

COLLE GÉO- LE CMI : BASE DE LA PUISSANCE ÉTATSUNIENNE

INTRODUCTION

Accroche:

Un ouvrage collectif dirigé par Ann Markusen paraît en 1991: *The rise of the gunbelt*
-Elle Repère changement du paysage éco dep 2GM : déclin indus trad et émergence de nouv complexes de haute tech en Californie, Texas, Boston , Floride : nouvelle ceinture productive la « gun belt » avec avènement du CMI : industrie basé sur les dépenses de la défense et les contrats passés avec le pentagone
:majors comme boeing, lockheed martin
emergence de nouveaux acteurs= lobbyistes etc contracteurs , poltiiques : complexité

°**Le complexe militaro-indus** = pas une organisation mais un concept, inventé/popularisé par le président Eisenhower : discours de fin de mandat -> annonça ainsi l'avènement d'une industrie de défense permanente sur le territoire national, à l'issue des efforts produits pour emporter la 2GM, = met en garde les citoyens sur le risque que ce type d'organisation faisait peser sur la démocratie. « Dans les conseils du gouvernement, nous devons prendre garde à l'acquisition d'une **influence illégitime**, qu'elle soit **recherchée ou non, par le complexe militaro-industriel**. Le **risque d'un développement désastreux d'un pouvoir usurpé** existe et persistera. »

— 17 janvier 1961.

- concept sur procédés et les relations financières liant les législateurs, les forces armées et le secteur industriel qui les soutien= **IRON TRIANGLE** = industrie (entreprises contractantes du secteur de la Défense), l'Armée (le Pentagone), et le pouvoir politique américain (le congrès et l'exécutif) = POW FÉDÉRAL - ARMÉE - PENTAGONE (/INDUS) = privé + public = conflits d'intérêts ?
- INFLU= législation favorable , financement (campagnes) contrats, votes budget depense, lobby
- réseau entier de contrats, flux financiers et ressources

°**Puissance=**

-diff pow imbriqués = militaire, politique, industriel, économique
cf 1er exportateur d'arme
plus grande armée

interventionnisme, destinée manifeste, gendarme du monde
= mais contre idéal démo ? peut affecter la puissance soft ?

°**Spé etasunienne=** associer couples de puissance , tourné vers l'ext (guerres, interventions, bases) et vers l'int (secu nationale, surveillance, port arme , patriot act...)

Enjeux: temoigne de modif eco et geo, geopol , aléa moral, central pr lire aspects de la puissance étasunien et comprendre de quoi son hard power (joseph nye) relève

-> **Problématique: En quoi le CMI est-il un un facteur essentiel du hard power étasunien en cumulant des aspects de sa puissances et quelles en sont les limites ?**

=Quels aspects de la puissance sont incarnés par le concept de CMI -spécificité du hard power etasunien

-créateur de dynamismes, concentration du pouvoir: indétrônable ?

- d'inévitables contradictions

Plan:

-Nous montrerons tout d'abord que dans son héritage hist les EU se sont construits comme une puissance militaire interventionniste de rang mondial et que ces évolutions ont eu des conséquences sur un remodellement du territoire national (: structure économie, géographie industrielle, réseau proche des lieux du pouvoirs (créateur de dynamiques))

-À l'échelle régionale et de la ville : implantations à l'initiative de l'État, enclaves spécialisées et diversifiées , un complexe qui s'ancre dans des portions de territoires

-amène a questionner le caractère illimité de cette puissance, en en posant les limites contestataires

I - La 1ère puissance militaire mondiale , un héritage interventionniste qui modifie la structure économique et s'adapte aux ambitions de la puissance

A/ Facteurs de la puissance militaire et avènement du CMI-guerres, changement modèle eco, privatisation, prod domestique

-> Comment et pk s'est développé le CMI aux USA ? Pk 1ERE PUISSANCE militaire et 1er budget accordé à la défense ? (résumer le développement historique)

° **1GM** // dev indus fordienne debut du XXes (voyage au bout de la nuit)
= Le programme de mobilisation industrielle = mauvaise période car le WIB ne disposait pas alors de pouvoirs suffisants=réaction du président ° **Woodrow Wilson en janvier 1918** fut de demander des pouvoirs pratiquement illimités pour créer, organiser et renforcer les organismes gouvernementaux chargés des questions relatives à la guerre.
= -developper eco de guerre (point hist CMI= base de CONSTRUCTION de la puiss amé)

° **E2G-** le 4 juin **1920 un National Defence Act** est voté.
Cette loi tranche avec les principes intangibles des libéraux américains = nouv orientation eco vers ext

° **2GM-** le comité America First, une sérieuse épine dans le pied de l'*establishment militaire*. (tendances isolation/ expansion s'affrontent)

° Au niveau scientifique, la mise en place à partir de **1940 du National Defense Research Committee** puis du **Office of Scientific Research and Development** permit de mettre en place des programmes consacrés à la mise au point de bombes nouvelles et plus précises,, aux fusées de proximité, aux radars et systèmes d'alerte avancée, à des armes d'infanterie plus légères et plus précises, -> **projet Manhattan**,
° **victory program 1942** (voir affiches)

° Guerre Froide

° s'inquiètent de la future **concurrence du complexe militaro-industriel russe** durant la guerre froide où la course aux armements serait rude.

° **bombe H 1952, cf discours eisenhower** atoms for peace + nucléaire civil se dev

° Eisenhower lance aussi les bases du programme spatial américain, avec la création de la **NASA en 1958**,

° Motivée par la conduite de la guerre froide, l'industrie de l'armement était **devenue un secteur économique permanent motivé par l'attribution de crédits fédéraux**.

° = discours d'**Eisenhower** popularise l'expression « **complexe militaro-industriel**, mise en garde, ancêtre think tank

° Depuis les années 1960, la filière de la Défense a évolué en intégrant la **partie Recherche et développement afin de coordonner les efforts scientifiques et techniques** correspondant aux enjeux : **l'agence DARPA** peut être citée à ce titre ; -> des **transferts vers la société civile** ont pu être observée, au premier titre desquels **Internet, (III)**

° **Reagan**, en **1981, qui lance l'initiative IDS** (« guerre des étoiles »)= programme néolibéral s'accompagne d'une relance keynésienne (contraire) de l'économie américaine qui trouve son **fondement dans les contrats et subventions accordées aux firmes du complexe militaro-industriel, dont le budget explose pendant les années 1980.**

° le programme IDS trouvera un successeur dans le programme **National missile defense (ou bouclier anti-missile) lancé par George W. Bush** alors que les États-Unis s'engagent en Irak et en Afghanistan.

-> **XXIes**

ENJEU 9/11, renforcement vers l'int (patriot act) surveillance données lié au civil

ap 9/11, aggressive neoconservative interventionism dominant. Karl Rove (advisor) & Dick Cheney (VP) ont construit relations affaires étrangères Bush et ont argué pour s'imposer en Afghanistan (2001) and Iraq (2003) sans vote formel au Congrès et au detriment of civil liberties (water-boarding, extraordinary rendition, "enhanced interrogation" techniques... in violation of the Geneva convention).

° Passed the **Patriot Act, created the Homeland Department and military tribunals without judicial oversight** (Guantanamo... + unilateralism (no UN approval))

MAIS **BAISSE** - De 1 300 000 salariés en 1989, le secteur est tombé à 547 400 à la fin de 2003²⁵. nombre de militaires passait de 2,2 millions à 1,4 million.

- / Pour les années 2000, les **nouveaux secteurs de développement** concernaient les drones dans laquelle des opérateurs au sol remplace les pilotes, et la recherche sur la guerre électronique et la sécurité des systèmes d'information = **cyberguerre**

- admin **BUSH : think tank**

- En 2004, le budget de la défense (hors sécurité intérieure) représentait 3,3 % du PNB contre 6,5 % en 1984 / munitions : Un milliard trois cents millions sont fabriquées aux États-Unis dans deux usines, trois cents millions sont importées essentiellement d'autres pays alliés **tels Israël et Taïwan**.

° **OBAMA, crise subprime** = réduire la part des contrats privés du Département de la Défense (

+ a aussi annoncé l'annulation d'autres programmes (le programme de satellites **TSAT (en)** développé par Boeing, le projet Lockheed Martin de remplacement

+

=> ° WW2 impulsion, ancien modèle insuffisant contexte hist + mesures et législation favorable

B/ Le CMI: une puissance militaire démesurée des US au rang mondial

Qq chiffres=

° US dépense militaire = 643 MM en 2018 très très loind dvt reste du monde, vs France 53MM

. In 2020, America's **\$732 billion defense budget** topped the \$726 billion spent by China, India, Russia, Saudi Arabia, France, Germany, the U.K., Japan, South Korea, and Brazil all put together.

° financé par **impot public** champ défense

° Contract-based military production now accounts for about **10% of all American manufacturing prod**

° Les 10 plus grandes entreprises mondiales de défense dont 7 sont américaines et trois européennes: Lockheed Martin, Raytheon, Boeing, Northrop Grumman, General Dynamics dizaine de MM benef= Lockheed 62MM, Chine 6e place avion industry of China = 25MM

° Le gigantisme du budget accordé au domaine de la Défense aux États-Unis (environ 1/5 du budget fédéral en 2005) et à l'int 7,2% budget à Lockheed en 2005

- **MONOPOLE**: un frein à l'amélioration des performances concurrentielles des entreprises qui vivent des mannes de ce juteux marché protégé

-° Between 1996 to 2017, the number of government-employed contractors rose from 3 million to 4.1 million. The **largest government contractor is Lockheed Martin Corp.**, a purveyor of defense, aerospace, security, and advanced tech, to the tune of about \$48.3 billion in obligations. In this way, one could argue **that American defense and homeland security represent the ultimate gig economies.**

° pas de retour au civil, CMI remplit le vide entre prod defense circonstantielle et industrie permanente , redeviennent pas manufactures de voiture : spécialisation défense
- divers domaines: « DEFENSE » (flou)= aéronautique (lockheed avions d combat)e, aérospatial, surveillance, secu informatique, drones, satellites, armes, bombes, radars, voitures, recherche * cf silicon valley

=soutenu par le public et interdépendance au privé , limites floues

C/ Dynamiques à l'échelle nationale

=>quelles dynamiques territoriales cette concentration et restructuration économique vers l'industrie de la défense produit-elle ?

