

How Big Oil Conquered the World

- Les prix élevés du pétrole ont permis à Exxon Mobil de porter ses bénéfices à près de 11 milliards de dollars au cours du dernier trimestre.
- Shell est la dernière compagnie pétrolière à annoncer une forte hausse de ses bénéfices grâce à l'augmentation des prix du pétrole.
- La capacité des pays producteurs de pétrole à tirer profit d'un prix du pétrole plus élevé est sans aucun doute bien inférieure à celle des spéculateurs.
- Peut-être que le moyen le plus facile pour ces gars de se faire de l'argent, c'est de manipuler le pétrole pour le ramener au-dessus de 50, voire 60 \$.

Le pétrole : des fermes à l'industrie pharmaceutique, des camions diesel à l'assiette du dîner, des canalisations au plastique, il est impossible de penser à un espace de notre vie moderne qui n'est pas affecté par l'industrie pétrochimique. L'histoire du pétrole, est l'histoire du monde moderne. Des parties de cette histoire sont bien connues, Rockefeller et la Standard Oil, le moteur à explosion et la transformation du transport global, la maison des Saoud et les guerres du pétrole au moyen orient. D'autres parties sont plus obscures, la quête du pétrole et le déclenchement de la première guerre mondiale, les intérêts pétrochimiques derrière la médecine moderne, l'argent de Big Oil derrière la révolution verte et la révolution génétique. Mais cette histoire, convenablement racontée, commence là où l'on ne s'y attend pas. Pas en Pennsylvanie avec la première opération de forage commercial lors du premier pic pétrolier, mais dans la ruralité du début du 19ème siècle dans l'Etat de New York. Et elle ne commence pas avec du pétrole brut ou ses dérivés, mais d'un différent produit.

Snake Oil, Dr Bill Livingston célèbre spécialiste du cancer, était l'image même du vendeur itinérant d'huile de serpent. Il n'était ni médecin ni spécialiste du cancer, son vrai nom n'était même pas Livingston, en plus, le tonique à l'huile de roche qu'il proposait était un mélange inutile de laxatif et de pétrole, et n'avait aucun effet sur le cancer des pauvres citadins qu'il a dupé en l'achetant. Il a vécu la vie d'un vagabond, toujours en fuite depuis le dernier un groupe de personnes qu'il avait dupé, il s'est livré à des tromperies toujours plus scandaleuses pour s'assurer que le passé ne le rattraperait pas. Il a abandonné sa première femme et leurs six enfants pour commencer un mariage bigame au Canada, en même temps qu'il a engendré deux autres enfants d'une troisième femme, il a adopté le nom Livingston après avoir été inculpé pour avoir violé une fille à Cayuga en 1849. Quand il n'était pas en train de les fuir ou de disparaître pendant des années, il enseignait à ses enfants les ficelles de son métier perfide, il s'est une fois vanté de sa technique parentale : « je trompe mes garçons chaque fois que j'en ai l'occasion, je veux qu'ils soient aguerris ».

Un homme de plus de 1m80, et avec une belle apparence naturelle qu'il utilisait à son avantage, il se faisait appeler Big Bill, d'autres l'appelaient moins généreusement « Devil Bill », mais son vrai nom était William Avery Rockefeller, et c'était son fils John D. Rockefeller, qui allait fonder le monopole de Standard Oil et devenir le premier milliardaire du monde.

Le monde dans lequel nous vivons aujourd'hui est le monde créé à l'image de Devil Bill, c'est un monde fondé sur la trahison, la tromperie, et la naïveté d'un public qui n'est pas très au courant des astuces de salon que les Rockefeller et leurs semblables ont utilisées pour façonner le monde depuis un siècle et demi. C'est l'histoire de l'« Oligarchie »

Partie Une : La naissance de l'OILigarchie

Titusville 1857. Un homme des plus improbables allume d'un wagon de chemin de fer au milieu de cette ville endormie de la pennsylvanie occidentale sur les rives du ruisseau pétrolier, le colonel Edwin Drake. Il est de la Pennsylvania Rock Oil Compagny , et il est ici en mission, pour collecter du pétrole. Comme le Dr. Bill, Drake n'est pas vraiment un colonel le titre lui est conféré par George Bissell et James Townsend, un avocat et un banquier qui ont créé la Pennsylvania Rock Oil Compagny après avoir découvert qu'ils pouvaient distiller le pétrole de puits naturel de Seneca Oil en huile de lampe, ou en kérosène. Drake est en fait un conducteur de train au chômage, qui s'est trouvé un autre travail après être resté au même hôtel que Bissell l'année d'avant. En l'appelant colonel, on espère que cela l'aidera à gagner le respect des locaux. Les locaux pensent qu'il est fou de toute façon. Seneca Oil est en effet abondant, il bouillonne et s'accumule dans le ruisseau, mais à part comme médicament ou graisse pour les machines des scieries locales, il n'est guère considéré comme quelque chose de précieux. En fait, cela peut être une véritable nuisance, contaminant les puits à saumure qui fournissent le sel de l'industrie en plein essor de Pittsburgh. Cependant, Drake a une tâche à accomplir, pour trouver un moyen de collecter suffisamment de pétrole pour rendre la distillation du pétrole brut en huile de lampe rentable. Il essaie tout ce qu'il peut penser, les amérindiens avaient historiquement collecté le pétrole en barrant le ruisseau près d'un suintement et en écumant le pétrole par le haut, mais Drake ne peut collecter que six à dix gallons de pétrole par jour de cette façon, même lorsqu'il ouvre des suintements supplémentaires. Il essaie de creuser un puits, mais la nappe phréatique s'inonde trop rapidement. A l'été 1859 il est désespéré, Drake n'a plus d'idées, Bissell et Townsend sont à bout de patience, et plus important encore, l'entreprise est à court de fonds. Il se tourne vers oncle Billy Smith, le forgeron de Pittsburgh qui avait de l'expérience dans le forage de puits de saumure avec des équipements à vapeur, ils se mettent au travail en forant à travers le substrat rocheux de schiste pour atteindre le pétrole. C'est un long travail exaspérant, en se battant avec un équipement rudimentaire pour traverser 1m de roche par jour. Au 28 août ils avaient foré 21m. Drake a utilisé le dernier de ses fonds, et Bissell et ses partenaires ont décidé de fermer l'opération.

Le 28 août, ils trouvent du pétrole.

Puis le dimanche 28 août 1859 le pétrole a bouillonné ! Oncle Billy et son fils Sam ont renfloué plusieurs seaux de pétrole. Le lundi, le jour même où le colonel Drake a reçu son dernier paiement et afin de fermer l'opération, ils ont attaché le balancier à une pompe à eau et l'huile a commencé à couler. Le premier baril de pétrole s'est vendu pour quarante dollars. Des années plus tard un journal local a interviewé oncle Billy à propos du jour où ils ont trouvé du pétrole.

J'ai commencé le forage et à 16h j'ai trouvé le pétrole, j'ai dit à monsieur Drake « regardez là, que pensez-vous de cela ? » Il a regardé le tuyau et a dit « Qu'est-ce que c'est ? » j'ai répondu « ça, c'est votre fortune ».

Drake a bien prouvé qu'en forant pour cela, le pétrole pouvait être trouvé en abondance, et produit à moindre coût. Du jour au lendemain une toute nouvelle industrie est née. Avant longtemps dans des millions de foyers, fermes et usines à travers le monde, les lampes seraient allumées avec du kérosène, raffiné à partir de brut de la Pennsylvanie occidentale. Quand le mot est passé que Drake avait trouvé du pétrole le cri s'est élevé dans les vallées étroites de la Pennsylvanie occidentale, « le Yankee fou a trouvé du pétrole, le Yankee fou a trouvé du pétrole ! » et c'était le premier grand pic, c'était comme une ruée vers l'or.

En une nuit, les arrière-bois paisibles de la Pennsylvanie rurale ont été transformés en une région pétrolière animée, avec des prospecteurs louant des appartements, des villes surgissant de nulle part, et une forêt de plates-formes à percussion couvrant le terrain. La première explosion pétrolière était arrivée.

Déjà prêt à tirer le meilleur parti de cette explosion, était un jeune comptable prometteur à Cleveland avec une prédisposition pour les chiffres, John D. Rockefeller. Il avait deux ambitions dans la vie : gagner cent mille dollars et vivre jusqu'à cent ans. John D. est parti faire fortune à la fin des années 1850, armé d'un prêt de mille dollars de son père, Devil Bill.

