

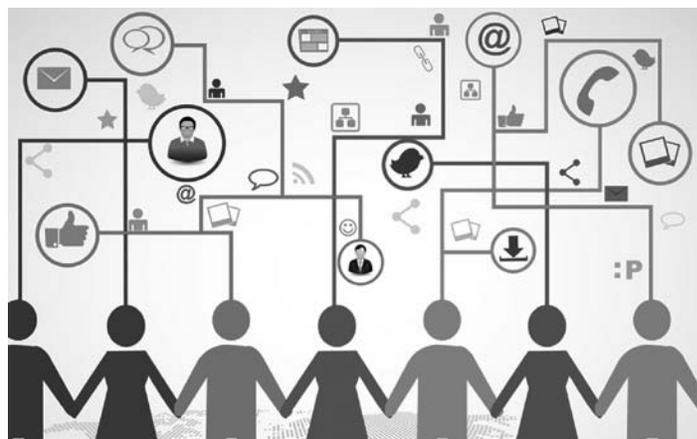
## RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

### UN PROJET PROMETTEUR POUR LES SECTEURS OVIN ET CAPRIN : *création d'une communauté de pratique pour développer l'expertise et le partage du savoir mise en route en 2022.*

MARIE-JOSÉE CIMON, AGR., COORDONNATRICE SECTEUR VULGARISATION, CEPOQ

STÉPHANIE DION, AGR., M.SC., CHARGÉE DE PROJETS, CEPOQ

À l'heure actuelle, une des constatations palpables dans le secteur des petits ruminants est le manque de services de première ligne, le manque de soutien aux jeunes professionnels (vétérinaires, agronomes et technologues) intéressés par ces secteurs et le manque d'échanges entre les différents intervenants. Pour pallier cette problématique, une communauté de pratique semble être un outil privilégié pour favoriser le réseautage et l'apprentissage des bonnes pratiques et l'échange d'expériences.



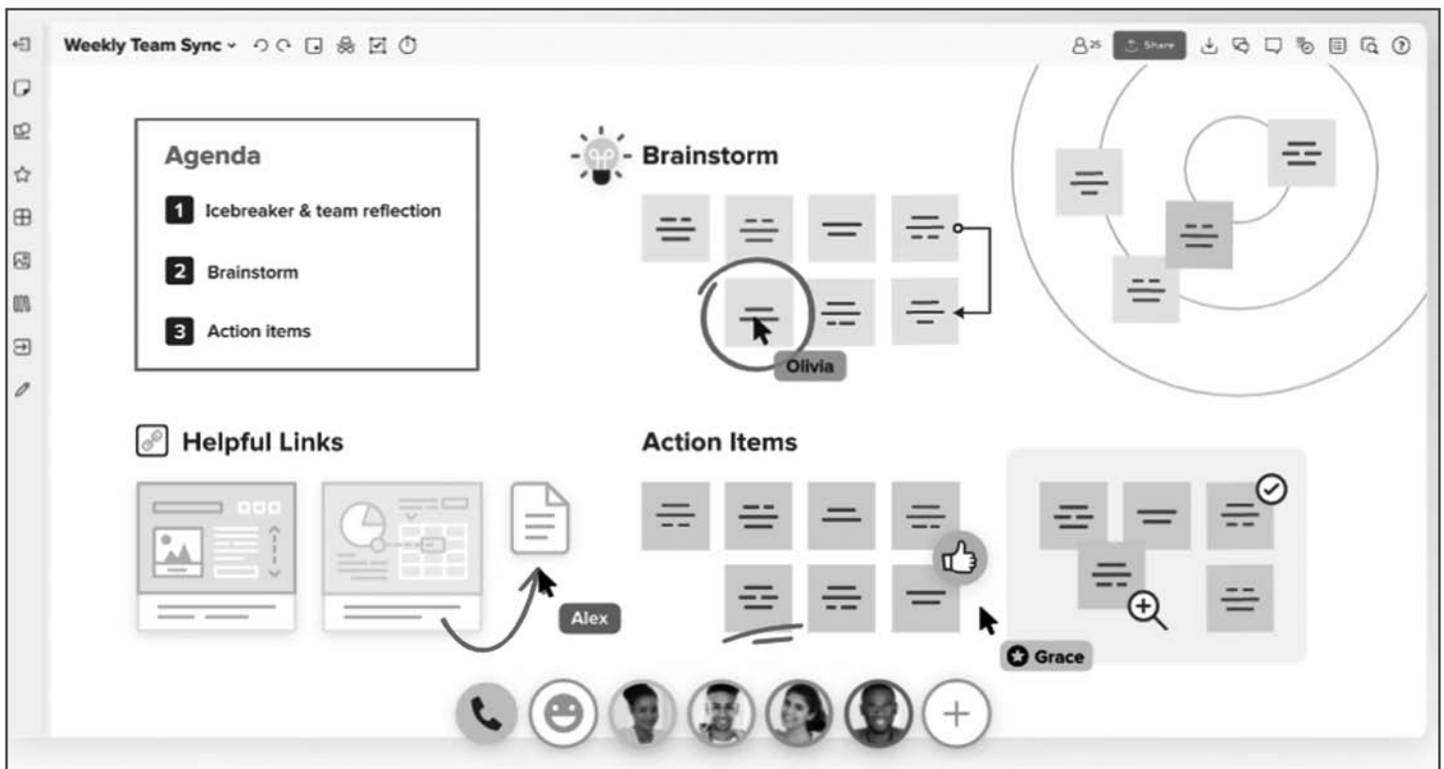
Le but de ce projet pilote est de constituer et tester le concept d'une communauté de pratique afin de répondre aux besoins de formation des divers intervenants-conseils dans les fermes des productions ovines et caprines au Québec. Dans un premier temps, ce projet vise à connaître les besoins prioritaires de soutien-conseil à la ferme pour l'ensemble des secteurs de petits ruminants au Québec afin de mobiliser les usagers potentiels de la communauté (vétérinaires, technologues et agronomes) dans les différents secteurs tels que la conduite d'élevage, la santé, la gestion technico-économique, le pratique terrain, etc. Dans un deuxième temps, ce projet veut élaborer la structure et bâtir la communauté de pratique pour qu'à terme de réalisation, un prototype du genre soit mis en place, que le personnel de soutien menant la communauté de pratique possède les outils et les

