

2011



Investeren in Canada

BIOFARMACEUTISCHE INDUSTRIE

Concurrentievoordeel van Canada



Canada 

BELANGRIJKE INTERNATIONALE INVESTEERDERS IN CANADA

- Amgen
- AstraZeneca
- Bayer
- Bristol-Myers Squibb
- GlaxoSmithKline
- Johnson & Johnson
- Jubilant Life Sciences
- Merck
- Novartis
- Pfizer
- Roche
- Sandoz
- Sanofi-aventis
- Teva Canada

TOONAANGEVENDE CANADESE BEDRIJVEN

- Apotex
- Bioniche Life Sciences
- Cangene
- Cardiome Pharma Corp.
- ImmunoVaccine Technologies
- MDS Nordion
- Medicago
- Oncolytics Biotech Inc.
- QLT
- Theratechnologies
- Valeant

RECENTE INVESTERINGEN IN CANADA

PFIZER

In 2010 kondigde Pfizer een uitbreiding aan van zijn Canadese hoofdkantoor in Montreal, waarmee tevens 100 nieuwe banen worden gecreëerd. Het gaat om een investering van \$22 miljoen*.

TAKEDA PHARMACEUTICAL

Datzelfde jaar tekende Takeda Pharmaceutical een onderzoekscontract voor \$1 miljoen met het Kanker Instituut in B.C., voor de ontwikkeling van prostaat- en borstkankerbehandelingen.

EISAI INC.

Eveneens in 2010 werd door Eisai Inc., een Japans farmaceutisch bedrijf, een Canadese dochtermaatschappij opgezet in Mississauga, Ontario.

OTSUKA PHARMACEUTICAL

Otsuka Pharmaceutical, een ander Japans bedrijf, opende in 2010 een kantoor in Montreal om de verkoop van haar farmaceutische producten te coördineren en te promoten.

MERCK

In 2009 investeerde Merck meer dan \$30 miljoen in de uitbreiding van de productievoorziening Schering- Plough in Montreal, om te kunnen leveren aan de groeiende farmaceutische markt in de VS.

CHARLES RIVER LABORATORIES INTERNATIONAL

In 2009 opende Charles River Laboratories International uit Massachusetts een preklinisch dienstencentrum in Québec met werkgelegenheid voor 1000 mensen.

SANOFI-AVENTIS

In 2008 investeerde het Franse bedrijf Sanofi-aventis \$100 miljoen in een nieuwe R&D afdeling voor vaccinaties in Ontario.

* Tenzij anders vermeld, zijn alle bedragen in deze publicatie in Canadese dollar.



BIOFARMACEUTISCHE INDUSTRIE

Canada speelt internationaal een belangrijke rol in de biofarmaceutische industrie, vooral op het gebied van onderzoek en ontwikkeling, klinische experimenten en productie. De 10 grootste farmaceutische bedrijven ter wereld hebben faciliteiten in Canada en vele van hen houden zich bezig met R&D zowel als productie.

De wereldwijde verkoop van biofarmaceutische geneesmiddelen in 2009 werd geschat op meer dan US\$800 miljard. In hetzelfde jaar zag de Canadese biofarmaceutische sector een omzet van \$21,5 miljard en een export van bijna \$6,2 miljard. Ongeveer 80 procent van deze export ging naar de Verenigde Staten.

Verspreid door het land zijn meer dan 800 farmaceutische en biotechnologische bedrijven te vinden, met bijna 29.000 medewerkers. Canada biedt een dynamische en innovatieve omgeving voor internationale biofarmaceutische bedrijven, met de beste academische instituten, innovatieve techniek op wereldniveau, uitgebreide onderzoeksnetwerken, zeer vakkundig personeel, een bedrijfsklimaat dat innovatie ondersteunt en ontelbare samenwerkingsmogelijkheden.

CANADA'S BELANGRIJKSTE CAPACITEITEN

R&D: Van het moment van ontdekking tot de cruciale Fase 3 experimenten, is de Canadese R&D sector vermaard om zijn rendabele onderzoeken en klinische ontwikkelingen van hoge kwaliteit. In 2009 spendeerden innovatieve geneesmiddelenbedrijven in Canada meer dan \$1,2 miljard aan R&D. Verder bevinden zich in Canada zo'n 30.000 onderzoekers, verspreid over 17 medische scholen en meer dan 100 academische ziekenhuizen. Deze gemeenschap wordt ondersteund door een uitgebreide openbare infrastructuur voor onderzoek, geleid door de Canadese instituten voor gezondheidsonderzoek (CIHR) en de Nationale onderzoeksraad. In 2009 gaf CIHR subsidies en prijzen uit voor gezondheidsonderzoeken tot een bedrag van bijna \$1 miljard. Canada neemt wereldwijd de tweede plaats in, na de VS, voor zijn capaciteit voor vernieuwing in de levenswetenschappen.