polarisations - spécialisation - dynamiques attraction emploi et argent = emergence d'une nouvelle belt + développement de la SUN BELT (sans précédent) cf indus trad a haute tech
- définir = + privé, + spécialisation régionale , etat investit lieux, credits fédé font vivre indus, appel emploi haut qualifié, reconversion indus, crédits fédé, favorisent metropoles, lié au dev de l'innovation cf

°cf ex : 1GM ford T / En 1914, 485 000 voitures dont 250 000 Ford T sont produites aux États-Unis contre 45 000 en France, 34 000 en Grande-Bretagne et 23 000 en Allemagne)

Springfield Armory, toutes les munitions, fournitures, armes légères et véhicules nécessaires aux belligérants L'industrie aéronautique américaine n'employait en 1938 que 36 000 personnes, soit beaucoup moins que ses grandes rivales et les cadences de production étaient très faibles avec 150 avions militaires par mois.

créent nouveaux lieux de production (pas que rust belt etc) =commentaire carte nationale

CF SCHÉMA doc 2

II- Une intégration dynamique polarisée de l'industrie militaire

A/ Les lieux du hard power: implantations d'usines ou accords fédéraux

°Echelle régionale: hyper polarisation

Région militaires= du grand Washington (33bases militaires)/grand seattle/ grande virginie (?)
27 bases , californie 11

Virginie indus armement sièges: northorp grumman avant, BAE systems, general dynamics, huntington industries, leidos, (doc 6 donné)

°Implantations usines= prod domestique made in america= civilian manufacturing was lost to overseas factories, the defense contractors that stayed behind consumed a bigger share of America's manufacturing pie.= manufacture militaire, sinon perte secteur

doc 7= Lockheed martin= hyper diversification secteurs hard, imbrication sectorielle
cf electronic, corporate staff, aéronautique, informaton et service global =lié a big tech SV, partt sur terri, ds lieux de puiss et cluster , quasi ds tt les etats - meme au canada, enormement d'emplois

° Échelle ville=

16 metropoes= 50% depenses mili , =multiplication et expansion
cf san diego = 11 en californie
sun belt san diego, norfolk ,

° **Impulsion étatique** = EX: DENVER: isolée ds les rocheuses mais dynamisme croiss demo et eco , colorado spring choisie ds années 50 pr ê base de défense aerienne =domaines areospatial, haute tech, NORAD (surveillance radar) ecole mili et aviation - sunbelt aussi militaire ,

B/Des pôles de la défense: des enclaves diversifiées = des villes dans les villes (militara-industrialo-touristique) -> dynamisation urbaine

-> créateur de lieux inédits et spécifiques, pas tant spécialisés que dirigés vers fonctions dynamiques demo bases géantes ville ds ville = une autonomie géographique d'enclave auto-gérée cf denver, = variés domaine militaires : ecoles ,recherche , bases

3 exemples de bases :

° **Kitsap bangor**, = une ville d'état , doit dev aux crédits fédé, vieille r expansion caraibes, sous marin nucléaire et missile , souvent lieux historiques géostratégiques
hyper spécialisé: sous-marin nucléaire

° *Sur l'océan Pacifique dans la région du Grand Seattle, la base navale de Bangor dans la vaste presqu'île de Kitsap est l'un des deux ports d'attache des sous-marins nucléaires stratégiques des Etats-Unis. Avec Kingsbay-Jacksonville sur l'océan Atlantique, cette région est l'un des territoires les plus militarisés du pays.*

= Bremerton capitale et base de chantiers navaux, a eu chemin de fer tot, est donc dès l'origine une « **ville d'Etat** » qui doit tout aux **grandes décisions stratégiques fédérales et aux transferts financiers attendants**. c'est aussi la période de la grande **opération impérialiste**, pacifique comme lac etasunien, multiplication acquisition fin XIXe

- de vastes installations **portuaires**. Le site dispose en particulier d'une des plus grandes cales sèches de la Côte Pacifique, qui peut accueillir un **porte-avions**. Ce vaste site accueille **deux ensembles différents** mais complémentaires. A l'ouest se trouve la **base navale de Bremerton**, ou Naval Station Bremerton, à l'est les chantiers navales militaire, ou **Puget Sound Naval Shipyard**.

-> Mais en 1973, **le site de Bangor est sélectionné pour accueillir les nouveaux sous-marins lanceurs d'engins - SNLE de classe Trident**. Après quatre ans de travaux, la base navale entre en activité en février 1977
-cf montée de la chine -//base kings bay mais now + puiss

° **CAP Canaveral**, =

° Le 1er site : Cape Canaveral Air Force Station (CCAFS) (1949) : rôle militaire de premier ordre dans la conception et les essais des premiers missiles US.

= recherche spatiale, base historique , tourisme snd aspect cf disney VITRINE

1er site de tourisme spatial, NASA lié au soft power , imbriqué dans le militaire, force de frappe economiquer cf EU croisent couples de puissance

TOURISME

° Kennedy Space Center (apollo, gemini, mercury) : 2,5M de visiteurs/an -> 4ème site le plus visité des USA.

- Classé Site Historique National (NHL) en 1984 => patrimonialisation du site de l'aventure spatiale US = vitrine de la superpuissance US.

° Architecte qui a mis en tourisme le site est proche de la firme Disney, Welton Beckett.

° Visitor Center : bâtiment au sein de la base -> attractions et expositions autour de l'aventure spatiale (centre de la base)

= **dynamisme !!!** -> visites sont organisées depuis Orlando : relations entre le site spatiale et la capitale US des parcs d'attraction. Aussi depuis la ville voisine de **Titusville** : ancienne ville productrice d'oranges qui a connu un boum démographique à l'apogée de l'aventure spatiale US ; aujourd'hui, **60% de ses emplois directs viennent de la base**.

C/ Les conséquences locales de ces aménagements

une dépendance des régions, et des élus

font vivre une région

=> diff à déloger

le privé a double tranchant (secteur privé et domestique, emploi privé)

° **San diego** = complexe naval, dépendance cf lien au civil

le dynamisme de la Gun belt = L'exemple de San Diego » = *commenter croquis*

Ou « le CMI à l'origine de la croissance urbaine = l'ex de San Diego

dynamisme éco et démographique dépendant d'essor act militaires, californie, rôle majeur

affirmation puissance, fait partie de l'aménagement urbain

3,3 M d'hab +8% en 10ans

-> importants pôles industriels de l'Etat de Washington avec environ 14.000 emplois.

cf doc 9 = discours de Rob Wittman sur virginie dépense (representative)

- Commonwealth of Virginia is home to 27 military bases, representing every branch, along with the Pentagon — the headquarters of the **Department of Defense (DoD)** and the largest office building in the world.

- he DoD contributes to our economy by providing hundreds of thousands of jobs and billions of dollars in expenditures = defense spending accounts for 20 percent of all economic production

- FY2016 spending supported more than 884,000 jobs (17 percent of all Virginia jobs)

- Tens of thousands of 1st District constituents contribute to defending our nation every day. In addition to those serving on bases in the 1st District

- his means the DoD will have a full year of predictable, reliable funding — something countless military leaders have been asking Congress to do year after year.

=>

LMartin = Plus ils offrent d'emplois, plus ils ont de support politique. **Lockheed Martin représente plus de 146 000 emplois et a plus de 1 300 fournisseurs nationaux dans 44 États différents.** Ainsi, ceux-ci s'assurent de maximiser les actionnaires et d'avoir le plus grand support partisan possible au Congrès (cf doc 7)+ fait des commandes internationales pour des F-35, cadre OTAN etc

III - Une Puissance illimitée ? -> Des limites contestataires, un modèle qui pose problème: une géographie du pouvoir

un monopole inscrit dans le territoire américain (derrière états il ya gouverneurs, derrière usnes il ya des stratégies contractuelles, derrière lieux de pouvoir il y a des jeux d'influence)

A/Un système politique qui favorise l'hyperpuissance de l'industrie militaire

1 - système contractuel = congrès - pentagone

=> **DOC 8: stratégies des géants de l'industrie -> se rendre indispensables**

- Le Pentagone, qui est financé par le Congrès, lance des appels d'offre à ces compagnies. Par la suite, les contrats doivent être approuvés par les chambres législatives. Par conséquent, **afin de gagner les contrats, les compagnies de défense doivent posséder le plus de support politique possible (lié a implantations, dans plusieurs États et fournisseur emplois; enjeux de réélection)**

- Les contrats s'effectuent avant la production, les tests et la livraison des avions de chasse = pas certifié d'avoir leur produit ; F35

°fraudes dans contrats

° All federal agencies operate on a “**use-it-or-lose-it**” budget framework that sends them scrambling to spend whatever’s left in their annual budgets at the end of each fiscal year
= WASTE

2 -

a) la porte tournante

most powerful lobbies in Washington thanks to the **revolving door between contractors, Congress, and the Pentagon.**

a bis) °LOBBY

Lockheed Martin, Northrop Grumman, and Raytheon Technologies spent the most on lobbying in 2020, funneling millions of dollars to members of Congress.

°Hundreds of senior government officials are hired by defense contractors in senior positions or as lobbyists every year, perpetuating the revolving door and **ensuring defense funding remains a priority.**

= ° **Top defense industry executives and lobbyists routinely land important government** posts in positions where they have direct influence over military contracts and spending policies. Defense **Secretary Mark Esper**, for example, was the vice president of government relations for Raytheon and former **Defense Secretary Patrick Shanahan** was a Boeing lobbyist for decades.

°va dans les 2 sens

b) le financement des campagnes

The defense sector contributed about \$200 million to electioneering in the United States between 1990–2010, both through campaign contributions and involvement in political action committees.

+ In 2020, the defense industry gave more than \$27.38 million to support Congressional candidates.

3 - = -DOC 5 = reseau d'influence civile - gouv -indus -media = notion de **Media-Military-Industrial Complex**

((Media outlets regularly invite former military and public officials to comment on U.S. defense policies — without disclosing their financial interests in these policies. Over the course of just 10 days in August, retired Army Gen. Jack Keane appeared 16 times on Fox News; retired Army Gen. Barry McCaffrey appeared 13 times on MSNBC; and retired Army Gen. David H. Petraeus appeared six times on MSNBC, CNN and Fox News. Keane chairs a military-vehicle manufacturer, McCaffrey has a long history of not disclosing conflicts of interest and Petraeus serves on the boards of two firms with interests in the defense sector.))

more accurately be called the military-industrial-congressional-media complex

=> A significant amount of government work once done by public employees has been contracted out to private companies

3- Au plus près de la sphère privée: micro-échelle

° It was all a part of a sprawling mass-surveillance network that existed at the intersection of the military, intelligence, and domestic law enforcement

° What The Nation calls “a new cybersecurity elite” = sensitive positions in the government, the military, organizations like the NSA and CIA, private security companies, consulting firms, energy corporations, mercenary armies, and tech security companies.

