



GEMENG
**rousprt
mompech**

Pacte Climat
Ma commune s'engage pour le climat

EUROPEAN
ENERGY
AWARD

Ressourcenkonzept der Gemeinde Rosport-Mompach

Version 1.2

13.10.2025

Erstellt von Service Technique – F.S. / Klimateam

Inhaltsverzeichnis

1. Ziele und Vision der Gemeinde Rosport-Mompach.....	S.3
2. Akteure, Interessen und Einflüsse	S.4
3. Organisation und Monitoring.....	S.6
4. Aktivitäten und Akteure entsprechend der Wertepyramide:.....	S.9
5. Schwerpunkte der Maßnahmen:.....	S.9
6. Energetische Nutzung:.....	S.10
7. Maßnahmen Produktenbene / Suffizienz:.....	S.11
8. Maßnahmen Recycling und Beseitigung:.....	S.13
9. Umsetzung:.....	S.15
10. Beispiele:.....	S.15-27

Ziele und Vision der Gemeinde Rosport-Mompach

Das Ressourcenkonzept dient der Bestandsaufnahme der bereits vorhandenen Maßnahmen und Projekte der nachhaltigen Ressourcennutzung sowie der Planung zukünftiger Aktivitäten.

Grundlage für das vorliegende Ressourcenkonzept ist die nationale Strategie „Null Offall Lëtzebuerg“ sowie die „Stratégie pour une économie circulaire Luxembourg“.



Stratégie
Null Offall Lëtzebuerg

Ministère de l'Environnement,
du Climat et du Développement Durable

Version Juillet 2020

Dr. Paul Schosseler et Dr. Jeannet Schroeder
Autres contributeurs: Katja Hansen, Douglas Mulhall



Stratégie pour une économie
circulaire Luxembourg

Strategie Kreesafwirtschaft Lëtzebuerg

Publié par :

Auteurs : Paul Schosseler (MEA) | Christian Tock (MECO) | Paul Rasqué (MECDD)

Contact : Ministère de l'Énergie et de l'Aménagement du territoire
Département de l'énergie
Email : paul.schosseler@energie.etat.lu

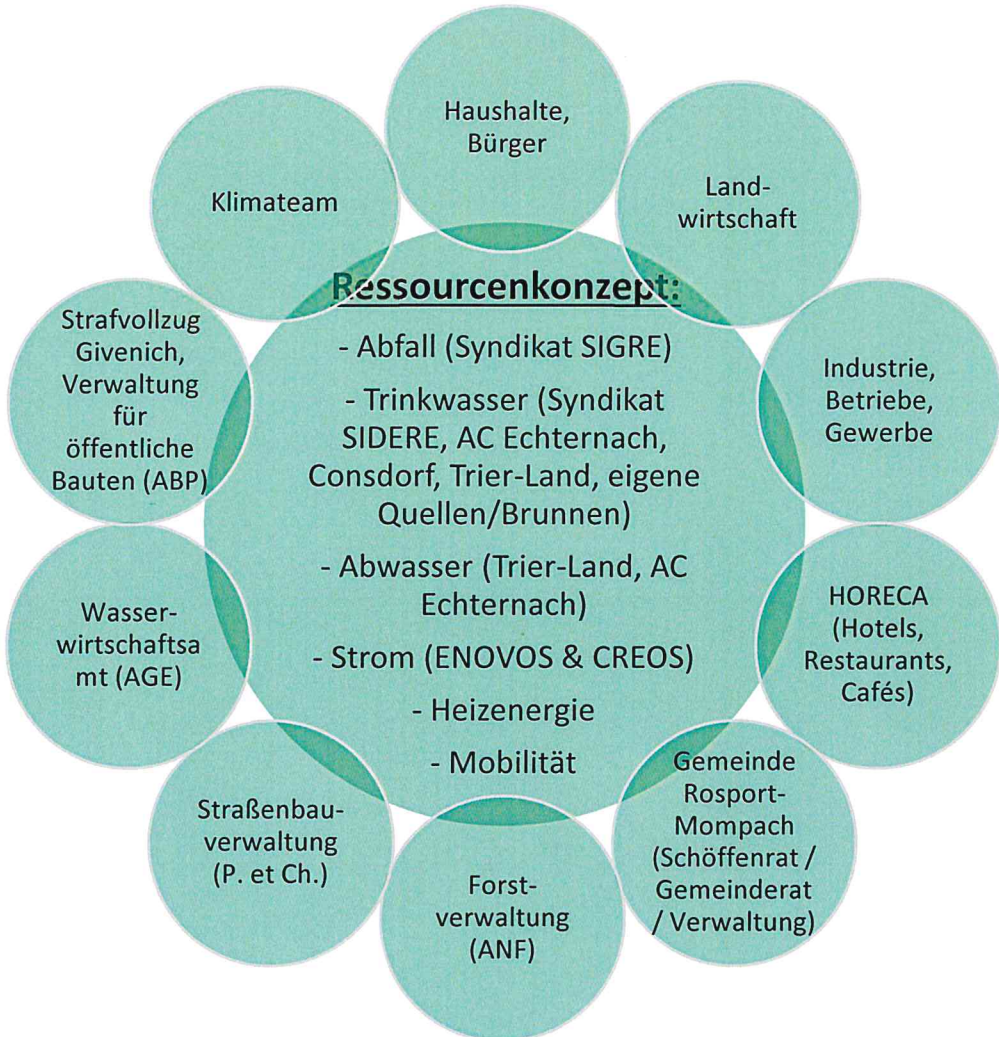
Publication: Luxembourg | Février 2021

Ziel ist es, einerseits die genutzten Ressourcen optimal im Kreislauf zu führen und möglichst gleichwertig wieder zu benutzen und andererseits den Verbrauch neuer Ressourcen zu minimieren unter den Grundsätzen der LCA-Betrachtung. Dies erfolgt in folgender Priorisierung:

1. Nutzung von optimal designeten Produkten
2. Verlängerung der Produktnutzung
3. Aufbereitung und Nutzung von Produktbestandteilen am Ende der Produktnutzung
4. Aufbereitung und Nutzung von Materialien
5. Entsorgung mit energetischer Verwertung
6. Beseitigung

Akteure, Interessen und Einflüsse

Identifikation der relevanten Stakeholder in der Gemeinde oder der Region sowie Einbezug dieser in die Erarbeitung des Ressourcenkonzepts :



