

II/ LES FONDEMENTS DE LA PUISSANCE DES ETATS UNIS

En dehors des événements historiques (les guerres mondiales notamment) qui ont largement favorisé l'affirmation de la puissance américaine, quatre éléments structurels principaux expliquent la puissance actuelle des EU : un espace riche et bien maîtrisé, la population, le système économique, la domination technologique.

A/ UN ESPACE MAITRISE AU SERVICE DE LA PUISSANCE

1/ La richesse d'un espace privilégié

Les atouts de l'espace américain sont nombreux :

- Un espace immense : 9,3 millions de km² (avec Alaska et Hawaï), 17 fois la France (4300 Km Est-ouest et 2700 Km Nord-sud), 4 fuseaux horaires. L'immensité est une donnée fondamentale de l'espace américain. Ainsi, chaque Américain dispose en moyenne de 4 fois plus d'espace qu'un Européen. Cela change tout dans le rapport qu'entretient une société avec son espace.
- Des climats variés permettant tout type de culture (de l'artichaut à l'ananas) : méditerranéen en Californie propice à toutes les cultures, tropical en Floride.
- De larges ouvertures maritimes (3 belles interfaces : ouest, est, sud),
- Les glaciations ont créé des côtes découpées et de profondes baies favorables à l'implantation de port (Hudson : New York ; Delaware, Chesapeake)
- Des sols de bonne qualité : 50% de la surface (hors Alaska) correspondent à des sols cultivables et souvent de bonne qualité (c'est 15% au Japon...),
- Des sols abondants : les EU possèdent 10 fois la superficie agricole utilisée en France, et seulement la moitié est actuellement mise en valeur. Les réserves sont donc considérables.
- Des voies navigables à l'Est du pays surtout, bien mises en valeur (l'axe Mississippi-grands lacs - St Laurent notamment complété par le Missouri et l'Ohio ; l'Intercoastal Waterway : canal côtier à grand gabarit entre New York et Corpus Christi).
- Un sous-sol riche en minerais : cuivre, plomb, zinc... il ne manque presque rien.

2/ La 1ère puissance énergétique du monde

Les Etats-Unis produisent plus de 20% de l'énergie mondiale.

a/ Les hydrocarbures : une production insuffisante

- . Les Etats-Unis sont le 2ème producteur d'hydrocarbures (gaz + pétrole) du monde :
- 75% de la production de gaz et plus de 35% du pétrole se situent dans un triangle Texas Louisiane golfe du Mexique (le Texas produit encore à lui seul 25% du pétrole du pays),
- 25% de la production de pétrole provient d'Alaska (mais 40% des réserves),
- Puis : 10% en Californie et 10% dans les Rocheuses. Le reste est dispersé.
- . Un danger : les réserves sont en sérieuse diminution. L'Amérique brûle trop de pétrole et la production intérieure ne couvre pas les besoins... pharaoniques du pays ! La consommation a augmenté et la production diminue.

b/ Le charbon : des réserves généreuses

- . Les Etats-Unis sont le 2ème producteur mondial.
- . Une production en croissance depuis 1970 pour pallier à la faiblesse du pétrole. Des réserves très importantes (environ 40% des réserves mondiales avec des charbons de bonne qualité et d'extraction facile).
- . Une production localisée à 40% dans les Rocheuses (gisements récents), dans les Appalaches (30%) et dans la vallée de l'Ohio (gisements anciens),

c/ L'électricité primaire : un potentiel partiellement utilisé

- . Numéro 2 mondial derrière le Canada.
- . 4 zones assurent l'essentiel de la production :
- les Grands lacs et le St Laurent,
- la Tennessee (depuis les années trente)
- la Columbia (Nord ouest), barrages Bonneville, Grand Coulee,
- le Colorado : Barrage Hoover dam.
- . Encore d'importantes possibilités d'équipement.

d/ Le nucléaire

- . Les Etats-Unis disposent d'importants gisements d'uranium et d'une incontestable avance technologique.
- . Ils possèdent la 1ère capacité nucléaire civile du monde avec plus de 100 réacteurs installés.
- . Le développement est cependant ralenti depuis les accidents de Three Miles Island en 1979 et celui de Tchernobyl en 1986 qui ont alerté l'opinion.
- . Les centrales sont situées essentiellement à l'Est du Mississippi.

e/ Le non développement des énergies renouvelables

. Très peu développées (solaire, géothermie, éoliennes en Californie). Elles ne constituent pas une priorité du pays. Les lobbies pétroliers pèsent de tout leur poids pour les limiter.

