



## Ländersteckbrief

<b>Land:</b>	CA Kanada
<b>Hauptstadt:</b>	Ottawa
<b>Einwohnerzahl:</b>	38 Mio.
<b>Region:</b>	Nordamerika
<b>Wirtschaft:</b>	Industrieland, G7-Mitglied
<b>Regierungsform:</b>	Parlamentarische Demokratie, Commonwealth-Mitglied
<b>Komitee bei BarMUN:</b>	Sonderkomitee Klima & Umwelt (SK)
<b>Besonderheit:</b>	Öl-und-Gas-Exporteur und gleichzeitig ambitionierter Klimaschützer

### Zusammenfassung:

Kanada ist ein Industrieland mit starker Öl- und Gasförderung (Ölsande in Alberta), setzt sich aber gleichzeitig für Klimaschutz ein. Das Land steht vor der Herausforderung, wirtschaftliche Interessen mit Klimazielen zu vereinbaren.

## Standpunkte zu den BarMUN 2026 Themen

### Thema GA: Globale Bildungsungleichheit & Bildungsgerechtigkeit

Generalversammlung

Kanada ist ein wichtiger Bildungsfinanzier und hat einzigartige Erfahrungen mit indigener Bildung (nach dem Residential Schools-Trauma). Kanada betont Versöhnung und inklusive Bildung.

#### Kernpositionen:

- Truth and Reconciliation: indigene Bildungsrechte als globales Thema
- Wichtiger ODA-Bildungsfinanzier, besonders für Mädchenbildung
- Francophonie-Bildungskooperation als außenpolitisches Instrument
- Betonung von Inklusion und Diversität in Bildungssystemen
- Support für Education Cannot Wait in Konfliktkontexten

### Thema SR: Nukleare Nichtverbreitung & Abrüstung

Sicherheitsrat

Kanada ist kernwaffenfrei und NATO-Mitglied. Kanada unterstützt den NPT und ist stark in der IAEA engagiert, bleibt aber unter dem US-Nuklearschirm.

#### Kernpositionen:

- Vollständige Unterstützung des NPT und IAEA-Verifikation
- Kanadische Nukleartechnologie (CANDU-Reaktoren) für friedliche Nutzung

- Harte Haltung gegenüber Nordkorea
- NATO-Mitglied: unterstützt nuklearen Schutzschirm
- Forderung nach multilateralen Abrüstungsverhandlungen

**Thema SK: Gerechte Klimafinanzierung für den Globalen Süden****SK Klima & Umwelt**

Kanada kämpft mit dem Widerspruch zwischen ambitionierten Klimazielen und massiver Ölsandförderung. Das Land hat eine Kohlenstoffsteuer eingeführt und setzt auf Technologieinnovation.

**Kernpositionen:**

- Kohlenstoffsteuer als marktwirtschaftliches Klimainstrument
- Just Transition für Ölsand-Arbeiter in Alberta
- Wichtiger Klimafinanzier über internationale Klimafonds
- CCS-Technologie als Weg zur Vereinbarkeit von Ölförderung und Klimazielen
- Waldschutz und Permafrost als kanadische Klimabeiträge