Grand-père n'a jamais terminé ses études secondaires, et est allé à Cleveland après avoir emprunté mille dollars à son père pour démarrer une entreprise, il a payé 9 % d'intérêt dessus. Il s'est renseigné sur l'industrie pétrolière qui venait de commencer et cela l'a intéressé, puis il s'est rendu compte qu'il s'agissait d'une entreprise très volatile à l'époque.

En 1863, voyant l'explosion pétrolière et sentant les bénéfices à réaliser dans l'entreprise naissante, Rockefeller a formé un partenariat avec un autre homme d'affaires Maurice B. Clark et Samuel Andrews, un chimiste qui avait construit une raffinerie de pétrole mais savait peu de choses sur l'entreprise de mettre son produit sur le marché. 2 ans plus tard, l'astucieux John D. a racheté ses partenaires pour 72 500\$, et avec son partenaire Andrews, a lancé Rockefeller and Andrews. En 1870, après cinq ans de partenariats stratégiques et de fusions, Rockefeller avait incorporé Standard Oil. L'histoire de la montée de Standard Oil, est à l'abri des regards.

Dans un mouvement qui allait transformer l'économie américaine, Rockefeller a entrepris de remplacer un monde d'hommes indépendants dans le secteur du pétrole, par une société géante, contrôlée par lui. En 1870, mendiant les banquiers pour plus de prêts, il a formé la Standard Oil de l'Ohio. L'année suivante, il a discrètement mis en place ce qu'il a appelé « notre plan », sa campagne pour dominer l'industrie pétrolière volatile, avec un effet dévastateur.

Rockefeller savait que le raffineur avec le coût de transport le plus bas, pourrait mettre ses rivaux à genoux. Il a conclu une alliance secrète avec les chemins de fer appelée « The South Improvement Company » (la société d'amélioration du sud), en échange de gros envois réguliers, Rockefeller et ses alliés ont sécurisé un taux de transport beaucoup plus bas que ceux de leurs concurrents abasourdis.

En 1879, quand Rockefeller aura 40 ans, il contrôlera 90% du raffinage du pétrole dans le monde d'ici quelques années, il contrôlera 90% de la commercialisation du pétrole et un tiers de tous les puits de pétrole, donc ce très jeune homme, contrôle ce qui n'est pas seulement un monopole national mais international, sur un produit qui est sur le point de devenir le produit stratégique le plus important de l'économie mondiale.

Dans les années 1880, l'industrie pétrolière américaine était la Standard Oil Company, et la Standard Oil était John D. Rockefeller.

Mais il n'a pas fallu longtemps pour qu'une poignée de familles tout aussi ambitieuses et bien connectées, commencent à imiter l'histoire à succès de la Standard Oil dans d'autres parties du globe. Un de ses compétiteurs a émergé du Caucase en 1870, quand la Russie impériale a ouvert la vaste dépôt pétrolier de la mer Caspienne pour le développement privé. Deux familles ont rapidement combiné leurs forces pour prendre avantage de

l'opportunité, les Nobels, dirigé par Ludwig Nobel et incluant son frère Alfred, inventeur de la dynamite et créateur du prix Nobel. Et la branche française des tristement célèbres banquiers de la dynastie Rothschild, dirigé par Alphonse Rothschild.

En 1891, les Rothschild ont passé un contrat avec M. Samuel & Co, une compagnie maritime d'extrême-orient basée à Londres et dirigée par Marcus Samuel, pour faire ce qui n'avait jamais été fait avant, expédier le pétrole de Nobel issu de la mer Caspienne par le canal de Suez jusqu'aux marchés d'Asie de l'est. Le projet était immense, il impliquait non seulement une ingénierie sophistiquée pour construire les premiers pétroliers approuvés par la société du canal de Suez, mais le secret le plus strict. Si le mot de cet entreprise arrivait jusqu'à Rockefeller, via son réseau de renseignement international, cela risquerait d'attirer les foudres de Standard Oil, qui pourrait se permettre de baisser les tarifs et de les évincer du marché.

Ils ont finalement réussi et le premier vraquier, le Murex, a traversé le canal de Suez en 1892 en route vers la Thaïlande. En 1897 M. Samuel & Co est devenu le Shell Transport and Trading Company. Réalisant que la dépendance à l'égard du pétrole de la mer Caspienne de Rothschild et Nobel laissait l'entreprise vulnérable aux chocs d'approvisionnement, Shell commença à chercher d'autres sources de pétrole. A Bornéo, ils se heurtèrent au pétrole royal hollandais établi à La Haye en 1890 avec le soutien du roi William III des Pays-Bas, pour développer des gisements de pétrole dans les Indes orientales néerlandaises. Les deux sociétés craignant la concurrence de Standard Oil, ont fusionné en 1903 en l'Asiatic Petroleum Company, détenue conjointement avec les Rothschild français, et est devenue en 1907 la Royal Dutch Shell.

Un autre concurrent mondial au trône de la Standard Oil a émergé en Iran au tournant du 20ème siècle. En 1901 le millionnaire socialite William Knox Darcy a négocié une concession incroyable avec le roi de Perse, les droits exclusifs de prospecter du pétrole dans la majeure partie du pays pendant 60 ans. Après 7 ans de recherches infructueuses, Darcy et son partenaire basé à Glasgow, étaient prêts à abandonner complètement le pays. Au début de mai 1908, ils ont envoyé un télégramme à leur géologue lui disant de licencier son personnel, de démanteler son équipement et de rentrer chez lui. Il a défié l'ordre et des semaines plus tard, il a trouvé du pétrole. Burmah Oil a rapidement créé la compagnie pétrolière anglo-persane pour superviser la production de pétrole persan. Le gouvernement britannique a pris 51 % du contrôle des actions de la société en 1914 à la demande de Winston Churchill, alors premier seigneur de l'amirauté, et survit aujourd'hui sous le nom de BP.

Les Rothschild et les Nobles, la famille royale néerlandaise, les Rockefeller, ces premiers titans de l'industrie pétrolière et leur entreprise Shell ont été les pionniers d'un nouveau modèle pour amasser et étendre des fortunes jusqu'alors inconnues. Ils étaient les descendants d'une nouvelle oligarchie, construite autour du pétrole et de son contrôle des puits à la pompe. Mais il ne s'agissait pas seulement d'argent, la monopolisation de cette ressource énergétique clé du 20ème siècle, a aidé à sécuriser non seulement la richesse mais le pouvoir des oligarques, à coup de milliards. Milliards qui dépendaient de l'or noir pour la fourniture d'à peu près tous les aspects de leur vie quotidienne à la fin du 19ème siècle, mais il n'était pas du tout certain que le pétrole deviendrait la ressource clé du 20ème siècle, car l'éclairage bon marché de l'ampoule nouvellement commercialisée commençait à détruire le marché de l'huile de lampe, les oligarques étaient sur le point de perdre la valeur de leur monopole. Mais une série de coups chanceux était sur le point de catapulter leur fortune encore plus loin.

L'année suivante, après l'introduction commerciale de l'ampoule électrique, une autre invention est venue pour sauver l'industrie pétrolière. L'ingénieur allemand Carl Benz a breveté un moteur à combustion interne. Le moteur tournait à l'essence, un autre sous

produit du pétrole, et est devenu la base des moteurs des Motorwagen de Benz, qui en 1888 est devenue la première automobile disponible sur le marché. Et avec ce coup de chance, les affaires que Rockefeller et les autres oligarques avaient passé des décennies à consolider, a été sauvée. Mais plus de chance était nécessaire pour assurer le marché de ce nouveau moteur. Dans les premiers jours de l'ère automobile, il n'était nullement certain que les voitures à essence finiraient par dominer le marché. Les modèles fonctionnels de véhicules électriques existent depuis les années 1830, et la première voiture électrique a été construite en 1884. En 189, il y avait une flotte de taxis tout électriques assurant la navette des passagers autour de Londres. Le record mondial de vitesse terrestre a été établi par une voiture électrique en 1898.

