

Absender (im Namen der u.g. Unterzeichner*innen):

JOSHA FREY, MdL

Haus der Abgeordneten

Konrad-Adenauer-Str. 12

D-70173 Stuttgart

Telefon (0711) 2063-6530

Telefax (0711) 2063-14645

Mail: josef.frey.ma1@gruene.landtag-bw.de

Joshua Frey, MdL, Konrad-Adenauer-Str. 12, D-70173 Stuttgart

Monsieur le Président de la République
Emmanuel Macron
Palais de l'Élysée
55 rue du Faubourg-Saint-Honoré
F-75008 Paris

Lörrach, den 21. Mai 21

Nachrichtlich an: Deutsche Bundesregierung, Landesregierungen, Gewählten und Behörden entlang der Rheinschiene, grenzüberschreitende Gremien

Betreff: Zukunft der Sondermülldeponie StocaMine

Sehr geehrter Herr Präsident Emmanuel Macron,

mit großer Sorge haben wir zur Kenntnis genommen, dass die Giftmülldeponie StocaMine im südsäsischen Wittelsheim auf Beschluss Ihrer Regierung in ihrem aktuellen Zustand abschließend versiegelt werden soll.

Die Sondermülldeponie befindet sich nur 30 km von der deutschen Grenze entfernt. Damit trifft die Entscheidung und alle mit ihr verbundenen Risiken und möglichen Gefahren einer Kontaminierung des Grundwassers durch Ausspülung löslicher Stoffe des gelagerten Giftmülls nicht nur die französische Umwelt und Bevölkerung in der Region rund um die Deponie, sondern auch Umwelt und Menschen auf der anderen Seite des Rheins bis hinauf in den Einzugsbereich von Frankfurt am Main.

Die verschiedenen grenzüberschreitenden Gremien am Oberrhein wie auch wir Grünen dies – und jenseits der gemeinsamen Grenze haben in den letzten Jahren wiederholt unsere Sorgen im Hinblick auf die mit der Lagerung der toxischen Abfälle verbundene Gefährdung des gemeinsam genutzten Grundwassers artikuliert und auf die Bedeutung einer nachhaltigen Nutzung des Oberrhein-Aquifers als gesunde und klimaresiliente Lebensader und eines der größten und wichtigsten Grundwasservorkommen in Europa hingewiesen. Deshalb trifft die de-facto Verwerfung jedweder Alternativen zu einer Versiegelung der Deponie auf unser entschiedenes Unverständnis.

Wir fordern ein Moratorium für die begonnenen Versiegelungsarbeiten um zu verhindern, dass ein Eingreifen auf dem Gelände für immer unmöglich gemacht wird.

Die jüngste Verlautbarung der Präfektur, dass eine von vielen Seiten geforderte Bergung des Abfalls keine Vorteile brächte und deren ökologischer Nutzen für das Grundwasser nicht erwiesen sei, überzeugt uns in keiner Weise. Vielmehr offenbart der Verweis auf eine aktuelle Machbarkeitsstudie, nach der die Rückholung des Abfalls mit erheblichen Risiken für die Bergleute verbunden wäre, die tatsächliche Gefährlichkeit des eingelagerten Giftmülls.

Wir fordern Sie deshalb im Sinne des EU „Null-Schadstoff-Ziels für Luft, Wasser und Boden“ bis 2050 und einer verantwortungsbewussten und umweltverträglichen Lösung für die Endlagerung des Giftmülls auf,

1. umgehend Transparenz herzustellen über die Beschaffenheit und Toxizität der verschiedenen in der Deponie gelagerten Giftstoffe, durch Vorlage einer entsprechenden Liste mit Angaben zu Stoffen, Mengen und Gefahrenpotenzial;
2. die konkreten Gefahren und Kosten einer Bergung der Abfälle aus der Mine offenzulegen;
3. darzulegen, welche Maßnahmen hinsichtlich einer Räumung der Mine mit umfassender Aufarbeitung des Mülls und fachgerechter Lagerung verbleibender Stoffe geprüft wurden;
4. dafür zu sorgen, dass in jedem Fall die für eine Grundwassereintragung gefährlichsten gelagerten Abfälle geborgen und umweltverträglich entsorgt werden;
5. darzulegen, welche Möglichkeiten der umweltverträglichen Behandlung, Neutralisierung, Trennung bzw. Entsorgung des Giftmülls alternativ technisch in Frage kämen und warum diese nicht umgesetzt werden;
6. das von französischer Seite für StocaMine ausgearbeitete Konzept zur Gewährleistung des Grundwasserschutzes sowohl in Frankreich als auch in Deutschland vorzulegen und die darin vorgesehenen technischen Maßnahmen zur effektiven Sicherung der Deponie und damit des Grundwassers einer gemeinsamen grenzüberschreitenden Prüfung zuzuführen;
7. darzulegen, welches permanente Überwachungssystem des Grundwassers für die Giftmülldeponie StocaMine und Region vorgesehen ist;
8. sicherzustellen, dass chemische Abfälle am Oberrhein in Zukunft nicht mehr untertage deponiert werden.

Lassen Sie uns gemeinsam und grenzüberschreitend dafür sorgen, dass vermeintlich kostengünstige Endlagerlösungen von heute nicht zu unwiderruflichen Umweltschäden von morgen werden.

Gerne stellen wir unsere Expertise für eine verantwortbare Alternative zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Franziska Brantner, (Mitglied des Bundestages, Mitglied im deutsch-französischen Ausschuss für grenzüberschreitende Zusammenarbeit)

Anna Deparnay-Grunenberg (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Joshua Frey (Mitglied des Landtags von Baden-Württemberg, Vizepräsident des Oberrheinrats)

Andreas Hartenfels (Mitglied des Landtags von Rheinland-Pfalz)

Jutta Paulus (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Gerhard Zickenheiner (Mitglied des Bundestages)

François Alfonsi (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Jeanne Barseghian (Oberbürgermeisterin Straßburgs)

Benoît Biteau (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Damien Carême (Mitglied des Europäischen Parlaments)

David Cormand (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Karima Delli (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Gwendoline Delbos-Corfield (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Jacques Fernique (Mitglied des französischen Senats)

Claude Gruffat (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Yannick Jadot (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Michèle Rivasi (Mitglied des Europäischen Parlaments)
Caroline Roose (Mitglied des Europäischen Parlaments)
Mounir Satouri (Mitglied des Europäischen Parlaments)
Marie Toussaint (Mitglied des Europäischen Parlaments)
Salima Yenbo (Mitglied des Europäischen Parlaments)

Expéditeur (au nom des signataires sus-mentionnés):

JOSHA FREY
Député du Landtag de Bade-Wurtemberg
Haus der Abgeordneten
Konrad-Adenauer-Str. 12
D-70173 Stuttgart
Telefon +49711 2063-6530
Telefax +49711 2063-14645
Mail: josef.frey.ma1@gruene.landtag-bw.de

Joshua Frey, MdL Konrad-Adenauer-Str. 12, D-70173 Stuttgart

Monsieur le Président de la République
Emmanuel Macron
Palais de l'Élysée
55 rue du Faubourg-Saint-Honoré
F-75008 Paris

Lörrach, le 21 Mai 2021

Pour information à : gouvernement fédéral allemand, gouvernements des Länder, élus et autorités de la région rhénane, organismes transfrontaliers

Objet : Avenir du site de déchets toxiques StocaMine

Monsieur le Président de la République,

C'est avec une grande inquiétude que nous avons appris la décision de votre gouvernement de confiner définitivement dans son état actuel le site de déchets toxiques StocaMine de Wittelsheim, dans le sud de l'Alsace.

Le site de déchets dangereux est situé à seulement 30 kilomètres de la frontière allemande. Ainsi, la décision et tous les risques et dangers éventuels de contamination des eaux souterraines par des substances solubles provenant des déchets toxiques stockés qui y sont associés affectent non seulement l'environnement et la population française dans la région autour de la décharge, mais aussi l'environnement et la population d'outre Rhin jusqu'au bassin versant de Francfort-sur-le-Main.

Les différents organismes transfrontaliers du Rhin supérieur, ainsi que les Verts des deux côtés de la frontière commune, ont exprimé à plusieurs reprises ces dernières années leurs inquiétudes quant à la menace que représente le stockage de déchets toxiques pour les eaux souterraines utilisées conjointement, et ont souligné l'importance d'une utilisation durable de l'aquifère du Rhin supérieur en tant qu'artère vitale saine et résiliente face au changement climatique, au titre de l'une des plus grandes et des plus importantes ressources en eaux souterraines d'Europe. Par conséquent, le rejet de toute alternative au confinement du site de stockage suscite notre incompréhension la plus totale.

