

## Anwesende

Teilnehmer	Anwesenheit		Anwesenheit
Christophe Anthon	✓	Karin Meyer-Primm	✓
Felipe Antunes	-	Jérôme Morbé	✓
Gilles Biver	✓	Pascale Prince	✓
José Dias Pereira de Almeida	✓	Bruno Renders	-
Pascal Dussausaye	✓	Olivier Rodesch	-
Nadine Grein	✓	Jean-Jacques Schroeder	-
Hugo Heleno Rolo	-	Marie Schmid-Laffineur	✓
Nicolas Hirsch	-	Josy Sondag	✓
Duan Hua	✓	Paul Weins	✓
Patrick Hutmacher	-	Cécile Wiese	✓
Carole Kass	-	Michel Waringo	-
Patrick Kohn	✓	Patrick Zeches	-
Josée Lorsché	✓		

- ✓ anwesend      ✓v anwesend über Videokonferenz  
- entschuldigt      x unentschuldigt

## Angesehene oder verteilte Dokumente

Powerpoint Präsentation „220627 Klimateam.pdf“ (siehe Anhang)

1. Begrüßung durch Josée Lorsché
2. Einführung Klimawandel/Klimaanpassung

In Fortsetzung zu der Arbeit an den Leitbildthemen der vergangenen Klimateamsitzung wird am Thema Klimawandel/Klimaanpassung gearbeitet. Die Klimaberaterin stellt dazu die bisher auf nationaler Ebene festgestellten Klimaveränderungen vor sowie die damit einhergehenden Risiken und Folgen (siehe Präsentation)

### 3. Gruppenarbeit

In Gruppenarbeit werden die genannten Risiken und Handlungsmöglichkeiten in zwei Arbeitsgruppen diskutiert. Die Leitfrage ist jeweils:

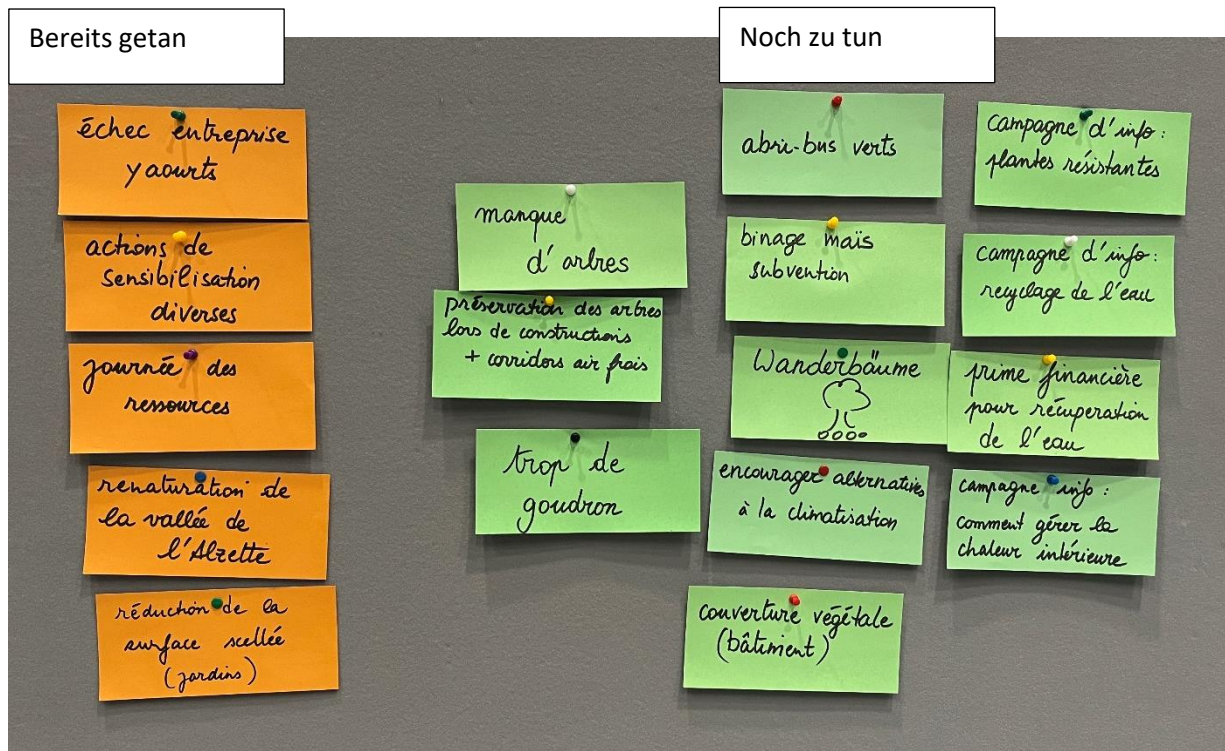
„Um uns auf den Klimawandel vorzubereiten,

