

Communiqué de presse  
3 octobre 2024

## La première pierre du plus grand parc de batteries d'Europe continentale a été posée à Kiisa, en Estonie

**La première pierre du plus grand parc de batteries d'Europe continentale a été posée hier à Kiisa, en Estonie, par la Baltic Storage Platform. Il s'agit d'une étape importante pour assurer le raccordement des pays baltes au réseau européen en 2025.**

Baltic Storage Platform, une joint-venture entre l'énergéticien estonien Evecon, le producteur français d'énergie solaire Corsica Sole et Mirova, gestionnaire d'actifs dédié à l'investissement durable, vise à construire deux parcs de stockage de batteries dans le comté de Harju, d'une puissance totale de 200 MW et d'une capacité de production totale de 400 MWh. Le premier projet devrait être mis en service d'ici la fin de l'année 2025 et devrait être suivi par le second parc en 2026.

**Karl Kull, PDG de Evecon**, a déclaré : « *Il s'agit d'un moment historique pour l'Estonie et pour l'ensemble du secteur énergétique des pays baltes pour deux raisons. Premièrement, il s'agit d'une étape extrêmement importante et concrète pour préparer le raccordement des pays baltes. Deuxièmement, personne n'a encore construit un aussi grand complexe de parcs de batteries en Europe continentale. Je pense qu'il ne s'agira pas de la seule pierre que nous poserons aux côtés de nos brillants partenaires Corsica Sole et Mirova, et nous continuerons à agir pour garantir la sécurité énergétique dans cette région* ».

**Michael Coudyser, PDG de Corsica Sole**, a ajouté : « *Nous sommes fiers d'apporter notre expertise sur les systèmes de stockage d'énergie que nous avons développée depuis nos débuts dans les îles françaises et que nous exportons maintenant dans le reste de l'Europe pour fournir les services nécessaires à la stabilité des réseaux électriques et favoriser l'intégration des énergies renouvelables* ».

**Raphaël Lance, Directeur des fonds de transition énergétique chez Mirova**, a confirmé : « *Nous sommes particulièrement fiers de contribuer à l'effort de décarbonation et à l'indépendance énergétique des pays baltes à travers le déploiement de nouvelles capacités de production et de stockage d'énergie propre. Mirova, qui est à l'origine du rapprochement entre nos partenaires Corsica Sole et Evecon, a logiquement choisi de renforcer la capacité financière de leur plateforme commune dédiée au stockage pour leur permettre de déployer davantage de capacités dans les pays baltes. Cette étape importante témoigne des ambitions de l'Estonie en matière de déploiement de capacités locales de stockage d'énergie, que nous sommes heureux de soutenir dans le cadre de notre stratégie d'investissement en faveur de la transition énergétique* ».

**Yoko Alender, Ministre du Climat estonienne**, a affirmé : « *L'Estonie a un objectif clair : en 2030, la totalité de l'électricité que nous consommons doit provenir de sources renouvelables. Le stockage de l'énergie joue un rôle important à cet égard, car nous devons stocker l'énergie solaire et éolienne pour les moments où la nature n'est pas en capacité de les fournir. Le développement de systèmes de stockage contribue à garantir un avenir énergétique propre, fiable et accessible pour les Estoniens* ».

Le parc de batteries en cours de construction et sa sous-station seront reliés au réseau de transport d'électricité par un câble souterrain de 330 kV CA, ce qui constitue une première en Estonie.

Photo du futur parc de batteries à Kiisa : <https://bit.ly/3XQwbWY>

Photos de l'événement organisé autour de la pose de la première pierre : [Hertz 1 pictures](#)

Site de Baltic Storage Platform : [www.balticstorageplatform.ee](http://www.balticstorageplatform.ee)

*Les chiffres mentionnés dans la communication sont fournis par Evecon et peuvent être modifiés sans préavis. Les informations fournies reflètent l'opinion d'Evecon et de Mirova / la situation à la date du présent document et peuvent être modifiées sans préavis.*

**- FIN -**

#### **Contacts médias :**

**Evecon: Dalton PR** – [ivo@dalton.ee](mailto:ivo@dalton.ee) – Ivo Kallasmaa – (+372) 5064593

**Corsica Sole:** Open 2 Europe [h.bouali@open2europe.com](mailto:h.bouali@open2europe.com) - Hamza Bouali - + 33 7 85 06 79 47