3/ Un espace maîtrisé par un réseau de transport très performant

a. Un espace qui n'est pas sans contraintes

- . Les **Reliefs** contraignant coupe le pays en deux. Organisation méridienne du relief.
 - Massifs anciens : Appalaches et Monts Ozark. Peu élevé (Mont Mitchell 2060 m) mais terres pauvres (donc voués aux forêts)
 - Montagnes récentes : Rocheuses (Mt Elbert 4400 m et Mac Kinley en Alaska), Sierra Nevada (Whitney 4400 m), chaîne des cascades (Mt Rainier (4400 m) et chaînes côtières (plus basses : 2000 m).

. Contraintes **telluriques** : sismicité (faille de San Andréas, volcanisme au nord ouest : Mont St Hellens).

. Les contraintes **climatiques** : climat à tendance continental, donc forte amplitude thermique et brutalité.

- Les reliefs bloquent la pénétration des précipitations, à l'ouest surtout. D'où aridité au sud-ouest et une sécheresse endémique sur une large portion du territoire (ouest du 100^{ème} méridien). Grand Bassin, plateau du Colorado sont largement désertiques.
- Coulée d'air polaire favorisée par le relief d'orientation méridienne
- Hiver rigoureux au nord-est (courant marin froid du Labrador) d'où une « snow belt » au Nord Est.
- Cyclone (« hurricanes ») au sud-est (Floride notamment). Depuis 1900, en moyenne, 190 Américains meurent chaque année du fait des cyclones.
- Tornades.
- Accidents météo fréquents dus à la continentalité.
- les vents violents à l'origine de forte érosion des sols : « Dust Bowl » (années 30 notamment. John Steinbeck raconte dans *Les raisins de la colère* la misère des agriculteurs du centre des EU touchés par cette catastrophe).
- Crue du Mississippi et inondations (1993 : 41 morts).

b. L'appropriation du territoire a été rapide

. 1607 et 1620 : arrivée des premiers immigrants en Virginie et au Nord Est (près de Boston sur le mythique bateau « Mayflower »). Un mouvement à l'origine de deux mises en valeur différente du pays et qui donnera naissance à deux Amériques (un nord industriel et un sud de planteurs et esclavagistes) et à la guerre de Sécession (1861-1865).

. Longtemps, la présence des Français (Canada et Mississippi) bloque toute expansion.

1763 : défaite française (par la GB)

1776 : déclaration d'indépendance des EU qui se libèrent de la domination anglaise

1783 : la GB est vaincue à son tour par les Insurgents américains aidés par la France de Louis XVI. Les EU sont libres.

1803 : Napoléon vend la Louisiane aux EU

Dès lors, la route de l'ouest est libre. La conquête va ensuite aller très vite.

Le Texas (1845) puis la Californie (1850) intègrent l'union.

L'essentiel du territoire est donc conquis pendant les 50 premières années du XIXème siècle, et n'a pas laissé de grands vides (comme Chine, Russie, Brésil, Australie..), ce qui est assez exceptionnel vu les dimensions du pays

. Très vite un quadrillage du territoire par la construction de voies ferrées transcontinentales (la première achevée en 1869) et l'adoption du modèle du " grid " (le plan en damier urbain) pour accélérer la mise en valeur des terres.

. Importance du « Homestead Act » de 1862 qui accorde gratuitement à tout citoyen de plus de 21 ans une parcelle de terrain de 65 hectares.

c. Un réseau de transports très performant, un maillage toutefois inégal du territoire

. De nos jours, les Etats-Unis disposent d'un réseau de transports très performant ce qui constitue une des bases de la réussite du pays : l'économie américaine s'appuie en effet sur le premier réseau routier, autoroutier, ferroviaire, aérien et téléphonique du monde. Un réseau complet et performant est indispensable à toute économie moderne : c'est indéniablement un élément clé de la puissance américaine. Ce réseau a toutefois beaucoup évolué depuis la conquête du pays.

. Le transport routier est devenu prépondérant au détriment du rail alors que c'est lui qui fut l'artisan de la conquête du territoire (1ère jonction Est-ouest en 1869). Un réseau de 80 000 Km d'autoroutes, surtout proches des grandes agglomérations Le rail est en déclin.

. Autre point fort : l'avion, très utilisé. Pas d'équivalent sur terre. Enorme, 40% du trafic mondial. New York, Atlanta et Chicago n°1. De puissantes Cie (Delta, United, American...).

. Tubes en constant progrès : des centaines de milliers de Km d'oléoducs et de gazoducs.

. Les flux d'informations sont très rapides. En tout + du 1/3 du trafic téléphonique mondial. Autre symbole de la puissance : la domination du réseau Internet par les utilisateurs américains.

. La voie d'eau est toujours importante pour les transports de marchandises et matières premières (l'artère Mississippi-grands lacs - St Laurent notamment, l'intercoastal Waterway). Beaucoup de Grands ports (surtout New York, Hampton Roads, Nouvelle Orléans, Houston, Los Angeles).

