

1

La géographie

1.1 Un « pays-continent »

Lorsque l'on est français et que l'on pense au Brésil, il est bien difficile d'imaginer l'immensité du territoire brésilien. C'est un « pays-continent », le 5^e pays au monde en superficie derrière la Russie, le Canada, les États-Unis et la Chine. Il s'étend sur 4 320 km du nord au sud, sur 4 336 km d'est en ouest et représente à lui seul près de la moitié de l'Amérique du Sud avec ses 8 515 767,049 km² (soit plus de 15 fois la superficie de la France !). 8 460 415 km² du territoire sont des terres et 55 352 km² sont recouverts d'eau.

Le pays s'étend du centre au nord-est de l'Amérique du Sud. Plus de 90 % de son territoire sont situés entre l'équateur et le tropique du Capricorne, dans l'hémisphère sud.

À l'exception du Chili et de l'Équateur, le Brésil possède d'importantes frontières (24 253 km dont 16 886 km terrestres et 7 367 km maritimes) avec tous les autres pays de l'Amérique du sud (dix au total), dont :

- le Venezuela, le Guyana, le Suriname et le département français d'outre-mer de la Guyane au nord ;
- la Colombie au nord-ouest ;
- la Bolivie et le Pérou à l'ouest ;
- l'Argentine et le Paraguay au sud-ouest ;
- l'Uruguay au sud.

En plus de la partie continentale de son territoire et des îles proches de la côte, le Brésil s'étend sur quelques petits groupes d'îlots dans l'océan Atlantique : Trindade et Martim Vaz, l'archipel Fernando de Noronha, les Rochers de Saint-Pierre et Saint-Paul ainsi que de petites îles de corail appelées Atoll das Rocas.



Comment les Brésiliens perçoivent-ils leur pays ?

Pour eux, le Brésil est : « *É o meu Brasil Brasileiro, Terra de samba e pandeiro* » (C'est mon Brésil brésilien, Terre de samba et de pandeiro¹)

Les conséquences dans le monde des affaires

Le Brésil occupe une place géostratégique en Amérique latine. Devenu une véritable plate-forme d'exportation pour de très nombreuses sociétés, il est une entrée stratégique au sein du Mercosul, un marché estimé à plus de 220 millions de consommateurs ! Les acteurs de secteurs comme celui de l'automobile l'ont bien compris, puisque les principaux constructeurs mondiaux sont présents au Brésil et exportent leur production dans tout le Mercosul.

Le relief du Brésil est formé de plateaux et de plaines. Les plaines les plus étendues se situent au nord, avec la plaine amazonienne, recouverte en grande partie par la forêt du même nom et traversée d'est en ouest par le fleuve Amazone. Quant au plateau brésilien, il s'étend sur toute la partie centrale du Brésil, bordé à l'est et au sud-est par la plaine du littoral atlantique.

.....
1 Instrument de percussion brésilien.

Le Brésil possède plus de 7 367 km de côtes (soit le double de la France). Loin d'atteindre les sommets de la Cordillère des Andes, c'est un pays d'altitude modeste, dont 40 % du territoire se situent en dessous de 200 mètres d'altitude. Seuls 3 % des terres constituent une zone montagneuse, le point culminant étant le Pico da Neblina avec ses 2 994 m d'altitude.

La succession des saisons au Brésil est inversée par rapport à l'Europe et l'Amérique du nord. Le climat est tropical sur une grande partie du territoire, à l'exception de certaines régions : il est équatorial au nord, semi-aride au nord-est, tropical d'altitude au sud-est et subtropical au sud.

1.2 Un pays d'énergie renouvelable

Le Brésil possède l'un des réseaux hydrographiques les plus étendus de la planète, avec la plus grande réserve d'eau douce et le plus important potentiel hydroélectrique au monde. « *Le seul bassin de l'Amazone, principal fleuve mondial par son débit, représente environ 20 % du volume total des eaux douces déversées dans les océans².* »

Au total, on trouve au Brésil douze grands bassins dont les trois principaux sont :

- Le bassin du fleuve Amazone au nord (le plus important bassin hydrographique au monde, il occupe plus de la moitié du territoire brésilien) ;
- Le bassin du Tocantins-Araguaia au centre (principal bassin hydrographique exclusivement brésilien et le 3^e du pays en potentiel hydroélectrique) ;
- Le bassin de São Francisco à l'est.

