COMMUNIQUÉ

Pour diffusion immédiate





Prospérer collectivement

Le développement économique de la MRC de Nicolet-Yamaska prend le pouls du secteur économique avec un atelier d'échange

Nicolet, le 2 mai 2023 – Le 27 avril dernier, une quarantaine d'entrepreneurs de Nicolet-Yamaska se sont réunis afin de discuter de leurs différents défis en lien avec les nouvelles réalités de leur entreprise. Ils ont pu également prendre connaissance de la stratégie québécoise de développement de la filière batterie grâce à une conférence animée par Investissement Québec.

Les entrepreneures et entrepreneurs ont pu se prononcer sur 6 thèmes élaborés à la suite d'une vingtaine d'entrevues individuelles et d'une soixantaine de réponses à un sondage interne auprès des entreprises :

- Les freins au développement de l'entreprise;
- Comment et pourquoi s'adapter aux changements;
- Transformer les menaces du changement en opportunités;
- Les opportunités à saisir avec l'arrivée de la filière batterie;
- Quelle place à accorder aux services à l'entreprise;
- Parlons innovation.

« L'arrivée de la Vallée de la transition énergétique et plus particulièrement l'arrivée imminente de la filière batterie va assurément transformer notre tissu socio-économique. L'équipe de développement économique de la MRC ont conçu une toute nouvelle démarche qu'elles ont nommée « Prospérer collectivement » car effectivement nous avons ici une opportunité de nous unir et travailler tous ensemble pour mettre en œuvre les gestes et actions que nous devrons poser pour faire en sorte que notre MRC puisse prospérer dans ce nouveau contexte économique qui pointe à l'horizon. », commente d'entrée de jeu, la préfète de la MRC, Geneviève Dubois.

En plus des entreprises, près d'une dizaine d'organismes de soutien ont discuté des enjeux d'adaptation que représente l'arrivée de la filière batterie sur leur offre de service respective.

La rencontre, qui a réuni plus de 75 personnes de secteurs diversifiés, s'est soldée par un diner offert par la MRC.

« Cette activité nous a permis d'aller à la rencontre des entrepreneurs, de les entendre et de mieux comprendre leurs réalités dans un contexte de changement constant. Ils et elles nous ont parlé de leurs aspirations et de leurs craintes face à l'avenir de leur entreprise. Pour l'équipe de développement économique de la MRC il s'agit d'un exercice très riche qui nous permettra de poursuivre nos travaux vers une offre de services adaptée aux nouvelles réalités entrepreneuriales », a souligné le directeur général de la MRC, Michel Côté.

L'équipe de développement économique procédera à l'analyse des données recueillies et ajustera son offre de services afin de répondre aux défis des prochaines années. La conversation avec les entreprises et l'écosystème entrepreneurial se poursuivra donc au cours des prochains mois et des prochaines années pour permettre d'autres échanges aussi enrichissants.

À l'instar de l'équipe économique, toutes les équipes de la MRC Nicolet-Yamaska sont à pied d'œuvre pour être proactives dans son souci d'adaptation aux nouvelles réalités et dans la mise en place d'une culture d'innovation qui profitera à tous les acteurs et actrices.



Bas de vignette (avant vers l'arrière): Stéphanie Trottier, conseillère en développement économique, Julie Provencher, analyste financière, Marie-Hélène Larivière, conseillère en développement économique, Ariane Fréchette, conseillère en développement économique, Catherine Deschênes, agente de développement touristique et culturel, Karine Béliveau, conseillère en développement économique, Claudie Beaudoin, conseillère en développement économique, France Trudel, conseillère en développement économique, Sabine Merault, stratège innovation chez Inbe et Geneviève Therrien, conseillère régionale à l'innovation à l'ARDECQ

Source: Frédéricke Gervais

Conseillère en communication MRC de Nicolet-Yamaska 819 519-2997 poste 2256 f.gervais@mrcny.qc.ca

Source et information : Julie Provencher

Analyse financière

MRC de Nicolet-Yamaska 819 519-2997 poste 2240 j.provencher@mrcny.qc.ca