicher Regio-Saatmischung mit feuchtigkeitsliebenden Arten jeweils im Spätsommer

Achtung: Grünlandumbruch! Mit der UNB und dem LLUR abzustimmen

Beratung / Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Bei Anlage eines Ökokontos Absprache und Beratung mit UNB/Kreis Nordfriesland

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 18

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 18
Flächenbezeichnung : Schützenhaus
Flächengröße : 84 m²
Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünfläche um das Schützenhaus

Derzeitige Pflege

2 x jährlich mähen, Entnahme des Mahdguts
(optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege:
Rasen)

Entwicklung

Entwicklungsziel und Entwicklungszeitraum

Dauerhafte Erhöhung des Blütenreichtums durch
extensive Pflege

Maßnahmen

Pfleßmaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- optimierte Pflege beibehalten

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion,
Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 20	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 20 Flächenbezeichnung : Kaydeich Böschung Minigolf Flächengröße : 550 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Rasenfläche Straßenböschung
Derzeitige Pflege	2 x jährlich mähen (optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege: Rasen)
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Dauerhafte Erhöhung des Blütenreichtums durch extensive Pflege
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<ul style="list-style-type: none"> • Optimierte Pflege beibehalten • Entnahme des Schnittguts zeitnah nach der Mahd
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Beratung durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 21	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 21 Flächenbezeichnung : Danzsool Flächengröße : 297 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Rasenfläche mit Einzelbaumbestand (Kiefer) z. T. als Veranstaltungsfläche genutzt
Derzeitige Pflege	Regelmäßig Rasen mähen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Entwicklung der Fläche ist durch zeitweilige Nutzung als Veranstaltungsfläche eingeschränkt
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<ul style="list-style-type: none"> Ggf. die vorhandenen zwei Einzelbäume (Kiefern) durch Obstbäume ersetzen
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Beratung durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 22



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 22
 Flächenbezeichnung : Kaydeich Bankette
 Flächengröße : 293 m²
 Anmerkung : 2 Teilflächen

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Böschung / Bankette

Abfallende Rasenfläche mit Weißklee, Rotklee, Gänseblümchen, Braunelle

Derzeitige Pflege

mulchen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Extensivierung der Pflege soweit die Straßensicherheit dies zulässt

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Z. B. Mahd 1 x monatlich, Entnahme des Schnittguts

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 23

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 23
Flächenbezeichnung : Kaydeich Wertgrünland
Flächengröße : 41.954 m²
Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Wertgrünland (Mesophiles Grünland mit Feuchtezeigern)

Weide

Derzeitige Pflege

Beweidung mit Schafen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Erhalt des Wertgrünlandes

Maßnahmen

Pfleßmaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur



Maßnahmen zur Fläche

Flächen- Nr. : 24
 Flächenbezeichnung : Kaydeich bis Leuchtturm Parkstreifen
 Flächengröße : 1.246 m²
 Anmerkung : keine

Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Parkstreifen....
Derzeitige Pflege	Mulchen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Kein Entwicklungspotential aufgrund der Nutzung als Parkstreifen
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 25



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 25
 Flächenbezeichnung : Leuchtturm Parkstreifen
 Flächengröße : 336 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünstreifen

Parkstreifen

Derzeitige Pflege

Regelmäßig Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Kein Entwicklungspotential aufgrund der Nutzung als Parkstreifen

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 27	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 27 Flächenbezeichnung : Fläche hinter Volleyballfeld Flächengröße : 726 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Ungenutzte Fläche Grünfläche, etwas tiefer gelegen, rel. feucht, umgeben von Schilf
Derzeitige Pflege	2 x jährlich mähen, Entnahme des Mahdguts (optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege: Rasen)
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Aushagerung
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<ul style="list-style-type: none"> • Extensivierung der Mahd: 1 x jährlich, Anfang September, bei starkem Aufwuchs im Herbst zusätzlich ein früher Schnitt im April/Anfang Mai • Abtransport des Mahdguts zeitnah nach der Mahd
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Beratung durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 28	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 28 Flächenbezeichnung : Leuchtturm Parkplatz Flächengröße : 2.517 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Parkplatzfläche, zum größten Teil teilversiegelter Grandplatz
Derzeitige Pflege	
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Kein Entwicklungspotenzial aufgrund der Parkplatznutzung
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 29	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 29 Flächenbezeichnung : Leuchtturm Bankette Flächengröße : 470 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Rasestreifen zwischen schilfbestandenem Graben und vollversiegelter Straße Parkstreifen
Derzeitige Pflege	mulchen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Kein Entwicklungspotenzial aufgrund der Nutzung als Parkstreifen
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 30	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 30 Flächenbezeichnung : Leuchtturm Innendeich Flächengröße : 8.640 m² Anmerkung : Versatz im Luftbild</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Grünfläche
Derzeitige Pflege	2 x jährlich mähen (Balkenmäher) (optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege: 1. Schnitt Juni, danach mulchen) Beweidung im Winterhalbjahr (Schafe)
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Verbesserung des Nahrungsangebotes für Insekten
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	Die Pflege kann aufgrund der Vorschriften zur Deichpflege nicht weiter optimiert werden.
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 31

