Begehungsnummer	Gemeindegebiet	Pflegetrupp 2021 (Vorschlag)	Bruttopflegeflä che 2021_m2	Nettopflegefläc he 2021_m2	Beschreibung der Maßnahmen 2021	Flexibel ja /nein
01_21_2	Mödling	Schöffelverein	87	87	die 2020 begonnene Gehölzschwendung (südliche Nische) soll auf sämtliche Buchten des östlichen Schlangenberges im Laufe des Sommers 2021 (ab August) ausgeweitet werden, Schnittgut im Gebüsch lagern.	ja
01_21_3	Mödling	Schöffelverein	146	146	Nachpflege der Gehölzschwendung durch vollflächigen, bodengleichen Rückschnitt des Gehölznachtriebes , Juli/August 2021, Schnittgut im Gebüsch lagern	ja
01_21_4	Mödling	Schöffelverein	35	35	Südseitiger, wegbegleitender Saumbereich ab August 2021 bodengleich schwenden, Schnittgut randlich deponieren	ja
03a_21_1	Mödling	Frank/Gmd. Mödling	1378	1378	Beweidung ab Juni 2021, Nachpflege Gemeinde	ja
03a_21_3	Mödling	Frank/Gmd. Mödling	799	799	Beweidung ab Juni 2021, Nachpflege Gemeinde	ja
03a_21_V4	Mödling	WUK/Gmd. Mödling	25	25	Versuchsfläche "Mahd", 5x5m: einmalige Mahd Mitte bis Ende Juni (Brachypodium); Termin idealerweise zwei Wochen vor Durchführung der Maßnahmen an matthias.kropf@boku.ac.at melden	ja
03a_21_3b	Mödling	WUK/Gmd. Mödling	395	395	Vollständige Entbuschung des parallel zur Weidefläche verlaufenden Streifens mit verstärktem Gehölzaufkommen, randliche Schnittgutlagerung, Abtransport Gmd. Mödling	ja
03a_21_4	Mödling	WUK/Gmd. Mödling	79	79	Gebüschsaum um <i>Iris graminea</i> vollständig entbuschen. Abtransport des Schnittguts durch die Gmd. Mödling.	ja
03b_21_1	Mödling	Schöffelverein/BNW	258	258	Wie in den letzten Jahren buchtenförmiges Freistellen des verbuschten Saumbereiches südlich des Pfades, Schnittgutentsorgung BNW	ja
03b_21_6	Mödling	Schöffelverein/BNW	97	97	bodengleiche Gehölzschwendung des wegbegleitenden Gebüschjungwuchses (Hybridweichsel) mit Freischneider nördlich des Pfades, Schnittgutentsorgung BNW	ja
04_21_1_2	Mödling	Frank/BNW	1530	1530	Beweidung im Juni, Nachpflege nach neuerlichem Nachtrieb der Gehölze (Clematis) in Form eines bodengleichen Rückschnitts durch BNW (etwa ab August), Schnittgutentsorgung durch BNW	ja
04_21_3	Mödling	BNW	582	582	Zweimaliger vollflächiger, bodengleicher Schnitt; erster Schnitt im Juni, zweiter Schnitt im August; Schnittgutentsorgung durch BNW	ja
04_21_07	Mödling	WUK/Gmd. Mödling	497	497	Nachpflege des 2020 entbuschten (bodengleicher Gehölzrückschnitt) Gebüschsaums durch bodengleichen Rückschnitt der nachtreibenden Gehölze ab Juni 2021, Zusammentragen des Schnittguts zu Haufen für den Abtransport durch die Gmd. Mödling	ja
04_21_V3	Mödling	Frank	599	599	Versuchsfläche "Beweidung", 22x21m: jährlich einmalige Beweidung Mitte bis Ende Juni (Brachypodium), Termin idealerweise zwei Wochen vor Durchführung der Maßnahmen an matthias.kropf@boku.ac.at melden	ja
05_21_2	Mödling	BNW	218	218	Selektiver, bodengleicher Rückschnitt der Waldrebe (Clematis) ab Juli, Schnittgutentsorgung	ja

