

Klima Rahmenplan

Inhalt

Einleitung.....	2
Das 1,5 °C Ziel	2
Klima-Rahmenplan 2030	3
Säule 1 - Klimaschutz.....	5
Erklärung.....	5
Vorlagen / Anträge	6
Maßnahmen	7
Zeitschiene	8
Säule 2 - Klimaanpassung.....	15
Erklärung.....	15
Vorlagen / Anträge	15
Maßnahmen	15
Zeitschiene	16
Säule 3 - Verkehrswende	21
Erklärung.....	21
Vorlagen / Anträge	21
Maßnahmen.....	21
Zeitschiene	22

Einleitung

Das 1,5 °C Ziel

Seit der industriellen Revolution hat sich die Konzentration an CO₂-Äquivalenten exponentiell erhöht. Im Sonderbericht der Vereinten Nationen wurde berichtet, dass im Jahr 2018 die weltweite Durchschnittstemperatur schon rund 1°C über dem Niveau der vorindustriellen Zeit lag und die momentan zugesagten Treibhausgasreduktionen der einzelnen Staaten bis 2100 je nach Szenario zu einer Erwärmung von 3°C führen und weiter steigen würden. Die Wetterextreme, die die Welt momentan immer wieder überrollen, kommen vom menschengemachten Klimawandel, den es zu vermindern gilt, da sich Natur und Mensch an so einen schnellen, menschengemachten Wandel nicht anpassen. Es ist davon auszugehen, dass die globale Erderwärmung bis 2100 höchstens 1,5 °C betragen darf, um einen globalen Schaden zu minimieren. Um dieses Ziel zu erreichen, müssen wir es schaffen, global bis 2050 klimaneutral zu agieren. Jedes Individuum, jede Kommune, jeder Staat muss seinen Beitrag zur Erreichung der Klimaziele leisten, um uns und kommende Generationen zu schützen und das Leben auf der Erde lebenswert zu erhalten.

(https://www.kommunen.nrw/index.php?id=61&tx_stgb_stgbdocuments%5bdocument%5d=32887&no_cache=1, <https://passthrough.fw-notify.net/download/616818/>, https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/1410/publikationen/2019-10-02_climate-change_34-2019_kernbotschaften-ipcc.pdf)

Vorangegangen ist dem Klima-Rahmenplan der Beschluss von 11 Maßnahmen zur Umsetzung von Klimaschutz und Klimaanpassung (Vorlage: 240/2019, Gemeinsamer Antrag zum Klimaschutz der Fraktionen SPD, CDU, Bündnis 90/ DIE GRÜNEN und DIE BÜRGER vom 25.11.2019) am 28.11.2019.

Im Bewusstsein seiner Verantwortung für den Erhalt unserer Lebensgrundlagen fasst der Rat der Stadt Schwelm folgenden Beschluss:

1. Der Rat der Stadt Schwelm erkennt die Eindämmung der Klimakrise und ihrer schwerwiegenden Folgen als Aufgabe von höchster Priorität an.
2. Der Rat der Stadt Schwelm stellt fest, dass die globale Klimakrise auch die Stadt Schwelm erreicht hat, bekennt sich zu den Zielen des Pariser Klimaabkommens und erkennt an, dass die Veränderung des Klimas auch in Schwelm ernsthafte Maßnahmen erfordert, um diese Ziele zu erreichen. Die Stadt Schwelm setzt damit ein deutliches Zeichen, dass die bisherige städtische Klimapolitik weiterentwickelt werden muss.
3. Der Rat der Stadt Schwelm erklärt seinen Willen, die Stadt ganzheitlich klimagerecht zu entwickeln. Zukünftig berücksichtigt die Stadt bei jeglichen Entscheidungen die Auswirkungen auf das Klima. Dazu sollen zukünftig alle Beschlussvorlagen um den Punkt „Klimafolgen“ –vergleichbar zur Angabe der „finanziellen Auswirkungen“ –ergänzt werden und möglichst dargestellt werden, inwieweit zur Realisierung vorgesehene städtische Maßnahmen und Projekte sich förderlich, neutral oder schädlich auf das Klima auswirken. Die TBS sollen dieser Maßgabe ebenfalls inhaltlich und organisatorisch folgen.
4. Der Rat der Stadt Schwelm setzt auf tatsächlich wirksame und zielführende Maßnahmen. Er setzt darauf, Maßnahmen zum Klimaschutz und zur Klimafolgenanpassung einer breiten Öffentlichkeit näher zu bringen und Menschen zum Mitmachen zu bewegen.
5. Die Verwaltung wird beauftragt, Klimaschutz ganzheitlich in Abstimmung mit den städtischen Gremien zu entwickeln. Ziel muss es sein, dass Schwelm im Laufe der nächsten Jahre eine klimaneutrale Kommune wird.
6. Klimaschutz wird zukünftig direkt bei der Bürgermeisterin verankert und sie ist aufgefordert, dem Rat und der Öffentlichkeit alle sechs Monate über Fortschritte und Schwierigkeiten Bericht zu erstatten.