PRODUCTIE: Vele belangrijke farmaceutische bedrijven hebben productiefaciliteiten in Canada. De toegang tot Amerikaanse markten is eenvoudig vanwege de Noord-Amerikaanse Vrijhandelsovereenkomst (NAFTA) en Canada biedt locaties van hoge kwaliteit die de producenten van geneesmiddelen voor de Noord-Amerikaanse markt de mogelijkheid bieden om concurrerend te zijn. Canadese bedrijven hebben een hoogstaande deskundigheid in klein-moleculaire en biologische productie, van proefprojecten tot volledige productie. In Canada vinden we diverse belangrijke producenten van griepvaccines, peptide-behandelingen, vaste dosis-medicaties en een van 's werelds grootste producenten van generieke geneesmiddelen, Apotex.

FARMACEUTISCHE DIENSTEN: Vele hoogstaande dienstenbedrijven hebben zich in Canada gevestigd en zijn onder andere gespecialiseerd in ontdekking op het gebied van geneesmiddelen, gebruikssynthese, analytische technologie, klinische experimenten, productie en talloze andere diensten die nodig zijn om de industrie van de levenswetenschappen te ondersteunen.

CONCURRENTIEVOORDEEL VAN CANADA

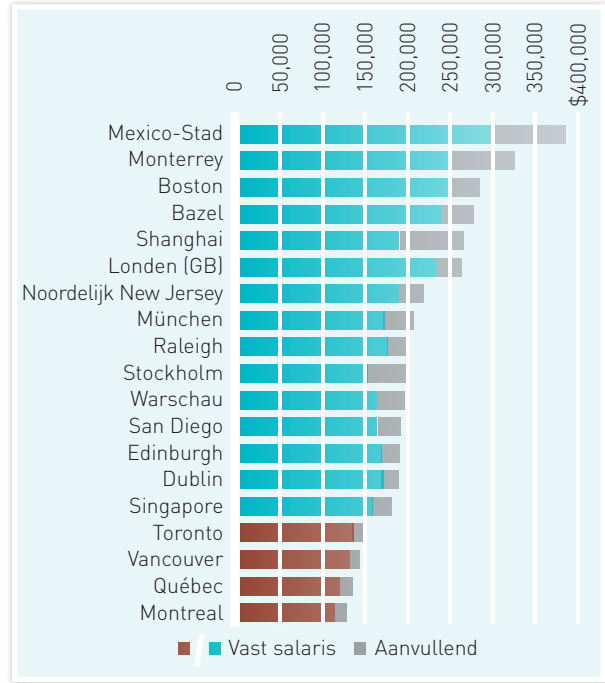
Voordeel:

Concurrerende beloningskosten

Op het gebied van salariskosten voor R&D managers, blijken Canadese steden concurrerder dan vergelijkbare steden in de Verenigde Staten en Europa.

- Dit diagram toont beloningsniveaus voor hoofden van onderzoek en ontwikkeling die werkzaam zijn in op wereldniveau opererende bedrijven. Een R&D hoofd, dat verantwoordelijk is voor het algemeen beheer van de R&D functie van zijn bedrijf, kan onderzoekseenheden aansturen in een beperkt aantal landen of in een groot onderzoek en ontwikkelingscentrum voor een enkele productlijn; de producten die ze overzien zijn zeer technisch en er zijn jaren van ontwikkeling voor nodig. De beloning in het diagram omvat een vast salaris, evenals aanvullende vergoedingen, zoals aanmoedigingspremies en prestatiebonussen.

Hoofd van onderzoek en ontwikkeling



Bronnen: fDi Benchmark; Towers Watson, 2010/2011 Global 50 Remuneration Planning Report

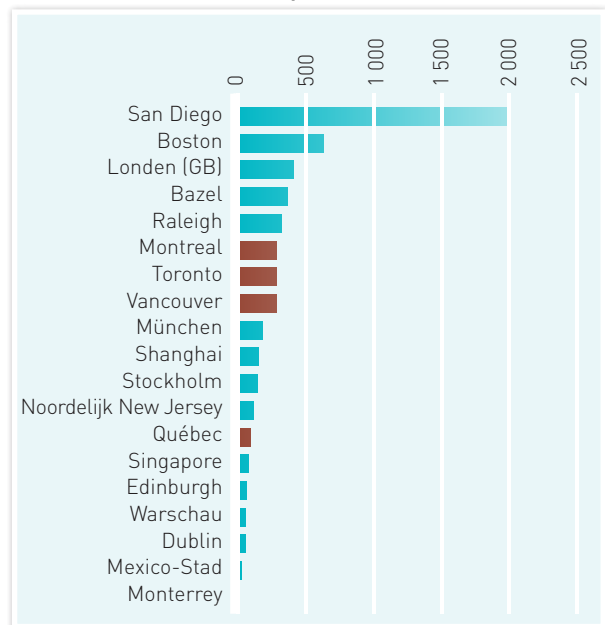
Voordeel:

Een groot aantal waardevolle biofarmaceutische patenten

Canadese bedrijven in Montreal, Toronto en Vancouver hebben naar verhouding een groot aantal biofarmaceutische patenten, zoals in dit diagram getoond wordt.