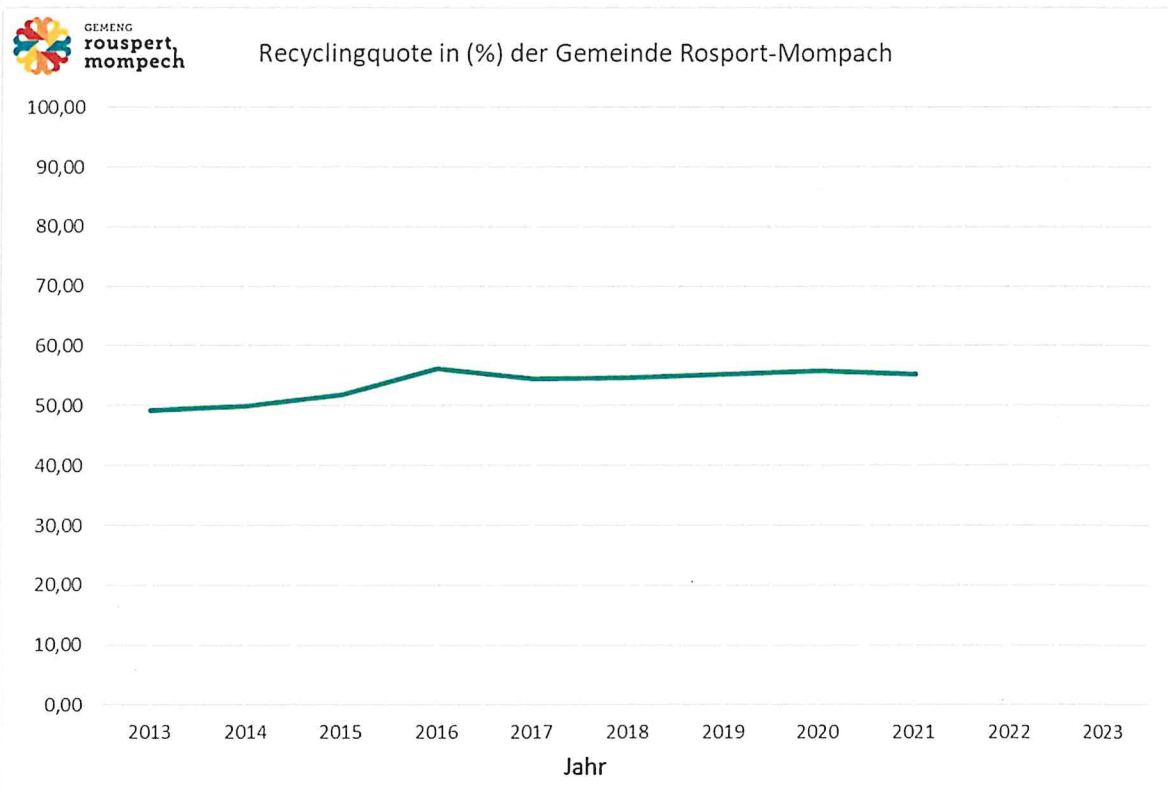
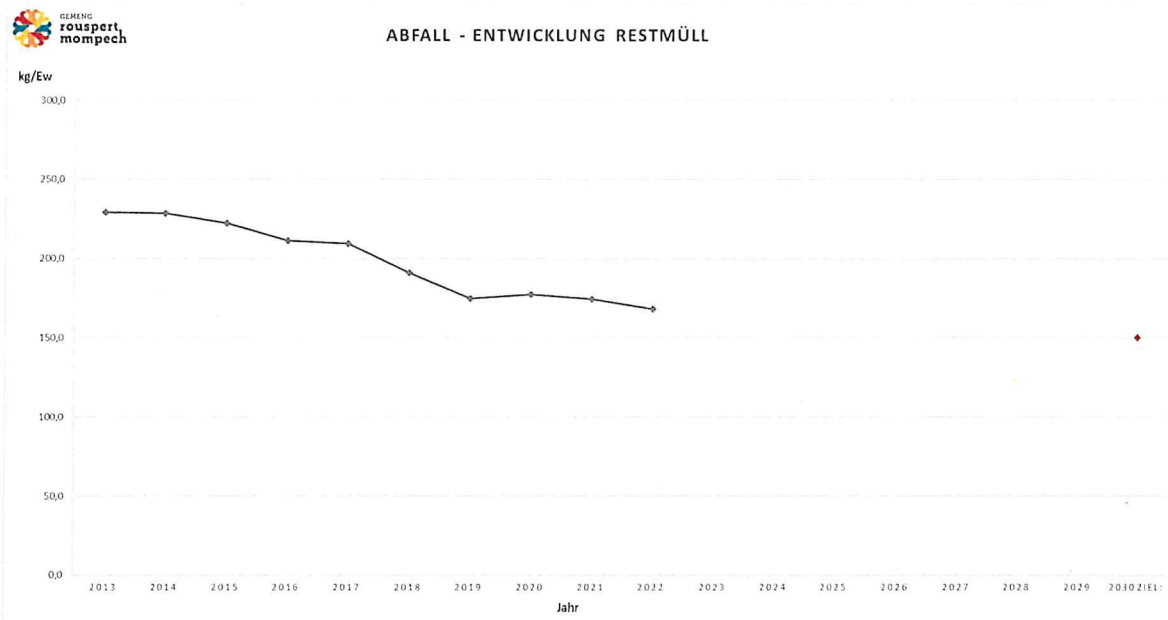
Akteur	Rolle
SIGRE	Sammlung, Aufbereitung und ggf. Entsorgung der Fraktionen Restmüll, Biomüll, Grünschnitt, Papier, Recyclinghof, Sensibilisierung zu Vermeidung und Verwertung
Valorlux	Sammlung, Aufbereitung und Verwertung von PMC-Abfällen, Glas, teilweise Papier
Superdreckskëscht	Sammlung, Aufbereitung, Verwertung und Beseitigung von Sonderabfällen
Ecotrel	Aufbereitung und Verwertung von Elektroaltgeräten

Intern / extern	Stakeholder	Interessen	Einfluss	Konflikt
Intern	Gemeinde- und Schöfferrat	Saubere und attraktive Gemeinde	Politische Entscheidungen	Unzufriedenheit der Bürger
Intern	Verwaltung – Service technique	Modulare und flexible Gebäude	Planung von innovativen und zirkulären Gebäuden,	
			Reduktion von Erdaushub	
Intern	Verwaltung – Service technique	Nachhaltiges Ressourcenmanagement	Entwicklung von Abfallvermeidungskonzepten, Effizientes und attraktives Sammel-, Weiterbenutzungs- und Wiederverwendungs-wesen	Mangelnde Zeit
			Renovierungen von Kanalisation, getrennte Rohrführungen, Anpassen der Infrastruktur (versickerungsfähige Parkplätze, Gehwege)	
Intern	Verwaltung – Service technique - Service jardinage	Sicherstellung der Müllheimerleerung, Optimierte Organisation der Touren und Bereitstellung der Behälter, an alle meteorologischen	Optimieren der Sammellogistik	Unzufriedenheit der Bürger
			Pflanzen und Pflege von Obstbäumen, Gemüse	
Intern	Verwaltung – service jardinage / Natur a Geopark Möllerdall	Einfacher Unterhalt der Obstbäume		
Intern	Klimateam	Durchführen von Klimaschutz- und Klimaanpassungsprojekten	Projektideen, Mitarbeit an Projektentwicklung	
Intern	Schulen / Betreuungsstrukturen	Ausbildung der Kinder in Bezug auf einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen	Kinder können verantwortungsvoll mit den Ressourcen umgehen	ggf. Unstimmigkeiten mit den Eltern
Extern	Landwirtschaftsministerium	Keine Lebensmittelverschwendung	Aktionen gegen Lebensmittelverschwendungen	
Extern	Umwelt/ Forstministerium (ANF)	Abfallvermeidung, Kreislaufwirtschaft	Nationale Rahmenbedingungen, Gesetzgebungen, Strategien	Unstimmigkeiten zwischen den Vorgaben des Staates und den Projekten der Gemeinde
Extern	Umwelt/ Forstministerium (ANF)	Erhöhung der nationalen Recyclingquote	Verordnungen bezüglich der Umsetzung des Abfallgesetzes	
Extern	Abwasser Trier-Land AC Echternach	Sammeln und Trennen von unterschiedlichen Fraktionen, Erstellen von gemeindegenauen Auswertungen	Organisation und Umsetzung des Ressourcenparks, Optimierung der Kläranlagen	
Extern	Trinkwasser (Syndikat SIDERE, AC Echternach, Consdorf, Trier-Land, eigene Quellen/Brunnen)	Bereitstellen von genügend qualitativ hochwertigem Trinkwasser an alle Mitgliedsgemeinden	Vorsorge Trinkwasser	
Extern	Wasserwirtschaftsamt	Funktionierende Wasserläufe, Verhinderung von Überschwemmungen, Funktionierende Kläranlage	Vorhersagen, Prävention	Mögliche Konflikte mit Projekten der Gemeinde
Extern	Bauherren	Einfaches Entsorgen des Bauschutts	Angemessenes Trennen und Entsorgen des Bauschutts	
Extern	Vereine	Einfache Organisation der Veranstaltungen in Bezug auf Abfallentsorgung	Multiplikatoreffekt an alle Mitglieder	Unverständnis über Aufwand?
Extern	Geschäfte	Einfache Organisation der Veranstaltungen in Bezug auf Abfallentsorgung	Multiplikatoreffekt	Unverständnis über Aufwand?
	Industrie	Einfache Organisation der Veranstaltungen in Bezug auf Abfallentsorgung	Multiplikatoreffekt	Unverständnis über Aufwand?
extern	Private / Einwohner	Unterschiedlich, hohe Lebensqualität, einfaches Abfallmanagement, Bewusstsein, dass Ressourcen geschont werden	Erhöhtes Sammeln und Trennen	Illegaler Entsorgung
extern	SIGRE / Valorlux	Sammeln von Verpackungsabfällen	Sauberer Trennen und Sammeln	Keine saubere Trennung, unpassende Behandlung
extern	SIGRE / Superdreckskesch	Sammeln von Problemstoffen	Sauberes Sammeln und behandeln	Keine saubere Trennung, unpassende Behandlung
extern	SIGRE / Ecotrel / Ecobatterie	Sammeln und Behandeln von Elektro- und Elektronikschrott	Sauberer Sammeln und behandeln	Keine saubere Trennung, unpassende Behandlung

