Anlage 3 19.01.2021

Förderung eines Trinkwasserbrunnens im Grünzug Bultkamp

Antrag der Verbraucherzentrale, unterstützt von Bielefeld pro Nahverkehr, Transition Town, Fridays for future, Ernährungsrat, AG Umwelt-/Naturschutzverbände, AG der Wohnungswirtschaft, Landwirtschaftliche Vertretung, Universität/BI2000plus

Im Zuge der Neufassung der europäischen Trinkwasserrichtlinie, welche im Europaparlament im Dezember 2020 verabschiedet wurde, werden die Mitgliedsstaaten verpflichtet, den Zugang zu sauberem Trinkwasser für alle Menschen zu verbessern. Dazu gehören insbesondere die verstärkte Einrichtung frei zugänglicher Trinkbrunnen oder Wasserspender zur Abgabe von kostenlosem Trinkwasser im öffentlichen Raum.

Damit werden gleichzeitig folgende Ziele erreicht:

- Reduzierung des Litterings (Vermüllung des öffentlichen Raums) durch Einsparen von Einweg-Getränkeverpackungen
- Ressourcen- und Klimaschutz
- Umsetzung der EU-Kunststoffstrategie
- Gesundheitsschutz vulnerabler Bevölkerungsgruppen (Ältere, Vorerkrankte) angesichts zunehmender Hitzeperioden (Klimafolgenanpassung)

Der Klimabeirat hatte daher bereits die Errichtung fünf öffentlicher Trinkbrunnen mit Hilfe der Klimaschutzmittel 2020 empfohlen, welches vom Umweltausschuss auch bewilligt wurde. Eine konkrete Umsetzung war jedoch im letzten Jahr aus planungstechnischen Gründen nicht möglich.

Das Welthaus Bielefeld erweitert dieses Jahr nun den "Global Goals Radweg" um eine Lernstation Wasser, welche ideal mit einem Trinkwasserbrunnen ergänzt werden könnte. Im Rahmen der Lernstation sind flankierende Informations- und Bildungsaktionen geplant, so dass dem Trinkwasserbrunnen besondere Aufmerksamkeit zuteil käme.

<u>Die Verbraucherzentrale bittet daher den Klimabeirat, dem Ausschuss für Umwelt- und Klimaschutz (AfUK) die Finanzierung dieses Trinkwasserbrunnens über die diesjährigen Klimaschutzmittel zu empfehlen.</u>

Der Global Goals Radweg und seine Erweiterung um das Thema Wasser:

Der seit 2011 bestehende "Global Goals Radweg" des Welthaus Bielefeld lädt durch bislang acht verschiedene Lernstationen Bürger*innen dazu ein, die nachhaltigen Entwicklungsziele (SDGs) der UN näher kennenzulernen und Bezüge zum eigenen Leben herzustellen (http://global-goals-radweg.de/). Der Radweg wird in diesem Jahr um eine Lernstation zum Nachhaltigkeitsziel 6: "Verfügbarkeit und nachhaltige Bewirtschaftung von Wasser und Sanitärversorgung für alle gewährleisten" erweitert. Die Lernstation wird verschiedene interaktive Elemente enthalten, die den Besucher*innen Themen wie "Ungleichheiten im Zugang zu Wasser", "Trinkwasserversorgung in Deutschland und Bielefeld", "virtuelles Wasser" sowie "nachhaltige Handlungsmöglichkeiten" im Bereich Wasser vermitteln. Im Rahmen zusätzlicher Bildungs- und Informationsangebote von Welthaus und Verbraucherzentrale können diese Themen vertieft werden, z.B. durch geführte Radtouren und Lerneinheiten, die weitere pädagogische Materialien zum Thema Wasser und Ressourcenschutz enthalten.

Möglicher Standort des Trinkwasserbrunnens:

Geplant ist, dass die Lernstation im Grünzug Bultkamp aufgebaut wird (der politische Genehmigungsprozess mit dem Stadtbezirk Schildesche ist in Vorbereitung, die Entscheidung steht noch aus). Es bietet sich inhaltlich an, einen Trinkwasserbrunnen in der Nähe der Lernstation zu errichten (siehe Abbildung 1). Der nahegelegene Kinderspielplatz und der Trimm-dich-Pfad durch den Grünzug Bultkamp (der aus einer 1km langen

Anlage 3 19.01.2021

Laufstrecke und Trainingsgeräten besteht) verstärkt die Attraktivität dieses Standortes zusätzlich.

Das Welthaus konnte bereits mit dem ISB, den Umweltbetrieben sowie den Stadtwerken Bielefeld klären, dass die Installation eines Trinkwasserbrunnens, im Bereich "Am Feuerbach 41" in unmittelbarer Nähe zur geplanten Lernstation grundsätzlich möglich ist. Die Stadtwerke Bielefeld haben signalisiert, dass sie Betriebskosten - d.h. Leitungswasser und Überprüfung der Trinkwasserqualität - bei einer Realisierung übernehmen würden. Die konkrete Realisierung des Brunnens bzw. Übernahme der offiziellen Betreiberfunktion müsste aber seitens der Verwaltung erfolgen.

Kostenkalkulation:

Nach Recherchen des Welthauses sind insgesamt ca. 12.000 Euro netto für die Errichtung des Trinkwasserbrunnens im Bultkamp zu kalkulieren, da die Installation nicht in eine schon bestehende Baumaßnahme integriert werden kann:

Laut Stadtwerke Bielefeld betragen die Kosten für die Erschließung des Trinkwasserspenders mit einer Anschlussleitung von 3 Metern im Bereich "Am Feuerholz 41" ca. 4500,00 € netto. Ein Trinkwasserbrunnen vom Typ des schon bestehenden Trinkwasserbrunnens am Kesselbrink (Modell Tbg von der Firma Kalkmann) kostet 4.650 € netto (Objektpreis ohne Fundament und Fracht, https://www.trinkbrunnen-kalkmann.de/). Laut der Firma Kalkmann sind für das Fundament und Fracht ca. 2000 Euro netto zu veranschlagen.



Abbildung 1: geplanter Standort der Lernstation "Wasser" im Grünzug Bultkamp: Gelbe Markierung (Koordinaten für google maps: 52.047006, 8.533225)

Möglicher Standort für den Trinkwasserbrunnen:

Blaue Markierung (Koordinaten für google maps: 52.046292, 8.5327