A l'aube du 20ème siècle, les voitures électriques représentaient 28 % des automobiles aux états-unis. L'électricité avait des avantages par rapport au moteur à combustion interne, ils ne nécessitaient aucun changement de vitesse ou de démarrage à la main, et n'avaient aucune odeur ou bruit de vibration associé aux voitures à essence. Madame la chance est intervenue à nouveau le 10 janvier 1901, lorsque des prospecteurs ont trouvé du pétrole à Spindletop dans l'est du Texas. Le jaillissement a fourni 100 000 barils par jour et a déclenché la prochaine grande explosion pétrolière, fournissant du pétrole abondant et bon marché au marché américain et faisant baisser les prix de l'essence. Il ne fallut pas longtemps avant que les coûteux moteurs électriques à bas régime soient complètement abandonnés et que les gros moteurs bruyants et énergivores en vinrent à dominer la route, tous alimentés par l'or noir que le pétrole de Standard Oil, Shell, Gulf, Texaco, Anglo-Persian et les autres seigneurs du pétrole de l'époque foraient, raffinaient et vendaient.

Peut-être le plus grand coup de chance de John D., n'était pas du tout censé être de la chance. Rockefeller était de plus en plus surveillé par un public indigné par la richesse sans précédent qu'il a amassée par le biais de Standard Oil. Des journalistes à scandale comme Ida Tarbell ont commencé à creuser la terre lors de son ascension au pouvoir par le biais de conspirations ferroviaires, d'accords secrets avec des concurrents, et d'autres pratiques louches. La presse l'a décrit comme un colosse avec des politiciens soudoyés littéralement dans la paume de sa main. La Standard Oil était une pieuvre menaçante avec ses tentacules étrangeant l'élément vital de la nation.

Les audiences ont commencé, les enquêtes ont été lancées, des poursuites judiciaires ont été portées contre lui, et puis finalement en 1911, la cour suprême a rendu une décision monumentale.

Le 15 mai 1911 la cour suprême des Etats-unis a déclaré que la Standard Oil était un monopole dans la restriction du commerce et devrait être dissous. Rockefeller a entendu parler de la décision, en jouant au golf à Kykuit, avec un prêtre de l'église catholique locale, le père JP Lennon. Et Rockefeller a réagi avec un aplomb incroyable, il s'est tourné vers le prêtre catholique et a dit « père Lennon, avez-vous de l'argent ? » et le prêtre a été très surpris par la question et a dit « non... » et puis il a dit « pourquoi » et Rockefeller a répondu « par la Standard Oil ».

Comme Rockefeller le prévoyait, les compagnies pétrolières individuelles de la Standard Oil valaient plus que la seule société. Au cours des prochaines années, leurs actions ont doublé et triplé de valeur, au moment où le règne de l'argent était terminé, Rockefeller avait la plus grande fortune personnelle dans l'histoire, près de 2 % de l'économie américaine.

C'était vraiment perdre l'affaire antitrust qui a converti John D. Rockefeller en premier milliardaire de l'histoire, de sorte que la Standard Oil a été puni dans l'affaire antitrust fédérale, mais John D. Rockefeller senior ne l'était assurément pas.

A la stupéfaction du monde, la punition de Rockefeller avait en fait été sa récompense. Plutôt que de l'abattre, la scission du monopole de la Standard Oil l'avait lancé comme le seul milliardaire reconnu au monde, à une époque où le revenu annuel moyen en Amérique était de 520 dollars. L'histoire de Rockefeller était parfaitement reflétée par l'histoire du colonel Edwin Drake, ayant trouvé le pétrole à Titusville, et ayant donné naissance à une industrie mondiale d'un milliard de dollars, Drake n'avait pas eu la prévoyance de breveter sa technique de forage, ou même d'acheter le terrain autour de son propre puits. Il s'est retrouvé dans la pauvreté, en comptant sur une rente de l'état de Pennsylvanie pour survivre, et mourut en 1880.

Pour l'oilgarchie, la leçon de la montée en flèche de Rockefeller était évidente. Plus impitoyablement ce monopole était poursuivi, plus le contrôle était serré, plus la soif de pouvoir et d'argent était grande, plus la récompense serait finalement grande. Désormais, aucune invention ne ferait dérailler les seigneurs pétroliers de leur quête de contrôle total, aucune concurrence ne serait tolérée, aucune menace pour les oilgarques ne serait autorisée à voir le jour.

Partie 2 : La compétition

Lorsqu'on lui demanderait comment il pouvait justifier la trahison et la tromperie avec lesquelles il avait poursuivi la création du monopole pétrolier de la Standard Oil, John D. Rockefeller est réputé pour avoir dit « la concurrence est un péché ». Voilà la mentalité du monopoleur, et c'est cette justification, présentée comme une conviction religieuse, qui a conduit les oligarques à éliminer si impitoyablement quiconque oserait se lever comme prétendant à leur trône. Ironiquement, c'est la compétition entre les oilgarques au début du 20ème siècle qui a contribué à donner naissance à une menace externe pour leur empire. Les carburants à base d'alcool. Comme l'historien Lyle Cummins l'a noté à propos de la période où les batailles de la fiducie pétrolière ont été entre les Rockefeller, les Rothschild, les Noble et le Shell Marcus Samuel, elles maintenaient les prix dans un état de flux, et les moteurs devaient souvent s'adapter au carburant qui était disponible.

Dans de nombreuses régions où le pétrole n'était pas disponible l'alternative était l'alcool l'alcool éthylique avait été utilisé comme carburant pour les lampes et les moteurs depuis le début du XIXe siècle, bien qu'il soit généralement plus cher, l'alcool carburant offrait une stabilité d'approvisionnement

séduisante, en particulier dans des régions comme Londres ou Paris qui n'avaient pas un accès prévisible aux approvisionnements en pétrole. L'alcool a une valeur calorifique ou BTU inférieure à essence, mais une série de tests effectués par l'enquête géologique américaine dans la marine américaine en 1907 et 1908 a prouvé que le taux de compression plus élevé des moteurs à alcool pouvait parfaitement compenser la valeur calorifique inférieure, faisant ainsi de l'économie de carburant des moteurs à alcool et à essence l'équivalent d'un des premiers partisans du carburant à alcool était Henry Ford qui a conçu son modèle T pour fonctionner à l'alcool ou à l'essence sentant une opportunité pour ne pas des marchés pour stimuler les fermes américaines indépendantes qu'il jugeait vitales pour la nation Henry Ford a déclaré au New York Times que le carburant du futur viendrait de fruits comme ce sumac au bord de la route ou de pommes de mauvaises herbes de la sciure de bois presque tout ce qu'il y a carburant dans chaque morceau de matière végétale qui peut être fermenté les agriculteurs qui cherchent à capitaliser sur ce lobbying pour l'abrogation d'une taxe sur l'alcool de 2,8 cents par gallon qui s'était opposé à aider à payer pour la guerre civile, ils ont été aidés par ceux qui considéraient l'alcool comme carburant comme un moyen de briser le monopole de