-« **patriot act**” NSA authorize phonetapping of americans (//cold war) , cf the Prism scandal (denounced by Snowden)

law enforcement, the military, and intelligence agencies enormous power to leverage private companies to surrender their customers’ data

= Google, Facebook, Verizon, Amazon

B/Washington: une incarnation géographique des jeux d’influence: être au plus près du pouvoir

Stratégie des nouveaux acteurs: polarisation : Washington et le CMI cf croquis washington jeux d’influence

-> **incarnation géographique = -Au sein du district= commentaire de schéma washington**

!!! nearly 650 defense industry lobbyists in Washington representing nearly 200 clients. In 2019, they spent nearly \$113 million, the vast majority of which was in pursuit of two things: more defense spending and more government contracts for private defense companies.

think tanks etc

ex = **la région du grand washington**

Le pv pol et diplomatique

le pv militaire = le Pentagone

- les grandes agences intervenants dans la défense = CIA FBI NSA

Les sièges sociaux des firmes d’armement

- une présence militaire considérable = 33 bases

-800 entreprises travaillant dans la défense / Emplois de recherche et d’innovation

C/ Critiques et tentatives de démantèlement

doc 3: **It’s time to break up the military-industrial complex - Nick Kirkpatrick/The Washington Post**

Critique

°2 jours ap départ Afghanistan , un comité d’armement du pentagone a voté le budget 2022 de la défense (du pentagone)

maintenir depense actuelles mais a pas juste voté pr maintenir =pour augmenter de 24millions

°+ EX = Le projet de 1,45 billion de dollars concernant les avions de chasse F-35 Lightning II est présentement sept ans en retard et a déjà coûté 400 milliards de dollars américains, ce qui représente le double des coûts attendus à ce stade-ci (1). Par contre, le complexe militaro-industriel aux États-Unis fait en sorte que ce contrat est très difficile à annuler

question: ext-ce qu’on depense ce budget parce qu’on en a besoin meme si il est plus haut que les 11 deniers plus importants budget d epays combinés ? ou y’a til d’autres avantages en jeu ?

- Ties between the government and the private sector —

- °corruption≡ **Dozens of members of Congress and their spouses own millions of dollars' worth of stock in those companies.**
- °gachis sur le plan social: *With just the proposed \$24 billion in new Pentagon funds, the federal government could support almost 14 million Americans behind on rent, or help rural and urban communities rebuild from Hurricane Ida, or finance nearly 8 billion covid-19 vaccination doses.*
-
- °Payeurs≡ cost taxpayers trillions, and claimed the lives of 176,000 people — only to fail in its primary objective.
- °Bénéficiaires: As columnist Eric Alterman writes, the question of who won the war on terrorism has a clear answer: “the ex-generals and admirals and other defense contractors who made millions off of it.”

=> the result is that decisions about whether to engage in military conflicts are shaped by people who have a **vested interest in perpetuating these conflicts.**

Solutions ?

- Harry S. Truman chaired the Special Committee to Investigate the National Defense Program, a commission to eliminate waste and prevent war profiteering. In just seven years, it **saved the country an estimated \$113 billion to \$170 billion in today's dollars.**
- °Obama's election, linked with snowden and SCourt ruling, all abuses discovered, -> O was able to win on a more dovish platform , Jan 2009, inaugural speech " **we reject as false the choice btw our safety and our ideals** " = democratic framework , failed to close Guantanamo, left Iraq, but the tone has changed , trump wasn't proposing anything new= it became mainstream with liberals cf John McCain (tortured) ran against Bush in 2004 (and he sis inside the rep party)
- >Hamdan vs Rumsfeld -2005 = suprem court rule deteneue vs secretary (of state ?)
-
- In 2019, Sen. Elizabeth Warren (D-Mass.) proposed a plan that would ban defense officials from owning stock in defense contracting companies and make them wait at least four years after exiting government to join those firms. - Her plan would also require contractors to specifically disclose their lobbying activities, and prevent contractors who take government jobs from working on projects that could affect their former employers.
- > **These proposals legislate what should be common sense:**
- Rep. Mark Pocan (D-Wis.), for example, has proposed an **amendment that would cut the overall Pentagon budget by 10 percent**, excluding any reductions in military personnel or the defense health program.
- °(doc8) monopole mais Par contre, le président des États-Unis, Donald Trump, a exprimé que les F-35 coûtent trop cher et a ouvert une porte pour la négociation (14).

