Geschäft Nr. 135

Legislatur: 2020-2024

Geschäft Bericht an den Einwohnerrat vom 21. Februar 2023

### **Vorstoss** Motion Grüne/EVP: Förderung der Regenwassernutzung

Info

Anlässlich der ER-Sitzung vom 14. November 2022 reichten Luzia Sutter Rehmann und Mitunterzeichnende (Fraktion Grüne / EVP) die Motion «Förderung der Regenwassernutzung» (Vorstoss 135/XIII) ein. Darin wird gefordert, dass dem Einwohnerrat eine Vorlage zu unterbreiten ist, um Regenwassernutzungsanlagen zu fördern, zum Beispiel durch geeignete Regelungen und konkrete Massnahmen. Weiter sollen eine Kosten- und Nutzenbeurteilung sowie ein Kommunikationskonzept erarbeitet werden.

Am 14. November 2022 hat der Einwohnerrat mit dem Geschäft Nr. 133 Kenntnis vom Massnahmenplan Klimaanpassung Binningen genommen und den Gemeinderat beauftragt, ihm im 4-Jahres-Rhythmus Bericht zu erstatten über die getroffenen Massnahmen, erstmals per Ende 2026.

Verschiedene Massnahmen im Massnahmenplan Klimaanpassung Binningen befassen sich mit dem Umgang des anfallenden Niederschlagwassers, welcher zu überprüfen ist. Im Hinblick auf die gewünschte Klimaentwicklung sollen geeignete, neue Massnahmen für den Umgang mit dem Regenwasser evaluiert und neue Regelungen im Rahmen von Erlassen und Fördermechanismen festgesetzt werden. Im Massnahmenblatt W\_2 "Bewässerung und Wasserverbrauch Private", im Massnahmenblatt W\_3 "Anreizsysteme" und im Massnahmenblatt W\_4 "Entwässerung privater Raum" wird auf diese Themen eingegangen und Vorschläge zur Umsetzung werden erarbeitet.

Die Motion «Förderung der Regenwassernutzung» hat die gleichen klimapolitischen Ziele wie der Massnahmenplan Klimaanpassung Binningen.

Antrag

Die Motion wird an den GR überwiesen.

#### Gemeinderat Binningen

Gemeindepräsident: Mike Keller Verwaltungsleiter: Christian Häfelfinger

- Motion "Förderung der Regenwassernutzung" (Vorstoss 135)
- Auszug aus dem Massnahmenplan Klimaanpassung Binningen, Massnahmenblätter W\_2, W\_3, W\_4

Einwohnerrat Binningen Fraktion Grüne/EVP

# 0135

#### Motion Förderung der Regenwassernutzung

#### Hintergrund

Das Baselbiet ist vom Klimawandel stark betroffen. Insbesondere ist es ein Risikogebiet für Dürre und Trockenheit - der jetzige Sommer wird diesbezüglich kein Sonderfall bleiben. Die Vollzugshilfe Klima für Baselbieter Gemeinden stellt der Raumplanung konkrete Handlungsmöglichkeiten zur Verfügung. Eine wirksame, einfache und kostengünstige Intervention ist das verbesserte Regenwassermanagement.

Damit kann einerseits die Abwasserreinigung entlastet werden und andererseits in Dürreperioden Trinkwasser gespart werden. Ein gewisser Anreiz zum Bau von Regenwassersammlungsanlagen besteht bereits, indem ein Teil der Abwassergebühr gespart werden kann. Inwieweit dies kommuniziert wird, ist jedoch unklar.

Andere Gemeinden im Kanton Baselland kennen die Förderung von Regenwassernutzungsanlagen. So werden in der Gemeinde Münchenstein für Regenwassernutzungsanlagen mit Wasserspeichern ab 1m<sup>3</sup> zur Substitution von Trinkwasser 20% der Investitionskosten übernommen.

#### Auftrag

Der Gemeinderat wird beauftragt, dem Einwohnerrat eine Vorlage zu unterbreiten, um Regenwassernutzungsanlagen zu fördern, zum Beispiel durch:

- geeignete Regelungen
- Massnahmen
- eine Kosten- und Nutzenbeurteilung
- · ein Kommunikationskonzept

## Quellen:

- Faktenblatt für Baselbieter Gemeinden Raumplanung, 15.12.2021
- Richtlinien für die Ausrichtung von Förderbeiträgen im Energiebereich Gemeinde Münchenstein (http://www.muenchenstein.ch/de/Übermüdung/portraitenergiestadt/
- Gebührenordnung zum Abwasserreglement Gemeinde Binningen