

Vorlage Nr.: 2-UMA/105/2021
Status: öffentlich
Geschäftsbereich: Umweltschutz - Abfall
Datum: 17.02.2021
Verfasser: Marquart Christoph

Abbau- und Umbaumaßnahmen an den Wertstoffsammelstellen nach Einführung der "Gelben Tonne"

Beratungsfolge:

Datum Gremium

02.03.2021 Bau-, Planungs- und Umweltausschuss

I. SACHVORTRAG:

Durch die Einführung der „Gelben Tonne“ seit dem 01.01.2021 können einige Wertstoffsammelstellen im Ort rückgebaut bzw. ganz abgebaut werden.

1) Abbau von drei Sammelstellen

Der komplette Abbau betrifft folgende drei Sammelstellen:

- Voithstraße in Hochbrück
- Alte B471
- Mühlfeldweg vor der Altenwohnanlage (wird versetzt)

Vorgehensweise:

- Ausgraben der insgesamt ca. 50 lfd m Heckenpflanzen (Hainbuchen). Sollten die Hecken nicht direkt anschließend an anderen Standorten wieder eingepflanzt werden können, werden sie zwischenzeitlich in ei-nem dafür vorgesehenen und eingezäunten Bereich im Bürgerpark ein-geschlagen.

Zeitpunkt: ab dem 15.02.2021, Verpflanzung durch den Städti-schen Bauhof

- Rückbau der Pflaster- bzw. des Asphaltbelags

Zeitpunkt: ab dem 01.03.2021 durch den Städtischen Bauhof

- Die Sammelstelle im Mühlfeldweg bei der Altenwohnanlage wird nach vorne in eine der Parkbuchten am Mühlfeldweg versetzt. Ab dem 22.02.2021 werden dort entsprechend Halteverbotsschilder aufgestellt.

- Falls erforderlich wird auf dem aufgelassenen Areal anschließend Ra-sen angesät.

Die Vorgehensweise wurde mit dem Städtischen Bauhof abgesprochen. Im März hat der Bauhof hierfür Kapazitäten frei.

2) Rückbau weiterer Sammelstellen

Durch den Wegfall der Sammelbehälter für LVP können einige Sammelstellen auf das dafür erforderliche Maß rückgebaut werden. Die nachfolgende Tabelle gibt hierfür einen Überblick. Diese Rückbaumaßnahmen können nach und nach im Laufe des Jahres erfolgen.

Containerbestand an den Wertstoffsammelstellen in Garching					
Anzahl Behälter nach Austausch mit Depotcontainern ab.01.03.2021					
Nr.	Standort	Altglas			Umbaumaßnahmen
		Weiß-	Grün-	Braun-	Rückbau
Ortsteil Garching:					
1	Auweg Ecke alte B471	0	0	0	kompl. Abbau, Verpflanzen der Hecke
2	Daxenäckerweg/Riemerfeldring	1	1	1	verkleinern, Hecke versetzen
3	Einsteinstr. Nähe Meier-Leibnitz-Str.	1	1	1	in der Tiefe verschmälern, Hecke versetzen
4	Ismaninger Str.	1	1	1	unverändert
5	Königsberger Str./ Mühlfeldweg	1	1	1	unverändert
6	Einsteinstr./Max Planck-Str.	1	1	1	unverändert
7	Otto-Hahn-Str.	1	1	1	unverändert
8	Altenwohnanlage	1	1	1	kompl. Abbau, versetzen in Parkbucht
9	Mühlfeldweg	1	1	1	vorerst unverändert, Rückbau in der Tiefe
10	Niels-Bohr-Str./Telschowstr.	1	1	1	bleibt vorerst, Iglus in Parkbucht
11	Wertstoffhof	1	1	1	unverändert
12	Postgelände	1	1	1	bleibt vorerst, Ersatzstandort erforderlich
13	Brunnenweg	1	1	1	unverändert
14	Auweg Ecke Danziger Str.	1	1	1	unverändert
15	Rosenstr./Kreuzstr.	1	1	1	verkleinern, Hecke versetzen bzw. ergänzen
16	Römerhofweg am Friedhof	2	2	2	unverändert
17	Römerhofweg DAWAG	1	1	1	unverändert
18	Sportanlage Schleißheimerstr.	1	1	1	unverändert
19	Watzmannring/Jochbergweg	1	1	1	verkleinern, Hecke versetzen
20	Untere Straßäcker Ecke Enzianstr.	1	1	1	verkleinern
21	Parkplatz Kinderhaus Kreuzeckweg	1	1	1	unverändert
Ortsteil Hochbrück:					
22	Kirchstr.	1	1	1	unverändert
23	Seilerweg Ecke Michael-Asam-W.	2	2	2	verkleinern + Eingrünung
24	Voithstr./Seilerweg	0	0	0	kompl. Abbau, Verpflanzen der Hecke
Ortsteil Dirnismaning:					
25	Münchner-Str.	1	1	1	unverändert
Gesamt:		25	25	25	

3) Lieferung der neuen Altglasbehälter

Gemäß Beschluss des Stadtrates werden die bisherigen Umleerbehälter für die Sammlung von Altglas durch sogenannte Depotcontainer („Iglus“) ausgetauscht. Diese Depotcontainer haben ein Fassungsvermögen von je 2 m³.

Der Austausch erfolgt voraussichtlich ab dem 01.03.2021 durch die Firma Steiger, die auch künftig im Auftrag der DSD die Altglassammlung vornehmen wird. Der Austausch aller Behälter wird ca. 1 bis 2 Wochen in Anspruch nehmen.

Die neuen Depotcontainer weisen die „Premium“-Lärmschutzklasse auf und sind in ihrer Anschaffung relativ teuer. Die Firma Steiger wird daher nach Möglichkeit an jeder der vorhandenen Sammelstellen nur jeweils drei Behälter (für Weiß-, Braun-, und Grünglas) aufstellen. Die Leerungen werden künftig mit einem Zweikammerfahrzeug vorgenommen. Dieses kann sowohl Grün- als auch Weißglas aufnehmen, so dass die Leerungsfrequenz bei Bedarf erhöht werden kann. So soll verhindert werden, dass sich Glasflaschen vor den Iglus ansammeln. Lediglich an der Sammelstelle im Michael-Asam-Weg und vor dem Friedhof Römerhofweg werden jeweils zwei Behälter der Farbfraktionen für Grün- und Weißglas aufgestellt. Dies hat den Vorteil, dass die Wertstoffsammelstellen z.T. erheblich rückgebaut werden können (s. Punkt 2).

II. BESCHLUSS:

Es wird darum gebeten, diesen Sachverhalt zur Kenntnis zu nehmen.

III. VERTEILER:

BESCHLUSSVORLAGE:

- als Tischvorlage

ANLAGE(N):

- als Tischvorlage

Anlagen: