



**PRÉFET
DE LA RÉGION
GRAND EST**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

PRÉSENTATION DE LA NOTE RELATIVE AU PLAN D'ACTION RÉGIONAL GÉOTHERMIE

Présentation du plan d'action national

Plan d'Action National (Février et Décembre 2023)

8 grands axes :

- 3 pour la géothermie de surface
- 3 pour la géothermie profonde
- 2 pour les outremeres et l'export

Divisé en 27 actions principales et 23 actions complémentaires

Deux objectifs :

- Augmenter le rythme d'installation de pompe à chaleur
- Augmenter de 40% le nombre de projet en géothermie profonde

Déclinaison d'un plan d'action régional attendu (3 actions)

Mesures concrètes pour accélérer le développement d'une énergie vertueuse
(Juillet 2025)

7 nouvelles actions proposés :

Accès aux données, simplification administrative, communication



Composition du Groupe de Travail régional Géothermie

- L'animateur régional :
 - Action du plan d'action national (1 animateur par région)
 - Pérennisation de ces postes dans les mesures complémentaires



- Association Française des Professionnels de la Géothermie



- ADEME



- Région Grand Est



- DREAL Grand Est (Service énergie et service risques miniers)



Actions déjà mises en place

Création du poste d'animateur :

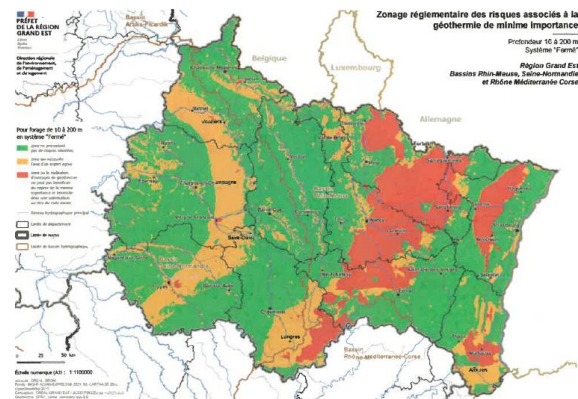
- Co-Financé par l'ADEME, la Région, Électricité de Strasbourg et Arverne (Actionnaire de Lithium de France)



- Poste renouvelé pour la période 2026-2028
- Sensibiliser, animer et être un centre de ressources

Mise en place des cartes de Géothermie de Minime Importance :

- Approuvées depuis 2023
- Recouvrent toutes les profondeurs de 10 à 200 m
- Disponibles sur le site Internet DREAL



Proposition d'actions régionales

Coordonner l'action des services avec le groupe de travail régional géothermie :

- Mise en place du groupe de travail avec minimum deux réunions par an
- Création de sous-groupe pour travailler des sujets techniques

Promouvoir la géothermie :

- Journée annuelle de la Géothermie
- Diffusion et mise à jour de différentes sources d'informations sur Internet (DREAL, Climaxion ...)
- Développement d'outils de sensibilisation pour l'appropriation des projets (Vidéos ...)
- Priorisation des interventions de l'ADEME et de la Région selon le référentiel énergétique régional du Programme Climaxion « Energi'Choix »



Développer un appui technique pour les acteurs de la filière :

- La Boîte à outils - Géothermie assistée par pompe à chaleur (diffusion prévue 2026)
- La Boîte à outils technique de l'ADEME
- Un nouvel outil en cours de développement par l'ADEME Grand Est avec un simulateur d'opportunités (outil pour les maîtres d'ouvrages)