

## Communiqué de presse

BKW se réjouit que la population se prononce en faveur de la loi sur l'électricité

Il s'agit maintenant de réaliser rapidement les projets visant à développer la production d'énergie renouvelable

Berne, le 9 juin 2024

**En ce dimanche 9 juin 2024, près de 70% des personnes votantes de Suisse se sont prononcées en faveur de la loi sur l'électricité. BKW se réjouit de ce résultat sans appel. Celui-ci va permettre au développement de la production d'énergie renouvelable d'avoir le vent en poupe. Les personnes votantes de la commune de Saint-Imier (BE) se sont également prononcées en faveur de la construction de l'installation solaire sur le Mont-Soleil.**



*Projet Trift (©BKW)*

Dans le cadre de «l'Alliance pour un approvisionnement sûr en électricité», qui compte de nombreuses associations sectorielles et économiques, mais aussi des hommes et femmes politiques de tous les partis, BKW s'est engagée en faveur de la loi sur l'électricité. BKW se réjouit de ce résultat sans appel: «La loi sur l'électricité est essentielle pour développer la production d'électricité en Suisse à partir d'énergies renouvelables, et notamment en hiver», a déclaré Robert Itschner, CEO de BKW. «Maintenant, nous souhaitons réaliser nos projets le plus rapidement possible.» Avec les projets du Trift et du lac de Grimsel, BKW

BKW SA  
Media Relations  
Viktoriaplatz 2  
3013 Berne

Tél. +41 58 477 51 07  
media@bkw.ch  
www.bkw.ch

participe ici à deux projets d'énergie hydraulique bien avancés et expressément nommés dans la loi sur l'électricité. Grâce à cette loi désormais adoptée, ils devraient pouvoir être réalisés plus rapidement. «Nous assumons notre responsabilité et investissons dans la sécurité d'approvisionnement», précise Robert Itschner, CEO de BKW. Le projet Trift est actuellement bloqué en raison d'oppositions à l'attribution de concessions. De son côté, la demande de concession pour le projet du lac de Grimsel a été soumise il y a peu au canton de Berne.

### **Mise en œuvre pragmatique de la loi**

Maintenant qu'elle est adoptée, il s'agit désormais de mettre la loi en pratique de façon pragmatique et orientée vers des solutions. Ce point est particulièrement important au niveau du réseau. En effet, développer les énergies renouvelables ne suffit pas; il faut pouvoir les intégrer au réseau électrique. Pour la mise en œuvre de la loi, ce sont les ordonnances qui sont déterminantes. L'entreprise y souligne notamment l'importance de formuler clairement les réglementations afin d'éviter des procédures judiciaires de longue haleine et de renforcer la sécurité juridique. Par ailleurs, de nombreux points restent encore à simplifier et des délais de transitions appropriés restent à déterminer.

### **Saint-Imier (BE) se prononce en faveur de la construction de l'installation solaire sur le Mont-Soleil**

En ce dimanche, un second vote relatif à la politique énergétique a également eu lieu: la commune de Saint-Imier, dans le Jura bernois, s'est prononcée en faveur du projet MontSol, auquel participent notamment BKW et la Société des forces électriques de la Goule. Ce projet prévoit la construction d'une installation solaire sur le Mont-Soleil, qui devrait produire environ 11 GWh d'électricité par an, dont presque la moitié en hiver. Cela correspond à l'approvisionnement en électricité d'environ 2'500 ménages de quatre personnes. «Je suis tout à fait ravi de constater qu'une production d'électricité régionale combinée à l'agriculture et à la nature a su convaincre la population de Saint-Imier», se réjouit Cédric Zbinden, président de la société Mont-Soleil.

### **BKW**

Le groupe BKW est une entreprise internationale spécialisée dans l'énergie et les infrastructures. Son siège est à Berne. BKW emploie environ 12'000 collaborateurs et collaboratrices. Grâce à son réseau de sociétés et à ses technologies innovantes,

il propose à sa clientèle des compétences complètes dans les domaines des infrastructures, du bâtiment et de l'énergie. Il planifie, construit et exploite des infrastructures de production d'énergie et d'approvisionnement en énergie pour les entreprises, les particuliers et les services publics et propose des modèles commerciaux numériques pour les énergies renouvelables. Aujourd'hui, le portefeuille du groupe BKW comprend la planification et le conseil en ingénierie pour des projets dans les domaines de l'énergie, des infrastructures et de l'environnement, des solutions intégrées dans la technique du bâtiment et couvre également la construction et l'entretien de réseaux d'énergie, de télécommunication, de transport et de distribution d'eau. Grâce à des solutions d'avenir, les entreprises du groupe BKW réalisent des espaces où il fera bon vivre.