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 31
Flächenbezeichnung : Angelteich
Flächengröße : 80.668 m²
Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Gewässer mit Schilfgürtel und kleiner
Rasenfläche

Derzeitige Pflege

mulchen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Kein Entwicklungspotential

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteure

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 32



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 32
 Flächenbezeichnung : Süderoogabgangsstelle
 Flächengröße : 919 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Rasenstreifen
 Parkstreifen

Derzeitige Pflege

mulchen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Kein Entwicklungspotential aufgrund der Nutzung als Parkstreifen

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteure

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 33



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 33
 Flächenbezeichnung : Westerschütting /
 Schüttingsbucht
 Flächengröße : 22.183 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünfläche zwischen Mitteldeich und
 Außendeich

Beweidung (Rinder)

Derzeitige Pflege

Beweidung

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Langfristige Aufwertung des Grünlandes

Ggf. Eignung als Ökokonto

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Kurzfristig:

- Evtl. Extensivierung der Beweidung
- Evtl. keine Mahd

Langfristig:

- Erhöhung des Wasserstandes durch Grabenstau,
- Evtl. Anlage von Blänken
- Extensivierung der Beweidung
- Evtl Fräsen von Teilbereichen zur Vorbereitung der Einsaat mit artenreicher Regio-Saatmischung für feuchte Standorte jeweils im Spätsommer

Achtung: Grünlandumbruch! Mit der UNB und dem LLUR abzustimmen

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Bei Anlage eines Ökokontos Absprache und Beratung mit UNB/Kreis Nordfriesland

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 34



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 34
 Flächenbezeichnung : Westerschütting WC
 Flächengröße : 200 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Zur Zeit in der Entwicklung

Derzeitige Pflege

Blütmischung (Hasenkräuter), angesät im Sommer 2019

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Grünfläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Einsaat eines blühenden Wegsaums in ca. 2-3 Jahren
- 1 x Jahr mähen, idealerweise direkt vor dem Frühjahr (ersatzweise bereits im Herbst möglich)

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 35



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 35
 Flächenbezeichnung : Alte Kirche Verkehrsinsel
 Flächengröße : 62 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Rasenfläche
 Verkehrsinsel

Derzeitige Pflege

Regelmäßig Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Verkehrsgrünfläche
 Dauerhafte Bepflanzung mit bodendeckenden und pflegeleichten Stauden

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenvorbereitung im Herbst
- Bepflanzung mit Stauden im Herbst
- Rückschnitt abgeblühter Stängel bevorzugt zum Ende des Winters (auch im Herbst möglich), Jäten von Wildkräutern während der Vegetationsperiode nach Bedarf

Achtung: Verkehrszeichen darf nicht verdeckt werden!

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion und evtl. durch eine Landschaftsgärtnerei (Stauden), Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 36



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 36
 Flächenbezeichnung : Hooger Fähre Parkplatz
 Flächengröße : 143 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünstreifen zwischen Parkplatz und Straße

Derzeitige Pflege

Regelmäßig Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Grünfläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenvorbereitung durch Fräsen im Spätsommer
- Einsaat einer niedrigen dauerhaften Blütmischung „bunter Wegsaum“ (Verkehrssicherheit)
- Mahd idealerweise direkt vor dem Frühjahr, sonst auch im Herbst möglich

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 38



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 38
 Flächenbezeichnung : Hörn Zeltplatz
 Flächengröße : 1411 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünfläche auf relativ magerem Standort mit alter Gruppenstruktur