l'oligarque à l'appui d'un projet de loi visant à abroger la taxe sur l'alcool, le président teddy roosevelt a déclaré au congrès américain en 1906 que la compagnie pétrolière standard avait en grande partie, par des méthodes déloyales ou illégales, écrasé la concurrence à domicile, il est hautement souhaitable qu'un élément de concurrence devrait être introduit par l'adoption d'une loi telle que celle qui a déjà passé la maison mettant l'alcool utilisé dans les arts et fabrique sur le libre list la taxe sur l'alcool a été abrogée en 1906 et pendant un certain temps l'éthanol de maïs à 14 cents le gallon était moins cher que l'essence à 22 cents le gallon un carburant abondant et bon marché qui peut être cultivé et produit localement et de manière indépendante n'est pas ce que les oligarques avaient à l'esprit. les oligarques la réponse était simple trouver un moyen d'imposer de plus grandes restrictions sur les moteurs à alcool heureusement pour eux la réponse à leur problème gagnait déjà un soutien populaire au 19ème siècle l'amérique avait un problème d'alcool en 1830 l'américain moyen de plus de 15 ans buvait sept gallons de alcool pur par an trois fois plus élevé que la moyenne actuelle, ce qui a conduit au premier anti- les mouvements de l'alcool dans les années 1830 et 1840 et la formation du parti de la prohibition en 1869 et de l'union des femmes chrétiennes pour la tempérance dans les années 1870, le mouvement bénéficiait d'un soutien généralisé et croissant, mais avait peu de succès politiques. Maine flirtait avec la prohibition en interdisant la vente et la fabrication d'alcool dans 1851, mais l'interdiction n'a duré que cinq ans. Cela a changé avec la formation de la ligue anti-saloon dans l'état de naissance de Standard Oil, l'Ohio, en 1893. les dons de rockefeller lui-même l'asl avec le soutien de rockefeller est rapidement devenu la force motrice d'un mouvement national pour interdire la production et la vente d'alcool rockefeller était lui-même un abstinent non pas par souci moral mais parce qu'il avait peur que la bonne humeur entre amis conduise à sa chute dans les affaires stephen harkness l'un des associés silencieux dans détenteurs d'huile standard et administrateur de l'entreprise jusqu'à sa mort ont attiré l'attention de rockefeller lorsqu'il a fait fortune en achetant du whisky avant une nouvelle taxe d'accise dont il avait été informé et en le vendant à un profit énorme après l'entrée en vigueur de la taxe aucun rockefeller et pétrole standard n'étaient préoccupés par l'état moral de la nation, sauf dans la mesure où cela a eu un impact sur leurs résultats, mais lorsque l'interdiction est entrée en 1920, elle a eu un effet secondaire intéressant bien qu'elle n'interdise pas l'utilisation de l'éthanol comme carburant directement, cela a conduit à des restrictions de plus en plus lourdes obligeant les producteurs à ajouter des produits pétroliers à leur éthanol pour le rendre toxique avant qu'il puisse être vendu l'alcool carburant maintenant complètement incapable de concurrencer l'essence a été complètement abandonné par l'industrie automobile une autre menace existentielle pour les vastes fortunes de les premiers oligarques devaient exiger un effort encore plus important d'ingénierie sociale des transports publics d'ici la fin du monde la première guerre, la possession d'une voiture privée était encore une rareté relative, seul un américain sur 10 possédait un rail de voiture était toujours le moyen de transport de choix pour la grande majorité du public et les citadins dans la plupart des grandes villes comptaient sur des réseaux de tramways électriques pour se déplacer dans la ville 1936 General Motors a formé une société écran nationale des lignes de la ville avec des pneus Firestone et de l'huile standard de Californie pour mettre en œuvre un processus de mise au rebut des tramways et de déchirure des voies ferrées pour les remplacer par les propres bus de gm fonctionnant au diesel standard fourni avec de l'huile le plan a été un succès remarquable comme le note l'historien et chercheur f william engdahl dans les mythes mensonges dans les guerres du pétrole à la fin des années 1940, gm avait acheté et mis au rebut plus de 100 systèmes de transport électrique municipaux dans 45 villes et mis des bus gm à gaz dans les rues à leur place en 1955 presque 90 pour cent des lignes

de tramway électrique aux États-Unis avaient été arrachés ou éliminés autrement le cartel avait pris soin de cacher leur implication dans les frontières nationales des villes, mais il a été révélé au public en 1946 par un lieutenant-commandant de marine à la retraite entreprenant, Edwin J. Quimby, il a écrit un manifeste exposant ce qu'il a appelé une campagne soigneusement planifiée pour vous escroquer de votre les services publics les plus importants et les plus précieux de votre système de chemin de fer électrique, il a découvert l'actionnariat de l'oligarque dans les lignes urbaines nationales et ses filiales et a détaillé comment ils avaient progressivement acheté et détruit les lignes de transport public à Baltimore Los Angeles St Louis et dans d'autres grands centres urbains l'avertissement de Quimby a attiré l'attention des procureurs fédéraux et en 1947, les lignes de la ville nationale ont été inculpées pour avoir conspiré en vue de former un monopole des transports et conspiré pour monopoliser les ventes d'autobus et de fournitures en 1949 GM Firestone Standard Oil of California et leurs dirigeants et associés ont été condamnés sur le deuxième chef d'accusation de complot la punition pour l'achat et le démantèlement de l'infrastructure de transport public américaine une amende de cinq mille dollars HC Grossman qui avait été directeur des lignes de la ville du Pacifique lorsqu'il supervisait la mise au rebut du système électrique du Pacifique de Los Angeles cent millions de dollars a été condamné à une amende d'exactly un dollar sans surprise GM et son les associés ne sont pas restés longtemps dans la niche en 1953, le président Eisenhower a nommé Charles Wilson puis président de General Motors au poste de secrétaire à la défense Wilson avec Francis Du Pont de la famille Rockefeller-connected Dupont en tant qu'administrateur en chef des autoroutes fédérales a supervisé l'un des plus grands projets de travaux dans l'histoire américaine la création du système d'autoroutes interétatiques avec une taxe d'accise sur les billets de train pendant la guerre toujours en place et des autoroutes et aéroports financés par le gouvernement fédéral offrant des alternatives moins chères les voyages en train ont diminué de 84 % entre 1945 et 1964. cette ingénierie sociale a porté ses fruits bien pour Standard et pétrole dans sa liste croissante d'associés pétrochimiques au cours des deux décennies et demie qui ont suivi le déclenchement de la Seconde Guerre mondiale, la production de véhicules à Détroit a presque triplé, passant de 4,5 millions de voitures par an en 1940 à plus de 11 millions en 1965. l'essence au cours de la même période a augmenté de 300 pour cent mais Rockefeller n'était pas le seul oligarque à travailler pour écraser toute opposition à son monopole à travers l'étang les gardes pétroliers européens travaillaient pour protéger leurs propres investissements pétroliers des concurrents parvenus en 1889 un consortium d'investisseurs allemands dirigé par Siemens Deutsche Bank a obtenu une concession du gouvernement turc pour l'extension d'une ligne de chemin de fer reliant Berlin à Bassora sur le golfe persique via Bagdad dans ce qui faisait alors partie de l'empire ottoman la concession ferroviaire de Berlin Bagdad était pendant 99 ans et est venu avec des droits miniers pour 20 kilomètres de part et d'autre de la ligne, une opération particulièrement lucrative puisque le rail traverse le cœur de la région pétrolière mésopotamienne encore inexploitée au sud de Mossoul le long du Tigris pour les puissances derrière l'empire britannique préoccupées par la montée militaire de l'Allemagne cet accord était inacceptable bien l'Allemagne à la fin du 19ème siècle cherchait des débouchés pour ses exportations ses exportations industrielles alors que l'économie allemande se développait comme la Chine au cours des 30 dernières années et ils ont décidé que la Turquie serait un partenaire commercial stratégique idéal pour l'Allemagne et Georg von Siemens l'un des directeurs de Deutsche Bank a proposé une stratégie pour étendre un chemin de fer de Berlin jusqu'à Bagdad qui faisait alors partie de l'empire ottoman Bagdad et l'Irak aujourd'hui près du golfe persique et l'armée allemande a commencé à former l'armée turque l'industrie

allemande a commencé à investir en turquie ils ont vu un énorme marché potentiel pour commencer à introduire la dinde dans la deutsche bank économique du 20^e siècle a également négocié des droits miniers, je pense que c'était 20 kilomètres s de chaque côté de la voie ferrée et on savait déjà que mossoul et ces autres régions contenaient d'énormes gisements de pétrole bien pourquoi est-ce important à la fin du siècle jack fisher du 19^{ème} siècle le seigneur de l'amirauté et le chef de la marine royale euh a préconisé la conversion de la marine britannique du charbon au pétrole, cela aurait une amélioration stratégique qualitative dans tous leurs aspects de la conception des navires de guerre et comme la Grande-Bretagne ne savait pas qu'ils avaient du pétrole à l'époque, ils sont allés en Perse et ont escroqué le shaw à l'époque des droits pétroliers en perse, ils sont allés au koweït et ont soutenu un coup d'État de la famille al-sabah pour être un pion britannique et ils ont littéralement écrit un contrat avec lui que rien que le koweït ne fait avec le monde extérieur sera fait sans l'approbation du gouverneur britannique et le koweït était connu pour avoir du pétrole et se trouvant juste sur le golfe persique bien les britanniques ont regardé ce plan de chemin de fer des allemands allant droit down à Bagdad et a dit mon dieu que vous pouvez mettre des soldats sur des wagons et les abattre et menacer la bouée de sauvetage du pétrole de la marine britannique c'est une décision stratégique des allemands cela rendrait également l'Allemagne indépendante du contrôle britannique des mers les britanniques les oligarques, y compris la couronne britannique avec sa participation majoritaire cachée dans le pétrole anglo-persan et le marchand rothschild marcus samuel chez royal.shell ont cherché à contrer cette menace allemande pour leurs intérêts commerciaux et stratégiques, ils ont utilisé le citoyen britannique naturalisé d'origine arménienne kalust golbekian l'architecte de la fusion royale hollandaise afin, comme il l'a rappelé plus tard, de voir l'influence britannique prendre le dessus en turquie contre les allemands. fondée par le banquier londonien sir edward Castle et avec des administrateurs comme hugo bering du château de la famille bancaire bering lui-même et golbankian la banque a créé la société pétrolière turque en 1912 formée explicitement pour exploiter les gisements de pétrole riches en pétrole de l'irak, alors partie de l'empire ottoman dans un partenariat junior dans la société, les actions ont été divisées de sorte que la compagnie pétrolière anglo-persane du gouvernement britannique détenait la moitié des actions avec Royal Dutch Shell et Deutsche Bank, divisant l'autre moitié. ironie étonnante peu importe gulbenkian a terminé les négociations pour la concession pétrolière irakienne le 28 juin 1914 le même jour l'archiduc ferdinand a été abattu à sarajevo une alliance que les britanniques avaient négocié pendant des années pour contraindre la menace allemande croissante une alliance impliquant la france et la russie mis en mouvement et le monde a été englouti dans la guerre à la fin de la première guerre mondiale le les britanniques et leurs alliés avaient pris le contrôle de l'irak et de ses gisements de pétrole de toute façon l'Allemagne avait été complètement coupée et golbenkian leur serviteur intrigant a reçu cinq pour cent de tous les revenus des champs pétrolifères dans le pays nouvellement créé alors que le siècle avançait l'industrie pétrolière est devenue hors du contrôle de la poignée de familles qui l'avaient dominée depuis sa création, les gisements de pétrole étaient situés dans le monde entier et les ressources d'États-nations entiers étaient mobilisées pour les contrôler. ressenti dans le monde entier l'histoire du choc pétrolier de 1973 telle qu'elle nous a été racontée par les livres d'histoire est bien connue à la fin des années 1960, la nation dépendait du pétrole importé pour maintenir l'économie forte puis au début des années 1970, les cauchemars de l'Amérique dépendante du pétrole sont devenus réalité 13 pays producteurs de pétrole au moyen-orient et en Amérique du sud ont formé l'OPEC l'organisation de En 1973, les pays exportateurs de pétrole ont imposé un embargo sur le pétrole aux États-Unis et à d'autres nations qui avaient soutenu Israël

