



Stadt Tecklenburg	Stabsstelle Klimaschutzmanagement	Datum
	Aktenzeichen: LHB	13.07.2020
Sitzungsvorlage Nr. 084 / 2020		
[] für den Haupt- und Finanzausschuss	am	TOP
[] für den Bau-, Planungs- und Stadtentwicklungsausschuss	am	TOP
[x] für den Ausschuss für Umwelt, Kultur und Touristik	am 20.08.2020	TOP 6
[] für den Werkausschuss des Abwasserwerkes	am	TOP
[] für den Ausschuss für Familie, Schule und Sport	am	TOP
[] für den Rat	am	TOP
öffentliche Sitzung		
<u>Betreff:</u>		
Blühstreifen-Anlage in Tecklenburg mittels <i>Hotspot goes LEADER</i>-Projekt		
<u>Finanzielle Auswirkungen:</u>		
() keine haushaltsmäßige Berührung	(X) Auswirkung s. Sachverhalt	
Zuständiger Haushaltsplan:		
() Ergebnisplan		
() Finanzplan A (lfd. Verwaltungstätigkeit)	() Finanzplan B (Investitionstätigkeit)	
(X) Folgekosten (Auswirkungen siehe Sachverhalt)		
<u>Beschlussvorschlag:</u>		
Der UKT nimmt Kenntnis		
		
_____	_____	_____
Bürgermeister/in	FB-Leiter/in	Zust. Bearbeiter/in

Fortsetzung der Sitzungsvorlage Nr. 084/2020 an: UKT am 20.08.2020

Sachdarstellung, Begründung:

Im Mai 2020 wurde, unter anderem aufgrund des Antrags der B90/Die Grünen aus Juni 2019 sowie dem Wunsch des im Februar 2019 einberufenen *Runden Tisch Klima- Natur und Artenschutz*, mit Aufnahme der Tätigkeit der neuen Klimaschutzmanagerin die Anlage von Blühstreifen auf rund 1900 m² im Stadtgebiet realisiert.

Die Blühstreifen-Anlage war dabei für die Stadt kostenfrei über das Projekt *Hotspot goes LEADER – blühende Säume im Tecklenburger Land* finanziert worden. Das Projekt wurde von der Naturschutzstiftung des Kreises sowie der *Biologischen Station Kreis Steinfurt e.V.* gefördert und die Umsetzung organisiert.

Grundvoraussetzung für die Förderung war, dass die Stadt ihre städtischen Flächen über fünf Jahre ausschließlich für Blühstreifen gestattet.

Folgende Flächen wurden einsät:

- Grundschule Walther-Borgstette-Straße Tecklenburg , 109m²
- Florenz-Peters-Platz Leeden, 209m²
- Parkplatz Friedhof Leeden, 67m²
- Fläche am Bismarckturm Tecklenburg, 348m²
- Spielplatz Danzigerstraße Leeden, 143m²
- Wall am alten Rathaus, Zum Kahlen Berg Tecklenburg, 53m²
- Lichtung am Waldfichtel-Kindergarten Tecklenburg, 704 m²

Weitere zwei Flächen, die nicht der Stadt Tecklenburg, sondern dem Land NRW gehören, konnten nicht für fünf Jahre für das LEADER-Projekt gestattet, jedoch mittels Pflegevertrag zwischen den Parteien durch eigene Finanzierung für die Einsaat und Pflege von Blühstreifen durch die Stadt Tecklenburg überlassen werden:

- Ecke Zum Kahlen Berg / Pagenstraße Ortseingang Tecklenburg, 129m²
- Ecke Bahnhofstr./Am Wellenberg Tecklenburg, 122m²

Im September 2020 ist die *Biologische Station Kreis Steinfurt e.V.* mit einem zweiten Förderaufruf für das *Hotspot goes LEADER – blühende Säume im Tecklenburger Land*-Projekt an die Stadt Tecklenburg herangetreten. In Aussicht gestellt ist, dass nach bereits erfolgter Rücksprache mit örtlichen Interessensgemeinschaften und Heimatvereinen weitere 900m² Blühstreifen zum Herbst durch einen durch die *Biologische Station Kreis Steinfurt e.V.* beauftragten Agrarunternehmer eingesät werden.

Die jährliche (verminderte) Pflege obliegt beim Bauhof der Stadt Tecklenburg. Die Pflege bezieht sich auf die ein- oder maximal zweimalige Mahd pro Jahr, bei der das Mahdgut abzutragen ist.

Nachtrag: Blühwiesen scheinen auf den ersten Blick und besonders im ersten Jahr nach Einsaat nicht das Bild abzugeben, was man sich unter bunten Blumenwiesen vorstellt. Dies ist auf einen hohen Anteil an Gräsern (70%) in den Mischungen zurückzuführen und darauf, dass viele Blühwiesen sich erst im zweiten Jahr entwickeln. Jedoch sind genau diese vielen Gräser und wenigen Blüten (30% Anteil), die in unterschiedlichen Abständen blühen, für Bienen und andere Insekten die Lebensgrundlage. Daher haben wir uns als Stadt verpflichtet, an dem LEADER Blühwiesen-Projekt teilzunehmen und hoffen, auf ein gutes Anwachsen und auch für Sie als Anwohner zufriedenstellendes Bild, auch wenn Blühwiesen nur wenige Wochen oder Monate im Jahr blühen.