



Portrait sectoriel

Extraction minière, exploitation en carrière, et
extraction de pétrole et de gaz

Région de l'Atlantique

2017



RÉSUMÉ

Le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière, de l'extraction de pétrole et de gaz joue un grand rôle dans l'économie de la région atlantique, et ce en intervenant pour une part considérable de son PIB et en offrant des emplois ayant une rémunération supérieure à la moyenne.

Ce portrait sectoriel donne un aperçu des récentes conditions du marché du travail pour le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière, de l'extraction de pétrole et de gaz. On y présente plusieurs grands projets prévus ou en cours dans le secteur, ce qui donne une idée des perspectives d'emploi de la région dans les années à venir. En voici les sous-secteurs particuliers dont il est question dans le rapport : extraction de pétrole et de gaz, extraction minière et exploitation en carrière (sauf l'extraction de pétrole et de gaz), activités de soutien à l'extraction minière, pétrolière et gazière. Pour le Canada atlantique, les tendances et les perspectives de l'emploi sont présentées lorsque les données pertinentes et suffisantes sont disponibles.

Principaux faits saillants :

- Le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière, de l'extraction de pétrole et de gaz compte pour environ 10 % du PIB du Canada atlantique. La plus grande partie de ces activités se fait à Terre-Neuve-et-Labrador, même si le secteur est également important pour les économies du Nouveau-Brunswick et de la Nouvelle-Écosse.
- Entre 2017 et 2019 à Terre-Neuve-et-Labrador et au Nouveau-Brunswick, la progression de l'emploi devrait compenser la régression prévue à l'île du Prince-Édouard et en Nouvelle-Écosse.
- Même si la faiblesse du prix du pétrole et des métaux nuit globalement au secteur, la réalisation de nombreux projets à Terre-Neuve-et-Labrador et au Nouveau-Brunswick devrait quelque peu stimuler celui-ci au cours de la période de prévision.
- Au Canada atlantique, la plus importante entrave au secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière, de l'extraction de pétrole et de gaz est le ralentissement de la production pétrolière du côté de la Terre-Neuve-et-Labrador, et ce en raison des grands champs pétrolifères en mer qui sont arrivés à maturité. Au coût de 14 G\$, le projet Hebron devrait commencer ses activités de production en 2017, ce qui devrait atténuer cette baisse.

Pour obtenir un exemplaire du profil complet en format PDF, veuillez communiquer avec la Division de l'analyse du marché du travail de Service Canada, région de l'Atlantique, en utilisant l'adresse électronique suivante : ATL-LMI-IMT-GD@hrdc-drhc.net.