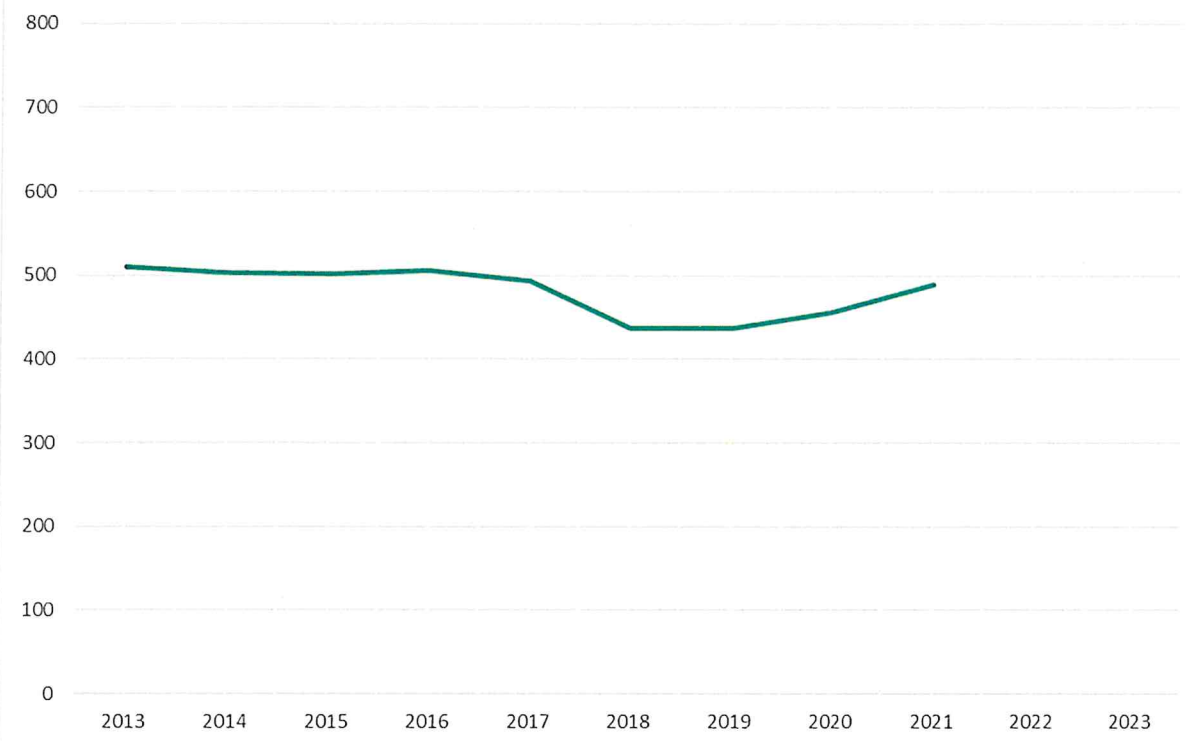
Organisation und Monitoring

Qualitative und quantitative Ziele der Abfallverwertung und Abfallentsorgung werden durch die Gemeinde vorgegeben. Wichtige Kennzahlen sind u.a. insbesondere

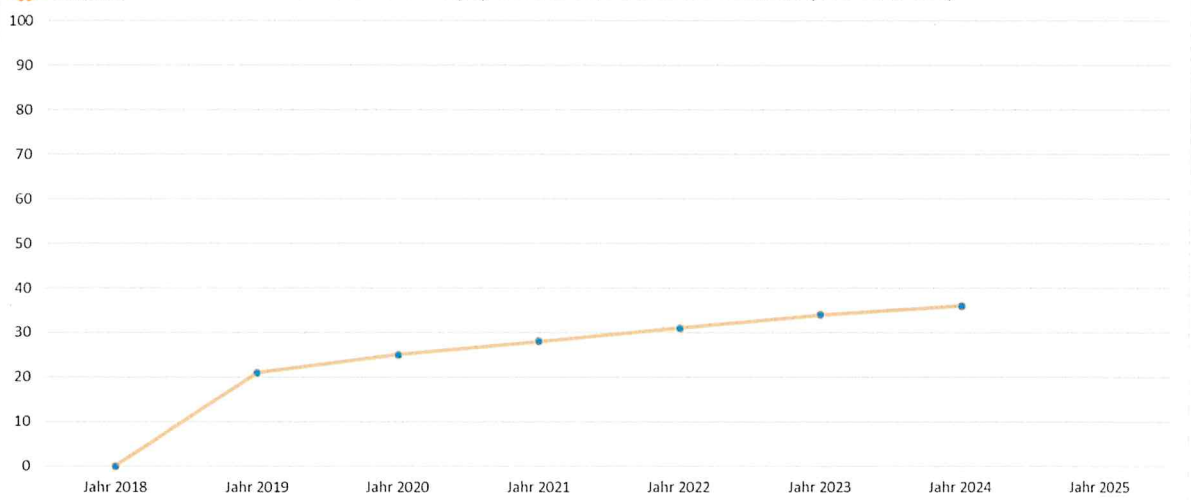
- Menge Restabfall in kg/EW (2022 rund 168kg/EW Hausmüll -> Ziel 2030 150kg/EW)
- Menge Siedlungsabfall total in kg/EW
- Anteil Restabfall / Totaler Siedlungsabfall in %
- Teilnehmeranzahl Repaircafés und Flohmärkte



Gesamtabfall in (kg/EW) der Gemeinde Rosport-Mompach

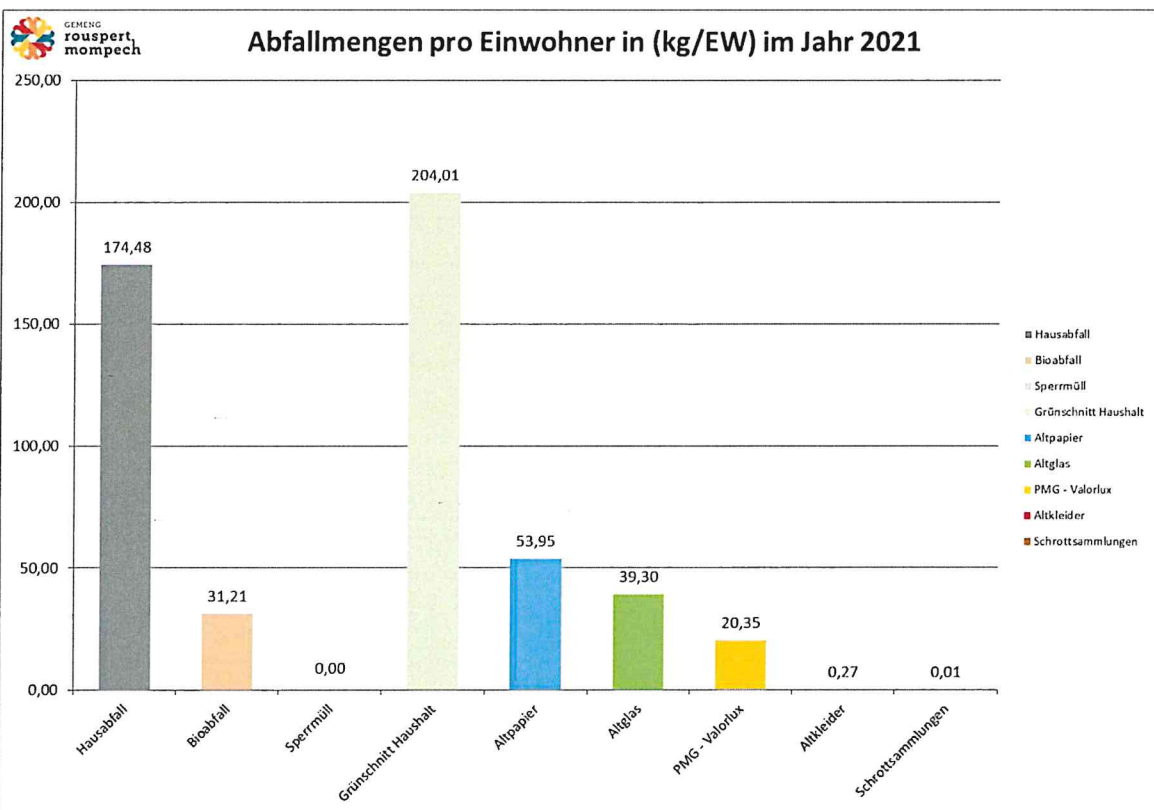
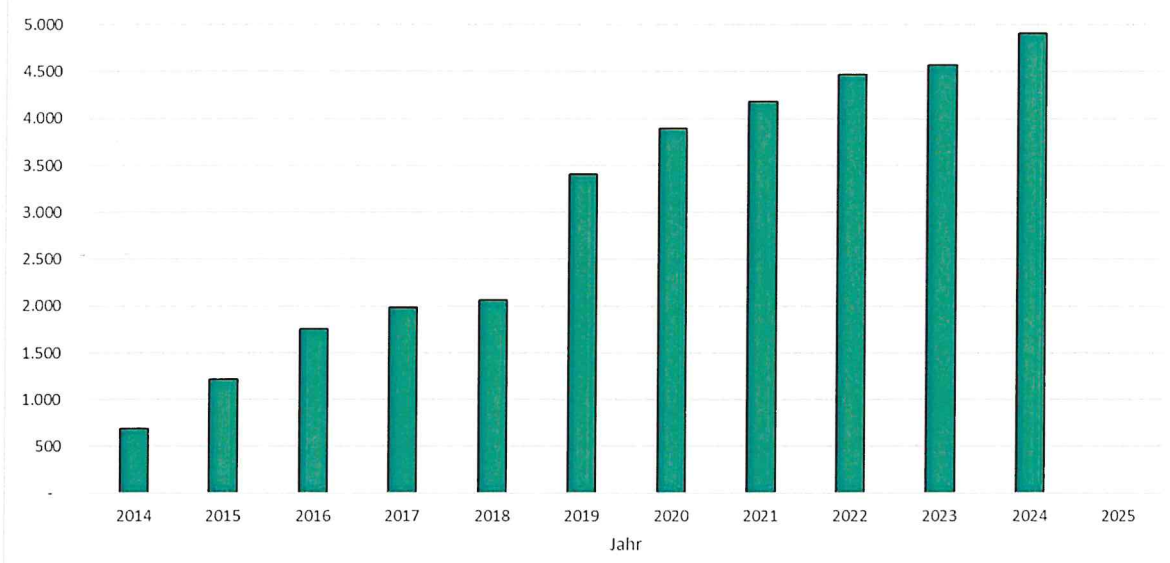


Anzahl der Haushalte in (%) welche eine Biotonne besitzen (40L oder 80L)



Die Verbesserung dieser Kennwerte spiegelt gleichzeitig auch Erfolge der verbesserten Ressourcen- und Produktnutzung wider. Darüber hinaus setzt sich die Gemeinde zum Ziel, jene recyclingfähigen Stoffe, welche sich zur Zeit noch in den von den Bürger produzierten Restabfällen befinden, deutlich zu reduzieren (dieses Ziel ist zur Zeit nicht quantifizierbar, da die nationale Restabfallanalyse Bettemburg nicht abdeckt). Die Gemeinde überwacht die Entwicklung und die Erreichung der gesetzten Ziele und aktualisiert entsprechend die Umsetzung der geplanten Maßnahmen. Darüber hinaus ist sie verantwortlich für die Information und Sensibilisierung der Bürger. Sie werden dafürentsprechend durch SIGRE, Valorlux, Superdreckskëscht, Ecotrel und Ecobatterien unterstützt.

Besucherzahlen des mobilen Recyclingparks



Aktivitäten und Akteure entsprechend der Wertepyramide:

Phase	Einflussnahme SIGRE, Valorlux, Superdreckskëscht, Ecotrel	Einflussnahme Kommune/Natur- a Geopark Mëllerdall
Produkteinheit		
Gestaltung von Produkten, die reparierbar bzw. deren Bestandteile wiederverwendbar sind	Information zu Ressourcenpotenzial	Gezielter Einkauf von entsprechenden Produkten, Sensibilisierung Bürger und Gewerbe
Verbesserte erste Nutzung	Unterstützung der Gemeinden bei Repair/Sharing	Gemeinsame Nutzung mit anderen Gemeinden/Maschinenring etc, Förderung von Sharingprojekten Förderung von Repairprojekten
Mehrfachnutzung	Qualitätsprüfung in Containerparks/ Ressourcencentern	Förderung von Secondhand-Projekten
Recyclingebene		
Aufbereitung von Produkten oder Produktbestandteilen	Einführung von Reverselogistic in Ressourcencentern	Sozialprojekte zur Produktzerlegung, -aufbereitung
Aufbereitung von Materialien	Optimierung Sammellogistik Abfallfraktionen, Sammlung in Recyclingcentern, Evaluierung Verwertungsweg	Information und Sensibilisierung
Abfallebene		
Energetische Verwertung	Effiziente Energiegewinnung	Information und Sensibilisierung
Beseitigung Reduzierung der Mengen zur	Beseitigung durch effiziente Technologien	Information und Sensibilisierung

Schwerpunkte der Maßnahmen:

Maßnahmen in folgenden Schwerpunkten (Ressourcenströme) werden definiert:

Biologischer Kreislauf:

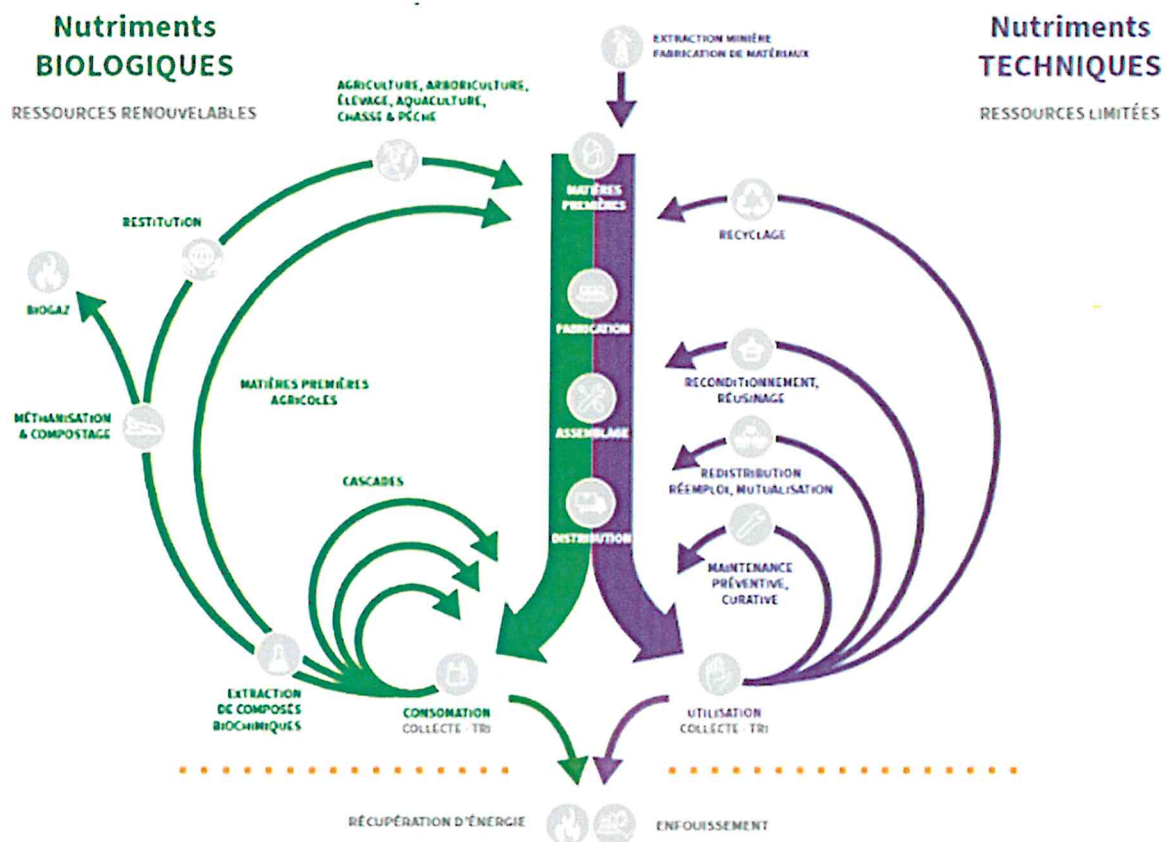
- Papier
- organische Abfälle (Lebensmittel, Bioabfälle, Grünschnitt)
- Bodenaushub

Je nach Produktdesign biologischer oder technischer Kreislauf:

- Verpackungen
- Holz/Möbel/Sperrmüll
- Textilien
- Baumaterialien

Technischer Kreislauf:

- Elektrogeräte/Werkzeuge/Sonstige Geräte
- Gefahrstoffe



Energetische Nutzung:

Biologischer Kreislauf

Die sorgfältige Trennung der Lebensmittelabfälle, der Bioabfälle und der Grünschnittabfälle dient unter anderem dazu, Fermentierung, Kompostierung und Nutzung von Holz zu gewährleisten. SIGRE verfügt über eine entsprechende Kompostierungsanlage und arbeitet zudem mit BAKONA zusammen.

Technischer Kreislauf

Unter energetischer Verwertung ist die Nutzung des spezifischen Heizwertes bei hochkalorischen Abfällen zu verstehen, um z.B. Strom und Wärme zu produzieren. Langfristig sollen nur die nicht als Bauteil oder als Material wieder verwendbaren Produkte einer energetischen Nutzung zugeführt werden. Oberstes Ziel muss es sein, diesen Anteil möglichst klein zu halten. Eine Arbeitsgruppe SIGRE / SIDOR sollte gegründet werden.

Maßnahmen Produkteinheit / Suffizienz:

Ressource	Maßnahmen	Verantwortlich	Status * (U)
Papier	Paperless office in der Verwaltung <ul style="list-style-type: none"> • Paperless office Schule, iPad-Klasse... • Umsetzung Digitalisierungskonzept • Einkauf von Recyclingpapier • Bücherschrank Sauerpark 	Gemeinde Schule Gemeinde Gemeinde Bevölkerung	(U) (U) (U) G ok
Lebensmittel	Analyse Maison Relais, optimierte Planung <ul style="list-style-type: none"> • Information der Bevölkerung zu Möglichkeiten (Ecobox, Lebensmittellagerung – www.antigaspi.lu) • Durchführung Aktion „Giebt Band“ • Pilotprojekte mit Restaurantbetreibern – Sensibilisierung zu Ecobox, Dimensionierung von Portionsgrößen, antigaspi.lu) • Plattform/Börse zum Abverkauf von nicht genutzten Lebensmitteln („hors normes“, „aspects visuels“, „proche de dates“) • Antigaspi-Menue in Verbindung mit Maison Relais • Gemeinde unterstützt Privatinitiative zum Verkauf regionaler Produkte vor Ort 	ARCUS / Gemeinde NGPM / SIGRE Gemeinde Betriebe/Vereine / NGPM Evtl. regional mit NGPM ARCUS / Gemeinde Gemeinde / Privat	Idee (U) U Idee Idee Idee (U)
Verpackungen / PMC	Sensibilisierung „Unverpackter Einkauf“ (Cactus, Ouni) <ul style="list-style-type: none"> • Sensibilisierung Ökotuut • Bicherschaf Sauerpark 	NGPM Valorlux Gemeinde	(U) Ok Ok
Holz/Sperrmüll /Möbel	Sensibilisierung Re-Use, Möbelbörse, Secondhand- Digitale Tausch/Rückgabeplattform	Gemeinde / NGPM / SIGRE	OK OK
Textilien	Sensibilisierung Secondhand (Impakt Textilindustrie) <ul style="list-style-type: none"> • Tauschparties • Sensibilisierung Flécken a Léinen • Altkleidersammlung (Kontainer) 	NGPM SIGRE, Vereine SIGRE / NGPM Kolping Familie	G Idee G Ok
Elektrogeräte / Werkzeuge /	Sensibilisierung clever akaafen/ökotopten	SIGRE	Ok

sonstige Geräte	<ul style="list-style-type: none"> • Organisation Repaircafés; Werbung • Information Dingdong, Sharing-Plattform • Product as a service/Leasing • Reparatur und wieder in Verkehr bringen 	Gemeinde / NGPM Gemeinde / NGPM Gemeinde Ecotrel, Nei Aarbecht	Ok G Idee Ok
Bodenaushub	<p>PAP/Bautenreglement: Reduzierung von zu entsorgenden Bodenaushubmassen</p> <ul style="list-style-type: none"> • PAG/PAP: Nachverdichtung innerhalb des Siedlungsgebietes • Aus der Klimateamsitzung vom 09/10/2025 -> Nebenbaukörper ohne Fundament: Baufenster vergrößern. 	CE (Schöffenrat) / CC (Gemeinderat) CE+CC CE+CC	(U) (U) Idee
Baumaterialien	<p>Konzeption Neubau/Renovierung Gemeindegebäude und Gemeindeentwicklung: Anpassung und Beachtung Standards (Flexibilität/Nutzungsoptimierung, Reparierbarkeit, nachhaltige Materialien, gesunde Materialien, Rückbaubarkeit)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organisation Austausch noch zu benutzender Baumaterialreste – Austausch mit Gewerbe? • Informationsplattform/-sammlung lokale Baustoffe → Bodenbörse mit NGPM 	Gemeinde SIGRE ? NGPM	(U) Idee Idee
Gefahrstoffe	• Information clever akaafen und Ressourcenpotenzial	SDK	Ok
Generell	<ul style="list-style-type: none"> • Beachtung der Beschaffungsstandards • Nutzung Beschaffungsplattform Klima-Agence • Sensibilisierung/Information der Bürger und Schüler • Bereitstellung von Leitungswasser als Trinkwasser -> weitere öffentliche Stellen • Aus der Klimateamsitzung vom 09/10/2025 -> Kommunikation zur Entsorgung Abfallfraktionen verbessern 	Gemeinde / Service technique Service technique Service technique Service eau Gemeinde / SIGRE ?	Ok Idee Ok Ok Idee

* (U) – in Umgesetzung / U – Umgesetzt / G – Geplant / ok - abgeschlossen

Maßnahmen Recycling und Beseitigung:

Ressource	Maßnahmen	Verantwortlich	Status * (U)
Papier	• Informations- und Sensibilisierungskampagne für Nutzer der blauen Tonne (Papierkörbe) über das Potenzial von verwertbarem Altpapier, das noch in der grauen Tonne enthalten ist	SIGRE	G
	• Gezielte Sensibilisierung der Nutzer durch kleine Informationskartons, die an die Mülltonnen gehängt werden	SIGRE	G
	• Sensibilisierung über Gemeinde-Internetseiten	Gemeinde / Sekretariat	Ok
Lebensmittel	• Behandlung von Bioabfall durch Fermentation • Sicherstellung einer diversifizierten Behandlung von Bioabfall	SIGRE / BAKONA SIGRE	Ok OK
Bioabfall	• Behandlung von Bioabfall durch Fermentation • Sensibilisierung für die Biotonne • Sicherstellung einer diversifizierten Behandlung von Bioabfall	SIGRE /Gemeinde SIGRE /Gemeinde	Ok Ok
	• Wiederkehrende Kontrollen von Biomülltonnen ankündigen und die Nutzer dafür sensibilisieren, auf die Sauberkeit ihres Biomülls zu achten. • Für Schulklassen "Workshops" anbieten, wie z. B. die Verwendung von Kompost in Blumenkästen	SIGRE	Idee Idee
Grünschnitt	• Getrennte Sammlung von Bio- und anderen Grünabfällen zur angemessenen Behandlung je nach Art der Abfälle (2x pro Jahr gesammelt)	SIGRE	Ok
Verpackungs-abfälle PMC	• Konzept für getrennte Sammlung bei Veranstaltungen erarbeiten (Vereinscharta, Green Events) • Integration angemessene Größe von Abfallräumen in Residenzen (Bautenreglement)	Vereine / Charta Gemeinde	Ok Ok

	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilisierung Sammlung, Sortierung blaue Säcke 	SIGRE / Valorlux	
Baumaterialien	<ul style="list-style-type: none"> • Suche nach neuen Absatzmärkten für Bauschutt, die gegebenenfalls eine Verwertung statt einer Deponierung ermöglichen. • Sukzessive Anpassungen der Gebühren für Inertabfälle 	SIGRE / Recyma	G
		SIGRE / Recyma	G
Glas	<ul style="list-style-type: none"> • Sammlung erfolgt über Grüne Tonne und „Glaskörbe“ (Körbe sollen abgeschafft werden) 	SIGRE	Ok
Restabfall/ Haushaltsabfälle	<ul style="list-style-type: none"> • Neue Abfalltaxenreglement + Chip Restmülltonne Sukzessive Anpassung der Gebühren für Restmüll in Containerparks • Ausweitung der Anzahl der Biotonnen • Erweiterung der Anwendungen in der ROMO-App, um individuelle Bilanzen für den gesammelten Abfall pro Abonnenten zu erstellen. • Durchführung von GreenEvents zur Reduzierung von Restabfall • Sensibilisierung Littering, Aufstellen von Abfalleimern an strategisch wichtigen Orten 	Gemeinde SIGRE / CE SIGRE / Gemeinde Vereine / Gemeinde Gemeinde	(U) G G G G
Klärschlamm	Erarbeitung und Umsetzung eines Konzepts zur energetischen und Stofflichen Verwertung	AGE	G
Generell	<ul style="list-style-type: none"> • Gezielte Information an neue Einwohner über die Abfallsammlungen, die in der Gemeinde angeboten werden • Information über Ressourcenpotenzial in den Ressourcencentern 	Gemeinde – Service Population SIGRE – Service Jardinage – mob. Recyclingpark Burer Millen	U U

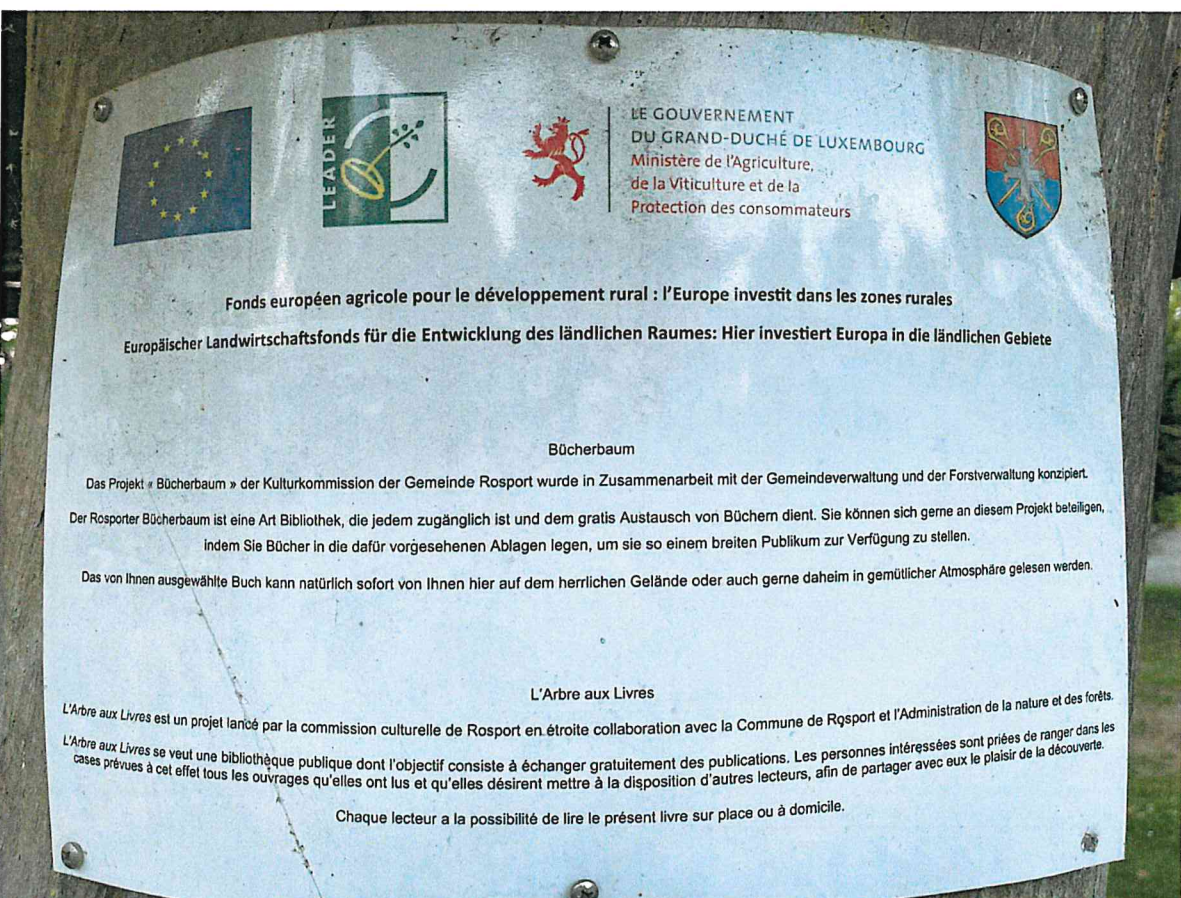
* (U) – in Umsetzung / U – Umgesetzt / G – Geplant / ok - abgeschlossen

Umsetzung:

Die zurückbehaltenen Maßnahmen sollen in das Klimapakt-Aktivitätenprogramm mit Verantwortlichkeiten, Fristen und Budgets übernommen werden. Entsprechend der Entwicklung insbesondere auch auf Syndikatsebene sollen die Maßnahmen aktualisiert und bei Bedarf neue Maßnahmen definiert werden.

Beispiele umgesetzter Projekte:

Bücherbaum Rosport - Sauerpark



Flohmarkt + Kinderflohmarkt Rosport



Kannerfloumaart
Samschdes den 17. Mee
vun 10 bis 16 Auer

Zu Rouspert am Sauerpark
fir Animatioun ass gesuergt

Win win

Päerd reiden, Schatzsuche,
Concert a Kannerschminken

Yeah

Weider Informatiounen an d' Konditiounen
fir kënnen ze verkafen énnert.
www.sauerquakerten.lu



Kannerfloumaart
Umeldung fir ze verkafen:
Weि?

- Umeldung a weider Informatiounen énnert:
www.sauerquakerten.lu

Konditiounen:

- Umeldungeschluss fir kënnen auszestellen: 10.05.2025
- Preis: 10 Euro pro Unitéit
- 1 Unitéit = 1 Dësch (+/- 200x50cm) mat 2 Bänken
- Dëscher an Bänken kritt dir gestalt an opgericht
- Maximal 2 Unitéiten pro Famill
- Ab 9 Auer kann en opriichten

Pir Iessen an Drenken ass beachtens gesuergt

Programm a Kanneranimatioun:

- 11.30 Auer: Concert vun de Rousperter Jugendverainer
- Vun 14 - 15 Auer: Päerd reiden
- Vun 15 - 16 Auer: Kannerschminken a Schatzsuche

Wat?

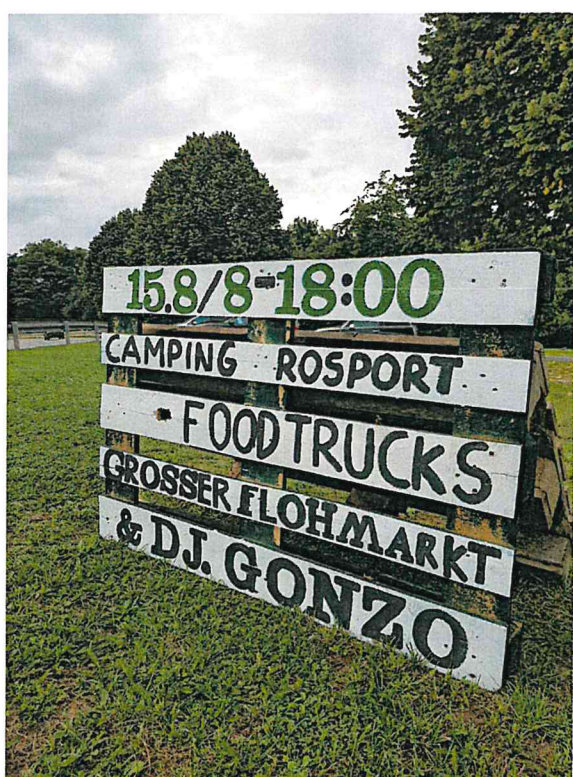
SONNDES, DEN 30. JUNI 2019

FLOUMAART

am Sauerpark zu Rouspert



FIR IESSEN AN DRENKEN ASS BECHTENS GESUERGT - KAFFI AB 07:00 AUER
SPRANGSCHLASS AN TOMBOLA - INFORMATIOUNEN +352 73 01 60
ORG. SYNDICAT D'INITIATIVE ET DE TOURISME ROUSPERT, SAUERQUAKERTEN, CHORALE ROUSPERT-UESWELLER



Bücherbus Schulen Rosport und Born



BICHERBUS 2022 - 2023

September - Februar

wuer a wéini kënnnt de Bicherbus

DONNESCHDES TO4

Roisduerf	09:30 - 10:00	15. September
lechternach	10:30 - 11:30	06. Oktober
Rouspert	13:05 - 13:50	27. Oktober
Meechtem	14:30 - 15:00	24. November
Fluessweller	15:20 - 16:00	15. Dezember
		19. Januar
		09. Februar

Repair Café Rosport

REPAIR

REPAIR CAFE Mëllerdall

WEGWERFEN? DENKSTE!

Naturpark Mëllerdall Geopark

REPAIR CAFE

WAS MACHT MAN MIT
einem CD-Spieler, der sich nicht mehr öffnen will?
einem Toaster, der nicht mehr funktioniert?
einem Wollpullover mit Mottenlöchern?

REPAIR CAFE IST
gemeinsam kaputte Dinge reparieren, kompetente Hilfestellung,
Begegnungen und einander inspirieren

KOSTEN?
Ein freiwilliger Beitrag

WO?
Centre Culturel Reemerhoof
4a, rue du Barrage
L-6581 Rosport

WANN?
30.09.2023
Von 14h00 bis 18h00
(Annahme zur Reparatur bis 17h00)

BITTE ANMELDEN:

FAHRRÄDER • COMPUTER • KLEIDUNG • SPIELZEUG • ELEKTRISCHE GERÄTE •
• UND SO WEITER •

Centre Culturel Reemerhoof

BITTE ANMELDEN:

QR codes for registration

Bike Repair Stations – Rosport und Mompach



Öffentliche Trinkwasserstationen - Artikel 16 “Accès à l'eau”

Rosport - Gemeinde :

<http://g-o.lu/3/dxUZ>

Luref 103797 E | 96670 N



Herborn – Kirche/Bushaltestelle :

<http://g-o.lu/3/7Upv>

Luref 98710 E | 90336 N



Mompach – Kirche – Service Forestier:

<http://g-o.lu/3/onts>

Luref 101287 E | 90838 N



Rosport - Sauerpark :

<http://g-o.lu/3/kxAT>

Luref 104442 E | 96724 N



Girsterklaus - Öffentliche Toilette :

<http://g-o.lu/3/CNMI>

Luref 103804 E | 94506 N



Projekt – Dekonstruktion Mehrzweckhalle Born

<https://reuse.lu/>

 <https://reuse.lu/>



projets de déconstruction

actuellement en cours au Luxembourg



Hall polyvalent à Born

fin : 30.09.2023 18:00

Le centre polyvalent au centre de Born, dans la commune de Rosport-Mompach, est en cours de déconstruction. Rénové partiellement en 2013, ce projet comporte un grand nombre de matériaux et produits en très bon état de conservation.

Maitre d'ouvrage/adjudicateur :

Administration communale de Rosport-Mompach

Bureau d'Ingénieur : Schroeder et Associés

Entreprise de déconstruction : LTS

[voir plus >](#)

Commune de Rosport-Mompach

Démolition Centre Polyvalent à Born

1.7.

Déconstruction sélective

Après le démontage des éléments réutilisables, un curage intérieur du bâtiment va commencer pour évacuer et trier tous les éléments qui ne sont pas inclus dans la déconstruction de la structure porteuse. Ce curage inclut toutes les petites installations électriques, cloisons légères, sol, installations sanitaires, etc.



Figura 5 : Eléments à enlever pendant le curage intérieur

SCHROEDER & ASSOCIÉS

DOSSIER AVANT-PROJET



Après ce curage intérieur, la démolition de la structure avec ces matériaux inertes peut commencer. Comme l'école à côté du hall polyvalente reste en service, une attention particulière doit être payée à la limitation du bruit et de la poussière pendant la démolition.