CONCLUSION

° *En quoi le CMI est-il un un facteur essentiel du hard power etasunien en cumulant des aspects de sa puissances et quelles en sont les limites ?*

- Une puissance qui se construit comme une puissance
- un concept spécifique ancré dans le territoire selon un modèle propre = producteur de dynamiques économiques et géographiques
- un enjeu de pouvoir= monopole , corruption, favorisé par le système politique, une hégémonie qui gagne différentes sphères, un système d'influence très fermé localisé à washington

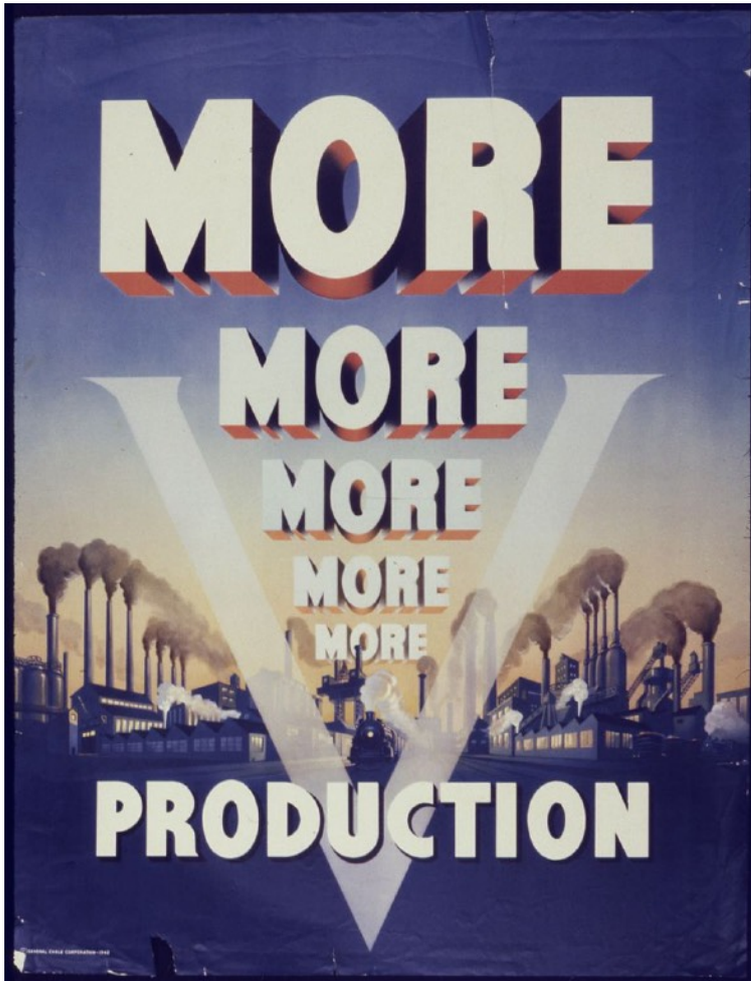
-...contesté ? = hard power nuit au soft power, retrait kaboul, faiblesse effective

-> ancrage terri rend puissance illimitée = hard power peut endommager soft power cf josephn Nye, un enjeu démocratique , tendance à le sous-évaluer dans éco américaine mais précisément s'est rendu indispensable

REPRISE:

- dans critique: parler du fait que énorme budget de défense mais pas de guerre gagnée, pas de réelle puissance en action, géopolitiquement pas efficient cf retrait Kaboul
- le dynamisme de la Sun belt et son émergence dus à l'impulsion du secteur de la défense, c'est ce que le schéma met en valeur , à l'origine et moteur -> explique le dynamisme géographique et la **métropolisation** cf universités liées au militaire = seattle, floride
- Californie lieu-enjeu pour bases: accès au Pacifique , essor des act militaires lié aux menaces = explique dynamisme site géographique, crédits fédé
- dans critique: CMI est coût au détriment des infrastructures publiques
- aussi lieu d'entraînement dans les Rocheuses, diversité des activités militaires , à l'écart des villes aussi, incidences économiques

DOC 1



- PLAN -

I - Les États-Unis, première puissance militaire mondiale, un héritage interventionniste qui modifie la structure économique

A/ Avènement progressif du « complexe militaro-industriel » sur le plan historique dans un contexte de guerre et de fort interventionnisme: une évolution de l'extérieur vers l'intérieur

B/ Les États-Unis aujourd'hui: une puissance militaire démesurée à l'échelle mondiale

C/ Dynamiques à l'échelle nationale: les conséquences territoriales du CMI: polarisation et restructuration économique

II- Une intégration régionale: le CMI créateur de lieux inédits et de dynamiques spécifiques

A/ Un réseau d'implantations du hard power à l'initiative de l'État et de l'industrie de l'armement - échelle étatique/régionale