***Dans le cadre du projet de prototypage de la communauté de pratique, le « Design Thinking » sera la méthodologie proposée. Cette méthode a pour objectif d'appliquer systématiquement la créativité et l'innovation au sein d'une organisation. Le « Design Thinking » favorise la capacité de combiner l'empathie pour contextualiser un problème, la créativité pour générer des idées et des solutions et la mutualisation des compétences nécessaires pour matérialiser ces solutions par le biais du prototypage itératif et la création d'une cellule de cocréation. (Tiré et traduit du livre « The Brown Book of Design Thinking » par Jose Berengueres)***

compétences nécessaires pour organiser, animer et pérenniser la communauté de pratique.

L'équipe de travail du CEPOQ qui tiendra la barre de ce projet travaillera de concert avec la firme LLio (Living Lab en Innovation Ouverte). Tous deux possèdent les compétences afin de mener à bien ce projet et atteindre les objectifs qui y sont ciblés. Le LLio est un Centre collégial de transfert (CCT)

en innovation ouverte intégré au Cégep de Rivière-du-Loup. Il est également reconnu, au niveau canadien, comme Centre d'accès à la technologie. Sa mission est de faciliter l'adoption de pratiques d'innovation ouverte (IO) principalement celles impliquant les usagers. Il s'assure de l'intégration des usagers comme véritables acteurs des écosystèmes d'innovation ouverte. Par ailleurs, LLio a développé une expertise avec les



milieux agricoles, notamment dans le cadre des projets de recherche *Éperlab*, *LaBoyer* et *FabRégion Bas-Saint-Laurent*.

Il est estimé qu'environ 10 intervenants-conseils des secteurs de petits ruminants actifs sur le terrain seront approchés pour faire partie de l'équipe de cocréation qui agira comme une communauté de pratique pilote. Ces personnes, à déterminer, devront se mobiliser pour participer aux rencontres afin de participer au développement et testage de la communauté de pratique. À court terme, ce projet permettra de connaître les réels besoins prioritaires des intervenants dans les secteurs ovins et caprins et de créer un outil leur permettant de mieux collaborer, de partager leurs questionnements, leurs connaissances et leur expérience. Le recrutement des intervenants-conseils entraînera une cellule de cocréation dans l'objectif de créer un réseau viable, actif et pertinent à plus long terme. Ce prototype

de communauté de pratique permettra dans un premier temps de connaître les intervenants actifs dans les différentes productions et de créer un premier échange afin d'envisager une communauté davantage efficiente et pérenne.

Enfin, le projet vise à produire un cahier des charges pour bien animer la communauté de pratique, un plan de déploiement de la communauté avec les recommandations pour assurer sa pérennité, une plateforme ou un environnement de collaboration pour les activités de la communauté (ex.: Mural.co). Par la suite, il y aura une évaluation en cours et en fin de projet pour déterminer le potentiel de participation à long terme de la communauté, leur utilité, la valeur perçue.

L'équipe de travail est très motivée à mettre ce nouveau projet en route prochainement et travailler de manière rapprochée avec les intervenants de ces 2 secteurs de produc-

tion pour lesquels les producteurs ovins et caprins ont besoin d'être appuyés. Enfin, pour la mise en œuvre du projet, le CEPOQ a reçu l'appui de ces partenaires soit : Les Éleveurs d'Ovins du Québec (LEOQ), la Société des éleveurs de moutons de race pure du Québec (SEMRPQ), le Regroupement des éleveurs de chèvres de boucherie du Québec (RECBQ), la Société des éleveurs de chèvres laitières de race du Québec (SECLRQ), Producteurs de lait de chèvre du Québec (PLCQ), Lactanet, le Ministère des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec et l'Union des producteurs agricoles.

*Ce projet est financé par l'entremise du Programme Innov'Action agro-alimentaire, en vertu du Partenariat canadien pour l'agriculture, entente conclue entre les gouvernements du Canada et du Québec. ■*