

**Dr Thomas Chaize**  
Analyse Strategie Mittel  
[www.dani2989.com](http://www.dani2989.com)

# Das Erdgas in Canada : Produktion & Preise

Mailing n°7-6  
18.07.2008



Dr Thomas Chaize  
Energy & Mining



Newsletter

[www.dani2989.com](http://www.dani2989.com)

Dr Thomas Chaize

Site : [www.dani2989.com](http://www.dani2989.com)

Kontakt & der Kostenlose mailing :

<http://www.dani2989.com/mailling%20list/maillinglistde.htm>

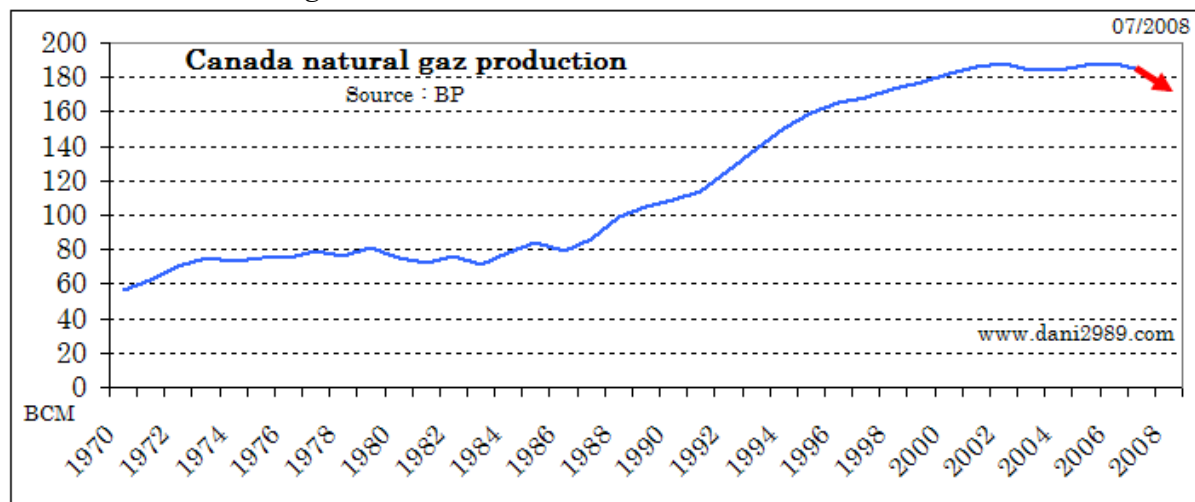
[Auf dem Höhepunkt der weltweiten Produktion von Erdöl](#) lässt uns vergessen, dass der Gipfel der regionalen Produktion sind auch für das Erdgas. Canada Das ist das dritte Erdgas-Produzenten der Welt mit einer Produktion von 188 bcm, vor dem Iran und seine 111.9 bcm und hinter Russland (607.4 bcm), und die USA (546 bcm), das sind auch die beiden größten Verbraucher. Das Gleichgewicht der [Produktion und der Preise für Erdgas in Nordamerika](#), hängt von der Überschuss der Produktion von Erdgas Canada, so muss das Defizit der Produktion aus den USA.