- Dit diagram toont het geschatte aantal patenten in de biofarmaceutische industrie dat sinds 2003 uitgegeven wordt door het Kantoor voor patenten en handelsmerken in de Verenigde Staten.

Aantal farmaceutische patenten



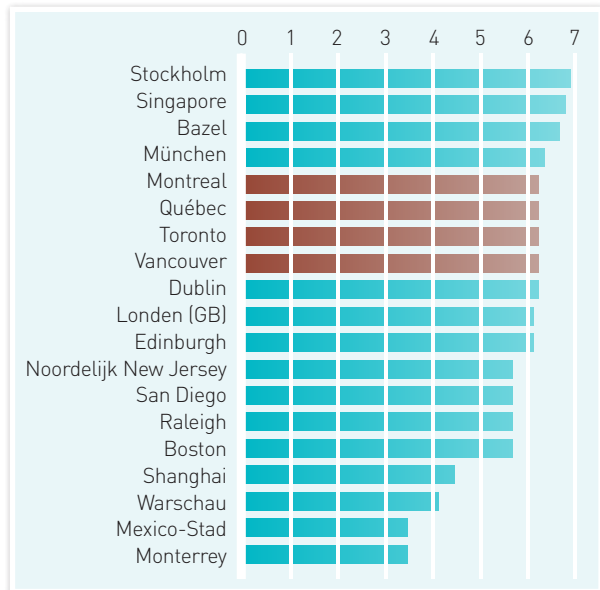
Bronnen: fDi Benchmark; fDi informatie is gebaseerd op gegevens van het Kantoor voor patenten en handelsmerken in de VS.

Voordeel: Respect voor intellectuele eigendomsrechten

De bescherming van intellectueel eigendom (waaronder de bescherming van patenten en handelsmerken) is van essentieel belang voor biofarmaceutische bedrijven die jarenlang onderzoek doen om nieuwe producten te kunnen creëren. Zoals dit diagram aangeeft, biedt Canada een hoge mate van bescherming voor intellectueel eigendom.

- Dit diagram beoordeelt geselecteerde steden op een schaal van 0 tot 7, waarbij 0 aangeeft dat bescherming van intellectueel eigendom "erg zwak" is terwijl 7 aangeeft dat die "erg sterk" is.

Bescherming intellectueel eigendom



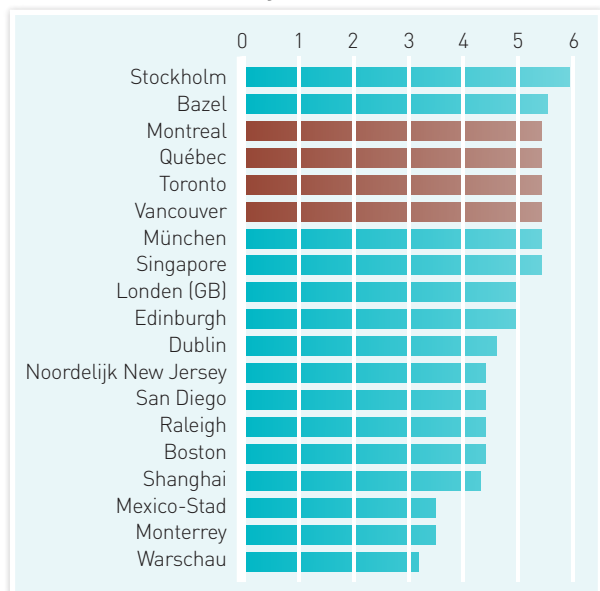
Bronnen: fDi Benchmark; World Economic Forum, Global Competitiveness Report (2010/11)

Voordeel: Een praktische juridische structuur

De juridische structuur in Canada staat bekend om het in redelijkheid oplossen van juridische geschillen tot tevredenheid van betrokken partijen. De federale overheid behandelt juridische geschillen op landelijk niveau, waaronder ook die betreffende gepatenteerde en generieke geneesmiddelen, internationale handel en intellectueel eigendom, terwijl provinciale overheden onder meer juridische zaken behandelen betreffende gezondheid en commerciële rechten. Het juridische systeem in Canada is geworteld in het Britse gewoonterecht, terwijl de provincie Québec onderhevig is aan een systeem van burgerlijk recht voor juridische aangelegenheden van privé-aard.