B/ À l'échelle urbaine: des « villes dans les villes » enclaves diversifiées

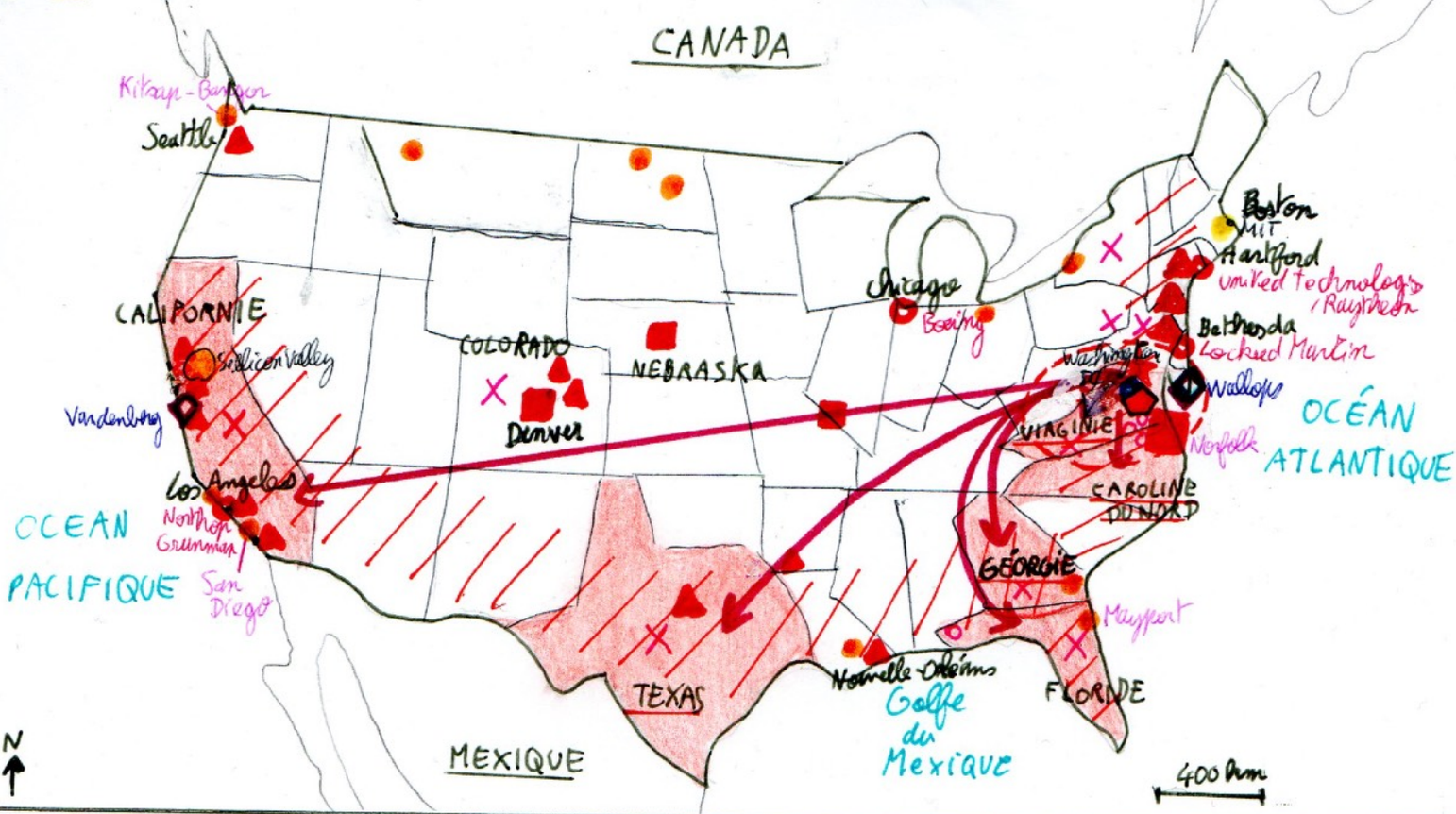
C/ Les conséquences locales de ces aménagements: une dépendance à des fins géostratégiques ?

III - Une Puissance illimitée ? Un modèle néanmoins contesté

A/ Un système politique qui favorise l'hyperpuissance de l'industrie militaire

B/ Washington (le district et sa région): une incarnation géographique des jeux d'influence: être au plus près du pouvoir

C/ Critiques et tentatives de démantèlement



Le complexe militaro-industriel aux Etats-Unis : un réseau de pôles de la puissance ?

I. Une polarisation à l'initiative du pouvoir

■ Etats comportant plus de 10 000 militaires stationnés

➔ Principaux Etats bénéficiant de crédits fédéraux relatifs à la défense

IRGINIE Etats où sont localisés des quartiers généraux et commandement majeur (5 en Virginie)

La région du Grand Washington, une concentration du pouvoir : le "Iron Triangle"

➔ La "Gun Belt", jumelle de la "Sun Belt" ?

