



## Parlement des Jeunes du Rhin Supérieur

### Lörrach – Résolution du 9 novembre 2019

De jeunes Allemands et Français des régions frontalières d'Alsace et de Bade-Würtemberg se sont réunis les 8 et 9 novembre 2019 à Lörrach afin de débattre du thème „Où est notre avenir sans protection du climat! Agissons ensemble dans la région du Rhin supérieur – Maintenant!“. À l'issue des débats menés en Allemand et en Français au sein de trois commissions puis en réunion plénière, les revendications et idées suivantes ont été adoptées.

#### ***Revendications adoptées à l'intention des organes politiques:***

##### **1. Prise de conscience dans les écoles de la problématique soulevée par le changement climatique et réalisation de projets concrets :**

- Introduction dans les programmes scolaires de contenus en lien avec la notion de protection climatique ; intégration de ces contenus dans les matières enseignées dans les écoles, collèges et lycées ;
- Formation la plus précoce aux conséquences du changement climatique ;
- Mise en place au niveau national de concours inter et intrascolaires ayant pour thème la protection du climat et de l'environnement ; afin de ne pas freiner la motivation et l'engagement personnel des élèves, ces concours doivent reposer sur le volontariat ;
- La création de groupes de travail dans les établissements scolaires devrait être encouragée et permettre la réalisation de projets concrets (par ex. plantation d'arbres, création de jardins dans les écoles...) ;
- L'État est également amené à proposer une liste de projets réalisables par les établissements scolaires.

##### **2. Amélioration des échanges de „bons procédés“ en matière de protection du climat et de l'environnement dans la partie sud du Rhin Supérieur**

- Dans un premier temps au niveau administratif, échanges transfrontaliers entre communes et circonscriptions dans le cadre des **Eurodistricts** ; puis au niveau de la **Conférence du Rhin Supérieur**, afin que de ces idées naissent des mesures efficaces ; enfin création d'une **plateforme** de conseil **transfrontalière** dédiée à l'échanges et à la mise en relation d'idées.
- Une telle plateforme permettrait aux établissements scolaires français et allemands de prendre contact et d'échanger leurs idées afin d'initier des projets communs.

### **3. Réduire la consommation de plastique dans la région du Rhin Supérieur**

- Il a semblé important au Parlement des Jeunes mettre l'accent non seulement sur la protection du climat mais aussi sur la protection de l'environnement ; un combat contre les déchets plastiques doit être engagé.
- Encourager le développement des magasins de vrac.
- Installer des fontaines à eau dans les établissements scolaires et dans les villes de manière à réduire les achats de bouteilles à usage unique (parallèlement à cela, il faut impérativement mener une campagne contre le gaspillage de l'eau)
- Recyclage de vieux plastiques par exemple en sac, utilisation de sacs en coton pour effectuer ses achats...

### **4. Création d'un titre de transport commun à la région du Rhin Supérieur à un tarif avantageux**

- Les horaires ainsi que la fréquence des bus et des trains doivent être améliorés et multipliés, en particulier pour les jeunes, afin d'encourager l'usage des transports en commun et éviter l'utilisation de moyens de transport polluants tels que la voiture. Ce titre de transport devrait également être valable les week-ends ainsi que durant les vacances scolaires dans toute la région du Rhin Supérieur.

### **5. Encourager davantage la transition vers les énergies renouvelables**

- Les communes pourraient, notamment en transformant tous les bâtiments publics en bâtiments passifs (voire positifs), être de bons exemples et ainsi motiver leurs administrés à se tourner vers les énergies renouvelables.
- Dans la mesure où la production de cellules photovoltaïques peut être nocive pour l'environnement, il conviendra de varier les formes d'énergie renouvelable et de trouver le bon équilibre ; de plus, certaines communes n'autorisent pas l'installation de panneaux solaires sur des bâtiments anciens et/ou historiques.
- Recourir à des solutions intermédiaires, exploiter au maximum les potentiels de chaque bâtiment ; les nouvelles constructions (majoritairement à toit plat) doivent absolument recourir à l'énergie solaire ou autre source d'énergie renouvelable.
- Encourager les idées originales (par exemple, installation de panneaux solaires sur les parkings couverts – production d'ombre)
- Garantir l'efficacité énergétique ainsi qu'une bonne isolation thermique des bâtiments (fenêtres), rénovation énergétique des bâtiments (aide financière) ;
- D'une manière générale, il convient de promouvoir les énergies renouvelables dans le but d'économiser de l'énergie.
- L'objectif est de développer dans la région du Rhin Supérieur un approvisionnement en énergie indépendant, écologique et local.

### **6. Reverdir les villes, s'autosuffire en fruits et légumes dans les villes : encourager le développement de jardins participatifs, et le jardinage urbain.**

- Mettre les terrains communaux à disposition d'initiatives participatives (production de fruits et de légumes dans les villes) ;
- Sensibilisation et formation dès l'école maternelle et l'école primaire au jardinage (jardins dans les écoles) ;
- Laisser la nature reprendre ses droits dans les villes : ces zones „vertes“ permettent l'absorption du CO<sub>2</sub>, forment des zones de protection pour les animaux et les insectes ; elles constituent en outre des zones de fraîcheur dans nos villes de plus en plus surchauffées.
- Distribution de graines à fleurs (pollinisation pour les abeilles). Création de grainothèques dans les bibliothèques municipales (échanges gratuits de graines).

### **Idées pour une contribution individuelle et quotidienne à la protection du climat et de l'environnement:**

#### **Réduire sa consommation Internet et la pollution numérique**

- Ne pas tout enregistrer, vider régulièrement sa boîte Mail, prendre conscience de la quantité d'énergie utilisée par les serveurs informatiques.
- Prendre garde à l'empreinte carbone de nos achats en ligne (penser également au transport de ces achats)

#### **Réduire sa consommation personnelle de vêtements**

- Acheter davantage de vêtements d'occasion
- Organiser des soirées d'échange de vêtements (dans les écoles, chez soi entre amis)

#### **Modification des habitudes alimentaires**

- Éviter le gaspillage alimentaire (aussi dans les cantines scolaires) ;
- En France, les supermarchés ne sont plus autorisés à jeter les surplus alimentaires invendus ; l'Allemagne et la Suisse devraient en prendre exemple ;
- Prendre conscience que la nourriture est un bien précieux, manger à sa faim ne va pas de soi dans tous les pays ;
- Développer des applications sur lesquelles les restaurants signalent qu'ils ont des restes et les distribuent ou les vendent à prix réduits.
- Organiser le Foodsharing ;

*Idées recensées par la commission 3 „Protection du climat : agir individuellement“*

Urban Gardening

Selbstanbau von Obst & Gemüse

Lokales Obst/Gemüse

FAVORISER LE RECYCLAGE

Plastik sparen

Mikroplastik vermeiden

réduire emballages  
Verpackung

Favoriser bouteilles en verre  
Glas-Flaschen

Faire ses sacs d'emballage soi-même  
Einkaufstasche selber machen

Weniger im Internet bestellen  
réduire sa consommation sur Internet

Internetkonsum verringern

weniger Speicherplatz (Server)

Organiser covoiturage  
Fahrgemeinschaft

TRANSPORTMITTEL

PRENDRE LES TRANSPORTS EN COMMUN

Mehr auf öffentl. Verkehrsmittel setzen

Mehr Fahrrad fahren

CHETER DES ETEMENTS EN FRIPERIE DE SECONDE MAIN.  
Second Hand

FAST FASHION

KLEIDERTAUSCH  
échange d'habits