

Fonds d'appui au rayonnement des régions (FARR)

Quatre projets retenus pour le secteur de la Jamésie

2017-2018

Aide financière totale accordée	Partenaires et description du projet	Années financières de la réalisation du projet
31 156 \$	<p>Étude de faisabilité : complexe commercial de serre, ferme à poissons, pépinière Par : Corporation de développement économique de Chapais (CDEC)</p> <p>Ce projet vise la réalisation d'une étude de faisabilité pour déterminer la viabilité d'un projet de complexe commercial incorporant une serre, une ferme à poissons et une pépinière. Ce complexe serait situé sur le territoire de la Ville de Chapais et serait mené conjointement par la CDEC et la nation crie d'Oujé-Bougoumou.</p>	2017-2020
200 000 \$	<p>Xpérience Opémiska Par : Expérience Opémiska</p> <p>Le projet vise à acheter cinq chalets situés aux abords du lac Opémiska (Chapais) dans le but de créer un complexe touristique quatre saisons. Plusieurs activités seront commercialisées : hébergement, expédition de motoneige et de quad, location de motomarine et de bateau. De plus, plusieurs améliorations seront apportées aux infrastructures existantes afin d'obtenir une classification quatre étoiles pour au moins deux chalets.</p>	2017-2019

<p>125 350 \$</p>	<p>Entente de partenariat avec la Société d'histoire régionale de Chibougamau et l'Administration régionale Baie-James Par : Société d'histoire régionale de Chibougamau</p> <p>Le projet prévoit une entente de partenariat de trois ans entre l'Administration régionale Baie-James et la Société d'histoire régionale de Chibougamau pour que cette dernière assure le maintien et le développement des services professionnels offerts à la population jamésienne dans le domaine de l'histoire et du patrimoine.</p>	<p>2017-2021</p>
<p>43 850 \$</p>	<p>Usine d'extractibles – phase précommerciale Par : 9349-5257 Québec inc.</p> <p>Ce projet consiste à réaliser une étude de faisabilité technicommerciale pour la conception et l'implantation de la première usine d'extraction de ressources agroforestières du Nord-du-Québec. L'usine représenterait le premier site industriel de production d'ingrédients actifs forestiers québécois à haute valeur ajoutée destinés à différents marchés nationaux et internationaux. Cette étude fait suite à une étude de faisabilité positive pour la construction d'une usine d'extractibles qui utilisera les rejets thermiques de l'usine de cogénération de Chapais Énergie.</p>	<p>2017-2019</p>
<p>Total accordé : 400 356 \$</p>		<p>2017-2021</p>
<p>Source : ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire</p>		<p>Juillet 2018</p>