## Die Produktion von Erdgas-Canada

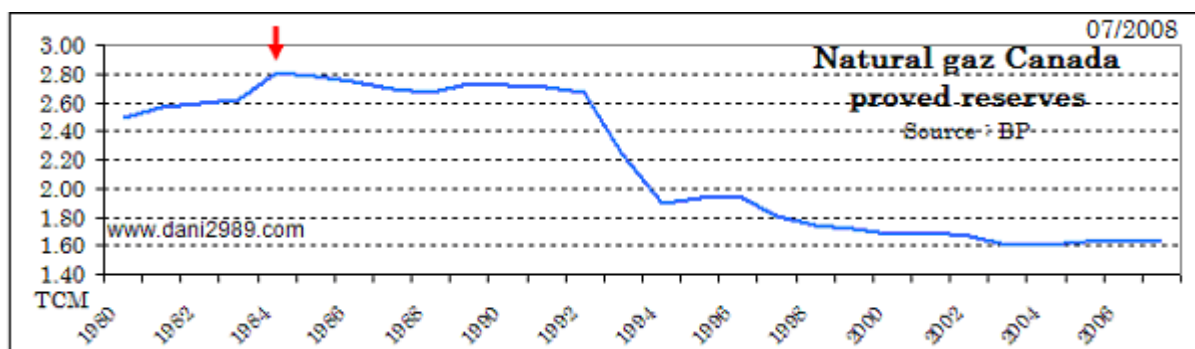
Von 1987 bis 2001 die kanadische Produktion von Erdgas stieg kontinuierlich von 80 auf 180 Milliarden Kubikmeter Gas.

Von 2001 bis 2006 stagnierte die Produktion zwischen 186 und 188 Milliarden Kubikmeter Erdgas.

Im Jahr 2007 wird die Produktion von Erdgas of Canada hat einen leichten Rückgang von 2.5%. Ein Rückgang von 7 bis 15% möglich ist, bis 2009 im Amt des nationalen Energie-Canada.



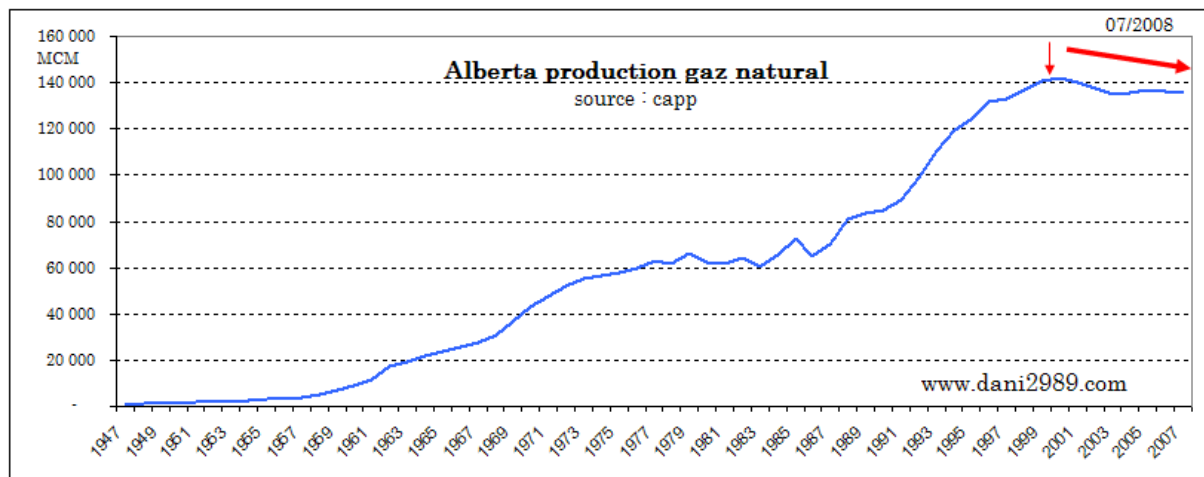
Seit 1984 die Erdgas-Reserven des Canada gingen um 42%, sie seit 2003 stabil bleiben.



## Alberta und Erdgas

Wie wir gesehen haben, in die Studie auf die Produktion von Erdgas in Nordamerika, das Gleichgewicht zwischen Angebot und Nachfrage in Nordamerika auf die Produktion übersteigen of Canada. Die Produktion des Canada hingegen hängt von der Produktion von Erdgas in Alberta. Alberta produzierte 135 734 Millionen Kubikmeter Gas im Jahr 2007, das 81% der Produktion von Erdgas of Canada. Sie besitzt 70% der Gasreserven des Canada. Die Produktion von Erdgas von der British-Kolumbien, 13% der Produktion des Saskatchewan Canada und 3.7%.

