

Protokoll:	Ausschuss für Stadtentwicklung und Technik des Gemeinderats der Landeshauptstadt Stuttgart	Niederschrift Nr.	309
		TOP:	9
Verhandlung		Drucksache:	442/2021
		GZ:	SWU
Sitzungstermin:	21.09.2021		
Sitzungsart:	öffentlich		
Vorsitz:	BM Pätzold		
Berichterstattung:			
Protokollführung:	Frau Klemm / pö		
Betreff:	Erhalt der vom Weinbau geprägten Kulturlandschaft in der Landeshauptstadt Stuttgart Verwendung der Mittel im Jahr 2021		

Beratungsunterlage ist die Vorlage des Referats Städtebau, Wohnen und Umwelt vom 31.08.2021, GRDRs 442/2021, mit folgendem

Beschlussantrag:

- Die für 2021 zur Verfügung stehenden Mittel für die finanzielle Förderung von Erhaltungs- und Wiederaufbaumaßnahmen für Trockenmauern und Staffeln in Steillage in Höhe von 850.000 EUR (GRDRs 308/2014 und 1285/2017) werden wie folgt verwendet:

Förderprogramm Trockenmauern	354.000 EUR
Personalkosten zur Abwicklung des Förderprogrammes (2021 - 2023)	246.000 EUR
Restaurierung und Pflege von Fuß- und Feldwegen sowie Natursteinstaffeln; davon Pauschale in Höhe von 70.000,00 € für Unterhalt von Wegen und Wandel auf der Wangener Höhe (Mittelübertragung an das Tiefbauamt)	250.000 EUR

2. Die Ermächtigung zur Beschäftigung von Personal im Umfang von 0,75 Vollzeitkräften in EG 11 beim Amt für Stadtplanung und Wohnen, Abteilung Stadtentwicklung, Sachgebiet Landschafts- und Grünordnungsplanung für die Bewirtschaftung des Budgets, die Projektbearbeitung und Umsetzung des Förderprogramms wird bis 31. Dezember 2023 verlängert. Die Personalkosten werden aus den vom Gemeinderat bereitgestellten Mitteln für das Programmjahr 2021 in Höhe von 850.000 EUR gedeckt.

Die Beratungsunterlage ist dem Originalprotokoll sowie dem Protokollexemplar für die Hauptaktei beigelegt.

Herr Dr. Oediger (ASW) kündigt gegenüber StRin Köngeter (PULS) einen Sachstandsbericht zu dem Felssturz am "Zuckerle" sowie in Beantwortung einer entsprechenden Frage von StRin Kletzin (SPD) einen Bericht zu der Erschließung der Hohen Halde für das 1. Halbjahr 2022 an. Für die Sicherung des Felssturzes liege ein mit dem Amt für Umweltschutz abgestimmtes Konzept vor, und das Tiefbauamt habe Mittel in Höhe von 600.000 € dafür angemeldet. In Gesprächen mit den Weinbauern habe sich allerdings gezeigt, dass diesen der Abbau einzelner Rebstöcke für notwendige alpine Maßnahmen wie das Aufstellen von Fangnetzen und -zäunen verständlicherweise schwerfiele. Hier müsse der Kommunikationsprozess vertieft werden.

Des Weiteren erläutert Herr Dr. Oediger, die Finanzierung für die Revitalisierung der ehemaligen Weinbaulagen in der Hohen Halde sei bereits mit einem entsprechenden Beschluss des Gemeinderates für den letzten Haushalt gesichert. Im Moment werde ein Konzept zur Wiedernutzung der Hohen Halde mit dem Amt für Umweltschutz abgestimmt, da dort lebende, seltene Tierarten berücksichtigt werden müssten. Gleichzeitig sei mit der Weinbaugenossenschaft Rohracker die spätere Bewirtschaftung sichergestellt worden.

Zusätzlicher Finanzbedarf für die Unterhaltung von Wegen (GRDrs 442/2021, Seite 2, Tabelle, 2. Zeile, Anm. SF), z. B. in Bereichen der Wangener Höhe bestehe nicht, informiert Herr Mutz (TiefbA) abschließend gegenüber StRin Kletzin. Hingegen habe man in der Bedarfsliste für die kommenden Haushaltsplanberatungen Mittel für die Herstellung der Trockenmauern angemeldet.

BM Pätzold stellt fest:

Der Ausschuss für Stadtentwicklung und Technik beschließt einstimmig wie beantragt.

Zur Beurkundung

Klemm / pö

Verteiler:

- I. Referat SWU
zur Weiterbehandlung
Amt für Umweltschutz
Amt für Stadtplanung und Wohnen (5)
weg. VA, WA

- II. nachrichtlich an:
 1. Herrn Oberbürgermeister
 2. Referat AKR
Haupt- und Personalamt
 3. Referat WFB
Stadtkämmerei (2)
Liegenschaftsamt (2)
 4. Referat T
Tiefbauamt (2)
 5. BezÄ Ca, Hed
 6. GPR (2)
 7. Rechnungsprüfungsamt
 8. L/OB-K
 9. Hauptaktei

- III.
 1. Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN
 2. CDU-Fraktion
 3. SPD-Fraktion
 4. Fraktionsgemeinschaft Die FrAKTION
LINKE SÖS PIRATEN Tierschutzpartei
 5. FDP-Fraktion
 6. Fraktionsgemeinschaft PULS
 7. Fraktion FW
 8. AfD-Fraktion