Six autres grands bassins portent le nom de leur fleuve principal : Amazone, Paraná, Tocantins, São Francisco, Parnaíba et Uruguay. Les autres bassins sont des groupements de plusieurs autres fleuves.

La plupart des rivières brésiliennes sont localisées sur un plateau, et leurs nombreuses cascades permettent une exploitation hydroélectrique. Depuis 1883 (année de l'ouverture de la première usine hydroélectrique à Ribeirão do Inferno), le Brésil a pu développer

.....
2 Source : <http://www.diploweb.com/>.

d'importantes centrales hydroélectriques ; la plus connue est celle d'Itaipu, basée à Foz do Iguaçu, à la frontière avec le Paraguay. Au niveau mondial, Itaipu, d'une capacité estimée à 14 000 MW, est le deuxième barrage hydroélectrique en termes de puissance électrique, le premier étant le barrage des Trois Gorges en Chine, avec une capacité de 22 500 MW.

L'énergie hydroélectrique représente plus de 80 % de l'électricité produite au Brésil.

Comment les Brésiliens perçoivent-ils leur pays ?

De plus en plus de Brésiliens donnent de l'importance aux problématiques liées au développement durable et à la protection de l'environnement. Ils étaient plus de 19 millions à avoir voté aux dernières élections présidentielles en octobre 2010 pour Marina Silva, candidate du parti « écologique » (*Partido Verde*, le parti Vert).

Le Brésil se positionne sur la scène internationale comme un pays d'énergie « propre », défendant les questions liées au développement durable. Il a ainsi été l'hôte d'importantes manifestations internationales dans ce domaine, la dernière étant le Rio+20, rencontre organisée à Rio de Janeiro en juin 2012.



Figure 1.1 Marina Silva, candidate du Partido Verde
(Source : Wikimedia Commons)

Chaque année, selon la revue canadienne Corporate Knights, plusieurs sociétés brésiliennes comme Natura, Bradesco, Petrobras, et Brasil Foods, font partie de la liste des 100 sociétés investissant le plus dans le domaine de la Responsabilité Sociétale des Entreprises et du Développement Durable. Le Brésil est d'ailleurs le seul pays d'Amérique latine représenté dans ce classement.

Les conséquences dans le monde des affaires

Un important *apagão (black-out)* a plongé dans le noir près de 30 % du territoire brésilien dans la nuit du 10 novembre 2009, suite à un dysfonctionnement de lignes de transmission dans les États de São Paulo et du Paraná. Face à cette menace, de nombreuses industries ont investi dans des systèmes de groupes électrogènes. Certaines industries ont même fait le choix stratégique de s'implanter à proximité de bassins hydrographiques et d'investir dans l'autoproduction d'énergie en développant leurs propres centrales hydroélectriques (c'est le cas du groupe Votorantim qui requiert d'importantes ressources énergétiques pour la fabrication de son ciment et qui a développé 35 usines hydroélectriques).

L'importante biodiversité et l'abondance de richesses naturelles rendent le Brésil unique et imposant :

- Le pays possède plus de 20 % de l'eau douce de la planète.
- C'est la 1^{re} surface forestière du monde (55,4 % de la superficie totale du Brésil est recouverte de forêts).
- Le pays possède d'importantes réserves d'hydrocarbures, en particulier depuis la découverte en 2007 des gisements pré-salifères « *pre-sal* ». Ces réserves de pétrole sont estimées en milliards de barils et devraient positionner le pays en tant que l'un des principaux producteurs d'or noir au monde.

La faune et la flore brésiliennes sont tout simplement impressionnantes : elles sont considérées comme les plus riches du monde, avec plus de 50 000 espèces de plantes recensées dans la seule forêt amazonienne !

L'espace géographique du Brésil dans son ensemble est exceptionnellement privilégié : la quasi-totalité des terres sont exploitables, et on dénombre peu de déserts, de glaciers ou encore de cordillères...