II. Un réseau qui concentre divers domaines de la puissance étasunienne

a) Une puissance militaire

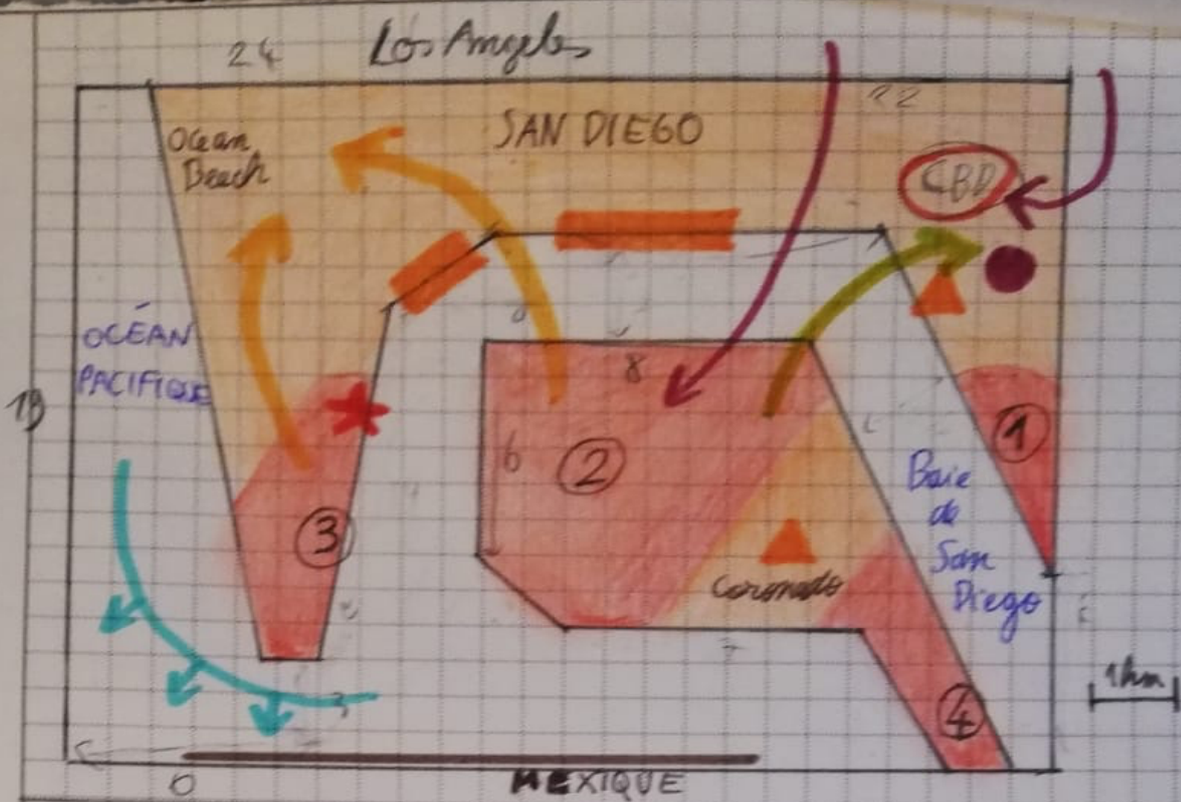
- ◆ Le Pentagone, siège de la Défense
- centres de commandement
- Principales bases militaires

b) Une puissance spatiale

- Siège de la NASA
- ◇ base de lancement de fusée
- ▲ usines de fabrication de lanceurs et de satellites
- centres de recherche spatiale (une imbrication avec le domaine militaire : impulsion du secteur de la Défense)

III. La montée en puissance de l'industrie de l'armement : des groupes monopolistiques et autonomes

- Sièges sociaux des premiers géants de l'armement
- ✕ Etats où plus de deux usines Lockheed Martin sont implantées : un grand pourvoyeur d'emplois et de dynamisme régional
- Des implantations de l'industrie de l'armement dans des pôles de recherche et d'innovation : une impulsion souvent militaire et des liens à la Bay Tech ➔ des conflits d'intérêts, un modèle critique
- ★ Washington DC, district fédéral : porte tourmente, corruption et lobbying



San Diego, une base militaire au service de la puissance étasunienne pleinement intégrée au territoire urbain / de la Pacific

I. Un acte géostratégique, "une ville dans la ville"

← interface avec l'Océan Pacifique (III^e flotte)

— enjeu historique de protection de la frontière mexicaine

• des activités non-militaires liées à l'apex urbain / mondial

■ la ville

■ port de plaisance ○ CBD

▲ activités liées au tourisme : héliotropisme, croisière...

II. Une base militaire navale de premier rang qui affirme la puissance étasunienne (3e)

★ fonctions de commandement militaire (Etat major flotte)

■ Base ① navale ② aéronavale (North Island)

③ sous-marine ④ US naval radio station

III. Un dynamisme local dépendant de la présence militaire / synergie civil

→ importance des militaires dans la vie municipale (logement, consommation, associations)

→ investissements fédéraux (crédits de la Défense)

→ brevets déclassifiés de l'armée vers des firmes américaines (ex: Qualcomm)

doc 4: Schéma de Washington avec cette légende

Légende: Washington / un lieu de concentration du pouvoir qui attire des acteurs puissants du complexe militaire-industriel

doc 4 Bis

I. Un hypercentre du leadership: une hypertrophie des institutions du pouvoir politique

A/ Le pouvoir exécutif et administratif

■ La Maison Blanche, siège de l'exécutif étasunien

□ les agences fédérales et ministères, de plus en plus nombreux

B/ Le pouvoir législatif: un épiceutre mis en valeur par le site du Capitole Hill

▲ le Capitole abritant le Congrès (Sénat et Chambre des Représentants), un autre emblème centrifuge du pouvoir au cœur des stratégies politiques

II. Un lieu stratégique où s'exercent des jeux d'influence entre les acteurs du "Triangle de fer"

A/ Le pouvoir militaire, excentré géographiquement et très puissant

◇ le Pentagone, siège de la Défense; un gouvernement perpétuel séparé, lié à l'aménagement militaire historique du site et au complexe militaire-industriel de la région

◆ le FBI, instance des services de renseignement, proche du pouvoir avec une forme d'autonomie

B/ Des institutions utiles aux contractants / acteurs de la Défense et de l'industrie de l'armement

■ Think tanks, des instituts de consultation politique qui participent au "spoils system" / porte tournante: une concentration de élus dans le district

✗ Cabinets de lobbying mettent en relation acteurs publics gouvernementaux et acteurs privés (Lockheed Martin, Boeing...), essentiels aux stratégies budgétaires et contractuelles des industries