Die Ausgaben für die Ausrüstung von Öl und Gas verdreifacht haben in der Region von Alberta, und die Zahl der Brunnen in Betrieb Gas fast verdoppelt hat, in 8 Jahren, um die Produktion und die Erdgas-Reserven sind seit 2000 in dieser Region Strategische...



## Steigende Investitionen, Bohrungen und der Preis für Erdgas

Während der Zeit der Stagnation der Produktion von Erdgas seit 2001 die Investitionen für die Suche von Erdgas und Erdöl haben sich verdreifacht. Die Zahl der Bohrungen für die Suche von Erdgas hat sich verdoppelt. Der Preis für Erdgas mindestens verdreifacht hat im gleichen Zeitraum. Das Erdgas in Canada hat eine Laufzeit von Investitionen und eine starke Aktivität Betriebssystem sehr wichtig, weil der Anstieg der Preise für Erdgas. Trotz all dieser positiven Faktoren, die Produktion von Erdgas stagnierte, dann im Jahr 2007 gesunken, und sie sinken vermutlich noch im Jahr 2008. Kurz, man mehr Geld für das Bohren der Löcher von Vorteil und besser produzieren die gleiche Menge Gas...

Um die Produktion von Erdgas in Nordamerika als auch auf der hohen [Preise für Erdgas](#) sind unverzichtbar. Heute gilt es, Bohrung, immer komplexer und tief, die kosten immer teurer, um mühsam die Produktion von Erdgas. Die auf das hohe Preisniveau retten die Produktion kurzfristig, aber sie reichen nicht langfristig zu verhindern, dass der Rückgang der Produktion in Nordamerika. Das überschreiten der Produktion von Erdgas Kanada in die USA beginnt, s'amoindrir. Der Rückgang der Produktion in der Region von Alberta, Canada stört das Gleichgewicht Angebot / Nachfrage in Nordamerika (USA, Canada, Mexiko). Für diejenigen, die glauben, dass der Strom kann Erdgas, sollten Sie wissen, dass 45% der [Kapazitäten zur Stromerzeugung](#) in den USA werden von Wärmekraftwerken, Gas und dass 96% der neu installierten Kapazitäten werden Gaskraftwerke...

Ursache erschwerend auf die Produktion von Erdgas in Canada, Ölsand ziehen, einen Teil der Finanzmittel für Erdgas. Erdgas verbraucht wird, um die Produktion von Öl von Ölsand. Sie bremsen die Finanzierung, und sie erhöhen den Druck auf die Nachfrage...

Das Problem des Marktes für Erdgas in Nordamerika ist die Ausweisung von Gebieten der Produktion. Es gibt keine Pipeline mit Russland, Afrika aus dem Westen oder Osten durch, und für den Transport des Gases gibt es keine anderen Lösungen, die das Verflüssigt Erdgas (LNG) und Methan...

Wie ich Sie [schrieb vor 3 Jahren, der Gaspreis](#) wird weiter steigen in Nordamerika. Der LNG-, Methan-oder Steinkohle in der Erforschung der Grand-Nord entwickeln sich nicht nur mit der höheren Gaspreise. Du liest ein wenig überall, dass die Spekulationen und die Winter zu kalt sind für den Anstieg der Preise für Gas und [Öl](#) wie bei den strukturellen Ursachen werden ignoriert zugunsten Erklärungen konjunkturellen mehr oder weniger sinnvoll.

Was wird passieren entspricht abstürzen trocken zwischen zwei Tankstellen...

Diese Analyse ist nur verfügbar für die Mitglieder des Mailing auflistet kostenlos vom Standort :

[www.dani2989.com](http://www.dani2989.com)

Um Sie auf dem Mailing kostenlos list einzutragen :

<http://www.dani2989.com/mailling%20list/maillinglistde.htm>

(Sie können Ihnen mein Mailing list mit einer einfachen E-Mail an derselben Adresse jederzeit einstellen)

Dr Thomas Chaize  
Energy & Mining



Newsletter

www.dani2989.com