

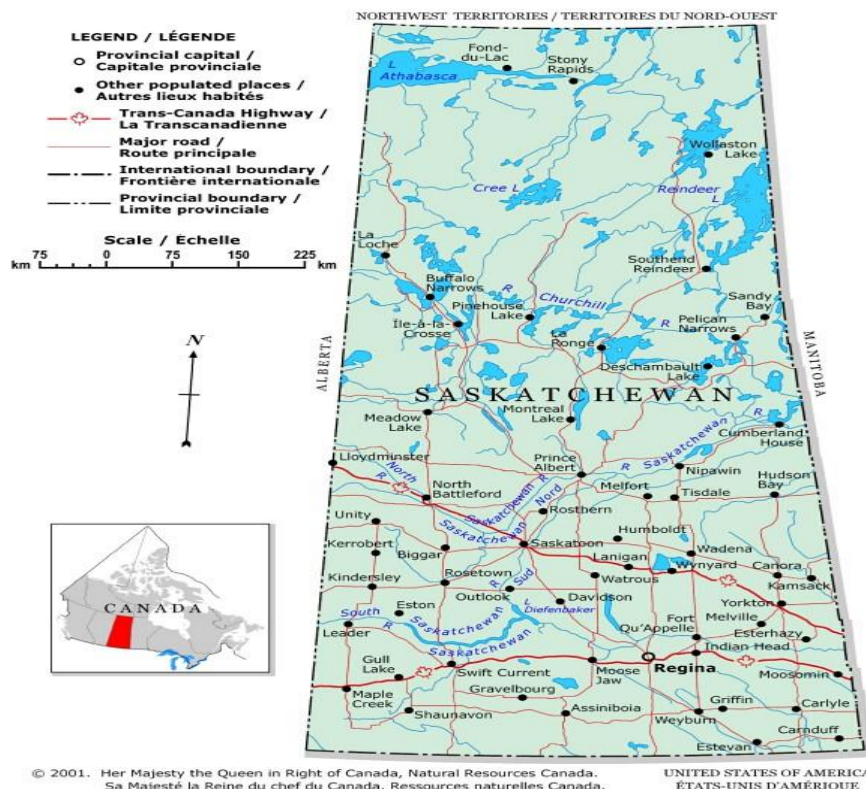


## Présentation de la Saskatchewan

Septembre 2019

© DG Trésor

Reposant largement sur l'exploitation de ses ressources naturelles, l'économie de la province de Saskatchewan est relativement diversifiée même si elle reste très exposée aux fluctuations de la production agricole et des prix de l'énergie. La province possède plus de 40% des terres arables du Canada. La Saskatchewan est une terre de cultures céréalières intensives. La province est ainsi la plus grande productrice de céréales et de plantes oléagineuses du pays. L'économie de la Saskatchewan est également fortement tributaire du secteur pétrolier et gazier. La Saskatchewan est le second producteur de pétrole du Canada derrière l'Alberta. Elle possède aussi d'importants gisements d'uranium et de charbon ainsi que 46% des réserves de potasse au niveau mondial. En 2018, la Saskatchewan a enregistré une croissance de 1.6% de son PIB réel. Cette province constitue également un centre d'expertise unique en matière de biotechnologies agricoles.