05_21_3	Mödling	Volksschule BPWW/BNW	334		Fortsetzung des 2019 begonnenen und 2020 fortgesetzten Gehölzrückschnittes mit besonderem Augenmerk auf den bodengleichen Schnitt (Vorbereitung für Beweidung, ansonsten Verletzungsgefahr für Tiere), Herbsteinsatz, randliches Lagern des Schnittgutes, Entsorgung des Schnittguts durch BNW	ja
06_21_1	Mödling	Gmd. Mödling	1222		Waldwegbuchten durch bodengleichen Rückschnitt des Gehölzjungwuchses freistellen, Schnittgut im angrenzenden Wald lagern.	ja
07a_21_1	Mödling	WUK/Gmd. Mödling	1892		Flächige Mahd + Abrechen der Hybridweichsel-Schwendungsfläche im Juli. Lagerung des Schnittguts auf einem Haufen zum Abtransport durch die Gmd. Mödling	nein
07e_21_2	Mödling	BG Bachgasse/Gmd. Mödling	5587		Möglichst vollständiges, bodengleiches Entbuschen der wegbegleitenden Bereiche, insbesondere im oberen Hangbereich östlich des Weges = hangaufwärts anschließend an die Maßnahmen 2020; westlich des Weges Nachschneiden der in den Vorjahren entbuschten Bereiche (Buchten), Sammeln des Schnittguts für den Abtransport durch die Gemeinde Mödling (Lagerflächen im Vorfeld mit der Gmd. Mödling abstimmen).	nein
07e_21_1	Mödling	Frank/Gmd. Mödling	19155		wie seit Jahren - Dauerbeweidungsfläche mit Nachpflege, etwa gleich große unbeweidete Zwischenstreifen belassen, annähernd schachbrettartig, jährlich versetzt, dabei intensiver bestoßen als in den vergangenen Jahren - einschließlich der von den Schülern entbuschten Wegrandbereiche, Nachpflege Gmd Mödling	nein
07e_21_3	Mödling	WUK/Gmd. Mödling	857		Nachpflege der Schwendungsfläche durch vollflächige Schwendung des Gehölzjungwuchses, lagern des Schnittguts am Rand für den Abtransport durch die Gemeinde	nein
08_21_1	Mödling	Volksschule/Holzer/Gmd. Mödling	2122		Volkschulen entbuschen zunächst (September) entsprechend Zeitverfügbarkeit; Entbuschungsnachpflege (nach Schuleinsatz) und Mahd/Entbuschung mit Metrac- Mahd (Holzer) folgen im Oktober/November. Insgesamt soll 1/3 der Fläche behandelt werden. Schnittgutabtransport durch die Gmd. Mödling	nein
08_21_3	Mödling	Gmd. Mödling	1787	1787	Flächige Mahd ab Juni	nein
10_21_1	Mödling	Holzer/Gmd. Mödling	731		Metracmahd und vollständige, bodengleiche Gehölzentfernung (Waldrebe, Hartriegel), Entfernung des Schnittgutes aus der Fläche, ab Mitte Juli	nein
10_21_2	Mödling	Volksschule/Holzer/Gmd. Mödling	913		Volkschulen entbuschen zunächst (September) entsprechend Zeitverfügbarkeit, indem sie sich weiter in den dichten Gebüschsaum am Oberhang vorarbeiten; Entbuschungsnachpflege (nach Schuleinsatz) und Mahd/Entbuschung der restlichen Fläche mit Metrac-Mahd (Holzer) folgen im Oktober/November	nein
11a_21_3a	Mödling	Holzer/Gmd. Mödling	359		Entbuschung/Entbuschungsnachpflege: ab Juli Entbuschung eines weiteren 10m breiten Hybridweichselbestandes im Westen sowie Entbuschungsnachpflege auf dem benachbarten, 2020 entbuschten Streifen in Falllinie. Schnittgut so gut es geht am Unterhang = Nordende zum Abtransport durch die Gmd. Mödling deponieren.	ja