- haben wir in Bettemburg bereits gemacht...
- wollen wir in Bettemburg noch folgendes machen...“

#### 4. Ergebnisse:

Die Ergebnisse der Arbeitsgruppen werden dem gesamten Klimateam präsentiert und dort ergänzt.

##### 1. Risiko und Folgen Zunahme von Extremwetter-Ereignissen (Hitze und Trockenheit)



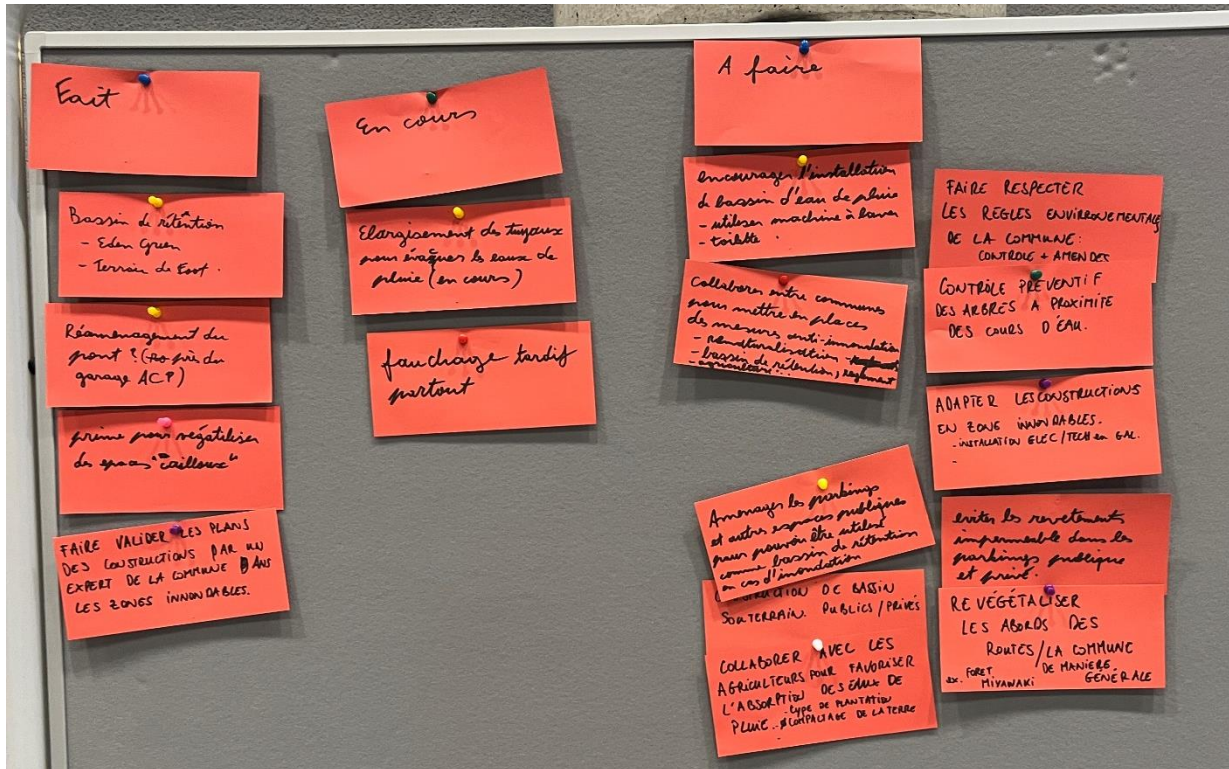
#### Input Gemeinde:

- Vorschlag: gestaffelte Wasserpreise, so dass ab einer bestimmten Verbrauchsmenge höhere Preise gezahlt werden müssen: Dieses ist aufgrund der EU-Gesetzgebung nicht möglich.

