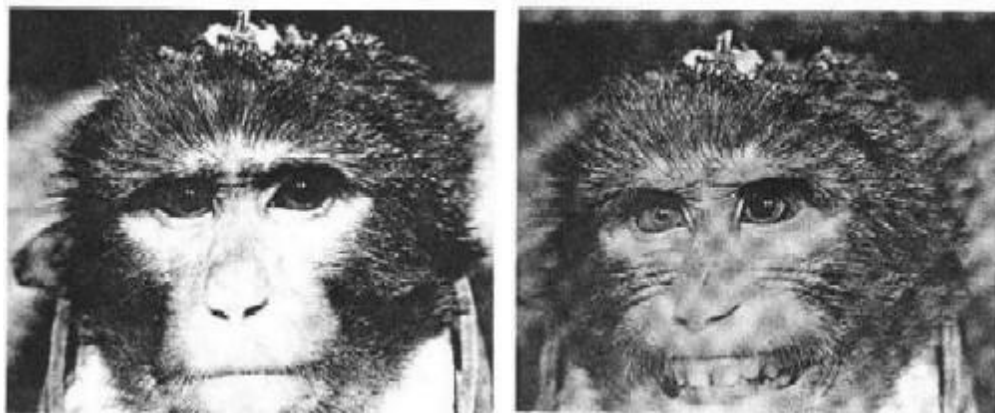


Controlul mintii prin undele de extra joasa frecventa

Traducere si adaptare de Gheorghe Onoia

Legea publica 95-79, articolul 50, capitolul 32, sectiunea 1520 privitoare la Programul armelor chimice si biologice, stipuleaza : **“Utilizarea subiectilor animali si umani va fi permisa in cadrul testarilor agentilor chimici si biologici de catre Departamentul American al Apararii, conform Comitetului Congresului. Secretarul Apararii va avea dreptul de a conduce expermentele privind testarile care implica utilizarea de armament chimic si biologic asupra populatiilor civile in interiorul Statelor Unite.”** – (Sursa – *Public Law 95-79, Title VIII, Sec. 808, July 30, 1977, 91 Stat. 334. In U.S. Statutes-at-Large, Vol. 91, page 334, you will find Public Law 95-79. Public Law 97-375, title II, Sec. 203(a)(1), Dec. 21, 1982, 96 Stat. 1882. In U.S. Statutes-at-Large, Vol. 96, page 1882, you will find Public Law 97-375*)



Dr. Adey descopera in California ca **undele cerebrale ale animalelor pot fi modificate notabil prin modificarea campurilor lor de extra-joasa frecventa ELF.**

Aceste **unde de extra-joasa frecventa** sunt superioare **undelor de ultra-joasa frecventa**. Utilizarea principala a undelor de ultra-josa frecventa este cea in cadrul comunicatiilor miniere, datorita faptului ca sunt capabile de penetrarea straturilor de pamant. In cazul undelor de extra-joasa frecventa – acestea trec chiar de bariera pe care o constituie craniul in fata posibilelor influente asupra sistemului nervos central.

In San Leandro, **Dr. Elizabeth Rauscher**, directorul Laboratorului Tehnic de Cercetare, a efectuat cercetari in domeniul influentei ELF asupra creierului unor subiecti umani. In cadrul acestor experimentari, s-a constatat ca una dintre frecventele utilizate poate produce ameteala cu o durata de peste o ora. O alta frecventa pe care ea o denumeste “frecventa marihuana” – poate determina subiectii umani sa rada necontrolat. Expresia atribuita acestei cercetatoare este: **“Dati-mi banii si 3 luni si voi fi capabila sa afectez**

comportamentul a 80% din populatie fara ca ei sa-si dea seama ce anume li se intampla !”

Publicul american n-a fost niciodata informat ca armata urma sa dezvolte arme electromagnetice **inainte de 1982** – cand un articol pe aceasta tema apare sa reveleze acest fapt in **Revista tehnica a Aviatiei americane** (*Air Force Magazine*).

