



KLIMAPAKT LEITBILD DER GEMEINDE KOPSTAL

1. Einleitung

Die Gemeinde Kopstal ist seit dem 27. November 2015 Mitglied des Klimapakts. Sie ist die einzige Gemeinde im Speckgürtel der Stadt Luxemburg, welche von Wald und Grünflächen umgeben ist. Im Rahmen dieses Programms setzt sich die Gemeinde aktiv für die Umsetzung des europäischen Gütezertifikats „European Energy Award“ (eea) ein.

Die Gemeinde tritt ein für die Erhaltung sowie die Verbesserung der Lebensqualität jetziger und zukünftiger Generationen. Hierbei wird ein besonderes Augenmerk auf die Nachhaltigkeit der Energie- und Klimaschutzpolitik auf kommunaler Ebene gelegt. Im Referenzzeitraum, der sich von 2018 bis 2023 erstreckt, setzt sich die Gemeinde für die Umsetzung eines Maßnahmenkatalogs ein. Dieser wird durch fünf Wirkungsbereiche definiert.

2. Wirkungsbereiche

1. Politik
2. Natur- und Umweltschutz
3. Mobilität
4. Energie
5. Ressourcen

3. Maßnahmenkatalog

3.1 Politik

	Maßnahme	Zielsetzung	Indikator(en)	Zeitpunkt
3.1.1	Kommunikation - Gemeindeblatt	Beschlossene Maßnahmen veröffentlichen	Jede Ausgabe des Gemeindeblatts (Kontakt) beinhaltet mindestens eine den Klimapakt betreffende Publikation	regelmäßig
3.1.2	Kommunikation - Internetseite und Facebook	Beschlossene Maßnahmen veröffentlichen	- Erstellung und Aktualisierung einer eigenen Rubrik auf der gemeindeeigenen Internetseite - Veröffentlichung von mindestens vier Publikationen pro Jahr auf der Internetseite und Facebook	- September 2019 - regelmäßig
3.1.3	Haushaltsplan	Im alljährlichen Gemeindehaushalt wird ein Sonderposten für den Klimapakt festgelegt	Der Sonderposten wird auf mindestens 10 Euro pro Einwohner festgelegt	Januar 2019
3.1.4	Organigramm	Die Gemeinde benennt Ansprechpartner für Energieberatung und Ressourceneinsparung	Ernennung und Ausweisung der Ansprechpartner	Januar 2019
3.1.5	Klimateam	Das Klimateam setzt sich mit allen relevanten Fragestellungen bezüglich des Klimapaktes auseinander	- Ernennung durch Gemeinderat - Tagungen des Klimateams	- Dezember 2018 - mindestens 6 pro Jahr
3.1.6	Bilanz	Die umgesetzten Maßnahmen werden von externen Umweltberatern bewertet	Jährliches Audit durch externe Umweltberater	Jährlich (2019-2022)

3.1.7	Weiterbildung	Analyse, Vermittlung und Förderung von Weiterbildungsangeboten	Die Gemeinde organisiert mindestens zwei Weiterbildungen pro Jahr für ihre Mitarbeiter	Jährlich (2019-2023)
3.1.8	Leitbild Klimaschutz	Erstellung eines Gesamtkonzepts um die Zielsetzungen des Klimapakts zu erreichen	Der Gemeinderat nimmt das Leitbild an	Dezember 2018
3.1.9	Fernarbeit	Reduzierung des Individualverkehrs und Förderung der Work-Life-Balance	Die Gemeinde untersucht die Möglichkeit der Fernarbeit	2020
3.1.10	Klimabündnis	Die Gemeinde Kopstal wird Klimabündnis-Gemeinde	<ul style="list-style-type: none"> - Beschilderung innerhalb der Gemeinde - Bezahlung des Beitrages - Veröffentlichungen - Eingliederung in die bestehenden Strukturen der Gemeindeverwaltung 	<ul style="list-style-type: none"> - in Umsetzung - jährlich - regelmäßig (s. 3.1.1-2) - in Umsetzung
3.1.11	Klimapakttag	Beratung interessierter Bürger	Die Gemeinde organisiert mindestens eine Veranstaltung (Ausflüge, Vorträge usw.)	jährlich

3.2 Natur- und Umweltschutz

	Maßnahme	Zielsetzung	Indikator(en)	Zeitpunkt
3.2.1	Beratungsstelle	Anbieten einer Klimaschutzberatung für Bürger und Bereitstellung von Beratungsmaterial	Einrichtung einer Beratungsstelle - „My Energy Info Point“	In Umsetzung
3.2.2	Anschaffungen	Umsetzung einer nachhaltigen Anschaffungspolitik	- Bevorzugung von regionalen Bioprodukten (Antigaspi, SICONA – Natur erliewen) - Verminderung des Plastikverbrauchs	- in Umsetzung - 2020
3.2.3	Abfallkonzept	Die Gemeinde setzt sich in Zusammenarbeit mit dem SICA aktiv für eine Minderung des Abfalls ein	- Aufstellung einer Recycling-Statistik - Ausarbeitung eines kohärenten Abfallkonzeptes - Steigerung der Müllentsorgungseffizienz - SDK-Zertifikat (Superdrecksbüchse)	- in Umsetzung - in Umsetzung - in Umsetzung - in Umsetzung
3.2.4	Pestizidfreie Gemeinde	Die Gemeinde Kopstal verzichtet auf eine Belastung der Natur durch Schadstoffe	Die Gemeinde Kopstal verwendet keine Pestizide bei Ihrer täglichen Arbeit	In Umsetzung
3.2.5	Wasserversorgung Trinkwasser	Vermehrtes Trinken von Leitungswasser anstelle von abgefülltem Mineralwasser	- Drépsi-Label - Anschaffung von leitungsgebundenen Wasserspendern	- in Umsetzung - 2022
3.2.6	Wasserversorgung Nutzungsverhalten	Reduzierung des überflüssigen Wasserverbrauchs	Die Gemeinde überprüft die Einführung eines gestaffelten Wasserpreises	2022
3.2.7	Lokale Energieversorgung	Senkung des Energieverbrauchs	Heizen der kommunalen Gebäude mit Hilfe zwei gebäudeübergreifenden Zentralheizungen in Kopstal sowie in Bridel	In Umsetzung