 2-jährig wiederkehrende Nutzung als Zeltplatz

Derzeitige Pflege

2 x jährlich mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt in der Grünfläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenvorbereitung durch Fräsen im Spätsommer
- Einsaat von **trittfesten** Pflanzenarten (Regio-Qualität) im Spätsommer
- Beibehaltung von zwei Schnitten pro Jahr (ca. Anfang Juli und ca. Mitte September)
- Abtransport des Mahdguts zeitnah nach der Mahd

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 39



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 39
 Flächenbezeichnung : Hörn Parkplatz
 Flächengröße : 529 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

z. T. relativ trockene Rasenfläche

Parkstreifen

Derzeitige Pflege

Regelmäßig Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Erhalt der trockenen Rasenfläche und evtl. Aufwertung der Fläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- 1 x pro Jahr mähen/
- Entnahme des Mahdguts zeitnah
- Aufwertung durch Einbringen von Einzelarten (Saat) in den Randbereichen

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 40



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 40
 Flächenbezeichnung : Schardeich 1
 Flächengröße : 15.078 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Feuchtes Grünland

Weide

Derzeitige Pflege

Beweidung

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte Aufwertung des Grünlandes zu artenreichem Wertgrünland (ggf. Ökokonto)

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Ansätze sind bereits in der Fläche zu erkennen.
 Optimierung durch:

- Extensivierung der Beweidung
- Erhöhung des Wasserstandes durch Grabenstau,
- Evtl. Anlage von weiteren Blänken
- Vorbehaltlich einer detaillierteren Flächenaufnahme, ist evtl. auch ein Fräsen von Teilbereichen zur Vorbereitung der Einsaat mit artenreicher Regio-Saatmischung für feuchte Standorte jeweils im Spätsommer möglich

Achtung: Grünlandumbruch! Mit der UNB und dem LLUR abzustimmen

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Bei Anlage eines Ökokontos Absprache und Beratung mit UNB/Kreis Nordfriesland

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 41	
	Maßzahlen zur Fläche Flächen- Nr. : 41 Flächenbezeichnung : Schardeich 2 Flächengröße : 22.255 m ² Anmerkung : keine
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Feuchtes Grünland Weide
Derzeitige Pflege	Beweidung
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Dauerhafte Aufwertung des Grünlandes zu artenreichem Wertgrünland (ggf. Ökokonto)
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<ul style="list-style-type: none"> • Extensivierung der Beweidung • Erhöhung des Wasserstandes durch Grabenstau, • Evtl. Anlage von weiteren Blänken • Vorbehaltlich einer detaillierteren Flächenaufnahme, ist evtl. auch ein Fräsen von Teilbereichen zur Vorbereitung der Einsaat mit artenreicher Regio-Saatmischung für feuchte Standorte jeweils im Spätsommer möglich <p>Achtung: Grünlandumbruch! Mit der UNB und dem LLUR abzustimmen</p>
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Bei Anlage eines Ökokontos Absprache und Beratung mit UNB/Kreis Nordfriesland

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 42

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 42
Flächenbezeichnung : Schule
Flächengröße : 20743 m²
Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Schulgebäude sind zur Zeit im Umbau

Derzeitige Pflege

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Nutzung von Freiflächen um Schülern den Wert von Blühflächen (insektengeeigneten Flächen) zu vermitteln

Maßnahmen

Pfleßmaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Nach Abschluss der Umbauphase:

- Entwicklung im Rahmen eines Schul-Blühkonzeptes unter Beteiligung der Schüler bei Planung und Umsetzung
- Beratung durch den DVL

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 43

	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 43 Flächenbezeichnung : In de See 1 Flächengröße : 4114 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Artenarmes Grünland mit Kleingewässer
Derzeitige Pflege	Mahd
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	<p>Dauerhafte Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt in der Grünfläche sowie Aushagerung der Fläche</p> <p>Evtl. als Ökokonto geeignet</p>
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<p>Alternative 1 / Alternative 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bodenvorbereitung durch Fräsen im Spätsommer • Einsaat mit artenreicher Regio-Saatmischung im Spätsommer • Extensivierung der Mahd auf zwei Schnitte pro Jahr (ca. Anfang Juli und ca. Mitte September), • Evtl. Teilbereiche der Fläche über den Winter ungemäht stehen lassen, Mahd erst im Frühjahr • Abtransport des Mahdguts zeitnah nach der Mahd <p>Achtung: Grünlandumbruch! Mit der UNB und dem LLUR abzustimmen</p>
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Bei Anlage eines Ökokontos Absprache und Beratung mit UNB/Kreis Nordfriesland