7. Die Stelle des Klimamanagers wird unbefristet über den bisherigen Förderzeitraum hinaus im Rahmen einer vollen Stelle bei der Stadt eingerichtet und im Stellenplan festgeschrieben.
8. Das Radwegenetz in Schwelm soll zukünftig vorrangig und bedarfsgerecht ausgebaut werden. Ein direkter Anschluss an die Radwegeverbindungen in den Nachbarstädten ist herzustellen. In neuen Wohngebieten soll zukünftig planungsseitig grundsätzlich die Einrichtung von Radwegen geprüft werden.
9. Die Stadt Schwelm erarbeitet – gemeinsam mit der AVU – ein stadtweites Konzept zur Errichtung von öffentlichen Ladestationen für Fahrräder und Autos. Wo möglich, wird unmittelbar mit dem Ausbau der Ladeinfrastruktur begonnen.
10. In der Stadt Schwelm wird ein Beirat für eine klimagerechte Stadtentwicklung eingerichtet, der sich aus den unterschiedlichsten Lebens- und Gesellschaftsbereichen zusammensetzen soll. Der Beirat soll die Herausforderungen des Klimawandels und mögliche Maßnahmen für und in Schwelm diskutieren und der Politik konkrete Vorschläge für eine klimagerechte Stadtentwicklung machen.
11. Der Rat der Stadt Schwelm erkennt die Notwendigkeit an, die klimagerechte Stadtentwicklung sozialverträglich und mit Rücksicht auf die individuelle Leistungsfähigkeit sowie die Belange von Wirtschaft und Handel zu gestalten und dabei unverhältnismäßige Belastungen zu vermeiden.

Klima-Rahmenplan 2030

Der Klima-Rahmenplan 2030, entstanden aus einem Antrag der Fraktion Bündnis 90/ Die Grünen vom 22.05.2021, soll zunächst die Faktoren Klimaschutz, Klimaanpassung und Verkehrswende beinhalten.

Die Verwaltung hält es für erforderlich, zielorientiert vorzugehen und Maßnahmen für Klimaschutz, Klimaanpassung und Verkehrswende unter breiter Beteiligung der Schwelmer Bürger:innen zu entwickeln, um sicherzugehen, dass die Maßnahmen auch dort ansetzen, wo in Schwelm tatsächlich Bedarf besteht.

In diesem Zusammenhang soll ein Überblick über die verschiedenen Maßnahmen, die die Stadt Schwelm im Bereich Nachhaltigkeit bereits realisiert hat, gegeben werden. Auch soll eine Übersicht geschaffen werden, welche Fördermöglichkeiten es gibt, die die Stadt Schwelm nutzen kann und wann diese umgesetzt werden müssen, um einen guten Überblick zu wahren.

Parallel dazu können nach Abstimmung mit den politischen Gremien, einzelne Maßnahmen/politische Anträge vorab abgearbeitet werden.