Présentation générale	Une économie reposant sur une grande diversité de matières premières										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Population totale (Statistique Canada ; juillet 2019): <b>1,17 M</b></p> <p>3,1% de la population du Canada</p> <p>PIB nominal (2018 ; Statistique Canada): <b>82,5 Md CAD</b></p> <p>PIB/hab (2018) : 70 567,5 CAD</p> </div>	<p>La Saskatchewan est la <b>6<sup>ème</sup> province la plus peuplée</b> du Canada avec 1,17 millions d’habitants en 2018 (3,1% de la population canadienne) et la 9<sup>ème</sup> province du Canada en termes de densité de population (1,76 hab/km<sup>2</sup>). Elle constitue l’une des trois provinces des Prairies canadiennes (avec le Manitoba et l’Alberta). La capitale, Regina (236,481) et la ville de Saskatoon (273 010 habitants) concentrent à elles seules 43% de la population. Le taux d’urbanisation atteint 65%.</p> <p>La langue officielle de la Saskatchewan est l’anglais. La province accueille la <b>8<sup>ème</sup> minorité francophone du Canada</b> avec environ 16 000 Fransaskois (francophones de la Saskatchewan), soit 1,3% de la population totale de la province, derrière les minorités autochtones de langues algonquine et athabascane, qui représentent 3,6% de la population totale. De plus, près de 5% de la population (environ 50 000 personnes) est bilingue (français et anglais).</p> <p><b>Le territoire de la Saskatchewan présente de nombreux d’atouts.</b> Dotée de larges étendues herbeuses au sud, les plaines intérieures, la Saskatchewan possède 40% des terres arables du Canada et constitue le 1<sup>er</sup> grenier à blé du pays. Le bassin pétrolifère de l’Alberta déborde sur la Saskatchewan à l’ouest. Des gisements très importants d’uranium y sont exploités, ainsi que des gisements de charbon de faible profondeur. <b>Son sol abonde de minerais et d’hydrocarbures</b> et les sous-sols des montagnes de Cyprès (<i>Cypress Hills</i>) sont riches en sédiments. La province possède d’importants gisements de potasse, d’uranium (mine de <i>McArthur River</i>, le plus grand gisement uranifère à haute teneur au monde), de charbon et, plus marginalement, de radium et d’antimoine. Des gisements diamantifères y ont également été découverts plus récemment. La partie septentrionale de la Saskatchewan appartient au bouclier canadien où s’étend la forêt boréale, qui alimente l’industrie forestière.</p>										
Perspectives économiques	Une économie alimentée par l’exploitation des ressources naturelles et de plus en plus tournée vers l’extérieur										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Croissance PIB réel (2018; Statistique Canada) : <b>1,6%</b></p> <p><b>5,2%</b> des exportations du Canada en 2018 (Statistique Canada)</p> <p>Chômage (Juillet 2019 ; Statistique Canada) : 6,1% (Canada <b>5,9%</b>)</p> </div>	<p>A l’instar de l’Alberta, l’économie de la Saskatchewan repose largement sur l’exploitation de ses ressources naturelles. Toutefois, l’économie de la province reste plus diversifiée que l’Alberta :</p> <div style="text-align: center;"> <p><b>Saskatchewan</b></p> <table border="1"> <caption>Statistique Canada (2018)</caption> <thead> <tr> <th>Secteur</th> <th>Pourcentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Exploitation minière, exploitation en carrière et extraction de pétrole et de gaz</td> <td>27%</td> </tr> <tr> <td>Services immobiliers, services de location et de location à bail</td> <td>9%</td> </tr> <tr> <td>Agriculture, foresterie, pêche et chasse</td> <td>8%</td> </tr> <tr> <td>Construction</td> <td>7%</td> </tr> </tbody> </table> </div> <p><b>Le secteur primaire reste en effet prépondérant dans l’économie de la province.</b> Le secteur des mines et hydrocarbures représente encore à lui seul 27% du PIB provincial en 2018 et les secteurs agricole, forestier et piscicole près de 8% du PIB. D’après le Gouvernement de la Saskatchewan, environ 95% de tous les biens produits en Saskatchewan dépendent directement des ressources de base de la province (céréales, bétail, pétrole et gaz, potasse, uranium et bois, et produits issus</p>	Secteur	Pourcentage	Exploitation minière, exploitation en carrière et extraction de pétrole et de gaz	27%	Services immobiliers, services de location et de location à bail	9%	Agriculture, foresterie, pêche et chasse	8%	Construction	7%
Secteur	Pourcentage										
Exploitation minière, exploitation en carrière et extraction de pétrole et de gaz	27%										
Services immobiliers, services de location et de location à bail	9%										
Agriculture, foresterie, pêche et chasse	8%										
Construction	7%										