contre les États arabes et la guerre du Kippour. sa réponse a en fait été préparée des mois à l'avance lors d'une réunion secrète en suède en 1973. la réunion était le rassemblement annuel du groupe bilderberg un secret de cabell formé par le prince bernhard des pays- bas en 1954 la famille royale néerlandaise a non seulement donné son empreinte royale à Royal Dutch Petroleum, on dit encore qu'ils sont, avec les Rothschild, l'un des plus gros actionnaires de Royal Dutch Shell depuis l'époque où les avoires pétroliers anglo-néerlandais de la reine Wilhelmina et d'autres investissements ont fait d'elle la première femme milliardaire au monde jusqu'à Aujourd'hui, la liste des invités de Bernhard au groupe Bilderberg reflète sa position dans l'oligarchie à ses côtés à t la conférence suédoise était david rockefeller de la dynastie pétrolière standard et son protégé henry kissinger baron edmund rothschild par exemple collado le vice-président d' exxon sir dennis greenhill directeur de british oil et garrett a wagner président de bernard's propre royal hollandais shell lors de la réunion en suède tenue cinq mois avant le début de la crise pétrolière, les oligarques et leurs alliés politiques et commerciaux planifiaient leur réponse à une crise monétaire qui menaçait la domination mondiale du dollar américain dans le cadre du système du pain et du bois négocié dans les derniers jours de la seconde guerre mondiale le dollar américain serait l'épine dorsale du système monétaire mondial convertible en or à 35 dollars l' once avec toutes les autres devises rattachées à lui, l' augmentation des dépenses américaines au Vietnam et la diminution des exportations ont amené l'Allemagne, la France et d'autres pays à commencer à exiger de l'or pour leurs dollars avec le fonctionnaire de la réserve fédérale les avoires en or plongent et incapables d'endiguer la marée o J'ai demandé au secrétaire au trésor de prendre les mesures nécessaires pour défendre le dollar contre les spéculateurs. J'ai demandé au secrétaire connelly de suspendre temporairement la convertibilité de le dollar en or ou autres avoires de réserve, sauf dans des montants et des conditions déterminés comme étant dans l'intérêt de la stabilité monétaire et dans le meilleur intérêt des États-Unis, car des documents divulgués lors de la réunion du Bilderberg de 1973 montrent que les oligarques ont décidé d'utiliser leur contrôle sur le flux de pétrole pour sauver l' hégémonie américaine reconnaissant que l'OPEP pourrait complètement désorganiser et saper le système monétaire mondial, les participants au Bilderberg se sont préparés à une crise énergétique ou à une augmentation des coûts de l'énergie qui, selon eux, pourrait signifier un prix du pétrole entre 10 et 12 dollars un stupéfiant 400 pour cent augmentation par rapport au prix actuel de trois dollars et un cent le baril cinq mois plus tard, un participant au bilderberg et un protégé du rockefeller henry kissinger agissant en tant que secrétaire d'État de nixon a conçu la guerre du kippour et provoqué la réponse de l'opec un embargo sur le pétrole des états-unis et d'autres nations qui avaient soutenu Israël le 16 octobre 1973 l'opec augmenté les prix du pétrole de 70 pour cent lors de leur réunion de décembre, le shah d' iran a demandé et a reçu une nouvelle augmentation à 11,65 cents le baril ou 400 pour cent du prix du pétrole avant la crise lorsque l'émissaire personnel du roi d'Arabie saoudite lui a demandé pourquoi il avait exigé un prix aussi audacieux augmenter, il a répondu dites à votre roi s'il veut la réponse à cette question, il devrait aller à Washington et demander à henry kissinger dans le deuxième mouvement de l'opération kissinger a aidé à négocier un accord avec l' arabie saoudite en échange de nous armes et protection militaire les saoudiens prix toutes leurs futures ventes de pétrole en dollars et recycler ces dollars par le biais d' achats de trésorerie via la banque de Wall Street s l'accord était une aubaine pour les oligarques non seulement ils ont pu répercuter les augmentations de prix sur les consommateurs mais ils ont profité des énormes flux d'argent dans leurs propres banques le shah d'iran a garé les revenus des compagnies pétrolières iraniennes nationales dans le propre de rockefeller chasser les revenus bancaires qui ont atteint 14 milliards de dollars par an à la

suite de la crise pétrolière avec la création de ce nouveau système le pétrodollar les oligarques avaient atteint des niveaux de contrôle sans précédent sur l'économie non seulement qu'ils avaient soutenu le système monétaire mondial avec leur matière première le pétrole et a placé la concurrence potentielle des nations productrices naissantes sous leur contrôle en une seule étape, mais pour les appétits insatiables de ces titans monopolistes, le simple contrôle du système monétaire mondial n'était pas suffisant dans les conspirations ferroviaires du 19ème siècle et les prix prédateurs avaient suffi à assurer la monopole des oligarques, mais au moment où les britanniques couronnent la famille royale néerlandaise Rothschild et les autres oligarques européens ont commencé à ouvrir le Moyen-Orient et l'Extrême-Orient à l'exploration pétrolière au début du 20ème siècle le but n'était plus de maximiser les profits ou de contrôler l'industrie pétrolière il n'était même pas de contrôler la diplomatie internationale il était de contrôler et façonner le monde lui-même ses ressources son environnement et ses habitants afin d'atteindre cet objectif l'oligarchie aurait besoin d'un lifting à l'époque actuelle avec le nom rockefeller maintenant plus susceptible d'être associé à la place rockefeller ou à l'université rockefeller que le pétrole standard il est difficile de comprendre à quel point John d était détesté à son époque il était à la tête de l'hydre pétrolière standard une pieuvre étranglant le monde dans ses tentacules un jardinier acharné élaguant les concurrents de la fleur de son monopole pétrolier comme l'un des hommes les plus riches du monde jamais su qu'il était une cible facile pour la frustration de l'homme moyen et un aimant pour les pauvres à la recherche d'aide qu'il rece j'ai reçu en moyenne 50 à 60 000 lettres par mois pour demander de l'aide des dizaines de personnes l'ont suivi dans la rue littéralement des foules se sont rassemblées autour des bureaux pétroliers standard attendant qu'il sorte vous savez des petits enfants douloureusement maigres vous savez pleurer dans la rue et ainsi de suite rockefeller s'est senti submergé assiégé par les opprimés méprisés par l'ouvrier traqué par ida tarbell dans la presse muckraking jaundi avait la mère de tous les problèmes de relations publiques la réponse était simple inventer l'industrie des relations publiques il a embauché ivy ledbetter lee un journaliste devenu expert en communication qui a inventé l'industrie moderne des relations publiques pour redorer l'image ternie du rockefeller c'est lee qui a suggéré de donner le nom de famille au rockefeller center et de filmer john d distribuant des dix sous en public un des premiers maîtres des relations publiques lee a utilisé les médias que les muckrakers avaient utilisés pour déshonorer rockefeller pour le transformer en une figure sympathique [Musique] ivy lee a reconnu très tôt le pouvoir de la tv avec des images animées et des films d'actualités pour montrer un rockefeller remarquablement bienveillant, je vous suis très reconnaissant, ainsi qu'à une foule de personnes qui sont si gentilles et gentilles avec moi tout le temps pourquoi parce que vous êtes si bon avec tout le monde oui vous l'êtes aussi ivy lee a commencé à contrôler son image publique, il est devenu étrangement une sorte de personnage américain et les gens se sont réchauffés pour lui d'une manière bizarre, c'était comme si Frankenstein en liberté se promenait dans la ville de New York ou quelque chose comme ça avec une canne et un chapeau long bien que cet avion ne décolle jamais cette opportunité de photo a été présentée comme un premier vol pour les seniors peut-être que le mouvement de relations publiques le plus brillant de la ligue de lierre a été le casting de rockefeller comme l'homme qui a donné des centimes ne donnez-vous pas un centime monsieur acapella vous feriez mieux de mourir merci monsieur merci beaucoup je me considère merci pour la balade je me considère plus que largement fané vous bénisse vous bénisse merci ces cascades semblent évidentes et le jambon remis par celui d'aujourd'hui normes, mais ils étaient assez efficaces à ce jour, les gens laissent des centimes sur le marqueur en pierre à la base de l'obélisque égyptien de 70 pieds qui domine le dernier lieu de repos de