Der Fokus des Klima-Rahmenplans wird zunächst auf die drei Säulen gelegt:

- Klimaschutz
- Klimaanpassung
- Verkehrswende



Diesen Säulen werden die politischen Anträge zugeordnet, die daraus folgenden Maßnahmen aufgeschlüsselt und eine Zeitschiene zum schnellen Überblick aufgeführt. Weitere Projekte und Aktionen werden auch aufgeführt.

Die Zeitschienen von 2021 bis 2030 zeigen auf, was vorbehaltlich der politischen Beschlüsse zu welcher Zeit umgesetzt werden soll. Diese Zeitschiene dient auch als Orientierung zur Beantragung verschiedener Förderungen / Vorhaben.

Legende

	Zeit, um Antrag zu stellen
	Umsetzung
	Abgelehnt oder zurückgezogen

Säule 1 - Klimaschutz

Erklärung

Das Klima ist eine langfristige Beobachtung des durchschnittlichen Wetters - einschließlich der Extremtemperaturen - an einem bestimmten Ort (Stadt/ Land/ Kontinent/ Welt). Die heutigen Messwerte werden mit dem Durchschnitt des Referenzzeitraumes über 30 Jahre (meist 1961-1990) verglichen, sodass Abweichungen deutlich werden.

Durch den natürlichen Treibhauseffekt herrscht auf der Erde eine Durchschnittstemperatur von 15°C (sonst hätten wir hier lediglich -18°C). Während der letzten Eiszeit vor 22.000 Jahren lag die Durchschnittstemperatur 4°C kälter als heute, etwa seit 9.000 vor Christus ist die Temperatur gleichbleibend.

Die Menschen haben seit der industriellen Revolution, besonders durch die Verbrennung von fossilen Brennstoffen, den in der Wissenschaft unbestrittenen anthropogenen Treibhauseffekt ausgelöst. Die Konzentrationen von Kohlendioxid (CO₂), Methan (NH₄), Stickstoffoxide (NO_x), aber auch künstliche Gase wie FCKW (Fluorkohlenwasserstoffe: früher in Sprühdosen, Kühlschränken und chemischen Reinigungsmitteln) in der Atmosphäre wurden durch den Menschen erhöht.

Im Sonderbericht der Vereinten Nationen wurde berichtet, dass im Jahr 2018 die weltweite Durchschnittstemperatur schon rund 1°C über dem Niveau der vorindustriellen Zeit lag und die momentan zugesagten Treibhausgasreduktionen der einzelnen Staaten bis 2100 je nach Szenario zu einer Erwärmung von 3°C führen und weiter steigen würden. Daher sind schnelle und umfassende Maßnahmen zum Klimaschutz durch Reduktion der Treibhausgasemissionen notwendig. Zusätzlich müssen vorbeugend Maßnahmen zur Klimaanpassung umgesetzt werden, um die Kommunen und Länder auf die Schäden durch den schon eingetretenen Klimawandel vorzubereiten, u. a. zählen dazu Hitzesommer, Dürreperioden, Starkregenereignisse und Sturmschäden.

Der Barcode des Klimawandels zeigt auf einen Blick, dass die warmen und heißen Jahre seit Beginn der Aufzeichnungen 1881 deutlich zugenommen haben.