- Dit diagram beoordeelt de doeltreffendheid van juridische structuur in het oplossen van zakengeschillen, waarbij 0 aangeeft dat een structuur "geheel niet doeltreffend" is en 6 dat die "zeer doeltreffend" is.

Doeltreffendheid van juridische structuur



Bronnen: fDi Benchmark; World Economic Forum, Global Competitiveness Report (2010/11)

EEN OVERZICHT VAN DE BIOFARMACEUTISCHE SECTOR DOOR HEEL CANADA

BRITS-COLUMBIA ○

De biofarmaceutische sector in Brits-Columbia omvat meer dan 90 bedrijven en ongeveer 2200 medewerkers. De sector is verankerd door topbedrijven als Cardiome, gevestigd in **Vancouver**, en Xenon, gevestigd in **Burnaby**. Vancouver is het derde grootste farmaceutische cluster in Canada. Enkele van de onderzoeksfaciliteiten van wereldniveau in de provincie zijn te vinden in het Kanker Instituut in B.C, het Centrum voor ziektebestrijding in B.C., de Universiteit van Brits-Columbia en de Universiteit van Victoria.

ALBERTA ○

In **Edmonton** zijn beroemde onderzoekers gevestigd en er zijn met publieke financiering ondersteunde, ultramoderne faciliteiten die veel capaciteit bieden voor biomedisch onderzoek. De Universiteit van Alberta, de Universiteit van Calgary en de Universiteit van Lethbridge vormen samen een krachtig netwerk voor initieel onderzoek in de provincie. Er is succes behaald met het Edmonton Protocol voor de behandeling van type 1 diabetes, geavanceerde beeldweergave en behandeling van kanker, neurologische beeldweergave en spraakmakend onderzoek naar behandelingen voor hart- en besmettelijke ziekten.

Innovatieve bedrijven in de privésector zorgen voor diepgang in het onderzoeksmilieu in Alberta. Dit zijn onder meer Oncolytics Biotech Nv, R&D bedrijven NAEJA Pharmaceutical en ChemRoutes Corporation en Gilead Sciences, dat een productiefaciliteit in Edmonton heeft.

SASKATCHEWAN ○

Een aantal uitmuntende onderzoeksfaciliteiten zijn gevestigd in Saskatchewan, waaronder vele bedrijven die betrokken zijn bij baanbrekend werk in de ontwikkeling van vaccinaties en het vinden van genezingen voor hartziekte, kanker, diabetes en virale infecties. De provincie biedt onderdak aan vele toonaangevende bedrijven in deze industrietaak, zoals Novozymes Biologicals en de POS Pilot Plant.

Het Biotechnologisch instituut voor planten van de Nationale Onderzoeksraad in **Saskatoon** richt zich op de ontwikkeling van plantaardige producten ter verbetering van de gezondheid en het welzijn van Canadezen, en de non-profit Organisatie voor vaccinatie en besmettelijke ziekten (VIDO) aan de Universiteit van Saskatchewan is wereldwijd vijf keer nummer één geweest met betrekking tot onderzoek naar dierenvaccinaties. VIDO heeft zijn inspanningen uitgebreid naar menselijke gezondheidsapplicaties om het lijden dat veroorzaakt wordt door influenza en hepatitis C te verzachten en om het tekort in doeltreffende vaccinaties voor pasgeborenen aan te pakken, evenals het tekort voor volwassenen in ontwikkelingslanden.

MANITOBA ○

Met meer dan 40 bedrijven, 30 R&D faciliteiten, 23 bedrijven die diensten leveren en 4200 medewerkers, biedt het cluster van levenswetenschappen in **Winnipeg** aanzienlijke capaciteiten voor biofarmaceutische R&D en productie. De focus binnen het cluster ligt onder meer op besmettelijke ziekten, hart- en longziekten, oncologie, neurotechnisch onderzoek, nutraceuticals en functioneel voedsel en diagnostiek.

Twee van de levenswetenschappelijke bedrijven in de top 10 in Canada, DiaMedica en Kane Biotech, hebben zich in deze stad gevestigd en regio Winnipeg staat op de derde plaats in Canada als exporteur van geneesmiddelen, met productie door bedrijven als Cangene, Apotex Fermentation, Valeant en Vita Health. Ook het Canadese agentschap voor de publieke gezondheid is in Winnipeg gevestigd, evenals een van de weinige inperkingslaboratoria van Niveau 4 die wereldwijd bestaan. Deze twee faciliteiten hebben geholpen om de provincie tot een internationaal centrum van kwaliteit te maken voor wat betreft de identificatie en het management van besmettelijke ziekten.