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 44



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 44
 Flächenbezeichnung : In de See 2
 Flächengröße : 1624 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünfläche

Derzeitige Pflege

Mahd

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt in der Grünfläche sowie Aushagerung der Fläche

Extensivierung der Grünfläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Evtl. Pachtauflage keine Düngung

Ein früher Schnitt pro Jahr, Stängel im Winter stehen lassen

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 45



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 45
 Flächenbezeichnung : Schutzstation
 Flächengröße : 115 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünfläche z. T. mit Einzelbaum- und Rosenbestand

Öffentliche Grünfläche mit Hinweis- und Verkehrsschildern

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Grünfläche

Dauerhafte Bepflanzung

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenvorbereitung im Herbst
- Bepflanzung mit Stauden im Herbst
- Rückschnitt abgeblühter Stängel bevorzugt zum Ende des Winters (auch im Herbst möglich), Jäten von Wildkräutern während der Vegetationsperiode nach Bedarf

Achtung: Verkehrszeichen darf nicht verdeckt werden!

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion und evtl. durch eine Landschaftsgärtnerei (Stauden), Entwicklungskontrolle in 3- 5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 46

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 46
Flächenbezeichnung : Jens Paulsen
Flächengröße : 315 m²
Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Rasenfläche mit Baumreihe

Öffentliche Grünfläche mit Hinweis- und Verkehrsschildern

Derzeitige Pflege

2 x jährlich mähen
(optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege:
regelmäßiges Rasen mähen)**Entwicklung**

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Grünfläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Optimierte Pflege beibehalten
- Abtransport des Mahdguts zeitnah nach der Mahd

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion,
Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 47	
	Maßzahlen zur Fläche Flächen- Nr. : 47 Flächenbezeichnung : Paul Back Flächengröße : 182 m ² Anmerkung : keine
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Rasestreifen zwischen Privatgrundstück und Verkehrsfläche
Derzeitige Pflege	Regelmäßiges Rasen mähen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Alternative 1: Blütenreiche repräsentative Grünfläche Alternative 2: Dauerhafte Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt durch Extensivierung der Grünfläche (bunter Trittrasen)
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	Alternative 1: <ul style="list-style-type: none"> • Bodenvorbereitung durch Fräsen im Spätsommer • Einsaat einer artenreichen Regio-Saatmischung für Wegsäume • 1 x jährlich Mahd Alternative 2: <ul style="list-style-type: none"> • Extensivierung der Mahd (1 x monatlich Rasen mähen), Schnittgut zeitnah aufnehmen
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 49
 Flächenbezeichnung : langer Streifen
 Flächengröße : 1308 m²
 Anmerkung : keine

Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Wildacker
Derzeitige Pflege	Einsaat Blütmischung im Frühsommer 2019
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Dauerhafte blütenreiche repräsentative Grünfläche
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<ul style="list-style-type: none"> • Evtl. Nachsaat mit artenreicher Regio-Saatmischung für nährstoffreiche Standorte in 2020 oder 2021 • Stängel über den Winter stehen lassen • Je ein Schnitt pro Jahr im zeitigen Frühjahr und Ende Juni/Mitte Juli
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 49

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 49
Flächenbezeichnung : Parkplatz Tammensiel
Flächengröße : 4431 m²
Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Vollversiegelte Parkplatzfläche mit Baumbestand

Derzeitige Pflege

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Kein Entwicklungspotential aufgrund der
Parkplatznutzung**Maßnahmen**

Pfleßmaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 50	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 50 Flächenbezeichnung : Durchgang zur Dorfstr. Flächengröße : 236 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Rasenfläche Durchgang für Fußgänger zwischen Parkplatz und Dorfstraße
Derzeitige Pflege	Regelmäßig Rasen mähen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Blütenreiche repräsentative Grünfläche Mehrjähriger Blühzyklus ergänzt durch einjährige Nachsaat
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	<ul style="list-style-type: none"> • Bodenabmagerung (Durchmischung des vorhandenen Bodens mit Sand und Kies) • Einsaat repräsentative Regio-Blühmischung • Nachsaat nach 2 Jahren mit 1-jähriger Blühmischung (Frühjahr) • Rückschnitt abgeblühter Stängel bevorzugt zum Ende des Winters (auch im Herbst möglich)
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 51



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 51
 Flächenbezeichnung : Spielplatz Dorfstraße
 Flächengröße : 136 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Spielplatz mit Tritt-Rasen

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

Vorhandenen Holzzaun durch „lebendigen Zaun“ aus Liguster ersetzen. Liguster ist keine heimische Art, wächst jedoch sehr dicht, ist immergrün und bereits am Standort vorhanden sowie bei Insekten und Tagfaltern beliebt.