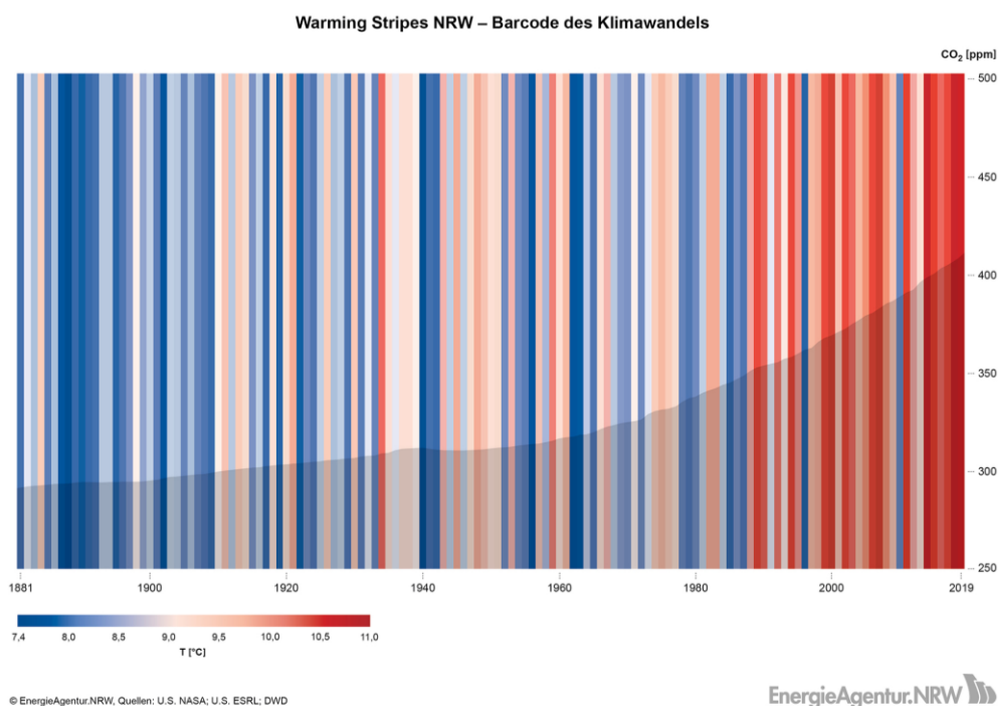


Abbildung 1 Barcode des Klimas

Um die Folgen für kommende Generationen möglichst klein zu halten, ist es erforderlich, Verantwortung zu übernehmen und so klimaneutral wie möglich zu agieren.

Quellen und weiterführende Informationen:

<https://www.umweltbundesamt.de/service/uba-fragen/was-ist-eigentlich-klima>

<https://www.dwd.de/DE/service/lexikon/Functions/glossar.html?lv2=101334&lv3=101462>

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/klima-energie/klimawandel>

<https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/klimaschutz>

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/klima-energie/klimaschutz-energiepolitik-in-deutschland/treibhausgas-emissionen/die-treibhausgase>

Vorlagen / Anträge

Vorlage	Partei	Sachverhalt	Datum	Stand
Tischvorlage 261/2019	FDP	Klimaschutzbudget 150.000 € für das Jahr 2020	28.11.2019	Ungeändert beschlossen 28.11.2019 (Rat der Stadt Schwelm)
Beschlussvorlage 240/2019	SPD, CDU, Bündnis 90/ DIE GRÜNEN und DIE BÜRGER	Gemeinsamer Antrag zum Klimaschutz (11 Maßnahmen)	25.11.2019	Ungeändert beschlossen 28.11.2019 (Rat der Stadt Schwelm)
Beschlussvorlage 103/2019	Verwaltung	Beantragung des geförderten Klimaschutzprojektes: "Einführung von Energieeinsparmodellen" für städtische Schulen und Kitas in Schwelm	27.06.2019	Ungeändert beschlossen 27.06.2019 (Rat der Stadt Schwelm)
Beschlussvorlage 133/2021	FDP	Ein Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte	20.04.2021	Entscheidung 01.07.2022 (Rat der Stadt Schwelm)
Beschlussvorlage 265/2016	Verwaltung	Klimaschutzmanagement (Energiemanagement) in der Stadt Schwelm	06.01.2017	Ungeändert beschlossen 02.02.2017 (Rat der Stadt Schwelm)
	Verwaltung	Aktion Klimabäume	26.01.2021	Zur Kenntnis genommen
Beschlussvorlage 043/2021	DIE LINKE	Verbot von Schottergärten	06.01.2021	Zurückgezogen