Jaundi dans le cimetière Lakeview de Cleveland, mais ce n'était pas des opportunités de photo gérées comme celles-ci qui ont transformé Rockefeller dans un héros public afin de gagner le public, il allait devoir leur donner ce qu'ils voulaient et ce qu'ils voulaient n'était pas difficile à comprendre l'argent mais tout comme son père Devil Bill lui avait appris à le faire dans toutes ses relations d'affaires Rockefeller s'est assuré de tirer le meilleur parti du marché, il ferait don de sa grande richesse à la création d'institutions publiques, mais ces institutions seraient utilisées pour plier la société à sa volonté, car chaque dirigeant potentiel à travers l'histoire a réalisé que la société doit être transformée à partir de zéro, les américains du 19^e siècle appréciaient toujours l'éducation et les activités intellectuelles avec le recensement de 1840, sans surprise En particulier, les États-Unis, une nation qui avait été mobilisée par des pistes comme le bon sens remarquablement populaire de Thomas Payne, étaient une nation de lecteurs avec un taux d'alphabétisation remarquable de 93 % à 100 avant les premières lois sur la scolarité obligatoire au Massachusetts en 1852. L'éducation était privée et décentralisée et en conséquence l'éducation classique comprenant l'étude du grec et du latin et une solide base en histoire et en science était répandue mais une nation d'individus qui pouvaient penser par eux-mêmes était un anathème pour les monopolistes les oligarques avaient besoin d'un énorme travailleur obéissant une classe entière de personnes dont l'intellect a été développé juste assez pour les préparer à une vie de corvée dans une usine dans le mid-step John D. Rockefeller avec son premier grand acte de charité publique la création de l'université de Chicago il a été aidé dans cette tâche par Frederick Taylor Gates un baptiste ministre ce Rockefeller s'est lié d'amitié en 1889 et qui deviendra le plus conseiller philanthropique de confiance Gates écrivait un court tract sur l'école de campagne de demain qui exposait le plan Rockefeller pour l'éducation dans notre rêve, nous avons des ressources illimitées et les gens se livrent avec une parfaite docilité à notre main de moulage les conventions éducatives actuelles s'effacent nos esprits et non entravés par la tradition nous travaillons notre propre bonne volonté sur un peuple reconnaissant et réactif nous n'essaierons pas de faire de ces personnes ou de leurs enfants des philosophes ou des hommes de science ou de science nous ne devons pas élever parmi eux auteurs orateurs poètes ou hommes de lettres, nous ne chercherons pas l'embryon de grands artistes peintres musiciens et nous ne chérirons même pas l'ambition la plus humble de susciter parmi eux avocats médecins prédicateurs politiciens hommes d'État dont nous avons maintenant amplement provision bien que les ressources de Rockefeller n'étaient pas exactement illimitées, ils pourraient ainsi ont été en 1902 il a créé le conseil de l'éducation générale pour aider à implémenter Gates vision pour l'école de campagne de demain avec une dotation stupéfiante de 180 millions de dollars, l'influence de Rockefeller sur l'éducation s'est fait sentir presque immédiatement et elle a été amplifiée par l'aide de collègues monopoles de l'époque qui abordaient le sujet de la philanthropie sous le même angle bien que le meilleur connu sous le nom de magnat de l'acier, la fortune d'Andrew Carnegie a commencé sur les chemins de fer transportant le pétrole standard de Rockefeller à travers le pays et a été considérablement amplifiée par un investissement lucratif dans une propriété près de Oil Creek qui a fourni des ventes de pétrole rentables et régulières en 1905, il a créé la fondation Carnegie pour l'avancement de l'enseignement une fondation non imposable à travers laquelle Carnegie et ses personnes nommées pourraient diriger le développement du système éducatif aux États-Unis et finalement dans le monde en 1910 Rockefeller a emboîté le pas en créant la fondation Rockefeller qui est devenue l'organisation faïtière en franchise d'impôt pour ses ambitions philanthropiques un comité Reese une enquête du Congrès sur les activités de ces fondations exemptes d'impôts dans les années 1950 a découvert qu'il ne fallut pas longtemps avant que la fondation Carnegie

s'approche de la fondation rockefeller avec une proposition de coopérer sur leur désir commun de transformer le système éducatif américain à leur propre image Norman Dodd, le directeur de la recherche du comité du Congrès qui a obtenu l'accès au procès-verbal du conseil d'administration de Carnegie, explique qu'ils s'adressent à la fondation Rockefeller en suggérant que cette partie de l'éducation qui pourrait être considérée comme nationale soit gérée par la fondation Rockefeller et cette partie ce qui est international devrait être géré par la dotation et ils décident alors que la clé du succès de ces deux opérations réside dans une modification de l'enseignement de l'histoire américaine. comme Charles et Mary Byrd et leur suggestion à eux est de changer la manière dont ils présentent ce sujet et ils sont rejetés catégoriquement alors ils décident alors qu'il est nécessaire pour eux de faire ce qu'ils disent construire notre propre écurie d'historiens et puis ils abordent la fondation guggenheim qui se spécialise dans les bourses et dire quand nous trouvons des jeunes hommes en train d'étudier pour des doctorats dans le domaine de l'histoire américaine et nous sentons qu'ils sont euh le bon calibre leur accorderez-vous des bourses sur notre dire et la réponse est oui Donc, dans cette condition, ils ont finalement rassemblé 20 et ils ont emmené ces 20 professeurs potentiels d'histoire américaine à Londres et ils sont informés de ce qu'on attend d'eux au fur et à mesure qu'ils obtiennent des rendez-vous conformes aux doctorats qu'ils auront obtenus. et euh, ce nouveau groupe de 20 historiens devient finalement le noyau de l'association historique américaine, puis vers la fin des années 1920, l'association accorde à l'association historique américaine quatre cent mille dollars pour une étude de notre histoire d'une manière qui montre ce que peut être ce pays peut-il espérer à l'avenir et qui aboutit à un livre d'étude en sept volumes étudier le dernier volume de qui est bien sûr une essence et un résumé du contenu des six autres et l'essence du dernier volume est l'avenir de ce pays appartient au collectivisme administré avec l'efficacité américaine caractéristique [Musique] avec cette base de transformation solidement établie la fondation rockefeller et des organisations partageant les mêmes idées se sont lancées dans un programme si ambitieux qu'il défie presque l'entendement qu'elles ont transformé la pratique de la médecine comme d'habitude les oligarques qui ont financé ce changement étaient également là pour en profiter et une fois de plus john d s'est inspiré de l'exemple de devil bill william rockefeller avait appelé sa marque d'huile de serpent nujol pour la nouvelle huile et l'huile standard filée nujol comme laxatif sous leur filiale stanco fabriqué dans les mêmes locaux que flit un insecticide également dérivé de sous-produits d'huiles standard nouveau joel vendu au pharmacien pour 28 cents par bouteille de six onces il a coûté l'huile standard moins d'un cinquième de cent à fabriquer des produits pharmaceutiques offrait une nouvelle opportunité lucrative pour les oligarques, mais dans une Amérique du début du siècle qui était encore largement basée sur les remèdes naturopathiques à base de plantes, c'était difficile à vendre, l'oligarchie s'est mise au travail en changeant qu'en 1901, Jaundi a créé l'institut Rockefeller pour recherche médicale l'institut a recruté simon flexner un professeur de pathologie à l'université de pennsylvanie pour en être le directeur son frère abraham était un éducateur qui a été engagé par la fondation carnegie pour rédiger un rapport sur l'état du système d'enseignement médical américain son étude le flexner rapport avec les centaines de millions de dollars que le rockefeller et carnegie ont fondé les ons devaient pleuvoir sur la recherche médicale dans les années à venir a entraîné une refonte radicale du système médical américain la médecine naturopathique et homéopathique les soins médicaux axés sur des remèdes et des remèdes naturels non brevetables et non commercialisables ont été maintenant rejetés comme charlatanisme uniquement la médecine allopathique à base de médicaments nécessitant des procédures médicales coûteuses et les longs séjours à l'hôpital devaient être pris au sérieux [Musique] la