Jährliche „Grouss Botz“



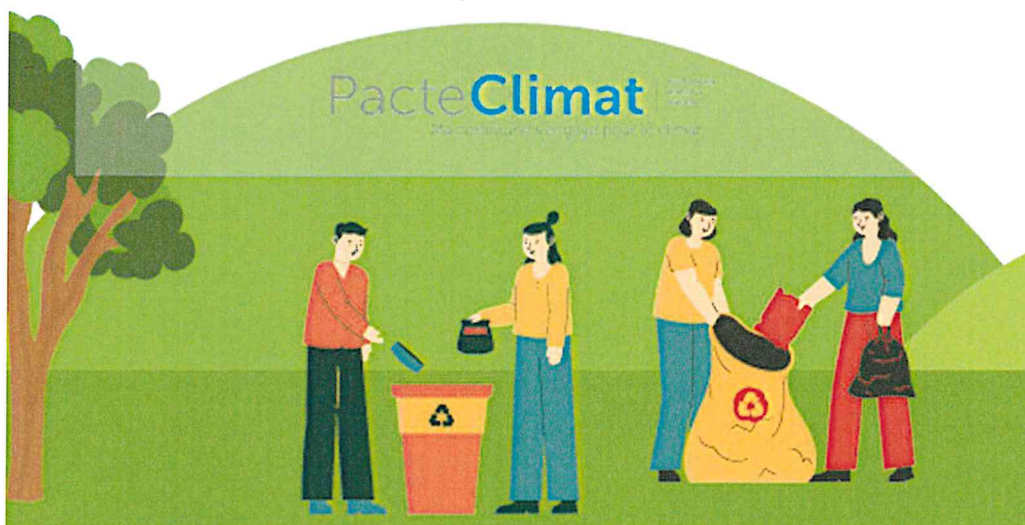
Den Depart ass e Samschdeg, den 23. Mäerz 2024 um 9:00 Auer bei der fréirer Gemeng, 10, Um Buer L-6695 zu Mompech.

All Participant kritt op der Plaz eng Weebeschreibung mat op de Wee. Wann Dir nees zeréck sidd, offréiert d'Gemeng Rouspert-Mompech lech eppes Klenges vum Grill an och eppes ze drénken.

Mellt lech wgl. bis Méindes, den 18. Mäerz 2024 per Telefon 73 00 66–209 oder per Mail reception@romo.lu un.

Dés Botzaktioun gëtt vun der Ëmwelt- a Verkéierskommissioun zesumme mam Service forestier vun der Gemeng Rouspert-Mompech organiséiert.

Villmools Merci fir Äer Participatioun.



Natur- a Geopark - Kreislaufwirtschaft



LEADER
MËLLERDALL



Kreislaufwirtschaft

Entdecken Sie die Initiativen und Projekte aus Luxemburg

Économie circulaire

Découvrez les initiatives et projets du Luxembourg

Vereins-Charta

► Infrastructures communales

Chaudage:

Nous nous engageons à

- ne pas aérer la pièce en la chauffant simultanément,
- recourir à l'aération intermittente (aération max. pendant 5 minutes),
- adapter la régulation des radiateurs à l'utilisation de la pièce et à ne pas surchauffer la pièce,
- à réduire la température des radiateurs à la fin de la réunion/manifestation.

Eau potable:

Nous nous engageons à

- ne pas gaspiller l'eau potable,
- signaler tout robinet ou installation sanitaire qui goutte au Service Technique de la Commune,
- bien fermer les robinets après avoir pris une douche ou après lavage des mains,
- La Commune s'engage à installer, en cas de remplacement, des robinets économiques en eau.

Éclairage / électricité:

Nous nous engageons à

- éteindre la lumière à la fin de la réunion/manifestation,
- contrôler si toutes les lumières (toilettes, débarres, etc.) sont bien éteintes avant de quitter les lieux,
- réduire au minimum la curée d'éclairage des terrains de sports par les projecteurs,
- éteindre les appareils plutôt que de les mettre en position «veille»,
- utiliser des appareils électriques ménagers peu énergivores lors des manifestations,
- acheter des appareils électriques (cafétière, imprimante, etc.) peu énergivores (consulter la liste sous www.ekoptopten.lu).

► Kommunale Einrichtungen

Heizung:

Wir verpflichten uns

- den uns zur Verfügung gestellten Raum nicht gleichzeitig zu heizen und zu kühlen,
- auf Stellflächen zurückzugehen,
- die Regelung der Heizkörper an die Nutzung des Raumes anzupassen und den Raum nicht zu überheizen,
- am Ende der Versammlung / Veranstaltung alle Heizkörperthermostate im Raum zurückzustellen.

Trinkwasser:

Wir verpflichten uns

- zum sparsamen Umgang mit Trinkwasser,
- ständig tropfende Wasserhähne oder defekte Sanitärarbeiten dem technischen Dienst der Gemeinde zu melden,
- nach jedem Duschgang oder Händewaschen den Wasserhahn richtig abzudichten.
- Die Gemeinde verpflichtet sich im Falle des Ausfalls wassersparende Armaturen zu installieren.

Beleuchtung / Strom:

Wir verpflichten uns

- am Ende der Versammlung / Veranstaltung das Licht auszuschalten,
- zu überprüfen, ob alle Lampen (WC, Abstellraum, usw.) ausgeschaltet sind, bevor wir das Gebäude verlassen,
- die Flutlichtanlage an Sportplätzen nur so lange wie wirklich notig einzuschalten,
- Elektrogeräte ausschalten und nicht im Stand-By-Modus schlummern zu lassen,
- bei Veranstaltungen auf energieeffiziente Geräte zu achten,
- energiesparende Elektrogeräte (Kaffeemaschine, Drucker, usw.) zu kaufen (siehe Liste unter www.ekoptopten.lu).

► Mobilität

Mobilität douce:

Nous nous engageons à

- promouvoir l'idée de l'utilisation du vélo ou du déplacement à pied pour les courtes distances.

Transport en commun / co-voiturage:

Nous nous engageons à

- promouvoir l'usage d'un transport en commun lors de nos matchs/manifestations/concerts à l'extérieur,
- promouvoir le covoiturage entre les membres de notre association,
- prévoir une publication des lignes du transport public pour rejoindre nos manifestations sur les inviations et affiches ainsi que sur notre site web.

► Manifestations

Échats:

Nous nous engageons à

- acheter de préférence des produits issus de la production régionale,
- acheter de préférence des produits saisonniers,
- acheter de préférence des produits issus de l'agriculture biologique,
- aller à ce que les produits de provenance lointaine proviennent du commerce équitable,
- éviter les emballages / sachets superflus,
- veiller à faire imprimer vos publications sur du papier recyclé non blanc à chlore,
- veiller à une certification FSC, PEFC ou « bleuer Engel » du papier,
- utiliser le label « imprimé au Luxembourg » des imprimantes nationales.

► Mobilität

Saute Mobilität:

Wir verpflichten uns

- auf kurzen Distanzen den Einsatz des Fahrrades oder das Zufußgehen zu fördern.

Öffentlicher Nahverkehr / Fahrgemeinschaften:

Wir verpflichten uns

- eine gemeinschaftliche Fahrt zu unseren Auswärts-spielen/Veranstaltungen/Konzerten zu organisieren,
- Fahrgemeinschaften unter unseren Vereinsmitgliedern zu fördern,
- die Bushäfe des ÖPNV, die zu unseren Veranstaltungen führt, auf allen Werbeträgern (Plakate, Einladungen usw.) sowie auf unserer Webseite zu veröffentlichen.

► Veranstaltungen

Einkäufe:

Wir verpflichten uns

- vorwiegend regionale Produkte zu kaufen,
- vorwiegend saisonale Produkte zu kaufen,
- vorwiegend Produkte mit Bio-Siegel zu kaufen,
- darauf zu achten, dass exotische Produkte aus fernen Handel stammen,
- soweit wie möglich Verpackungsmüll zu vermeiden,
- darauf zu achten, dass unsere Publikationen auf nicht chlorgebleichtem Recycling-Papier gedruckt sind,
- auf eine FSC, PEFC oder « bleuer Engel » Zertifizierung des Papiers zu achten,
- das Label « Printed in Luxembourg » der nationalen Druckerei zu nutzen.



KlimaPakt
European Energy Award

Vaisselle:

Nous nous engageons à

- éviter l'utilisation de matière plastique,
- ne pas utiliser de cobelets, assiettes et couverts non réutilisables,
- utiliser des barquettes de frites en papier cu carton cire à la place de plastique non réutilisable cu utiliser de la vaisselle en porcelaine.

Déchets:

Nous nous engageons à

- éviter au maximum la production de déchets,
- à acheter les lessives en bouteilles consignées pour qu'en bouteilles non-consignées,
- proposer gratuitement de l'eau du robinet lors de manifestations et d'en promouvoir la consommation,
- trier les déchets selon les recommandations de la Commune et réduire la quantité des déchets mélange non recyclables,
- adapter la publicité (affiches, invitations, gadgets, etc) afin de ne pas créer de déchets excessifs



**GEMEINDE
rouspert
mompeach**

Votre réflexe naturel / Ihr natürlicher Reflex

Charte énergie-climat-environnement des associations de la Commune de Rosport-Mompach

Die Energie-, Klima- und Umweltcharta der Vereine der Gemeinde Rosport-Mompach



KlimaPakt
European Energy Award

SIT Den gut

► Vorwort

Als Klimapakt-Gemeinde haben wir uns verpflichtet die Vorgaben in umweltrelevanten Bereichen umzusetzen um an diese Ziele zu kommen benötigt die Gemeinde Rosport-Mompach die Hilfe aller lokalen Vereine.

Eine Arbeitsgruppe, bestehend aus Mitgliedern des Klimateams, hat eine energie-Klima und Umweltcharta ausgearbeitet um die Ziele gemeinsam mit den Vereinen aus der Gemeinde zu erreichen.