Maßnahmen

Grundlage für die Festlegung von Maßnahmen ist die zielorientierte Vorgehensweise über die politisch bereits beschlossene Erstellung eines Klimaschutzkonzeptes. In diesem ist zunächst eine Analyse der Ist-Situation in Schwelm vorzusehen. Auf der Grundlage einer solchen Analyse, die auch eine Klimabilanz/Endenergieverbrauchsbilanz enthält, sind Ziele zu definieren und Maßnahmen zur Erreichung dieser Ziele zu entwickeln. Nur so ist sichergestellt, dass die Maßnahmen auch da ansetzen, wo gerade in Schwelm der Bedarf besteht.

Die in der nachfolgenden Zeitschiene dargestellten Maßnahmen werden in der Anlage „Maßnahmenkatalog Säule 1 – Klimaschutz“ näher erläutert.

Zeitschiene

Klimaschutz	Jan 21	Feb 21	Mrz 21	Apr 21	Mai 21	Jun 21	Jul 21	Aug 21	Sep 21	Okt 21	Nov 21	Dez 21
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 22	Feb 22	Mrz 22	Apr 22	Mai 22	Jun 22	Jul 22	Aug 22	Sep 22	Okt 22	Nov 22	Dez 22
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 23	Feb 23	Mrz 23	Apr 23	Mai 23	Jun 23	Jul 23	Aug 23	Sep 23	Okt 23	Nov 23	Dez 23
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24	Nov 24	Dez 24
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 25	Feb 25	Mrz 25	Apr 25	Mai 25	Jun 25	Jul 25	Aug 25	Sep 25	Okt 25	Nov 25	Dez 25
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK	[Green bar]											
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour			[Green bar]									
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale	[Yellow bar]											
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte						[Yellow bar]	[Yellow bar]	[Yellow bar]	[Yellow bar]			
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat	[Green bar]											
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln						[Yellow bar]						
Unbefristetes Energiemanagement	[Green bar]											
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 26	Feb 26	Mrz 26	Apr 26	Mai 26	Jun 26	Jul 26	Aug 26	Sep 26	Okt 26	Nov 26	Dez 26
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK	[Green bar]											
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour			[Green bar]									
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale	[Yellow bar]											
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte						[Yellow bar]	[Yellow bar]	[Yellow bar]	[Yellow bar]			
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat	[Green bar]											
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln						[Yellow bar]						
Unbefristetes Energiemanagement	[Green bar]											
Unbefristetes KSM ohne Förderung									[Green bar]	[Green bar]	[Green bar]	[Green bar]
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 27	Feb 27	Mrz 27	Apr 27	Mai 27	Jun 27	Jul 27	Aug 27	Sep 27	Okt 27	Nov 27	Dez 27
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 28	Feb 28	Mrz 28	Apr 28	Mai 28	Jun 28	Jul 28	Aug 28	Sep 28	Okt 28	Nov 28	Dez 28
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 29	Feb 29	Mrz 29	Apr 29	Mai 29	Jun 29	Jul 29	Aug 29	Sep 29	Okt 29	Nov 29	Dez 29
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Klimaschutz	Jan 30	Feb 30	Mrz 30	Apr 30	Mai 30	Jun 30	Jul 30	Aug 30	Sep 30	Okt 30	Nov 30	Dez 30
Aktion Klimabäume												
Anschlussvorhaben KSM zur Umsetzung von IKSK												
Bund fördert naturnahe Grünflächen in Städten und Gemeinden												
Earth Hour												
Energieberatung Verbraucherschutzzentrale												
Infoblatt zum Thema "Schottergarten" an alle Haushalte												
Integriertes Klimaschutzkonzept und KSM												
Klimabeirat												
Klimafolgen in Beschlussvorlage												
Klimaschutz mit Bravour												
Klimaschutzbudget												
Klimaschutzinvestitionspauschale												
Stadtradeln												
Unbefristetes Energiemanagement												
Unbefristetes KSM ohne Förderung												
Verbot von Schottergärten												

