

Porteur	Thématique	Numérotation	Titre de la mesure	Statut	Échéance prévue (2020-2021)	Échéance revue (2021-2022)	Faits saillants
MERN	Financement de la transition énergétique	106	Mettre en place un fonds innovant destiné à la transition énergétique	Terminée			Voir la mesure 108 pour le suivi de cette mesure. Le fonds qui financera les clients de la Société de financement et d'accompagnement en performance énergétique (SOFIAC) a été officiellement créé le 23 décembre, et la SOFIAC a été officiellement annoncée le 21 janvier.
MERN	Financement de la transition énergétique	107	Amorcer un dialogue avec des investisseurs potentiels, dont les institutions financières, pour accroître l'offre de financement adaptée aux projets de transition énergétique	En continu			Les discussions amorcées avec Fondation dès la première année de la SOFIAC ont mené à l'annonce officielle de la mise en œuvre de la SOFIAC le 21 janvier 2021. L'étude avec la Fédération québécoise des municipalités (FQM), qui étudie la possibilité de répliquer le concept de la SOFIAC (avec Fondation et Econoler) pour financer et implanter des projets dans les bâtiments municipaux, a été finalisée au cours de l'hiver 2021. Des discussions avec des investisseurs potentiels seront amorcées en temps et lieu. Le MERN a participé aux différents travaux du groupe de travail sur le financement, réunissant plusieurs investisseurs.
MERN	Financement de la transition énergétique	108	Lancer des offres de financement remboursable adaptées aux différentes clientèles	En cours		2024-2025	Offre de financement - secteurs commercial et industriel : L'annonce officielle de la SOFIAC a été réalisée le 21 janvier 2021 avec le ministre de l'Énergie et des Ressources naturelles. Offre de financement - secteur municipal : L'étude menée avec la Fédération québécoise des municipalités (FQM) sur la possibilité de répliquer le concept de la SOFIAC pour financer et implanter des projets dans les bâtiments municipaux a été finalisée à l'hiver 2021. Offre de financement - immeubles à logements : Certains immeubles peuvent être financés par la SOFIAC. Offre de financement - petits projets industriels, commerciaux ou autres (moins de 1 M\$) : Une étude de concept est en cours avec le Fonds climat du grand Montréal pour élaborer un mécanisme de financement pour les projets qui ne peuvent être financés par la SOFIAC.
MERN	Financement de la transition énergétique	109	Offrir, en partenariat avec l'AQME, un accompagnement technique aux consommateurs d'énergie afin d'atténuer l'impression de risque qui accompagne souvent les projets sur l'efficacité et la transition énergétiques	Annulée			

Porteur	Thématique	Numérotation	Titre de la mesure	Statut	Échéance prévue (2020-2021)	Échéance revue (2021-2022)	Faits saillants
MERN	Financement de la transition énergétique	110	Favoriser les modèles qui atténuent le risque financier lié aux projets d'efficacité énergétique, notamment le modèle des ESE	Terminée			Voir la mesure 108 pour le suivi de cette mesure. Cette mesure devrait être suivie dans le cadre de la mesure 108, qui prévoit la mise en place de la SOFIAC dans le but d'atténuer le risque technique et financier des projet, grâce au modèle des entreprises de services écoénergétiques (ESE).
MERN	Financement de la transition énergétique	111	Déterminer des projets pouvant être financés par des obligations vertes	En continu		2025-2026	En date du 31 mars 2022, le gouvernement du Québec avait effectué six émissions d'obligations vertes depuis 2017, pour un total de 3,3 G\$. Les projets financés correspondent à une des catégories suivantes : – transport public – efficacité énergétique – énergies renouvelables – gestion durable des déchets – aménagement durable du territoire – gestion de l'eau ou assainissement des eaux – gestion forestière, agricole et des terres – adaptation au climat et résilience.
MERN	Financement de la transition énergétique	112	Organiser une veille afin de saisir les occasions d'affaires et les innovations pouvant servir à financer la transition énergétique	En continu			Cette veille est réalisée en continu.