Wir danken auf Ihre Unterstützung!

► Die Energie-Klima- und Umweltcharta

Der Verein:

soutient les efforts de la Commune de Rosport-Mompach en matière de réduction d'émission de gaz à effet de serre et de protection de l'environnement et s'engage à promouvoir ces idées auprès de ses membres et aligner - dans la mesure du possible - l'organisation de ses rencontres et manifestations sur les critères suivants

Charte énergie-climat-environnement des associations de la Commune de Rosport-Mompach

Die Energie-, Klima- und Umweltcharta der Vereine der Gemeinde Rosport-Mompach

Fait à Rosport en deux exemplaires le 09.12.2020

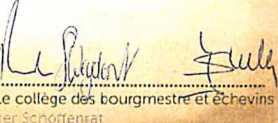
Erstellt in Rosport in zweifacher Ausführung den 09.12.2020

Signatures:

Unterschriften:



Le comité .
Le Vorstand



Le collège des bourgmestre et échevins
der Schottenrat

unterstützt die Grundgedanken einer Reduzierung der Treibhausgase und der Förderung des Umweltschutzes in der Gemeinde Rosport-Mompach und verpflichtet sich das Konzept an alle Mitglieder des Vereins heranzutragen sowie - im Rahmen des Machbaren - alle Versammlungen und Veranstaltungen nach folgenden Kriterien auszurichten:





„Kleederstiffchen“ und Altkleideraktion

Kleederstiffchen

Rouspert - Mompech



Was gibt es in der „Kleederstiffchen“ ?

Saubere, gut erhaltene Kleidung und Schuhe
(für Kinder von 0 – 16),
Bettwäsche, Spielzeug, Bücher, usw.
alles für wenig Geld.

Wer kann Kleidung bekommen ?

Alle bedürftigen Menschen.

Kleiderspenden, usw. werden an den
Öffnungszeiten dankend entgegengenommen.
Jeden 1. und 3. Samstag des Monats
zwischen 09.30 und 12.00 Uhr.

Wo befindet sich die „Kleederstiffchen“?

3, rte d'Echternach
L-6580 Rosport
(gegenüber der Q8-Tankstelle)





Altkleider - Containersammlung

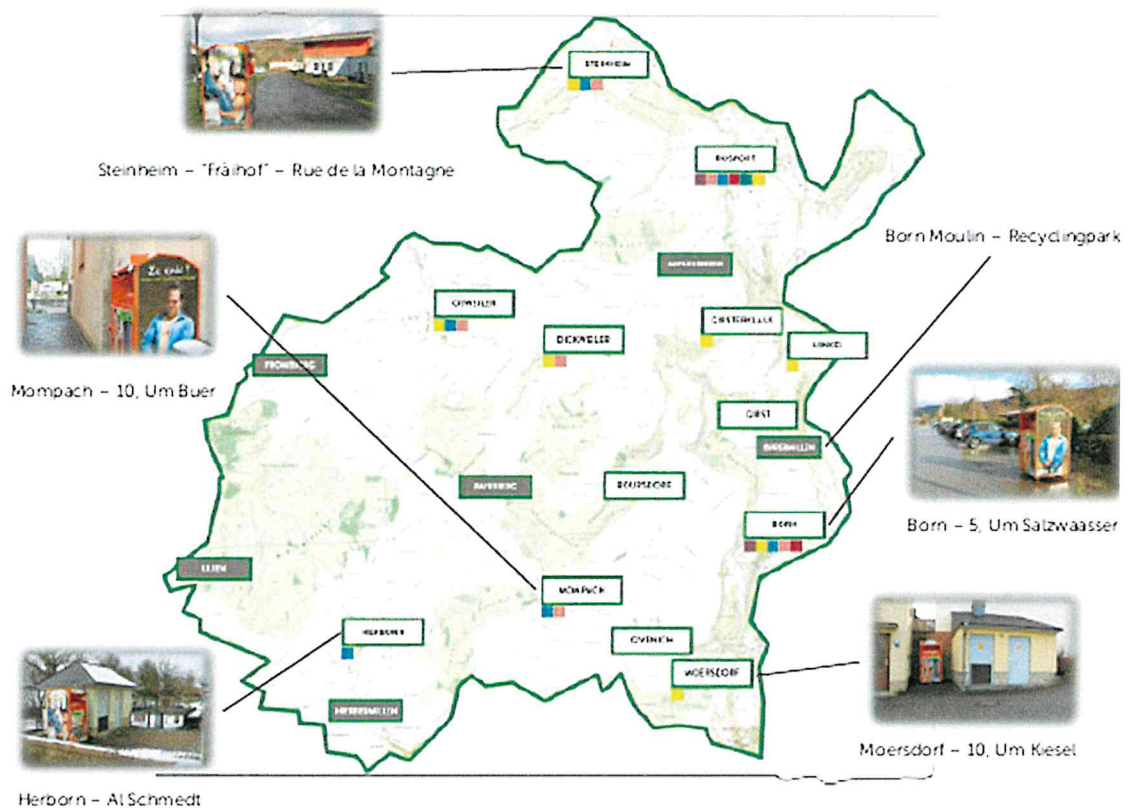
Zusätzlich zu den Haus-zu-Haus-Sammlungen stehen Container zur Verfügung. Diese werden regelmäßig von einem Team von Freiwilligen geleert. Die gut verpackte Kleidung wird wöchentlich zu einer spezialisierten Sortieranlage in den Niederlanden gebracht um anschließend weiterverwendet zu werden.

Vieux vêtements - collecte par conteneurs

En plus des collectes en porte-à-porte, des conteneurs sont toujours disponibles. Ceux-ci sont vidés régulièrement par une équipe de bénévoles. Bien emballés, les vêtements sont transférés chaque semaine dans une usine de tri spécialisée au Pays-Bas, pour enfin être réutilisés ailleurs.

Containerstellplätze in unserer Gemeinde

Conteneurs sur le territoire de notre commune



Einführung der Restmülltonne mit elektronischem Chip (siehe ebenfalls Digitalisierungskonzept)

Wie schon in der letzten Ausgabe unseres Gemeindeblattes „ROMO“ erwähnt, werden demnächst die grauen Abfallbehälter mit einem elektronischen Chip ausgestattet. Dieser elektronische Chip dient der Zählung der Entleerungen Ihrer grauen Abfallbehälter. Für die reibungslose Umsetzung des Projektes zählen wir auf Ihre Unterstützung.

In einer ersten Phase wird eine genaue Bestandsaufnahme aller grauen Abfallbehälter (Volumen und Identifikationsnummer) durchgeführt.

Unsere Mitarbeiter werden alle Ortschaften der Gemeinde folgendermaßen abfahren:

10.02. + 11.02.2025 : Lilien, Herborn, Herborner Mühle, Pafebierg, Dickweiler, Boursdorf, Michelsberg
11.02. + 12.02.2025 : Mompach, Givenich, Girst, Girsterklaus
13.02. + 14.02.2025 : Born, Borner Mühle, Moersdorf
24.02. + 25.02.2025 : Hinkel, Osweiler, Fromburg
25.02. + 26.02.2025 : Steinheim
27.02. + 28.02.2025 : Rosport

**Stellen Sie bitte alle Ihre grauen Abfallbehälter gut sichtbar und öffentlich zugänglich an Ihrer Grundstücksgrenze bereit.
(beide Tage, jeweils von 7:00 bis 16:00 Uhr)**

Bitte beachten Sie, dass dieser Schritt unumgänglich ist, damit die Behälter später gechippt werden können. Details betreffend die Abfallgebühren sowie den weiteren Verlauf der Chip-Aktion werden Ihnen zeitnah mitgeteilt.

Vielen Dank für Ihre Mitarbeit im Sinne einer noch besseren Abfallwirtschaft.

Online – Kostenberechnung

RICHTIG RECYCLÉEREN A KÄSCHTEN OPTIMÉEREN!

Upassung vun de kommunalen Offaltaxen ab dem **1. Juli 2025**.

Rechent hei Ár nei Offaltax mam Simulator aus.

RECYCLEZ ET OPTIMISEZ VOS COÛTS!

Adaptation des taxes communales relatives à la gestion des déchets à partir du **1er juillet 2025**.

Calculez ici votre nouvelle taxe de des déchets à l'aide du simulateur.

RECYCLE AND OPTIMISE YOUR EXPENSES!

Adjustment of municipal waste management charges from **1 July 2025**.

Calculate your new waste tax with the simulator here.



EINFÜHRUNG DER GRAUEN MÜLLTONNE MIT ELEKTRONISCHEM CHIP

INTRODUCTION DES POUBELLES GRISES AVEC PUCE ÉLECTRONIQUE



SIMULATEUR DE TAXES D'ORDURES

Adaptation des taxes à partir du **1^{er} juillet 2025**

Poubelle

60L	80L
120L	240L
660L	1100L

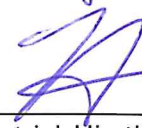
Willkommensbox und Sensibilisierung – neue Einwohner der Gemeinde



Rosport, 13.10.2025
Das Kollegium der Bürgermeister und Schöffen,



Stéphanie Weydert



Patrick Hierthes



Tom Leonardy