11a_21_3b	Mödling	Holzer/Gmd. Mödling	467		Julimahd und Entfernung des Schnittguts aus der Fläche über zwei Traktorbreiten in Falllinie am Ostrand der Fläche. Schnittgut so gut es geht am Unterhang = Nordende zum Abtransport durch die Gmd. Mödling deponieren.	ja
11b_21_1	Mödling	BNW	158		Versuchsansatz: im ersten Schritt flächiger Rückschnitt des geschlossenen Aufwuchses (Waldrebe, Solidago, Reitgras, Brombeere u.a.) und anschließende Bodenbearbeitung mit Egge inklusive Entfernung des groben Pflanzenmaterials, Abtransport von Schnittgut und Pflanzenmaterial durch BNW	ja
13_21_1	Mödling	BNW	379		Bodengleiches, vollständiges Schwenden des Gehölzaufwuchses im August, Schnittgutentsorgung durch BNW	ja
13_21_2	Mödling	BNW	927		Bodengleiches, vollständiges Schwenden des Gehölzjungwuchses im August, Schnittgutentsorgung durch BNW	
14a3_21_1	Guntramsdorf	Brenner Felsach'sche GV	1502		auf 17m breitem Streifen herbstliche Bodenbearbeitung Mulchen + Grubbern, 2m Wegrand von Maßnahme aussparen (Orchideenvorkommen)	nein
14b2_14b3_21_1	Guntramsdorf	Brenner Felsach'sche GV	717		auf 17m breitem Streifen herbstliche Bodenbearbeitung Mulchen + Grubbern, 2m Wegrand von Maßnahme aussparen (Orchideenvorkommen)	nein
14c1_21_1	Guntramsdorf	Brenner Felsach'sche GV	1721		auf 22m breitem Streifen herbstliche Bodenbearbeitung Mulchen + Grubbern, 2m Wegrand von Maßnahme aussparen (Orchideenvorkommen)	nein
14d2_14d3_21_1	Guntramsdorf	Brenner Felsach'sche GV	2757		auf 55m breitem Streifen herbstliche Bodenbearbeitung Mulchen + Grubbern, 2m Wegrand von Maßnahme aussparen (Orchideenvorkommen)	nein
15_21_1	Guntramsdorf	Brenner Felsach'sche GV/WUK/Gmd Guntramsdorf	321		Nachbehandlung der Rodungsfläche: nach herbstlicher Bodenbearbeitung mit Mulchen und Grubbern 2020 - ausgenommen südlicher Randbereich ohne Robinienaufwuchs> 2021: zweimalige Mahd der gesamten Fläche: erste Mahd Ende Mai 2021: zweite Mahd August 2021, Schnittgutabtransport durch Gmd. Guntramsdorf	nein
15_21_2	Guntramsdorf	WUK/Gmd Guntramsdorf	1003	1003	Flächige Mahd der gehölzfreien Bereiche im Juni 2021 samt Entfernung des Schnittguts aus der Fläche, randliche Lagerung für den Abtransport für die Gmd. Guntramsdorf (gemeinsam mit altem Schnittgut)	nein
15_21_3	Guntramsdorf	WUK/Gmd Guntramsdorf	1081		Flächiger, bodennaher Gehölzrückschnitt mit Ausnahme von Schneeball, Rosen, einzelnen Eichen; randliche Lagerung des Schnittguts für den Abtransport durch die Gemeinde Guntramsdorf	nein
16a4_16a5_21_1	Guntramsdorf	Brenner Felsach'sche GV	645	645	auf 12m breitem Streifen herbstliche Bodenbearbeitung Mulchen + Grubbern	nein
16b3_21_1	Guntramsdorf	Brenner Felsach'sche GV	1543	1543	auf 35m breitem Streifen herbstliche Bodenbearbeitung Mulchen + Grubbern	nein