○ **ONTARIO**

Toronto biedt onderdak aan een van de grootste biofarmaceutische en medische gemeenschappen in Canada, waaronder het MaRS Centrum, het Donnelly centrum voor cellulair en biomoleculair onderzoek aan de Universiteit van Toronto, diverse academische ziekenhuizen en gespecialiseerde medische instellingen, zowel als ontelbare innovatieve bedrijven. Deze entiteiten hebben bijgedragen aan de ontwikkeling van Toronto en omstreken tot een toonaangevend centrum voor onderzoek en ontwikkeling op het gebied van genomica, proteomica, bio-informatica en doelgerichte kankertherapie. Daarenboven biedt regio Toronto onderdak aan de Canadese operaties van vele toonaangevende biofarmaceutische bedrijven als Bayer, Eli Lilly, GlaxoSmithKline en Sanofi-aventis.

Ottawa profiteerde als een van de eerste steden in Canada van het enorme zakenpotentieel van de biotechnologie. De Nationale onderzoeksraad en 20 onderzoeksinstituten op het gebied van biowetenschappen in Ottawa, maakten de stad tot een bloeiend centrum voor R&D op het gebied van geneesmiddelen en diagnostiek en klinisch onderzoek. Deze organisaties investeren jaarlijks naar schatting \$350 miljoen in R&D.

○ **QUÉBEC**

Montreal heeft een van de grootste en belangrijkste biofarmaceutische clusters in Noord-Amerika, met ongeveer 15.000 medewerkers. De stad is een toplocatie voor fundamenteel en uitbesteed onderzoek, evenals voor de ontwikkeling en commercialisatie van innovatieve producten. Het cluster in Montreal heeft voordeel van de rijkdom aan deskundigheid in klinische onderzoeken, dynamische ondernemers in bio-informatica en medische technologieën en producenten van gepatenteerde en generieke producten.

Met een hoog deskundigheidsniveau op het gebied van vaccinatie-onderzoeken en bio-productie van therapeutische proteïne, verkreeg de stad de reputatie toonaangevend te zijn in R&D. Diverse goed bekendstaande internationale onderzoekscentra zijn in Montreal gevestigd, waaronder McGill Universiteit en het Innovatiecentrum Génome Québec en het Biotechnologisch onderzoeksinstituut van de Nationale onderzoeksraad. Bedrijven van wereldklasse, zoals AstraZeneca, GlaxoSmithKline, Merck, Novartis, Pfizer en Sanofi-aventis hebben faciliteiten in Montreal.

De biofarma-sector in **Québec City** heeft een grote concentratie van banen in vaccinatie-productie, uitbesteed onderzoek, diagnostiek en de productie van medische apparatuur en medische technologieën. Menig toonaangevend bedrijf in de bedrijfstak is in de stad of omgeving gevestigd, waaronder Æterna Zentaris, Anapharm en GlaxoSmithKline, en verder zijn er ook nog zeven onderzoekscentra die zich toelagen op baanbrekend onderzoek in cardiologie, genomica, besmettelijke ziekten, immunologie, zwaarlijvigheid, oncologie, neurotechnisch onderzoek, functionele voeding en nutraceuticals.

Sinds 2006 hebben farmaceutische bedrijven bijna \$1 miljard in hun productiefaciliteiten in de provincie Québec geïnvesteerd, voor een groot deel vanwege het uitgebreide aanbod van beschikbare academische, technische en gespecialiseerde arbeidskrachten.

○ **NOVA SCOTIA**

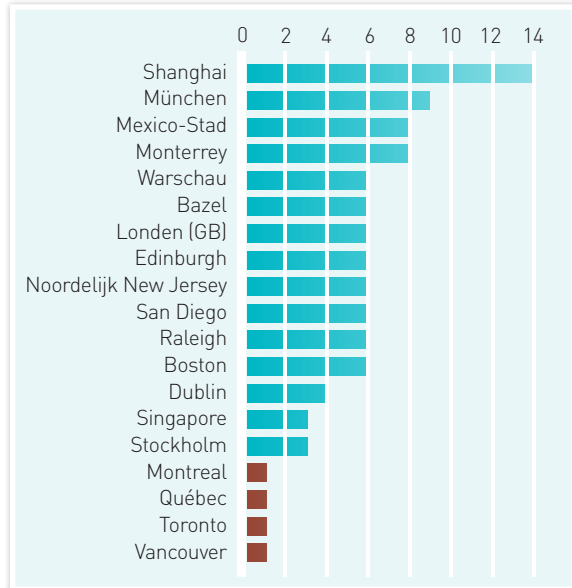
Halifax biedt onderdak aan een aantal toonaangevende bedrijven die betrokken zijn bij de ontwikkeling van therapeutische producten en de ontwikkeling en productie van natuurlijke gezondheidsproducten. Dit zijn onder andere Merck, Kytogenics Pharmaceuticals, Ocean Nutrition en Ascenta Health, een bedrijf dat het grootste aandeel van Canada's markt voor omega-3 supplementen voor zijn rekening neemt. Een andere trots van Halifax is het Centrum voor hersenherstel, een multidisciplinaire faciliteit die meer dan 100 onderzoekers en artsen van wereldklasse verbindt, die gespecialiseerd zijn in baanbrekende behandelingen en technologieën voor de bestudering van het brein.

