

Porteur	Thématique	Numérotation	Titre de la mesure	Statut	Échéance prévue (2020-2021)	Échéance revue (2021-2022)	Faits saillants
	Bioénergies	83	Établir la position du Québec sur l'utilisation et la production des bioénergies	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	83.1	Mettre en place un comité consultatif qui aura le mandat de rédiger un plan d'action sur les bioénergies	En révision	2019-2020		Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
	Bioénergies	84	Publier un plan d'action sur les bioénergies dans un contexte bioéconomique	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	84.1	Élaborer un plan d'action gouvernemental sur l'utilisation et la production des bioénergies au Québec	En révision	2020-2021		Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
	Bioénergies	85	Améliorer les connaissances sur les filières de bioénergie	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	85.1	Cartographier le potentiel d'exploitation et les projets de bioénergies par région et les tenir à jour	En révision	2019-2020		Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	85.2	Évaluer la consommation et la production des bioénergies	En révision	2019-2020		Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
	Bioénergies	86	Poursuivre et améliorer l'aide et les investissements pour soutenir la production et le développement des bioénergies	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	86.1	Programme de démonstration de biocarburants avancés et de gaz naturel renouvelable	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MELCC	Bioénergies	86.2	Programme de traitement des matières organiques par biométhanisation et compostage (PTMOBC)	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.

Porteur	Thématique	Numérotation	Titre de la mesure	Statut	Échéance prévue (2020-2021)	Échéance revue (2021-2022)	Faits saillants
MAPAQ	Bioénergies	86.3	Appui aux projets de biométhanisation dans le secteur agricole	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
	Bioénergies	87	Développer des outils économiques et financiers pour soutenir le développement des filières de bioénergies	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	87.1	Appui à l'installation d'infrastructures de distribution de carburants renouvelables	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	87.2	Développer des outils économiques et financiers pour soutenir le développement des filières de bioénergies	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MFQ	Bioénergies	87.3	Prolonger et étendre le crédit d'impôt pour la production d'éthanol et de biodiésel à d'autres biocombustibles liquides	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
	Bioénergies	88	Fixer les seuils minimaux de teneur en carburants renouvelables et en gaz naturel renouvelable distribués au Québec	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	88.1	Règlement sur la teneur en gaz naturel renouvelable	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MERN	Bioénergies	88.2	Règlement sur les carburants renouvelables	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
HQ	Bioénergies	89	Évaluer la possibilité d'utiliser la bioénergie dans les réseaux autonomes	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
	Bioénergies	90	Poursuivre et améliorer l'aide et les investissements pour augmenter l'utilisation des bioénergies	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.

Porteur	Thématique	Numérotation	Titre de la mesure	Statut	Échéance prévue (2020-2021)	Échéance revue (2021-2022)	Faits saillants
MERN	Bioénergies	90.1	Programme de biomasse forestière résiduelle	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.
MFFP	Bioénergies	90.2	Programme Innovation Bois	En révision			Cette mesure est en révision dans le cadre de la mise à niveau du Plan directeur en transition, innovation et efficacité énergétiques 2021-2026.