18_21_V2	Guntramsdorf	WUK/Gmd. Guntramsdorf	25		Versuchsfläche "Mahd", 5x5m: einmalige Mahd Ende Mai/Anfang Juni (Bromus); Termin idealerweise zwei Wochen vor Durchführung der Maßnahmen an matthias.kropf@boku.ac.at melden	ja

18_21_V5	Guntramsdorf	WUK/Gmd. Guntramsdorf	25		Abrechenversuch unmittelbar neben Mähversuchsfläche 18_21_V2 ab September, intensivere Streuentfernung als bisher - Boden soll sichtbar werden! Materialentsorgung Gmd. Guntramsdorf	ja
19_21_1	Guntramsdorf	WUK/Gmd. Guntramsdorf	481	481	Vollumfängliches Abrechen der Streuauflage, intensiver als bisher, Boden soll sichtbar werden, ab September 2021, Materialentsorgung Gmd. Guntramsdorf	ja
19_21_2	Guntramsdorf	Frank/Gmd. Guntramsdorf	839	839	Beweidung ab Juli, Nachpflege Gemeinde	ja
19_21_3	Guntramsdorf	WUK/Gmd. Guntramsdorf	990		Vollumfängliches Abrechen der Streuauflage noch im Herbst 2020 als Beweidungsnachpflege sowie im Herbst 2021, Boden soll sichtbar werden. Materialentsorgung Gmd. Guntramsdorf	ja
21_21_2	Guntramsdorf	WUK	293	293	Flächige Juli-Mahd 2021 (der im Herbst 2020 geschwendeten Fläche), samt Entfernung des Schnittguts aus der Fläche und Deponie im angrenzenden Wald	ja
21_21_V1	Guntramsdorf	WUK	27		Versuchsfläche "Mahd", 3x9m: einmalige Mahd Ende Mai/Anfang Juni; Schnittgut in angrenzendem Gebüsch deponieren; Termin idealerweise zwei Wochen vor Durchführung der Maßnahmen an matthias.kropf@boku.ac.at melden	ja
21_21_a	Guntramsdorf	WUK	86		Flächiges Schwenden bzw. Mahd im August 2021 samt Entfernung des Schnittguts aus der Fläche und Deponie im angrenzenden Wald, (Fläche erstreckt sich im Süden bis 10m vor V1)	ja
23_21_1	Guntramsdorf	Holzer/Gmd. Guntramsdorf	10812		Säuberungsmahd im Oktober 2021 auf weiterem 1/3 der planlich ausgewiesenen Fläche, an die behandelte Fläche 2020 angrenzend, inkl. Entfernung und Verführen des Schnittgutes aus dem Gebiet zu einen mit der Gmd. Guntramsdorf akkordierten Lagerplatz. Entsorgung des Schnittguts durch die Gmd. Guntramsdorf	nein
23_21_2	Guntramsdorf	Holzer/Gmd. Guntramsdorf	833	278	Säuberungsmahd im Oktober 2021 auf weiterem 1/3 der planlich ausgewiesenen Fläche, an die behandelte Fläche 2020 angrenzend, inkl. Entfernung und Verführen des Schnittgutes aus dem Gebiet zu einen mit der Gmd. Guntramsdorf akkordierten Lagerplatz. Entsorgung des Schnittguts durch die Gmd. Guntramsdorf	ja
28_21_1	Guntramsdorf	Schöffelverein/Gmd. Guntramsdorf	154		Westliches Drittel der Trockenböschung bis zur Böschungskante vollflächig entbuschen, inkl. der Eichen, Schnittgut randlich/wegnah für den Abtransport durch die Gemeinde Guntramsdorf lagern.	ja
28a_21_1	Guntramsdorf	Schöffelverein/Gmd. Guntramsdorf	154		Gebüschentnahme auf den westlichen 2/3 des gesamten Trockenhangs durch bodengleich Gehölzrückschnitt mit Freischneider; randliche, wegnahe Deponie des Schnittguts für den Abtransport durch die Gmd. Guntramsdorf.	ja