	<p>de leur transformation). <b>L'économie de la Saskatchewan a l'avantage d'être diversifiée dans plusieurs secteurs de l'exploitation des ressources.</b></p> <p><b>Dans le secteur agricole, les exportations affrontent des vents contraires.</b> En raison de la sécheresse qui a frappé l'agriculture au début de l'année 2018, la production de canola a chuté de 10% en 2018, après un pic record en 2017. A cela s'ajoute également les conséquences de la crise avec la Chine sur les exportations de canola, qui pourrait entraîner une baisse significative de la production de canola au Canada. En effet, le 1er mars 2019, la Chine a décidé d'interdire les importations de semences de canola et d'autres produits en provenance de la plus importante compagnie d'exportation de canola canadienne, Richardson International. La Chine importe annuellement près de 5 M de tonnes de canola canadien ; soit le plus important importateur de semences de canola (40 % du marché canadien). Les conséquences de ce conflit se font déjà sentir et les fermiers ont décidé de planter moins de canola cette année. D'après le gouvernement fédéral, le nombre d'acres consacrés au canola devrait ainsi diminuer de 6,6 % dans l'ensemble du pays en 2019.</p> <p>On s'attend également à une baisse des rendements pour les principales récoltes comme l'orge et le blé. Le rehaussement des droits de douanes mis en place par l'Inde en 2018 sur différents produits agricoles traditionnellement importés du Canada (notamment les lentilles, les pois et les pois chiches) représente une autre difficulté. Les conséquences sont toutefois moins fortes pour les exportations de pois chiches, dont les États-Unis et la Turquie ont été les principaux importateurs l'an dernier.</p>
<p><b>Politique publique</b></p>	<p><b>Des investissements futurs importants</b></p>
	<p><b>Les perspectives pour l'investissement pétro gazier sont favorables.</b></p> <p>Six projets de drainage par gravité assisté par la vapeur (DGAV) sont en voie de réalisation ou de développement dans la région de Lloydminster; chacun de ces projets comportant des dépenses en immobilisations de l'ordre de 350M CAD (234,5M€) et une capacité de production estimée à 10 000 barils par jour. L'extraction de l'hélium apparaît tout autant comme un secteur porteur pour la province.</p> <p><b>En Saskatchewan, d'autres industries manufacturières sont également à même de soutenir le commerce intérieur et extérieur en 2019,</b> comme la machinerie concentrée dans l'équipement agricole.</p> <p>En excluant les produits pétro gaziers, les exportations de la Saskatchewan sont, parmi toutes les provinces, celles qui sont <b>le moins tributaires du marché américain.</b> L'Accord de libre-échange canadien, la participation de la Saskatchewan au Nouveau Partenariat avec les autres provinces de l'Ouest et l'Accord intégré et progressif du Partenariat transpacifique sont des facteurs susceptibles de soutenir à termes les exportations de la province.</p> <p><b>Le secteur public et le secteur privé consacrent des moyens financiers toujours plus importants aux technologies de la transformation des aliments</b> et à l'innovation dans ce secteur à travers la <b>Supergrappe des industries des protéines,</b> qui a été installée sur le territoire des provinces des Prairies dans le cadre de l'initiative fédérale des cinq Supergrappes d'innovation (pour mémoire cette stratégie vise à fédérer les compétences et avantages comparatifs des différents territoires canadiens autour de clusters ou pôles lesquels représentent des secteurs d'intense activité économique). Le Centre d'innovation agroalimentaire de l'Université de la Saskatchewan vise aussi à développer et à commercialiser de nouveaux produits agroalimentaires. Il dispose d'un financement à hauteur de 17,5</p>



