

Le syndrome de La Havane

Fiche d'analyse

Episode 3 : « Pour trouver un cadavre, il faut creuser 2 mètres, pas 20cm» 1.05.38

Diffusion de l'introduction 1.05.38 – 1.08.45

Quel est le nom du projet scientifique mené dans les années 1960 ? Quel est son objectif ?

James Mcilwain, neuroscientifique, projet pandora

Dernier membre en vie du projet Pandora, projet ultra secret.

1967 affecté à l'Institut de recherche militaire Walter Reed dans le département des micro-ondes, laboratoire de radiobiologie, études des effets des micro-ondes sur le comportement des singes ; tâches complexes sur ordinateurs pour gagner leur nourriture ; exposés aux micro-ondes et observés .

Projet a vu le jour parce que les soviétiques exposaient l'ambassade US à Moscou à un rayonnement de micro-ondes, « le signal de Moscou »

opération secrète

Episode 3. 1.09.20

Quel est le discours officiel des autorités américaines sur le « signal de Moscou » ?

- **Katherine Stoessel** : Walter J.Stoessel père ambassadeur en Russie de 1974 à 1976. Ambition d'améliorer les relations entre les américains et les soviétiques. Au courant des micro-ondes envoyées sur l'ambassade. Leucémie. Yeux injectés de sang avec des écoulements. Inquiétude pour son personnel, voulait que le département d'État rende les choses publiques. A menacé de démissionner

- 1.11.50 **Thomas Niles, diplomate** : réunion en février 1076 durant laquelle l'ambassadeur a informé le personnel. Médiatisation de l'affaire mais l'**État US affirme que les rayons sont inoffensifs**

- 1.13.58 **Katherine Stoessel** : mort de son père à l'âge de 66 ans. En colère. Pas de vagues. Mort plusieurs membres de l'ambassade + maladies comme leucémies (images d'archives)

Avec le syndrome de la Havane, « même phénomène, même problème, même réaction »

- 1.15.20. **Adam** ; gare Maladies ; cancers, fausses couches ; Inquiétude quant aux effets à long terme, cancers rares ; conséquences d'irradiations

Trajet en train. Vient en aide aux victimes, pour une prise en charge médicale rapide grâce à ses connaissances dans les hôpitaux

Pas de structure médicale dédiée.

Quel nouveau personnage apporte un témoignage complémentaire ? Quelles sont ses missions professionnelles ?

-1.18.00 : Discussion entre Adam et Sonia, diplomate, attachée à la surveillance de la Russie, travaillait sur les ingérences électorales

Ambassade de Berlin, même phénomène. Attaque des Russes. Pas d'enquête, « négligence intentionnelle »

- 1.20.15 : **Greg Edgreen**, lieutenant-colonel à la retraite, ancien agent du renseignement et officier militaire ; mission d'enquête sur les incidents inexplicables appelés syndrome de la Havane ; identifier les auteurs des attaques ; démission et prise de distance suite à l'inaction du gouvernement ; données classées secret-défense indiquent que des incidents se sont produits sur tout le continent

Profils visés : agents parmi les 5 % les plus compétents ; ont toutes travaillé contre la Russie

1.22.00 : **Adam**. Premières inventions de machines à micro-ondes par les Russes

1.23.51 : **James Giordano** Université de Georgetown – Washington DC

Étude de la technologie des micro-ondes ; dispositifs très petits conçus par la Russie

usage du laser qui permet des impulsions très rapides. Pas d'effet thermique, pas de chaleur ressenties mais effet perturbateur sur la pensée, les émotions ; champ d'opération de 30 à 40 mètres ; hypothèse crédible d'une utilisation depuis l'extérieur pour toucher une personne dans son domicile

1.25.55 **John Bolton**, conseiller à la sécurité nationale

Cuba comme test pour la Russie ; entente comme une menace pour eux ; Cuba comme base de renseignement pour les Russes, à moins de 150 km des Etats-Unis (**insérer une carte dans le doc élève**)

1.27.15 : **Ben Rhodes**, conseiller du président Obama, puis **Adam**

Avantages pour la Russie, neutralisation des agents-clés. Guerre hybride menée par Vladimir Poutine contre les USA et leurs alliés. Notamment le secteur énergétique, l'eau, le nucléaire

Ingérence électorale, corruptions de politiques, piratage des systèmes de votes, influences sur les scrutins en Europe

Enquête britannique ; usage des réseaux sociaux pour influencer le référendum sur le Brexit

Assassinats ciblés, exemple Sergueï Skripal, un de leurs agents transfuge, empoisonnement à l'aide d'un agent neurotoxique

Quelle est la position de Donald Trump face aux accusations d'une ingérence russe dans l'élection présidentielle ?

Élection de Trump : aubaine pour les Russes ; Les Russes ont fait élire Trump, usage des réseaux sociaux = Opération la plus réussie de l'histoire du renseignement

Diffuser de 1.25.55 à 1.30.58

Marc : La CIA comprend qu'il faut répondre aux Russes

Janvier 2017, nommé directeur adjoint des opérations clandestines pour le continent européen, soit 40 à 50 pays ; objectif de combattre le renseignement russe ; des milliers de personnes sous ses ordres ; 10 mois plus tard, frappé à Moscou ; cible évidente

1.32.30 : Trump réfute l'ingérence russe dans son élection

Diffuser jusqu'à 1.36.13

1.33.16 : **John Bolton**, conseiller à la sécurité nationale

Trump nie toute ingérence russe pour maintenir pseudo bonne relation avec la Russie EX : Sommet d'Helsinki, 16 juillet 2018

Réactions des médias, choc Trump ne croit pas ses équipes

Greg Edgreen – enquêteur département de la défense

Attaques des russes de plus en plus audacieuses

1.37.11 19 novembre 2020 Washington DC

Simon, conseiller à la maison Blanche pour les questions de sécurité

Supervise les actions de riposte aux pays hostiles, Russie, Chine, Iran

Bureau à proximité de la Maison Blanche. Sort du bureau, sensation inhabituelle dans la jambe, comme un laser anesthésiant, oreilles sifflent, mal de tête, nuque écrasée. Ne pouvait parler ni appeler à l'aide. Panique.

Signal : on peut vous attaquer n'importe où, à tout moment, qui que vous soyez

Impuissance des agents américains

Objectif : informer le grand public, mettre en place une législation pour obliger le gouvernement à agir