31_21_1	Mödling	Holzer/Gmd. Mödling	3978		Ein Drittel der Fläche wird mit Metrac gemäht, dazu wird im Vorfeld für den Metrac zu kräftiges Gehölz zurückgeschnitten, ein zweites Drittel wird entbuscht; ab Mitte Juli bis August; Schnittgut wird aus der Fläche entfernt und randlich für Abtransport für die Gemeinde bzw. allf. sonstige Abnehmer gelagert	nein

32_21_1	Mödling	Holzer/Gmd. Mödling	4839	Ein Drittel der Fläche wird mit Metrac gemäht, dazu wird im Vorfeld für den Metrac zu kräftiges Gehölz zurückgeschnitten, ab Mitte Juli bis August; Schnittgut wird aus der Fläche entfernt und randlich für Abtransport für die Gemeinde bzw. allf. sonstige Abnehmer gelagert	nein
34_21_1	Mödling	Holzer/Gmd. Mödling	6611	Östlicher, stehengebliebener Streifen sowie westliche Hälfte im Mai mähen, mittlerer Streifen Mahd Anfang August, östlicher Streifen und westliche Hälfte Herbstmahd (Oktober). Gebüschgruppe im NW Eck um die Hälfte reduzieren (Mai) und bei Juli und Herbstmahd mitmähen.	nein
38_21_1	Guntramsdorf	Gmd. Guntramsdorf	9293	einmähdige Wiese: Mahd in zwei Etappen, eine Hälfte ab 20. Juni, zweite Hälfte ab 20. Juli (wenn möglich nach 1. August); Abtransport des Schnittguts, auch 5- 10% der Wiesenfläche nicht mähen; dieser Brachebereich wandert jährlich	nein
51_21_1	Mödling	BNW/Schöffelverein	561	Wie bisher mosaikartige Mahd mit Motormäher der BNW mit Unterstützung des Schöffelvereins, Schnittgutentsorgung durch BNW	nein
54_21_2	Guntramsdorf	WUK/Holzer/Gmd. Guntramsdorf	247	2xige Nachpflege der 2020 geschwendeten Bereiche um Hartriegelbestände: 1. Maßnahme Ende Juni in Form eines flächigen, bodengleichen Rückschnitts des Gehölznachtriebs, randliche Deponie des Schnittguts (WUK), 2. Maßnahme im Oktober im Zuge der Pflege auf Fläche 23_21_1 inkl. Entfernung und Verführen des Schnittgutes aus dem Gebiet zu einem mit der Gmd. Guntramsdorf akkordierten Lagerplatz. Entsorgung des Schnittguts durch die Gmd. Guntramsdorf	ja
55_21_1	Guntramsdorf	WUK/Holzer/Gmd. Guntramsdorf	255	2xige Nachpflege der 2020 geschwendeten Fläche: 1. Maßnahme Ende Juni in Form eines flächigen, bodengleichen Rückschnitts des Gehölznachtriebs, randliche Deponie des Schnittguts (WUK), 2. Maßnahme im Oktober im Zuge der Pflege auf Fläche 23_21_1 inkl. Entfernung und Verführen des Schnittgutes aus dem Gebiet zu einem mit der Gmd. Guntramsdorf akkordierten Lagerplatz. Entsorgung des Schnittguts durch die Gmd. Guntramsdorf	ja

95408 72101

Nachpflege Beweidung: durch die jeweiligen Gemeinden

erfolgt in Anschluss an die Beweidung und erfordert die Abstimmung mit dem Beweider (Hr. Erich Frank, 0676-4910859) die Nachpflege bezieht sich **ausschließlich** auf den von den Weidetieren verschmähten, **jungen Gehölznachtrieb** die vertrockneten und nicht abgeweideten Stängel **krautiger** Pflanzen werden <u>nicht</u> geschnitten (wichtige Strukturen) das anfallende Schnittgut ist aus der Fläche zu entfernen
Das Schnittgut kann bei kleinen Mengen in sonnigen Buchten am Waldrand gelagert werden

Bei größeren Mengen ist der Abtransport erforderlich, erfolgt durch jeweilige Gemeinden