CONCURRENTIEVOORDEEL VAN CANADA

Voordeel: Vereenvoudigde bedrijfsregistratie

In Canada is er maar één procedure om een bedrijf te registreren: kies eenvoudigweg de juiste federale of provinciale autoriteit en registreer de naam van het bedrijf door invulling van de betreffende formulieren en betaling van de benodigde kosten. Zodra een bedrijf de wettelijke status heeft verkregen, kan het aangemeld worden bij de diverse regulatiekantoren in de juiste bedrijfstak, die verantwoordelijk zijn voor het toepassen van de relevante belastingstatus en arbeidscodes.

Aantal verplichte procedures bij het opstarten van een bedrijf



Bronnen: fDi Benchmark; World Bank, *Doing Business 2010*

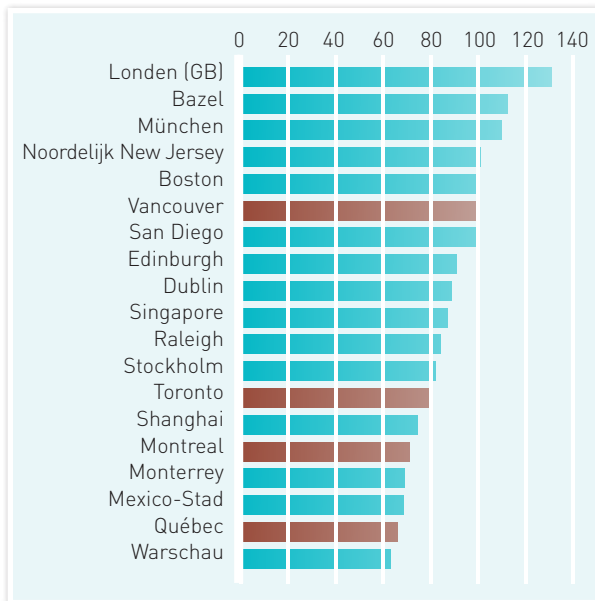
Voordeel:

Buitengewone levenskwaliteit voor een betaalbare prijs

Canadese steden bieden een hoge levenskwaliteit tegen een betaalbare prijs. Vergeleken met de meeste steden in Europa en in de VS waar zich biofarmaceutische clusters bevinden, hebben de Canadese steden zoals Toronto, Montreal en Québec City lagere kosten voor levensonderhoud, maar toch een hogere levenskwaliteit. In 2011 werd Vancouver door de Economist Intelligence Unit uitgeroepen tot de stad met de beste leefbaarheid ter wereld, terwijl Toronto en Calgary ook in de top 10 voorkwamen.

► Dit diagram beoordeelt een variatie aan kosten voor levensonderhoud, inclusief huisvesting.

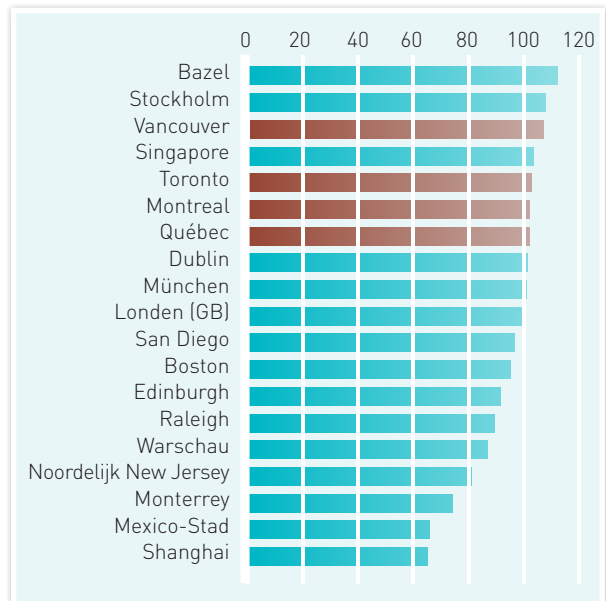
Index van kosten voor levensonderhoud



Bronnen: fDi Benchmark; fDi informatie is gebaseerd op gegevens van de Financial Times Ltd.