B/ LES FONDEMENTS DE LA DOMINATION ECONOMIQUE

. Pourquoi une telle puissance économique ? 4 éléments semblent être fondamentaux pour la comprendre.

1/ Le capitalisme à l'américaine

a/ Le libéralisme

Le libéralisme est le fondement de la société américaine :

- il encourage l'initiative privée et favorise l'entreprise,
- il valorise la réussite personnelle et l'argent,
- il vise à réduire partout les interventions de l'état et à diminuer au maximum les impôts,
- il induit une très grande souplesse du marché du travail : les Etats-Unis sont le dernier grand pays industriel à ne pas avoir de législation générale pour protéger les salariés contre le licenciement arbitraire. Les contrats de travail sont très souples, il est très facile d'embaucher et de licencier.
- il met au coeur de l'économie les marchés financiers qui offrent beaucoup de capitaux aux entrepreneurs (le "capital-risque" est très développé).

Cette souplesse constitue incontestablement un atout en matière de performance économique.

b/ Le soutien de l'Etat

En théorie, l'Etat est libéral et n'intervient pas dans l'économie.

En réalité, c'est plus complexe : l'Etat n'est pas entrepreneur (il n'y a pas d'entreprises publiques aux Etats-Unis comme en France par exemple : EDF, SNCF...), mais un soutien permanent à l'économie du pays par le biais :

- de grosses commandes militaires. C'est particulièrement vrai depuis le 11 septembre 2001 et l'augmentation des crédits militaires. Les entreprises de haute technologie, en difficulté depuis 2001, bénéficient à plein de ces commandes de Washington.
 - d'accords d'autolimitation imposés à des concurrents jugés dangereux (Japon), des mesures autoritaires et unilatérales pour protéger l'économie. Exemple : la sidérurgie en 2002. Face aux difficultés du secteur, Georges Bush a accepté de taxer toutes les importations d'acier étranger de 30% (pratiques contraire au règlement de l'OMC et très critiquées),
 - d'une législation contraignante pour décourager la pénétration de certains produits,
 - d'un soutien à l'agriculture (soutien financier aux agriculteurs du type PAC en Europe). En 2002, le « farm bill » a accru de 80% les subventions à l'agriculture.
 - d'importantes dépenses pour la recherche.
- L'état américain, bien que se disant libéral, est en fait souvent protectionniste et joue un rôle majeur dans le succès de l'économie américaine.

2/ Les grandes firmes multinationales (FMN)

- . Les Etats-Unis disposent de très grands groupes très internationalisés (ce sont des F.M.N. : Firmes Multi Nationales).
- . La très grande taille des entreprises américaines est un atout dans une économie mondialisée car elle leur permet de mobiliser des moyens financiers sans équivalent pour investir dans la recherche ou la communication.
- . Les fusions ont été très nombreuses ces dernières années et ont encore accru cet état de fait (par exemple la fusion entre Daimler et Chrysler en 1998).
- . Ainsi 1 entreprise sur 3 parmi les plus grosses du monde est américaine.
- . Ces grandes FMN ont une présence mondiale : Mac Donald's compte 27 000 établissements dans 120 pays.
- . Ces géants sont souvent leaders dans leur secteurs :
 - Aéronautique, espace : Boeing et United Technologies
 - Agro-alimentaire : Philip Morris
 - Auto : GM, Ford
 - Chimie : Du Pont, Procter and Gamble, Monsanto
 - Distribution : Wal-Mart (1 million d'employés, 2 x le chiffre d'affaires de Carrefour...)
 - Informatique : IBM, HP, Microsoft...
 - Télécoms : AT&T
 - Internet : AOL-Time Warner, Yahoo...
 - Semi-conducteurs : Intel, Motorola
 - Pétrole : Exxon, Mobil, Texaco

3/ La domination financière : la monnaie et les investissements

a/ Le dollar

- . La suprématie du dollar est à peu près totale à l'échelle internationale depuis les accords de Bretton Woods en 1944.
- Même si depuis le 15 août 1971 le président Nixon, face aux premiers déficits commerciaux du pays, a supprimé la convertibilité du dollar en or et l'a laissé flotter, le billet vert reste la seule grande monnaie internationale.
- . C'est un atout considérable dans la mesure où les Etats-Unis n'ont pas à se préoccuper de rechercher des devises. C'est même un privilège exorbitant : les Etats-Unis règlent leurs importations avec leur devise donc sans soucis d'équilibre de leur balance commerciale. D'une certaine façon, le monde entier finance les déficits américains...
- . Le dollar est aussi une arme utilisée par les EU pour favoriser leur économie : on entretient des cours bas en cas de récession et des cours plus élevés en cas d'expansion.

b/ Les investissements à l'étranger

- . Les Etats-Unis sont le 1er pôle émetteur et récepteur d'investissements.
- . Les Etats-Unis investissent beaucoup à l'étranger, surtout dans les pays développés afin de conquérir de nouveaux marchés (usine Ford à Bordeaux) ou de réaliser des placements fructueux (fonds de pension). A travers leurs fonds de pension, les Américains sont propriétaires d'une partie très importante du capital des entreprises

mondiales et notamment françaises.

