

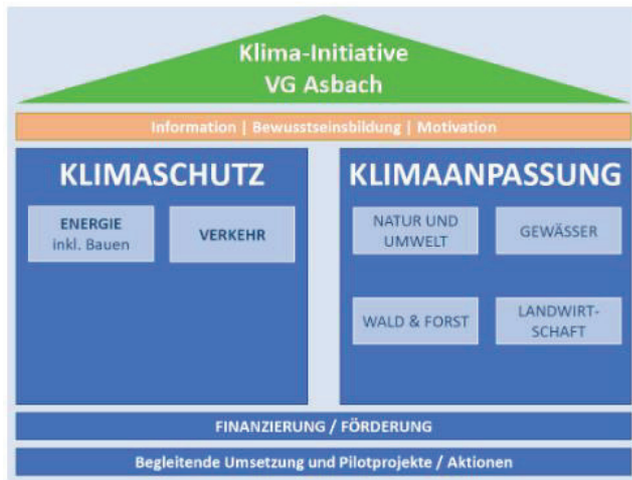


Maßnahmensteckbrief	Nr.	10
Klimaschutzkonzept der VG Asbach		
		
Titel der Maßnahme		
„Bausteine Klimainitiative“ (Klimaschutz & Klimawandelanpassung)		
Handlungsfeld		
übergreifend		
Wann wird mit der Maßnahme begonnen? (kurzfristig, mittelfristig, langfristig bis 2030)		
Kurzfristig; die Fördermittel zur Erstellung eines Klimaanpassungskonzepts wurden im Februar 2022 beantragt, die Förderzusage und Stellenbesetzung erfolgte im Jahr 2023		
Dauer der Maßnahme		
Fortlaufend; für die Erstellung des Klimaanpassungskonzepts (Erstvorhaben) ist derzeit eine Planlaufzeit von 24 Monaten bis 31.08.2025 vorgesehen		
Ziel und Strategie		
<p>Maßnahmen zum Klimaschutz zielen in erster Linie darauf ab, die Emissionen von Treibhausgasen zu reduzieren um das Voranschreiten des Klimawandels abzuschwächen. Trotz dieser Maßnahmen sind bereits heute zahlreiche Auswirkungen des menschengemachten Klimawandels sichtbar und werden auch zukünftig eine größere Rolle spielen (Extremwetterereignisse wie Dürren und Starkregen, Schäden an der Umwelt, Verlust von Biodiversität etc.). Daher müssen neben den Bemühungen zum Klimaschutz ebenso Maßnahmen zur Anpassung an die unausweichlichen Folgen des Klimawandels ergriffen werden. Hierfür wird im ersten Schritt ein eigenes Konzept für die Klimawandelanpassung mit konkreten Maßnahmenempfehlungen für die VG Asbach erstellt. Das Ziel ist, mögliche Schäden betreffend der menschlichen Gesundheit, Infrastruktur, Wirtschaft und Umwelt aufzufangen und zu minimieren. Im Sinne der Nachhaltigkeit soll dadurch auch für kommende Generationen eine gute Lebensqualität gesichert werden.</p>		
Ausgangslage		
<p>Das Klimaschutzkonzept der VG Asbach fokussiert sich auf die übergeordneten Themenfelder Energie (inkl. Bauen) und Verkehr. Daneben gibt es diverse weitere Themen, die direkt oder indirekt mit dem Klimaschutz und der Klimaanpassung in Verbindung stehen und schrittweise ausgearbeitet werden sollten.</p>		



Beschreibung

In der VG-Ratssitzung vom 28.10.2021 wurde über die verschiedenen Aspekte der Themen Klimaschutz und Klimaanpassung gesprochen. Hier wurden relevante Punkte unter dem Dach der „Klima-Initiative“ gesammelt und sortiert. Zu einzelnen Punkten liegen bereits separate Teilkonzepte für die VG Asbach vor (z. B. Hochwasserschutzkonzept). Die VG strebt zudem die Erstellung eines Klimaanpassungskonzeptes an, die zugehörigen Fördermittel sind bereits beantragt (Stand: Dezember 2022). Auf der öffentlichen Informationsveranstaltung vom 13.07.2022 wurde die folgende Übersicht mit den verschiedenen Bausteinen durch VG-Bürgermeister Michael Christ vorgestellt und erläutert:



Akteure

- Verbandsgemeindeverwaltung Asbach
- Klimaschutzmanagement
- Klimaanpassungsmanagement
- Ortsgemeinden
- Ggf. Fachplaner / Ingenieurbüros

Zielgruppe

- Verbandsgemeindeverwaltung Asbach
- Politische Entscheidungsträger in VG und OG`s
- Alle Sektoren wie GHD, Industrie, Verkehr, private Haushalte, Kommune

Handlungsschritte und Zeitplan

- Schaffung und Besetzung einer Stelle für das Klimaanpassungsmanagement (gefördert)
- Erstellung eines Konzepts zur Klimawandelanpassung (gefördert)
- Erstellung weiterer (Teil-)Konzepte zu den Bausteinen der „Klima-Initiative“

Erfolgsindikatoren/Meilensteine

- Ausgearbeitetes Klimaanpassungskonzept
- Ausgearbeitete (Teil-)Konzepte zu den weiteren Themenfeldern
- Beitrag zum Klimaschutz und der Ressourcenschonung



Gesamtaufwand/(Anschub-)kosten
<ul style="list-style-type: none"> • Eigenmittel von rd. 52.500 € für die Erstellung des Klimaanpassungskonzeptes durch das Klimaanpassungsmanagement, beantragte Bundesmittel: rd. 209.900 € • Ggf. Vergabekosten für weitere (Teil-)Konzepte
Finanzierungsansatz, Zeitraum Haushaltsplan
Förderung von 80 % durch das Förderprogramm des BMUV „Förderung von Maßnahmen zur Anpassung an die Folgen des Klimawandels“ – Förderschwerpunkt A.1 „Erstellung eines nachhaltigen Anpassungskonzepts (Erstvorhaben)“
Energie- und Treibhausgaseinsparung
Nicht quantifizierbar
Wertschöpfung (wirtschaftlich, gesellschaftlich, städtisch)
Die Kosten, die durch Schäden entstehen, wenn man nichts tut, werden um ein Vielfaches höher sein, als Investitionen in eine „Vorsorge“ zur Klimawandelanpassung.
Hinweise und Kommentare
k. A.