Säule 2 - Klimaanpassung

Erklärung

Die Folgen des Klimawandels sind global deutlich spürbar: Der Meeresspiegel steigt, Wetterextreme wie Hitzewellen und Starkregenereignisse nehmen zu und das Eis der Polarkappen schmilzt. Neben der Reduzierung von Treibhausgasen müssen sich Mensch und Natur dem Klimawandel auch entsprechend anpassen, um vor Wetterereignissen wie Überschwemmung geschützt zu sein. Durch die Investition in Klimaanpassung werden außerdem langfristig Kosten reduziert, da durch Überschwemmungen etc. immense Schäden entstehen.

Vorlagen / Anträge

Vorlage	Partei	Sachverhalt	Datum	Stand
Berichtsvorlage 062/2021	Verwaltung	Klimaanalyse Stadt Schwelm		Zur Kenntnisnahme 13.04.2021 (AUS)
Beschlussvorlage 177/2017	SWG, BfS e.V. und Bündnis 90 / Die Grünen	Klimaanalyse für das Schwelmer Stadtgebiet	14.09.2017	Entscheidung 7.11.2017 (AUS) -- positiv
Beschlussvorlage 047/2020	Bündnis 90 / Die Grünen	städtebaulichen Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm	26.10.2020	Evtl. Antrag am 14.9.2021 diskutieren (AUS)
Beschlussvorlage 136/2021	BIZ	Stadtwald aufwerten	10.06.2021	Entscheidung 01.07.2021 (Rat der Stadt Schwelm)
Beschlussvorlage 137/2021	BIZ	Parkanlage Martfeld aufwerten	10.06.2021	Entscheidung 01.07.2021 (Rat der Stadt Schwelm)

Maßnahmen

Aus den bislang vorliegenden politischen Anträgen zur Anpassung an die Folgen des Klimawandels und die von der Verwaltung empfohlenen Maßnahmen ist die beigefügte Zeitschiene entwickelt worden.

Auch bei der Formulierung von Zielen und Maßnahmen ist die konzeptionelle Herangehensweise sinnvoll. Dies kann z. B. über die geförderte Maßnahme des ECA (European Climate Adaption Award) erfolgen.

Die in der Zeitschiene aufgeführten Maßnahmen sind in der „Säule 2 – Maßnahmenkatalog Klimaanpassung“ näher erläutert.

Zeitschiene

Klimaanpassung	Jan 21	Feb 21	Mrz 21	Apr 21	Mai 21	Jun 21	Jul 21	Aug 21	Sep 21	Okt 21	Nov 21	Dez 21
Ausgleichspool												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanalyse												
Klimaanpassungskonzept												
Klimaanpassungsmanagement												
Parkanlage Martfeld aufwerten												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 22	Feb 22	Mrz 22	Apr 22	Mai 22	Jun 22	Jul 22	Aug 22	Sep 22	Okt 22	Nov 22	Dez 22
Ausgleichspool												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Klimaanpassungsmanagement												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 23	Feb 23	Mrz 23	Apr 23	Mai 23	Jun 23	Jul 23	Aug 23	Sep 23	Okt 23	Nov 23	Dez 23
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24	Nov 24	Dez 24
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 25	Feb 25	Mrz 25	Apr 25	Mai 25	Jun 25	Jul 25	Aug 25	Sep 25	Okt 25	Nov 25	Dez 25
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 26	Feb 26	Mrz 26	Apr 26	Mai 26	Jun 26	Jul 26	Aug 26	Sep 26	Okt 26	Nov 26	Dez 26
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 27	Feb 27	Mrz 27	Apr 27	Mai 27	Jun 27	Jul 27	Aug 27	Sep 27	Okt 27	Nov 27	Dez 27
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 28	Feb 28	Mrz 28	Apr 28	Mai 28	Jun 28	Jul 28	Aug 28	Sep 28	Okt 28	Nov 28	Dez 28
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 29	Feb 29	Mrz 29	Apr 29	Mai 29	Jun 29	Jul 29	Aug 29	Sep 29	Okt 29	Nov 29	Dez 29
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Klimaanpassung	Jan 30	Feb 30	Mrz 30	Apr 30	Mai 30	Jun 30	Jul 30	Aug 30	Sep 30	Okt 30	Nov 30	Dez 30
Klimaanpassungsmanagement												
European Climate Award (ECA)												
Klimaanpassungskonzept												
Ausgleichspool												
Klimaanalyse												
Städtebaulicher Aktionsplan Klimafolgenanpassung in Schwelm												
Stadtwald aufwerten												