#### Bereits umgesetzte Projekte:

- Wasserbroschüre
- Baumbroschüre
- Es ist schwierig, die Leute mit Informationen zu erreichen: daher werden viele Projekte zur Sensibilisierung von Kindern gemacht.
- Bei Straßenrenovierungen „kämpft“ die Gemeinde um jeden Baum – hier besteht oft eine Konkurrenz zu möglichem Parkraum.
- Der Service des Parcs pflegt ein Baumkataster
- Neue Parkplätze werden mit Regenauffangbecken geplant
- Die Renaturierung der Alzette geht voran. Hier sind insbesondere die Besitzverhältnisse der angrenzenden Grundstücke ein Hemmnis.
- Der Vorschlag, eine Prime für Regenwassernutzung einzuführen, wird als unterstützenswerte Idee gesehen.

2. Risiko und Folgen Zunahme von Extremwetter-Ereignissen (Starkregen)



Fait	En cours	À faire
Bassin de rétention - Eden Green - Terrain de foot	Elargissement des tuyaux pour évacués les eaux de pluie	Encourager l'installation de bassin d'eau de pluie Utiliser machine à laver Toilette
Réaménagement du pont ? (Près du garage ACP)	Fauchage tardif partout	Collaborer entre communes pour mettre en places des mesures anti-inondation - Renaturalisation - Bassin de rétention - Règlement - Agriculture
Prime pour végétaliser des espaces « cailloux »		Aménager les parkings et autres espaces publics pour pouvoir être utilisé comme bassin de rétention en cas d'inondation
Faire valider les plans des constructions par un expert de la commune dans les zones inondables		Construction de bassin souterrain publics/privés
		Collaborer avec les agriculteurs pour favoriser l'absorption des eaux de pluie - Type de plantation - Compactage de la terre

		Faire respecter les règles environnementales de la commune : contrôle + amendes
		Contrôle préventif des arbres à proximité des cours d'eau
		Adapter les constructions en zone inondables - Installation elec/tech en GAL
		Eviter les revêtements imperméables dans les parkings publics et privé
		Revégétaliser les abords des routes/la communes de manière générale, ex. forêt Miyawaki

### Input Gemeinde

- Pflege der Gewässerrandstreifen: es wird analysiert, das Totholz an bestimmten Stellen eher stehen zu lassen, damit sich ein natürlicher Flusslauf entwickelt und die erste Hochwasserwelle ausgebremst wird.
- Fauchage tardif: Daran spalten sich sehr die Gemüter – hier gilt es zu unterscheiden: der Park wird weiterhin Park bleiben, an ausgewählten Flächen erfolgt die Pflege bereits extensiver. Wichtig ist hierbei die Information der Bevölkerung.
- Bassin de retention: Hier gibt es klare Vorgaben von der Administration de la Gestion de l'Eau (AGE und einen Plan auf nationalem Niveau).
- In Bettemburg fließen Gewässer aus mehreren Gemeinden zusammen, so dass es essenziell ist, Gewässerthemen überregional zu koordinieren. Dieses geschieht teilweise im STEP, Pro-Sud und auch in der Flusspartnerschaft-Gruppe.
- Neubauten: im PAG sind bereits heute die Überschwemmungszonen ausgewiesen. Eine Baugenehmigung erfolgt nur mit entsprechenden Auflagen.

### 5. Die nächsten Termine:

- 29.06.2022 Pick it up Bettemburg, 18h30 Gare
- 30.06.2022 Filmowend "The biggest little farm"
- 02.07.2022 Ressourcen Dag um Gréis
- 16.07.2022 Tag der Nachhaltigkeit der Jugend
- XX.08.2022 Klimateam Sommertreffen mit Besichtigung der neuen Hall des Régies
- 26.09.2022 nächstes Klimateam (provisorisch)