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 52

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 52
 Flächenbezeichnung : Dorfstr. Böschung Leo
 Flächengröße : 372 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Abknickende Böschung

Derzeitige Pflege

Einsaat Blütmischung „Mischung Blühende Landschaft – mehrjährig“ (Netzwerk Blühende Landschaft im Frühling 2019,
 1x jährlich Mahd (optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege: regelmäßige Mahd)

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Blütenreiche repräsentative Grünfläche

Maßnahmen

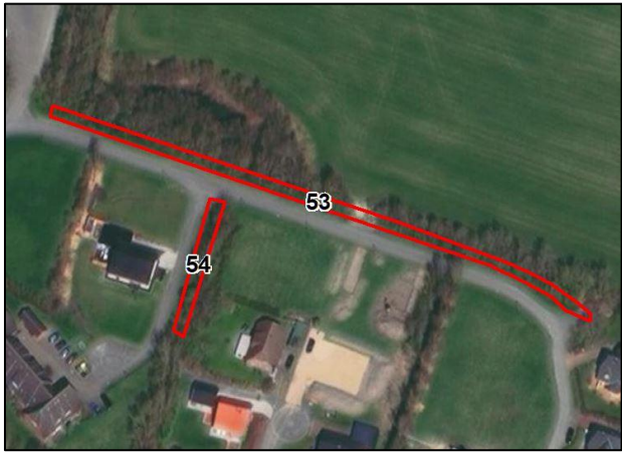
Pfleßmaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Fortlaufend Schaffung von kleinen Freiflächen, um die Dominanz der Brennesselbestände einzudämmen
- Erneute Einsaat auf Freiflächen nach Bedarf

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 53	
	<p>Maßzahlen zur Fläche</p> <p>Flächen- Nr. : 53 Flächenbezeichnung : B-Plan nr. 6 Stepat bis L97 nördl. Straßenseite Flächengröße : 659 m² Anmerkung : keine</p>
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Schmaler Rasenstreifen zwischen Straße und Knick
Derzeitige Pflege	Regelmäßiges mähen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Entwicklungszeitraum	Kein Entwicklungspotential aufgrund der begrenzten Fläche
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 54



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 54
 Flächenbezeichnung : B-Plan Nr. 6 Weg
 zur Sozialwohnung
 linke Seite
 Flächengröße : 190 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Grünfläche

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Extensivierung der Grünfläche zur Erhöhung
 des Blütenreichtums

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Verringerung der Mahd (2 x jährlich)
- Entnahme des Mahdguts zeitnah nach
 der Mahd

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung durch die Lokale Aktion,
 Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 56

**Maßzahlen zur Fläche**

Flächen- Nr. : 56
Flächenbezeichnung : B-Plan Nr. 6 Spielplatz
Flächengröße : 364 m²
Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Z. T. schattige Rasenfläche

Derzeitige Pflege

Regelmäßiges Rasen mähen

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt in der Grünfläche

Maßnahmen

Pfleßmaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Fräsen im Spätsommer
- Einbringen einer artenreichen Regio-Saatmischung für schattige Standorte/Waldrand im Spätsommer
- je ein Schnitt pro Jahr im zeitigen Frühjahr und Ende Juni/Mitte Juli

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 57



Maßzahlen zur Fläche

Flächen- Nr. : 57
 Flächenbezeichnung : Räumungsstreifen
 Flächengröße : 364 m²
 Anmerkung : keine

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Feuchte Grünfläche

Derzeitige Pflege

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Dauerhafte Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt in der Fläche

Maßnahmen

Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- Bodenbearbeitung
- Einsaat einer dauerhaften Hochstaudenmischung
- Mahd 1 x jährlich im zeitigen Frühjahr, Mahdgut zeitnah entfernen