► Dit diagram beoordeelt de factoren voor leefbaarheid.

Leefbaarheidsindex



Bronnen: fDi Benchmark; fDi informatie is gebaseerd op gegevens van de Financial Times Ltd.



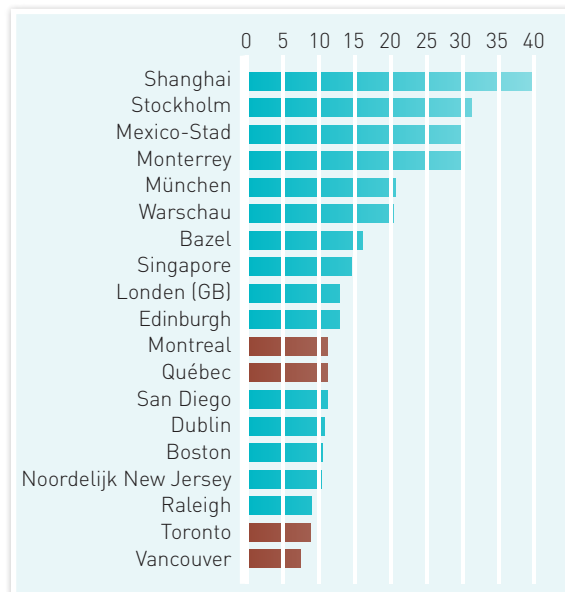
CONCURRENTIEVOORDEEL VAN CANADA

Voordeel: Lage sociale lasten

Canadese werknemers hebben een erg goede sociale zekerheid, maar dat vertaalt zich niet in buitensporige kosten voor werkgevers. De sociale premies die werkgevers in Canada betalen zijn doorgaans lager dan die van sommige Aziatische en Europese landen.

- Dit diagram toont de werkgeversbijdragen aan de sociale premies van medewerkers, uitgedrukt in percentage van personeelssalarissen.

Sociale premies betaald door bedrijven



Bronnen: fDi Benchmark; Deloitte International, *International Tax and Business Guide* (October 2009); Towers Watson, *2009/2010 Global 50 Remuneration Planning report*; PricewaterhouseCoopers, global tax summaries (October 2009); fDi informatie is gebaseerd op gegevens van Towers Watson (August 2010); fDi informatie is gebaseerd op gegevens van de Internationale associatie voor sociale voorzieningen (ISSA; August 2010)



VERGELIJKINGEN INVESTERINGSLOCATIE

De tabellen en diagrammen op de voorgaande pagina's zijn gegenereerd door fDi Benchmark, een dienst van de Financial Times Ltd. (www.fdibenchmark.com). Deze zoekmachine put uit de gegevens van erkende databases en locatiebeoordelingen van het bedrijfsleven voor specifieke sectoren en investeringsprojecten en bepaalt de aantrekkelijkheid van landen, staten/provincies en steden over de hele wereld.

- ▶ De volgende steden en regio, geselecteerd voor het vergelijkingsproces, kennen clusters van biofarmaceutische producenten: Bazel, Boston, Dublin, Edinburgh, Londen (GB), Mexico City, Monterrey (Mexico), Montreal, München, de noordelijke New Jersey regio, Québec, Raleigh, San Diego, Shanghai, Singapore, Stockholm, Toronto, Vancouver en Warschau.
- ▶ Het profiel van de modelonderneming is een biofarmaceutische productiefabriek met 350 medewerkers, waarvan de meesten werkzaam zijn in een industriële faciliteit, terwijl anderen in een kantoor in de binnenstad werken.

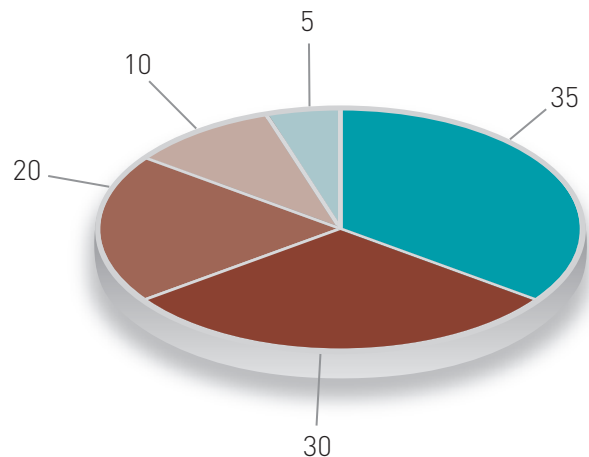
Biofarmaceutische productiefabriek

KOSTENFACTOR	GEBRUIKSHOEVEELHEDEN/MATEN
Faciliteit in eigen bezit	Vierkante meter
Totale bezetting (in gehuurd stadskantoor)	2300 m ²
Totale bezetting (in gehuurd industrieel gebouw)	23.000 m ²
Gas, water en licht	
Industrieel gas	40.000 m ³
Elektriciteit	621.000 100 kWh
Water	1.300.000 m ³