fortune de Carnegie Morgan et Rockefeller a financé la chirurgie radiations et drogues synthétiques ils devaient devenir les fondements économiques de la nouvelle économie médicale la prise de contrôle de l'industrie médicale a été accomplie par la prise de contrôle de la les écoles de médecine eh bien les gens qui parlaient de Rockefeller et de Carnegie en particulier sont venus à la photo et ont dit que nous allons mettre de l'argent ils ont offert d'énormes sommes d'argent aux écoles qui accepteraient de coopérer avec eux le donateur a dit aux écoles nous sommes vous donner tout cet argent maintenant serait-ce pour trop demander si nous pouvions mettre certains de nos membres sur votre conseil d'administration pour voir que notre argent est dépensé à bon escient presque du jour au lendemain toutes les grandes universités ont reçu des subventions importantes de ces sources et ont également accepté un deux ou trois de ces personnes qui J'ai mentionné sur leur conseil d'administration et les écoles ont littéralement été prises en charge par les intérêts financiers qui ont mis l'argent maintenant ce qui s'est passé à la suite de cela, c'est que les écoles ont reçu euh une infusion d'argent, elles ont pu construire de nouveaux bâtiments qu'elles ont pu ajouter des équipements coûteux à leurs laboratoires, ils ont pu embaucher des enseignants de premier ordre, mais en même temps, ils ont tout biaisé en faveur des médicaments pharmaceutiques, c'est-à-dire l'efficacité de la philanthropie des médecins à partir de ce moment-là. L'histoire serait enseignée les médicaments pharmaceutiques tous les grands établissements d'enseignement en Amérique ont été capturés par les intérêts pharmaceutiques dans ce fas hion et c'est incroyable le peu d'argent qu'il a vraiment fallu pour le faire [Musique] l'oligarchie a donné naissance à des industries médicales entières à partir de leurs propres centres de recherche et a ensuite vendu leurs propres produits de leurs propres sociétés pétrochimiques comme remède c'était franchement une huile standard de nouvelle un dirigeant de jersey qui persuaderait Alfred Sloan et Charles Kettering de faire don de leur fortune au centre de lutte contre le cancer qui porterait alors leur nom en tant que directeur de la recherche à Sloan Kettering Howard a nommé Cornelius Rhodes un pathologiste de l'institut Rockefeller pour développer ses recherches de guerre sur le gaz moutarde pour l'armée américaine dans une nouvelle thérapie contre le cancer sous la direction des routes, presque tout le programme et le personnel du service de guerre chimique ont été réformés dans le programme de développement de médicaments Sloan-Ketter où ils ont travaillé sur la conversion du gaz moutarde en chimiothérapie et une fois de plus la propre huile de serpent du Rockefeller était vendu comme un remède contre le cancer, tout l'intérêt de l'oligarque pour la fraise l'industrie pharmaceutique géoning a convergé dans des entreprises comme IG Farben un cartel de la drogue et de la chimie formé en Allemagne au début du 20^e siècle le prince Bernhard royal hollandais a siégé au conseil d'administration des filiales d'IG Farben dans les années 1930 et l'opération américaine des cartels mis en place en coopération avec le pétrole standard inclus à son conseil d'administration le président de Standard Oil Walter Tegel ainsi que Paul Warburg de la société Coon Loben elle-même dirigée par Jacob Schiff de la famille de courtiers Rothschild à son apogée, IG Farben était la plus grande entreprise chimique au monde et la quatrième plus grande entreprise industrielle au monde derrière Standard Oil of New Jersey la société a été démantelée après la seconde guerre mondiale mais comme Standard Oil ses différentes pièces sont restées intactes et aujourd'hui BASF l'une de ses ramifications chimiques reste la plus grande entreprise chimique au monde tandis que Bayer et Sanofi deux de ses ramifications pharmaceutiques sont parmi les plus grandes sociétés pharmaceutiques au monde non content pour monopoliser les domaines de l'éducation et de la médecine, les mêmes intérêts oligarchiques se sont regroupés pour prendre le contrôle des finances américaines en 1910, le beau-père de John D Rockefeller Jr, le sénateur Nelson Aldrich Frank Vanderlip de la National Citibank et Paul

Warburg ainsi que divers agents de JP Morgan s'est réuni dans le plus grand secret sur l'île de Jekyll pour définir les détails de ce qui allait devenir la banque centrale américaine de la réserve fédérale, la Fed créée en 1913 serait dirigée par des personnes triées sur le volet par l'oligarchie et leurs associés bancaires, y compris peut-être inévitablement le président de Standard Oil et directeur américain de l'IG, Walter Tegel, la famille Rockefeller allait entrer officiellement dans le domaine bancaire dans les années 1950 lorsque James Stillman Rockefeller, le petit-fils du frère de Jaundi, a été nommé directeur de la National Citibank, tandis que le propre petit-fils de Jaundi, David Rockefeller, allait prendre Over Chase Manhattan Bank le partenaire bancaire de longue date de l'empire pétrolier Standard dans ce mouvement, l'histoire du Rockefeller reflétait parfaitement celle de leurs collègues oligarques les Rothschild alors que les Rothschild avaient complété leur fortune bancaire avec leurs intérêts pétroliers les Rockefeller ont complété leur fortune pétrolière avec des intérêts bancaires tremplin de succès en succès alors qu'ils consolidaient les monopoles dans tous les domaines de l'activité humaine, les ambitions des oligarques sont devenues encore plus grandes cette fois leur objectif était de consolider le contrôle sur l'approvisionnement alimentaire du monde lui-même et une fois de plus, ils utiliseraient la philanthropie comme couverture pour leur reprise d'entreprise la révolution verte a commencé en 1943 lorsque le phytogénéticien normand Borlaug et une équipe de chercheurs sont arrivés sur le sol mexicain, son objectif était d'améliorer les techniques agricoles et les méthodologies biotechnologiques qui, à leur tour, contribueraient à atténuer la famine et à améliorer la qualité de vie des pays en développement en créant de nouvelles souches de blé génétiquement modifiées et riz maïs et autres cultures Borlaug prévoyait de gagner la bataille contre la faim dans le monde l'espoir était que ces nouvelles cultures et techniques agricoles sauveraient les pays du tiers monde du bord de la