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Beratung (zur Einsaat) durch die Lokale Aktion, Entwicklungskontrolle in 3-5 Jahren

Flächenbeschreibung

Fläche Nr. 58

**Technische Daten**

Flächen- Nr. : 58
 Flächenbezeichnung : Badestellen/Strände
 Flächengröße : 37.285 m²
 Anmerkung : beinhaltet 8 Teilflächen

Bestand

Flächentyp und Nutzung

Rasenfläche

Derzeitige Pflege

2 x jährlich mähen
 (optimierte Pflege seit 2019, vorherige Pflege: 1. Schnitt Juni, danach mulchen)

Entwicklung

Entwicklungsziel und Zeitraum

Verbesserung des Nahrungsangebotes für
 Insekten

Maßnahmen

Pfleßmaßnahmen und Umsetzungszeitfenster

- optimierte Pflege beibehalten

Beratung / Monitoring

Art, Zeitraum, Akteur

Flächenbeschreibung Fläche Nr. 59	
	Maßzahlen zur Fläche Flächen- Nr. : 59 Flächenbezeichnung : WCs Flächengröße : Anmerkung : keine
Bestand	
Flächentyp und Nutzung	Rasenfläche
Derzeitige Pflege	Regelmäßig Rasen mähen
Entwicklung	
Entwicklungsziel und Zeitraum	Kein Entwicklungspotential aufgrund der Nutzung / Zugänglichkeit
Maßnahmen	
Pflegemaßnahmen und Umsetzungszeitfenster	
Beratung / Monitoring	
Art, Zeitraum, Akteur	

Arbeitszettel - Maßnahmen und Pflege

Wo? _____ Wann? _____ Wer? _____

Fräsen Arbeitszeit: _____

Pflügen Arbeitszeit: _____

Striegeln Arbeitszeit: _____

Rasen mähen Arbeitszeit: _____

Mulchen Arbeitszeit: _____

Mahd Arbeitszeit: _____

Heu entfernen Arbeitszeit: _____

Rückschnitt / Jäten Arbeitszeit: _____

Bepflanzung mit Stauden Arbeitszeit: _____

Einsaat. Welche Saat? _____ Arbeitszeit: _____

Pflanzung Obstbaum. Welche Sorte? _____ Arbeitszeit: _____

Grabenstau Arbeitszeit: _____

Anlage von Blänken Arbeitszeit: _____

Sonstiges _____ Arbeitszeit: _____

Übersicht der Arbeitsschritte im Jahresverlauf

März/April

- Mähen der abgeblühten Gräser und Stängel aus dem Vorjahr, ggfls. Heu aufnehmen (Heu darf nicht in Klumpen liegenbleiben! Kleinteilige Streu ist unproblematisch).

Mai

- Kontrolle der nährstoffreichen Standorte – sind hochwüchsige Gräser dominant und überwachsen die Wildkräuter? Wenn ja, dann Schröpfschnitt.

Ende Juni - Mitte Juli

- Mahd und Aufnehmen des Heus auf nährstoffreichen Flächen. Wenn möglich, auf diesen Flächen zeitversetzt mähen, um Insekten zu schonen.

August

- evtl. Flächen für Einsaat mit Regio-Saatmischungen vorbereiten und einsäen.

September

- Mahd auf allen angegebenen Flächen (Ausnahmen s.o.). Auf nährstoffreichen Flächen Heu aufnehmen. Wenn möglich, auf diesen Flächen zeitversetzt mähen, um Insekten zu schonen.
- Evtl. Flächen für Einsaat mit Regio-Saatmischungen vorbereiten und einsäen.

Oktober - Februar

- Erholen & und die Winterruhe genießen

Glossar

Aushagerung: Entzug von Nährstoffen durch Entfernen des Mahdguts, um die Standortbedingungen für Blütenpflanzen zu verbessern (vgl. Entwicklungskonzept Kap. 4.3)

Anlage von Blänken: Schaffung flacher Wasserflächen für Wiesenvögel auf Grünland (Baggerarbeiten sind notwendig).

Äußere Flächen mähen – Bei einigen Flächen (z.B. rund um die Gemeindeverwaltung) wird nur der äußere Rand regelmäßig gemäht, um ein gepflegtes Erscheinungsbild herzustellen. Der gemähte äußere Rand sollte z. B. durch kleine Markierungspfosten kenntlich gemacht werden, damit er sich nicht weiter in die innere ungemähte Fläche verschiebt.

