



Vorsitzende: Dr. Christoph Lanzendörfer --- Prof. Dr. Rainer Hartmann  
Am Bahnhof 1 ☆ 27211 Bassum ☆ e-mail über: [fraktion@spd-bassum.de](mailto:fraktion@spd-bassum.de)

---

Bassum, den 28. Juli 2022

SPD-Fraktion ☆ Alte Poststr. 11 ☆ 27211 Bassum

Herrn

Bürgermeister Christian Porsch

Alte Poststraße 10

27211 Bassum

### **Antrag Errichtung Grünflächen**

Sehr geehrter Herr Bürgermeister, lieber Christian,

wir bitten, folgenden Antrag den Gremien für Beratung und Beschlussfassung vorzulegen:

**Die Stadt Bassum setzt sich das planerisch verbindliche Ziel, als ein Basismodul der „Schwammstadt“ innerorts in Bereichen mit bereits höherer Verdichtung Grünflächen mit Bäumen, Büschen oder Hecken zu errichten. Verkehrs- und Bauleitplanungen müssen diesen Grundsatz mit hoher Priorität berücksichtigen.**

Begründung:

Der Vortrag des OOWV im Stadtentwicklungsausschuss vom 23.6.2022 zeigte noch einmal in aller Deutlichkeit die Brisanz, auf zurückgehende Grundwasserspiegel und damit Trinkwasser für die Menschen reagieren zu müssen. Ein Modell hierfür ist die „Schwammstadt“<sup>1</sup>, deren Prinzip es ist, Regenwasser dort zu binden, wo es niederfällt, und nicht zu kanalisieren und letztlich ins Meer zu führen. Dazu braucht es natürliche (Grünanlagen) und nicht-natürliche (Zisternen, Rigolen) Wasserreservoirs. Da Grünflächen einen hohen Anteil des gebundenen Regenwassers wieder als Verdunstung abgeben, bietet sich hier die direkte Möglichkeit, nicht nur Wasser zu speichern, sondern auch Temperaturen zu senken. Dort, wo aus Platzgründen keine Möglichkeiten bestehen, diesem Grundgedanken zu folgen, sollen Alternativlösungen wie z.B. wasserspeichernde und damit für Verdunstung und Abkühlung sorgende Straßenbeläge (z.B. KlimaPhalt®, siehe Frankfurter Rundschau v. 29.5.2020) verpflichtend zur Anwendung kommen.

---

<sup>1</sup> Um Missverständnissen zu entgehen, erscheint der Ausdruck in Anführungszeichen, weil es sich hierbei um ein eingetragenes Zeichen eines Landschaftsarchitektenbüros handelt.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Christoph Lanzendörfer

Prof. Dr. Rainer Hartmann