4/ La domination technologique

- . Depuis la fin du 19^{ème} siècle, les Etats-Unis sont à la pointe de la recherche technologique.
 - . Les laboratoires américains ont "offert" au monde la télé, l'ordinateur, le transistor, le laser, le microprocesseur...
 - . De nos jours, la capacité d'innovation est plus que jamais un élément clé de la puissance car elle est la puissance à venir.
 - . Dans cette course à l'innovation, les Etats-Unis se maintiennent largement en tête, et d'abord parce qu'ils s'en donnent les moyens :
 - investissements massifs de l'état fédéral : NSF, NASA. Les sciences sont très favorisées.
 - concentration des capitaux sur les secteurs les plus porteurs et par quelques grands acteurs (grandes universités) qui disposent ainsi d'un matériel de pointe (Harvard, Columbia, Berkeley) et deviennent des pôles d'excellence qui attirent les meilleurs chercheurs du monde entier.
 - les entreprises américaines disposent des plus grands laboratoires du monde : ATT, Intel ou Merck... La symbiose est forte entre le monde de la recherche et le monde industriel.
 - . Résultat : plus de la moitié des prix Nobel scientifiques depuis 1945 ont été donnés à des Américains. L'Amérique "produit" deux fois plus de prix Nobel et dépose deux fois plus de brevets que l'Union Européenne.
 - . Géographiquement, existence de nombreux grands parcs de recherche : Route 128, Silicon Forest, Silicon Valley...
- C'est un élément essentiel de pérennité de la puissance américaine pour le siècle prochain.

C/ 281 MILLIONS D'AMERICAINS, ACTEURS DE LA PUISSANCE

La population américaine est incontestablement un des grands facteurs de la puissance du pays.

1. Une population nombreuse et à fort pouvoir d'achat

- . 281 millions (recensement 2000) de consommateurs à hauts revenus (en moyenne !) et à forte consommation (niveaux d'épargne très bas), ce qui en fait le plus grand marché du monde.
- . Une population active importante, en augmentation rapide, majoritairement employée dans les services et très féminisée.

2. Ingénieurs et immigrés

- . Les Etats-Unis disposent à la fois d'une main d'œuvre de haut niveau (ingénieurs formés dans de grandes écoles mondialement réputées : Harvard, MIT, Princeton, Stanford...) et d'une population immigrée qui fournit une main d'œuvre bon marché (Mexicains dans les Maquiladoras, Chinois clandestins dans les "sweat shops" ou « échoppe à sueur »).
- . Les minorités entretiennent d'autre part un maintien de la fécondité à des niveaux satisfaisants et assurent un rajeunissement.

3. Une société dynamisée par des idéaux toujours vivaces

- . Capacité d'adaptation et mobilité : attachés au libéralisme, les Américains travaillent beaucoup, prennent des risques et n'hésitent pas à changer d'activités et de région en cas d'opportunité. Leur mobilité spatiale et professionnelle est sans doute une des raisons de leur réussite et de leur capacité à s'adapter à la nouveauté.
- . Le système américain valorise la réussite personnelle et l'argent.
- . Une croyance très forte dans le progrès technique.

- . De nombreuses créations d'entreprises. C'est l'obsession de beaucoup d'Américains véritablement obsédés par le « business » et les dollars. Les Etats-Unis sont d'ailleurs de tous les pays celui qui compte le plus grand nombre d'entreprises par habitant.
- . Un système libéral qui encourage l'initiative privée et favorise l'entreprise : impôts bas, formalités très simple pour créer une entreprise (dans certains états, on peut créer une entreprise en quelques minutes par téléphone !), droit du travail très souple qui donne beaucoup de pouvoir et de latitude d'action au manager. Ainsi, les quelques 600 000 PME, qui chaque année voient le jour, assurent 80% des créations d'emplois, constituant un extraordinaire vivier de potentialités. Tous les grands d'aujourd'hui et de demain sortent de là, de Microsoft à Yahoo.
- . Souplesse et adaptabilité à deux niveaux : professionnellement et géographiquement. Des migrations importantes pour améliorer sa situation.
- . Une société dynamique et inventive
- . Des mythes encore vivaces comme celui de la « Frontière ».