famine c'est exactement ce qui s'est passé les innovations agricoles apportées aux pays frappés par la pauvreté ont donné aux agriculteurs les compétences et les ressources nécessaires pour subvenir à leurs besoins, cela a déclenché une chaîne d'événements qui permettrait à ces nations autrefois en difficulté de survivre. capable d'utiliser leurs revenus accrus pour acheter des machines agricoles plus récentes et de qualité supérieure cette augmentation des revenus a rendu l'agriculture plus facile, plus fiable et plus efficace la révolution verte a conduit à la modernisation de l'agriculture et a eu un impact social, économique et politique profond sur le monde le gouvernement mexicain tourné vers le rocher Fondation Rockefeller dans leur effort pour nourrir le Mexique par l'agriculture [Musique] Norman Borlaug, il va sans dire qu'il était chercheur pour la Fondation Rockefeller et la révolution verte pour toute augmentation des rendements qu'elle a entraînée a également créé des marchés pour le propre intérêt de l'oligarque dans l'industrie des engrais pétrochimiques et a donné naissance au cartel de semences ABCD d'Archer Daniels Midland Bunge Cargill et Louis Dreyfus ces sociétés ainsi que leurs intérêts associés dans l'industrie de l'emballage et de la transformation des aliments ont formé le cœur de l'agrobusiness américain un concept développé à la Harvard Business School dans les années 1950 avec l'aide des recherches menées par Vasily Leontyev pour la Fondation Rockefeller les géants américains de l'agro-industrie partageaient un objectif commun la transformation de l'agriculture du tiers monde en un marché captif pour leurs produits de ce point de vue le projet était un succès fulgurant dans les années 1970 le réseau pétrolier Standard Rockefeller et son CR Des acteurs de l'industrie des engrais azotés, y compris Dupont Dow Chemical et Hercules Powder, s'étaient introduits sur les marchés du monde entier. Des marchés leur ont été commodément ouverts par le gouvernement américain lui-même dans le cadre du programme Food for Peace du président Johnson qui a rendu obligatoire l'utilisation de technologies agricoles

dépendantes de la pétrochimie par les bénéficiaires de l'aide incapables de se permettre ces nouvelles technologies eux-mêmes, les bénéficiaires appauvris du tiers monde de cette révolution se sont appuyés sur des prêts du fonds monétaire international de la banque mondiale gérés par la propre banque chase manhattan de rockefeller et garantis par le gouvernement américain les coûts réels de la révolution verte économique agricole et l'environnement est rarement pris en compte l'accès à ces technologies dépendantes de la pétrochimie financées par la dette a exacerbé la différence entre la classe des riches propriétaires terriens et les paysans sans terre dans des pays comme l'inde où la réforme agraire et l'abolition de l'usure ont été abandonnées de l'agen politique da après que la révolution verte ait pris le dessus même alors le principal succès de la révolution son augmentation des rendements agricoles a été survenue la croissance des rendements à travers l' inde a en fait ralenti après l' introduction de l'agrobusiness la destruction de l'environnement est encore plus dévastatrice un aperçu dans l'édition de décembre 2000 des notes scientifiques actuelles la révolution verte a non seulement augmenté la productivité, mais elle a également produit plusieurs conséquences écologiques négatives telles que l'épuisement des terres la baisse de la fertilité des sols la salinisation des sols l'érosion des sols la détérioration de l'environnement les risques pour la santé la mauvaise durabilité des terres agricoles et la dégradation de la biodiversité l'utilisation inconsidérée de pesticides l' irrigation et la fertilisation déséquilibrée a menacé la durabilité la fondation rockefeller reconnaît même les critiques de la révolution verte qu'elle a financée en insistant sur le fait que les initiatives actuelles prennent en compte les leçons apprises même si la fondation continue pour financer des recherches et rédiger des rapports sur la façon d' améliorer les perspectives d' investissement dans l'agro-industrie sur ses marchés cibles, aussi flagrante que la révolution verte était et continue de l'être, mais à bien des égards, ce n'était que le prélude d'un projet encore plus ambitieux la révolution génétique maintenant la projet n'est pas simplement de monopoliser les fournitures technologiques et les intrants chimiques pour l'agriculture dans le monde entier, mais de monopoliser l'approvisionnement alimentaire lui-même en remplaçant les semences naturelles du monde par des cultures génétiquement modifiées brevetables les acteurs impliqués dans cette révolution génétique sont presque identiques aux acteurs de la révolution verte avec ig farben ramifications bayer crop science et basf plant science se mêlant à des sociétés associées à des oligarques traditionnels comme dow agrosience dupont biotechnologie et bien sûr monsanto tous financés par la fondation rockefeller et d'autres philanthropes de la fondation ford la fondation bill et melinda gates et similaires- organisation d'esprit anisations la convergence des intérêts gouvernementaux et intergouvernementaux philanthropiques des entreprises dans la promotion des cultures génétiquement modifiées à travers le monde peut être vue dans l'éventail ahurissant d'instituts de recherche associations industrielles et groupes consultatifs consacrés à l'affaire l' institut international de recherche sur le riz financé par rockefeller le rockefeller monsanto usaid brainchild international service pour l' acquisition d'applications agrobiotec la banque mondiale rockefeller ford a créé un groupe consultatif de recherche agricole internationale et des dizaines d'autres organisations au son insipide et insipide recherchent et font la promotion des cultures génétiquement modifiées sur des marchés cibles à travers le monde, les bénéfices finissant dans les coffres de l'oligarque un exemple représentatif de cette histoire est la néocolonisation de l'agro-industrie de l' argentine où monsanto a utilisé un appât élaboré et a changé pour accrocher le pays à son soja génétiquement modifié prêt à être rassemblé avant d'exiger des redevances sur les cultures qui ont été À ce moment-là, Dupont, déjà en pleine croissance, a ensuite pris le relais en lançant magnanime un programme de protéines pour la vie pour imposer son propre soja

génétiqnement modifié aux pauvres du pays. généralement en période de famine, lorsque ces pays sont particulièrement vulnérables, seule une poignée de pays comme la zambie ou l'angola ont catégoriquement rejeté cette prise de contrôle par les OGM de leur approvisionnement alimentaire généralement subventionné par le gouvernement américain au profit du cartel agroalimentaire des pionniers acharnés du premier pétrole l'industrie aux ingénieurs sociaux machiavéliques et aux intrigants géopolitiques, les oligarques ont parcouru un long chemin depuis l'époque des remèdes à l'huile de serpent de Devil Bill, mais son utilisation de toutes les formes de tromperie et de ruse pour escroquer le public a expliqué comment la jaunisse et le reste des oligarques ont construit leurs intérêts commerciaux à la fin du 20^e siècle, c'était o Bien que pour le puissant cartel qui a construit l'industrie pétrolière les rockefeller les rothschild les familles royales britannique et néerlandaise il ne s'agissait plus du pétrole si jamais c'était vraiment la prise en charge de l'enseignement de la médecine du système monétaire de l'approvisionnement alimentaire lui-même montrait que le le but était bien plus grand qu'un simple monopole du pétrole c'était la quête de monopoliser tous les aspects de la vie pour ériger le système parfait de contrôle sur chaque aspect de la société chaque secteur d'où pourrait émerger toute menace de concurrence à leur pouvoir ils avaient été remarquablement presque incroyable du puits de pétrole à la ferme de pompes à essence à l'hôpital de fourche à la plate-forme de forage pharmaceutique au billet d'un dollar il n'y avait presque aucun aspect de la société qui n'était pas sous leur contrôle mais les oligarques n'ont pas encore terminé leur prochain projet lancé à la fin du 20^e siècle est presque trop ambitieux d'être compris il ne s'agit pas de pétrole il ne s'agit pas d'argent il s'agit de la monopolisation de la vie elle-même e Ils ont passé des décennies à préparer le terrain pour cette prise de contrôle et ont mobilisé leurs ressources époustouflantes au service de la tâche et la grande majorité de la population mondiale continue de jouer au jeu de coquilles que les oligarques ont perfectionné et abandonné il y a longtemps sont sur le point de tomber directement dans leur encore une fois, mesdames et messieurs, la lutte contre le changement climatique est sûrement le défi le plus déterminant et le plus crucial de notre époque, même dans un monde plein de périls et de crises redoutables, il est difficile d'imaginer quoi que ce soit qui pose un plus grand défi et une plus grande opportunité pour l'humanité l'impact négatif de la croissance de la population sur tous nos écosystèmes planétaires devient de manière épouvantable la science est sans équivoque vraie et qu'il y a un prix au carbone dans leur avenir que voyez-vous comme les plus grands défis en matière de conservation ouais la population humaine croissante à cause d'où nous sommes il n'y a rien d' autre que nous devons commencer à dépenser de l'argent euh tu sais vite

sur le sol utions que nous avons en main pour essayer d'aider ces pays qui voient déjà les effets du changement climatique aujourd'hui et voient les effets de notre consommation essentiellement david rothschild merci beaucoup de nous avoir rejoint ici sur bloomberg chaque yankee vivant du nord de l'est et à l'ouest, ils viennent pour le pétrole, le pétrole, le pétrole, le pétrole, le pétrole, le pétrole [Musique] le rapport Corbett vous est présenté par l'abonné du rapport Corbett. mois, une vidéo réservée aux abonnés, inscrivez-vous aujourd'hui pour commencer à recevoir votre copie sur corbetteport.com [Musique] vous soutenir