	<p>M CAD (11,9 M€). Le Programme d'incitation de l'agriculture à valeur ajoutée de la Saskatchewan offre un autre coup de pouce grâce à un crédit d'impôt non remboursable (équivalent à une réduction d'impôt) de 15% sur les investissements admissibles consacrés à la montée en gamme des denrées agricoles primaires.</p>
<p><b>Aspects sectoriels</b></p>	<p><b>Une économie diversifiée</b></p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><u>Répartition du PIB (2018) :</u></p> <p>Industries productrices de services : <b>48,4%</b></p> <p>Secteur énergétique et minier : <b>27%</b></p> <p>Construction : <b>7%</b></p> <p>Secteur agricole et forestier : <b>8%</b></p> </div>	<p><b>L'agriculture</b> : Avec 40% des terres arables du Canada, la Saskatchewan assure presque la moitié de la production de blé du Canada (45,7% avec 14,7 M tonnes produites). La province possède 34 253 fermes dont 21 505 exploitations de céréales et légumineuses. Les trois principaux produits agricoles d'exportations sont respectivement les produits à base de plantes (2,8 Md CAD-1,9 Md€ en 2017), le canola (2,6 Md CAD-1,7 Md€ en 2017), le blé (1,9 Md CAD-1,3 Md€ en 2017) et les lentilles (1,2 Md CAD-800 M€ en 2017). La province est la première productrice de canola du Canada (53,7% de la production nationale totale en 2018 avec 10,9 M tonnes produites). Elle a également produit plus de 90% de la production nationale totale de lentilles en 2018 avec 1,9 M tonnes produites.</p> <p><b>Les minerais</b> : La potasse et l'uranium constituent les principales richesses minières exploitées. La Saskatchewan est le <b>1<sup>er</sup> producteur de potasse avec 46% des réserves au niveau mondial</b>. Potash Corp. of Saskatchewan Inc. constitue la 5<sup>ème</sup> capitalisation boursière du Toronto Stock Exchange (TSX). La <b>potasse représente en 2018 le 2<sup>e</sup> produit d'exportation de la province, après le pétrole</b>. Par ailleurs, la Saskatchewan satisfait aujourd'hui <b>22% de la demande mondiale en uranium</b>.</p> <p>La fermeture récente de deux mines d'uranium (McArthur River et Key Lake en 2018) sur les 5 que compte la province, à cause de la baisse des cours de ce minerai, devrait peser sur l'économie de la province. Toutefois, l'agrandissement de la mine de potasse K3 (investissement de 1,7 Md CAD-1,1 Md€) se poursuit à Esterhazy et devrait s'achever en 2024.</p> <p><b>Les hydrocarbures</b> : D'après la Canadian Association of Petroleum Producers, en 2018, la Saskatchewan a produit 488 000 barils par jour de pétrole. Elle compte pour 10,8% de la production canadienne totale de pétrole brut. Elle occupe donc le deuxième rang des provinces canadiennes à ce chapitre, derrière l'Alberta. L'usine de valorisation Husky à Lloydminster convertit le pétrole lourd de la Saskatchewan et de l'Alberta en pétrole synthétique et produit certaines quantités de carburant diesel. Elle a une capacité de 80 kb/j.</p> <p><b>Les services</b> : la Saskatchewan ne dispose pas d'une véritable industrie manufacturière indépendante de son activité minière et agricole. <b>Les services, qui constituent 48,4% du PIB provincial en 2018, sont fortement liés à l'exploitation des ressources naturelles, en particulier les services financiers et le secteur de la vente.</b></p> <p><b>La recherche biotechnologique</b> : il s'agit d'un des principaux secteurs d'activité de la Saskatchewan. Cette industrie représente des investissements de plus de 175 M CAD (117,2 M€) en recherche génomique et en infrastructures. L'université de Saskatoon a accueilli en 2004 le premier synchrotron (instrument électromagnétique destiné à l'accélération à haute énergie de particules) du Canada. Recensant une trentaine d'entreprises et plus de 700 scientifiques, Saskatoon constitue à présent le plus grand centre mondial de recherche et de développement lié aux biotechnologies agricoles.</p> <p><b>Le domaine aérospatial</b> : Les activités de ce secteur en développement, établies dans les environs de Saskatoon, emploient 2 500 personnes (SED Systems, Vecima Networks, Scientific Instrumentations, Summit Structures, SBC Case et Draganfly Innovations).</p>