Entfernen des Mahdguts / Heuentnahme: Aufnehmen des Heus nach der Mahd (je nach Flächengröße per Hand oder durch Maschinen), um Nährstoffe zu entziehen und um eine gute Besonnung des Pflanzenbestandes zu erzielen.

Extensive Mahd / Verringerung der Mahd: Ähnlich der landwirtschaftlichen, extensiven Nutzung von Grünland werden kommunale Grünflächen nur noch ein- bis zweimal pro Jahr gemäht. Naturnahe Grünflächen sollten mit einem Balkenmäher mit einer Schnitthöhe von 8-10 cm gemäht werden. Ausnahme: Durchführung eines zusätzlichen Schröpfungsschnitts nach der Einsaat von Flächen, s.u. (vgl. Entwicklungskonzept Kap. 4.3)

Gestaffelte Mahd: Die naturnahen Grünflächen sollten zeitlich versetzt gemäht werden, damit Insekten die Möglichkeit haben auf andere Flächen auszuweichen (vgl. Entwicklungskonzept Kap. 4.5.1.(a)).

Erhöhung des Wasserstandes: Anstau von Wasser oder Verringern der Entwässerung, wodurch die Entwicklung von Feuchtgrünland gefördert wird. Die Erhöhung des Wasserstandes bringt auch Vorteile für Wiesenvögel und Amphibien.

Extensive Beweidung: Bei der extensiven Weidenutzung ist die Düngung niedriger und es wird weitgehend auf Pflanzenschutzmittel verzichtet. Dadurch sind Aufwuchsleistung und somit auch Beweidungsdichte geringer.

Pflanzung Obstbäume: Um Lebensraum und Nahrung für Insekten, aber auch Vögel zu bieten, sind hochstämmige Obstbäume alter Sorten besonders geeignet (vgl. Entwicklungskonzept Kap. 4.5.1 (d)).

Regio-Saat: zertifiziertes (!) Saatgut von heimischen Wildpflanzen (Kräutern und Gräsern). Durch die Verwendung von Regio-Saat wird das Vorkommen typischer und selten gewordener Pflanzenarten gefördert. Gleichzeitig wird Lebensraum und Nahrungsangebot für heimische Insekten geschaffen (vgl. Entwicklungskonzept Kap. 4.5.1.(a)).

Rückschnitt zum Ende des Winters: Naturnahe Grünflächen (Wiesen, Säume) sollten im Herbst nicht vollständig gemäht werden, da Insekten in abgeblühten Pflanzen überwintern. Die abgeblühten Pflanzen müssen dann zum Ende des Winters (März) abgemäht werden, damit genug Licht und Luft für das neue Wachstum zur Verfügung stehen.

Schröpfschnitt: Zusätzliche Mahd einer Fläche Mitte Mai mit dem Balkenmäher auf einer Schnitthöhe von etwa 10 - 15 cm. Das Mahdgut muss entfernt werden. Durch den Schröpfschnitt werden hochwüchsige Gräser und Kräuter zugunsten konkurrenzschwacher Pflanzenarten zurückgedrängt. Auf nährstoffreichen Flächen ist ein Schröpfschnitt in den ersten Jahren nach einer Einsaat notwendig (vgl. Entwicklungskonzept Kap. 4.5.1.(a)).

Trittfeste Pflanzenarten: Pflanzen, die einer regelmäßigen Belastung durch Betreten standhalten, z.B. Weißklee, Ferkelkraut, Kleine Braunelle, Löwenzahn...

Ökokonto geeignete Flächen: Diese Flächen sind geeignet für Aufwertungsmaßnahmen im Rahmen eines Ökokontos. Die Aufwertung entspricht einer Anzahl an Ökopunkten, die für Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen aus Eingriffen in Natur und Landschaft zur Verfügung stehen.

Zusammenstellen der Regio-Saatmischungen: Regio-Saatgut kann als komplette Saatmischung für eine kleine Auswahl unterschiedlicher Standorte, aber auch von einzelnen Pflanzenarten erworben werden. Um einzelne Flächen gezielt mit Regio-Saat aufzuwerten, können gemeinsam mit Fachleuten individuelle Saatmischungen zusammengestellt werden (vgl. Entwicklungskonzept Kap. 4.5.1.(a)).