**Mirova:** Steele & Holt – [mirova@steeleandholt.com](mailto:mirova@steeleandholt.com) – Héloïse Lachouque - +33 6 30 75 44 07

#### **À propos d'Evecon**

Evecon est une entreprise estonienne du secteur de l'énergie dont l'activité principale est la construction de parcs éoliens, solaires et de batteries en Estonie, en Lettonie et en Lituanie. À ce jour, Evecon a mené à bien des projets de développement d'énergies renouvelables d'une capacité de production de 59 MW. D'ici 2024, Evecon construira une capacité supplémentaire de 200 MW, seule ou dans le cadre de coentreprises. En outre, l'entreprise a 850 MW de projets d'électricité solaire actifs et 900 MW de projets éoliens en cours de développement en Estonie, en Lettonie et en Lituanie, qui seront connectés au réseau électrique d'ici à la fin de 2026 et 2027.

Evecon produit de l'énergie verte pour un avenir plus propre.

Pour plus d'informations : <https://en.evecon.ee/>

#### **À propos de Corsica Sole**

CORSICA SOLE est un producteur indépendant d'énergie solaire et un leader du stockage d'énergie en Europe. En pleine croissance, l'entreprise compte aujourd'hui plus de 120 MWp de centrales photovoltaïques et plus de 160 MWh de centrales avec stockage d'énergie en fonctionnement et développe un portefeuille de projets de plus de 1,5 GW. Elle se développe également dans le domaine de la production d'hydrogène renouvelable. Spécialiste des zones insulaires depuis 2009, Corsica Sole développe, construit, finance, exploite ses propres projets, en France et dans toute l'Europe. Corsica Sole déploie son savoir-faire pour apporter, grâce aux énergies renouvelables et à l'innovation technologique, une réponse pertinente à la transition énergétique pour la lutte contre le changement climatique. Plus d'informations sur [www.corsicasole.com](http://www.corsicasole.com).

Suivez-nous sur LinkedIn : [www.linkedin.com/company/corsicasole](https://www.linkedin.com/company/corsicasole) ou sur X (anciennement Twitter) : @CorsicaSole et sur notre chaîne YouTube : @corsicasole

#### **À propos de Mirova**

Mirova est une société de gestion globale d'actifs dédiée à l'investissement durable et une filiale de Natixis Investment Managers. À la pointe de la finance durable depuis plus d'une décennie, Mirova développe des solutions d'investissement innovantes dans toutes les classes d'actifs, visant à combiner création de valeur à long terme avec un impact environnemental et social positif. Basée à Paris, Mirova propose une large gamme de stratégies actions, taux, diversifié, infrastructures de transition énergétique, capital naturel et private equity conçues pour les investisseurs institutionnels, les plateformes de distribution et les investisseurs particuliers en Europe, Amérique du Nord et Asie-Pacifique. Bénéficiant de plus de 20 ans d'expérience dans le secteur des infrastructures de transition énergétique, Mirova a financé plus de 1 000 projets dans 48 pays, équivalant à un total de plus de 7,3 GW de capacité de production, dans le domaine des énergies renouvelables, du stockage et de la mobilité à faible émission de carbone. Mirova et ses sociétés affiliées comptaient 31,1 milliards d'euros d'actifs sous gestion, dont 3,8 milliards d'euros d'investissements dans des infrastructures de transition énergétique au 30 juin 2024. Mirova est une entreprise à mission, labellisée B Corp\*.

*\*La référence à un label ne préjuge pas de la performance future des fonds ou de ses gérants.*

MIROVA ENERGY TRANSITION 5 est une Société de Libre Partenariat (SLP) de droit français, fermée à la souscription. Mirova est la société de gestion. Ce fonds n'est pas soumis à l'agrément d'une autorité de tutelle. Le fonds est exposé aux risques suivants : risque de perte en capital, risque de marché, risque de contrepartie industrielle et publique, risque de crédit, risque de liquidité, risque de projet, risque opérationnel, risque de conformité, risque juridique et réglementaire, risque financier, risque lié au réseau d'électricité, risque de valorisation, risque de flux de transactions, risque en matière de durabilité. Le fonds bénéficie du soutien de l'Union européenne dans le cadre du Fonds InvestEU.



Société de gestion de portefeuille – Société Anonyme  
RCS Paris n°394 648 216 – Agrément AMF n°GP 02-014  
59, avenue Pierre Mendès-France – 75013 Paris  
Mirova est un affilié de Natixis Investment Managers.  
[Site](#) – [LinkedIn](#)