Nous demandons ainsi un moratoire sur les travaux de confinement en cours afin d'éviter que l'intervention sur le site devienne à jamais impossible.

Nous ne sommes pas du tout convaincus par la récente annonce de la Préfecture selon laquelle l'enlèvement des déchets, réclamée par de nombreuses parties, n'apporterait aucun bénéfice et que son intérêt écologique pour les eaux souterraines n'aurait pas été prouvé. Au contraire, la référence à une étude de faisabilité en cours, selon laquelle l'extraction des déchets serait associée à des risques considérables pour les travailleurs impliqués, révèle le danger réel des déchets

toxiques stockés.

Nous vous appelons donc, afin de trouver une solution responsable et respectueuse de l'environnement pour le stockage définitif des déchets toxiques et dans l'esprit de l'objectif « Vers une pollution zéro dans l'air, l'eau et les sols » de l'Union Européenne d'ici 2050, à :

1. faire immédiatement la transparence sur la nature et la toxicité des différentes substances stockées dans la décharge, en présentant une liste contenant des informations sur les substances, les quantités et le danger potentiel ;
2. révéler les dangers concrets et les coûts du déstockage des déchets de la mine ;
3. indiquer quelles mesures ont été envisagées pour un vidage de la mine avec un traitement complet des déchets et un stockage approprié des matériaux restants;
4. veiller à ce que, quoi qu'il arrive, les déchets présentant le risque de contamination de la nappe phréatique le plus élevés soient déstockés et éliminés de manière écologique ;
5. exposer les autres possibilités techniques de traitement, de neutralisation, de tri ou d'élimination des déchets toxiques dans le respect de l'environnement et justifier pourquoi elles ne sont pas mises en œuvre ;
6. présenter le concept élaboré du côté français pour que StocaMine assure la protection des eaux souterraines tant en France qu'en Allemagne et soumettre les mesures techniques envisagées pour une sécurisation efficace de la décharge afin de permettre un examen transfrontalier commun ;
7. exposer quel système de surveillance permanente des eaux souterraines est envisagé pour le site de déchets toxiques de StocaMine et sa région ;
8. veiller à ce que les déchets chimiques ne soient plus déposés dans le sous-sol du Rhin supérieur à l'avenir.

Travaillons ensemble et par-delà les frontières pour faire en sorte que les solutions d'élimination finale prétendument économiques d'aujourd'hui ne deviennent pas les dommages environnementaux irréversibles de demain.

Nous serions heureux de mettre à disposition notre expertise pour trouver une alternative responsable.

Veillez agréer, Monsieur le président de la République, l'expression de notre respectueuse considération,

Dr. Franziska Brantner (Députée du Bundestag, Membre du Comité franco-allemand de coopération transfrontalière)

Anna Deparnay-Grunenberg (Députée du Parlement Européen)

Josha Frey (Député du parlement régional de Bade-Wurtemberg, Vice-président du Conseil Rhénan)

Andreas Hartenfels (Député du parlement régional de Rhénanie-Palatinat)

Jutta Paulus (Députée du Parlement Européen)

Gerhard Zickenheiner (Député du Bundestag)

François Alfonsi (Député du Parlement Européen)

Jeanne Barseghian (Maire de Strasbourg)

Benoît Biteau (Député du Parlement Européen)

Damien Carême (Député du Parlement Européen)

David Cormand (Député du Parlement Européen)

Karima Delli (Députée du Parlement Européen)

Gwendoline Delbos-Corfield (Députée du Parlement Européen)

Jacques Fernique (Sénateur du Bas-Rhin)

Claude Gruffat (Député du Parlement Européen)

Yannick Jadot (Député du Parlement Européen)

Michèle Rivasi (Députée du Parlement Européen)

Caroline Roose (Députée du Parlement Européen)

Mounir Satouri (Député du Parlement Européen)

Marie Toussaint (Députée du Parlement Européen)

Salima Yenbo (Députée du Parlement Européen)