3.2.8	Mamer (Fluss)	Reduzierung der Hochwassergefahr sowie Wiederherstellung und Schutz naturnaher Lebensräume	Die Gemeinde kann eine Studie bezüglich einer möglichen Renaturierung der Mamer vorlegen	In Planung
3.2.9	Lärmbelästigung	Die Gemeinde erhebt Informationen über die Lärmbelästigung in Kopstal	Die Gemeinde kann eine diesbezügliche Studie vorlegen	2020
3.2.10	NOx-Belastung	Die Gemeinde erhebt Informationen über die NOx-Belastung in Kopstal	Die Gemeinde kann eine diesbezügliche Studie vorlegen	2020

3.3 Mobilität

	Maßnahme	Zielsetzung	Indikator(en)	Zeitpunkt
3.3.1	Straßenverkehr	Motorisierten Individualverkehr reduzieren und Förderung von alternativen Fortbewegungsmitteln	<ul style="list-style-type: none"> - Teilnahme am „Alles op de Vélo“ - Beteiligung an der europäischen Mobilitätswoche - „Sécher um Vélo“ (Workshop) - Aufbau von Chargy-Ladestellen in den Dorfzentren von Bridel u. Kopstal 	<ul style="list-style-type: none"> - jährlich im Juli - jährlich im September - jährlich im Juni/Juli - Dezember 2018
3.3.2	Fahrradwege	Instandsetzung und Ausweitung des Fahrradnetzes	<ul style="list-style-type: none"> - Die Gemeinde setzt sich für das Anlegen der Querverbindungen Bridel-Kopstal sowie Bridel-Walferdange ein - Ausschilderung von Fahrradwegen 	<ul style="list-style-type: none"> - 2023 - 2023
3.3.3	Wanderwege / Trailpfade	Instandsetzung und Ausweitung des Fußwegnetzes	Ausschilderung von Wanderwegen	2021
3.3.4	Schule / Maison Relais	Schüler und Eltern können den Schulcampus ohne Gefahr zu Fuß erreichen	Umsetzung der ausgearbeiteten Konzepte (Verkehrsstudie und Mobilitätskonzept)	2018-2023

3.3.5	Verkehrskonzept	Einheitliches und kohärentes Verkehrskonzept im Sinne einer allgemeinen Verkehrsberuhigung	<ul style="list-style-type: none"> - Einführung von Tempo-30-Zonen - Automatisierte Ampelsysteme - Sicherung der Fußgängerquerungen - Erstellung und Veröffentlichung einer zeitgemäßen kommunalen Straßenverkehrsordnung 	<ul style="list-style-type: none"> - 2023 - 2022 - Dezember 2019 - Dezember 2019
3.3.6	„Nuetteil“	Reduzierung des nächtlichen Individualverkehrs durch Förderung eines interkommunalen Pendelbuses	Ausweitung der RGTR-Linie freitags und samstags nachts	Januar 2019
3.3.7	Nachhaltiger kommunaler Fuhrpark	Senkung des Treibstoffverbrauchs der Gemeindefahrzeuge	<ul style="list-style-type: none"> - Erfassung der gefahrenen Distanz der Gemeindefahrzeuge - Anschaffung von neuen Fahrzeugen gemäß aktueller Umweltrichtlinien 	<ul style="list-style-type: none"> - 2018-2023, 3-monatlich - 2018-2023

3.4 Energie

	Maßnahme	Zielsetzung	Indikator(en)	Zeitpunkt
3.4.1	Gemeindegebäude	Nachhaltiges Energiekonzept mit Einsparpotential	Erstellung von Energiepässen und Aufstellung einer kommunalen Energiebilanz	In Umsetzung
3.4.2	Öffentliche Beleuchtung	Einsparen von Strom	Umstellung aller kommunalen Beleuchtungen auf LED	2018-2023
3.4.3	Energiebuchhaltung	Erfassung von energierelevanten Daten	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeiten mit „Enercoach“ - Erstellung einer Energiebilanz 	<ul style="list-style-type: none"> - 2019-2023 - jährlich im Dezember

3.5 Ressourcen

	Maßnahme	Zielsetzung	Indikator(en)	Zeitpunkt
3.5.1	Regenwassernutzung	Aufklärung der Bürger zur Weiterverwendung von Regenwasser	Bereitstellung von Informationsmaterialien	2019-2023
3.5.2	Nutzung von Quellenwasser	Bewässerung der kommunalen Grünflächen durch Quellenwasser anstelle von Leitungswasser	Bau einer Zisterne zur Speicherung und Weiterverwendung von Quellenwasser	2022
3.5.3	Forstwirtschaft	Schonender Umgang mit den Waldressourcen	- Kauf von FSC-zertifizierten Holz- oder Papierprodukten - Erhalt der FSC-Zertifizierung des gemeindeeigenen Waldes	- im Umsetzung - in Umsetzung
3.5.4	Kreislaufwirtschaft	Vermeidung der linearen Wirtschaft (=Wegwerfwirtschaft)	Große sowie kleine Gemeindeprojekte werden auf ihre potentielle Kreislaufwirtschaftlichkeit geprüft	2019-2023