Säule 3 - Verkehrswende

Erklärung

Die Erreichung der nationalen und europäischen Klimaschutzziele hängt auch vom Erfolg der Veränderungen im Verkehrsbereich ab und gehört zu den größten politischen Herausforderungen.

Eine klug eingeführte Wende im Verkehrsbereich schafft Verbesserungen für alle VerkehrsteilnehmerInnen.

Mit dem Mobilitätskonzept der Stadt Schwelm wir der erste wesentliche Schritt zu einer solchen klugen Wende im Verständnis von Verkehr gegangen.

Vorlagen / Anträge

Vorlage	Partei	Sachverhalt	Datum	Stand
Beschlussvorlage 204/2020	SPD	Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“	14.07.2020	Entscheidung 01.07.2021 (Rat der Stadt Schwelm)
Beschlussvorlage 138/2021	FDP	Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet.	29.05.2021	Entscheidung 01.07.2021 (Rat der Stadt Schwelm)

Maßnahmen

Aus den bislang vorliegenden politischen Anträgen zum Themenkomplex „Verkehrswende“ und der bereits begonnenen Maßnahmen ist die beige-fügte Zeitschiene entwickelt worden.

Die in der Zeitschiene aufgeführten Maßnahmen sind in der „Säule 3 – Maßnahmenkatalog Verkehrskonzept“ näher erläutert.

Zeitschiene

Verkehrswende	Jan 21	Feb 21	Mrz 21	Apr 21	Mai 21	Jun 21	Jul 21	Aug 21	Sep 21	Okt 21	Nov 21	Dez 21
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

Verkehrswende	Jan 22	Feb 22	Mrz 22	Apr 22	Mai 22	Jun 22	Jul 22	Aug 22	Sep 22	Okt 22	Nov 22	Dez 22
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

Verkehrswende	Jan 23	Feb 23	Mrz 23	Apr 23	Mai 23	Jun 23	Jul 23	Aug 23	Sep 23	Okt 23	Nov 23	Dez 23
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

Verkehrswende	Jan 24	Feb 24	Mrz 24	Apr 24	Mai 24	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24	Okt 24	Nov 24	Dez 24
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

Verkehrswende	Jan 25	Feb 25	Mrz 25	Apr 25	Mai 25	Jun 25	Jul 25	Aug 25	Sep 25	Okt 25	Nov 25	Dez 25
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

Verkehrswende	Jan 26	Feb 26	Mrz 26	Apr 26	Mai 26	Jun 26	Jul 26	Aug 26	Sep 26	Okt 26	Nov 26	Dez 26
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

Verkehrswende	Jan 27	Feb 27	Mrz 27	Apr 27	Mai 27	Jun 27	Jul 27	Aug 27	Sep 27	Okt 27	Nov 27	Dez 27
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

Verkehrswende	Jan 28	Feb 28	Mrz 28	Apr 28	Mai 28	Jun 28	Jul 28	Aug 28	Sep 28	Okt 28	Nov 28	Dez 28
Verbesserung der Infrastruktur für Fahrräder in Schwelm - „Stadtrat will Radstadt“												
Stellplatz Klima konkret: An der Ladestation am Märkischen Platz wird das Halteverbot für zwei Stellplätze ausgeweitet												
Mobilitäts- und Parkraumkonzept												