<p><b>Relations bilatérales</b></p>	<p><b>Des échanges majoritairement basés sur l'uranium</b></p>
	<p>La Saskatchewan est la 5<sup>ème</sup> province exportant le plus vers la France avec <b>130 M CAD (87 M€), soit 4,1% des exportations totales du Canada vers la France en 2018</b>. Les exportations à destination de la France représentent 0,4% des exportations totales de la Saskatchewan en 2018. Ces exportations sont principalement constituées de <b>produits agricoles et de la pêche</b> et produits intermédiaires des aliments (105,4 M CAD-70 M€ ; 81%), de <b>minerais et minéraux non métalliques</b> (9,4 M CAD-6,3 M€; 7%) et de <b>produits énergétiques</b> (9,4 M CAD-6,3 M€; 7%).</p> <p>La Saskatchewan est la 8<sup>ème</sup> province canadienne important de France avec <b>32,4 M CAD soit 22 M€ (dont 21 M CAD-14 M€ de machines, matériel et pièces industriels, dont pour moitié de réacteurs nucléaires)</b>, ce qui équivaut à seulement 0,45% des importations du Canada en provenance de France. Les importations en provenance de France ne représentant que 0,27% des importations totales de la Saskatchewan en 2018.</p> <p>Plusieurs entreprises françaises sont actives dans cette province, principalement dans le secteur énergétique et minier.</p> <p><b>Orano Canada Inc.</b> (anciennement Areva Resources Canada Inc.), créée en 1993, constitue l'un des principaux investisseurs étrangers en Saskatchewan. La société, dont le siège social est basé à Saskatoon, comprend l'ensemble des activités minières du groupe au Canada en tant qu'opérateur principal ou comme partenaire. Elle emploie environ 300 personnes, dont plus de 50% résident dans le Nord ou sont issus de populations autochtones (30 travaillent à Cluff Lake, 200 à McClean Lake et 25 sur les chantiers d'exploration). Les actifs miniers d'Orano se situent principalement dans le Nord de la province de Saskatchewan. <b>La société est partenaire dans les mines de McArthur et de Cigar Lake. Ces deux gisements, exceptionnels par le tonnage et la teneur élevée de leurs réserves, sont actuellement considérés comme les plus importants gisements à forte teneur au monde.</b> Le minerai extrait des mines de McArthur River est traité dans l'usine de Key Lake, à 80 km environ au sud du gisement ; celui extrait de la mine de Cigar Lake sera traité dans l'usine de traitement McClean Lake, opérée par Orano qui la détient à 70%. Située à 700 km au nord de la Saskatchewan, <b>l'usine McClean Lake est la plus avancée technologiquement au monde pour traiter du minerai d'uranium à forte teneur sans le diluer.</b> Les sites de Cigar Lake et de McClean Lake représenteront alors le deuxième centre de production d'uranium dans le monde. Par ailleurs, le groupe maintient ses activités d'exploration de nouveaux gisements uranifères (<b>Midwest, Shea Creek, Kiggavik</b>), afin de développer et diversifier ses réserves à long terme.</p> <p><b>Veolia Water</b>, dans le secteur de la potasse, a conclu en 2013 un important contrat avec <i>K+S Potash Canada</i> pour fournir l'ingénierie de détail d'une nouvelle unité de production dans la province de la Saskatchewan. Les technologies fournies par Veolia permettront à <i>K+S Potash Canada</i> de produire près de 3 millions de tonnes par an de potasse à l'horizon 2023.</p> <p>En juin 2015, le consortium « SasLink Global Transportation Partners » a remporté le projet de périphérique de Regina (« <b>Regina Bypass Project</b> »). <b>Vinci Construction</b> (37,5%) pilote ce consortium, qui comprend par ailleurs Parsons Canada Ltd (25%), le fonds Connor Clark&amp;Lunn GWest (25%) et Gracorp Capital (12,5%). <b>Ce projet d'autoroute de 61 km est le plus grand projet d'infrastructure de transport jamais entrepris dans la province, pour un coût total de 1,9 Md CAD (1,3 Md€).</b> Ce projet s'inscrit aussi dans le contexte de la</p>



présentation par la province, dans son budget 2015, du « Saskatchewan Builds Capital Plan », sur 4 ans, d'un montant de 5,8 Md CAD (3,9 Md€). 1,3 Md CAD (871 M€) parmi ces fonds seront spécifiquement alloués à des dépenses d'infrastructure.

Le « Regina Bypass » est sans doute le projet le plus important remporté par Vinci et le plus symptomatique du développement rapide du groupe au Canada. C'est également le premier projet d'infrastructure de transport conclu dans le cadre d'un PPP dans la Saskatchewan. Après la construction, l'autoroute sera exploitée pendant trente ans par Regina Bypass Operations and Maintenance, une filiale détenue à 100% par Vinci.

**Implantations françaises :** Ipsos-Reid, Louis Dreyfus, Nexans, Soprema, Orano Canada Inc. (filiale d'Aréva), Air Liquide, Rexel, Lafarge, Saint-Gobain, Michelin, Sodexo, Schneider Electric, Veolia Water, Vinci.

**Copyright**

Tous droits de reproduction réservés, sauf autorisation expresse du Service Économique d'Ottawa.

**Clause de non-responsabilité**

Le Service Économique s'efforce de diffuser des informations exactes et à jour, et corrigera, dans la mesure du possible, les erreurs qui lui seront signalées. Toutefois, il ne peut en aucun cas être tenu responsable de l'utilisation et de l'interprétation de l'information contenue dans cette publication.

**Auteur :** Service Économique Régional d'Ottawa  
Ambassade de France au Canada

42 Sussex Drive, Ottawa, Ontario K1M 2C9

Canada

Mise à jour par : Brahim Zahri et Jean-François Steinmetz

Revue par : Thibault Decruyenaere, Clarisse Senaya

Validée par : Xavier Bonnet

Version de septembre 2019

Sources : Statistiques Canada, Gouvernement de la Province de la Saskatchewan et Banque Royale du Canada, Banque Scotia