TYPE MEDEWERKER	PROFIEL PERSONENAANTAL
Productie	
Hoofd van productie	1
Productiemanager	1
Productiemedewerker (zeer vakkundig)	40
Productiemedewerker (vakkundig)	103
Productiemedewerker (niet vakkundig)	25
Manager kwaliteitscontrole	1
Kwaliteitscontrole-specialist	8
R&D / Techniek	
Hoofd R&D	10
Laboratoriumdeskundige	70
Laboratoriumtechnicus	15
R&D teamleider	12
Wetenschapper	55

TYPE MEDEWERKER (vervolg)	PROFIEL PERSONENAANTAL
Administratie	
Faciliteiten/kantoor dienstenspecialist	2
Secretaresse	7
Totaal	350

Kwaliteitsmodel karakteristieken / Gewogen



OVERZICHT WEGINGSMODEL	WEGING
Aanwezigheid van een industrieel cluster	35%
Beschikbaarheid en kwaliteit van arbeidskrachten	30%
Algemeen zakenmilieu	20%
Infrastructuur en bereikbaarheid	10%
Leefmilieu	5%

CONCURRENTIEVOORDEEL VAN CANADA

Canada biedt vele voordelen en ongeëvenaard potentieel: hier kunnen bedrijven op internationaal niveau uitblinken.

EEN HOOG OPGELEID ARBEIDSPOTENTIEEL

De Organisatie voor economische samenwerking en ontwikkeling (OESO) heeft een ranglijst samengesteld voor prestaties in het hoger onderwijs en Canada staat op de tweede plaats. (Bron: IMD, *World Competitiveness Yearbook 2010*)

EEN GASTVRIJE BEDRIJFSOMGEVING

Canada is volgens een beoordeling van de G7-landen door de Economist Intelligence Unit het beste land om de komende vijf jaar zaken in te doen. (Bron: Economist Intelligence Unit, *Business Environment Ranking, March 2011*)

EEN STERKE ECONOMIE

De economie van Canada maakte sinds het derde kwartaal van 2009, zes achtereenvolgende kwartalen van groei door en het banen- en productieverlies dat tijdens de internationale economische crisis was ontstaan, is nu geheel hersteld. (Bron: Department of Finance Canada, Budget 2011)

FINANCIËLE STABILITEIT

In de afgelopen drie jaar is het bankwezen van Canada door het Economisch Wereldforum herhaaldelijk uitgeroepen tot het meest stabiele ter wereld.

LAGE BELASTINGTARIEVEN

De belastingtarieven voor nieuwe bedrijfsinvesteringen zijn in Canada veel lager dan in andere G7-landen, terwijl de tarieven voor vennootschapsbelasting tot de laagste van de G7 behoren. (Bron: Department of Finance Canada, 2010)

WETENSCHAPPELIJK ONDERZOEK EN EXPERIMENTELE ONTWIKKELING

Canada heeft een zeer genereus programma voor wetenschappelijk onderzoek en experimentele ontwikkeling (SR & ED) en de kosten voor sectoren die door R&D worden aangedreven zijn het laagst van de G7. (Bronnen: KPMG, *Concurrerende Alternatieven 2010*; OESO)

NAFTA

Vanwege Canada's deelname aan de Noord-Amerikaanse Vrijhandelsovereenkomst (NAFTA) hebben investeerders toegang tot meer dan 448 miljoen Noord-Amerikaanse consumenten met een gecombineerd BNP van meer dan US\$16,3 biljoen. (Bron: World Bank, *World Development Indicators Database, 2010*)

EEN GEWELDIGE LEEF- EN WERKOMGEVING

Universiteiten van wereldniveau; een alom geprezen systeem voor gezondheidszorg, schone, vriendelijke steden en spectaculaire landschappen maken Canada tot een geweldige plaats om te investeren, werken, wonen en om een familie groot te brengen. (Bronnen: United Nations Development Programme, *Human Development Report 2010*; Economist Intelligence Unit, *Global Liveability Report 2010*)



Investeren in Canada.

Wij regelen de zaken.

Investeren in Canada

Buitenlandse Zaken en Internationale Handel Canada

111 Sussex Drive

Ottawa, Ontario, Canada K1N 1J1

vp.investincanada.com

Catalogue Number FR5-38/1-2011E

ISBN 978-1-100-18407-4