Articolul afirma : “... **in special radiatiile generate de campurile de radio-frecventa RFR (radio-frecveny radiation) pot constitui cel mai nou si puternic curent in inarmarea antipersonal”**. Articolul preciza ca va fi foarte facila utilizarea campurilor electromagnetice in bruiatul undelor electromagnetice ale creierului uman – acesta fiind un organ cu o functionalitate dependenta de electricitate. Dezvoltarea acestei idei indica posibila utilizarea unui **RPR scanner** cu o uimitoare capacitate de a ucide si avand o raza foarte larga de actiune. Dispozitivul era in dezvoltare.

Capitanul de marina **Dr. Paul E. Taylor** declara pentru un ziar de specialitate (*Air University Center for Aerospace Doctrine, Research and Education, at Maxwell Air Force Base, Alabama*) urmatoarele : **“Capacitatea de a functiona a unui soldat poate fi degradata pana la punctul in care acesta poate deveni total ineficient in lupta.”**

In South Bay **Laboratorul National Lawrence Livermore** dezvolta un dispozitiv denumit **“bomba pentru creier”**. O bomba care, aruncata intr-un camp de lupta, poate produce microunde capabile de a incapacita mintile combatantilor si avand o arie determinata de actiune. **Aplicatiile tehnologiei microundelor sunt utilizate in spionaj de cca. 25 de ani**. Intr-o intalnire la Berkeley a Asociatiei Americane pentru Progresul Stiintei (*American Association for the Advancement of Science*) din anul **1965**, profesorul **J. Anthony Deutsch** de la Universitatea din New York, a prezentat importante cercetari privitoare la controlul memoriei. **In termeni profani, profesorul Deutsch afirma ca mintea este un transmitator si daca este receptionata prea multa informatie, aceasta ajunge in situatia unei autostrazi supra aglomerate – adica se va bloca, deci creierul va inceta sa mai transmita**. Acelasi profesor afirma ca **un exces de acetyl chlorina in creier poate interfera cu procesul memoriei si autocontrolul subiectilor. Acest exces de acetyl chlorina poate fi artificial indus atat prin administrarea substantei cat si prin intermediul utilizarii undelor radio. Procesul este denumit Disolutie Electronica a Memoriei – EDOM (*Electronic Dissolution of Memory*). Procesele (transmisiile) memoriei pot fi stopate atata timp cat radio semnalul continua. Rezultatul este ca persona “rateaza” constienta acelor momente in care este supusa radiosemnalului. Memoria este distorsionata, iar perceptia timpului ii este distrusa. Conform lui Lincoln Lawrence, Edom este in present operational: “exista deja in uz o varianta redusa a unui**

generator/transmitator EDOM care poate fi ascunsa asupra unei persoane. Contactul cu o persoana dotata cu acest dispozitiv, o strangere de mana intamplatoare sau doar o atingere, poate transmite o micro descarcare electronica alaturi de un semnal ultrasonic care pentru o scurta perioada va deranja orientarea temporala a celui vizat... aceasta poate constitui distrugerea credibilitatii unui martor intr-un proces de investigatie a unei crime.”

Peste 30 de ani de la aceste descoperiri, **Allen Frey descopera ca microundele de 300 si 3000 de megahertzi pot fi “auzite” in anumite conditii chiar de catre persoanele surde !** La inceputul experimentarilor, perceptia acestora era doar in ceafa. Ultimele cercetari au directionat si localizat perceptia sunetului, astfel ca acesta sa fie perceptut chiar in dreptul urechilor. Microundele creeaza unde de presiune in tesutul cerebral, iar acest fenomen provoaca vibratia receptorilor de sunet din urechea interna. Unele microundesunt capabile sa stimuleze direct celulele nervoase ale cailor auditive. Aceast fenomen a fost confirmat de eperientele de laborator pe soareci, in cursul carora sunetul a inregistrat 120 de decibeli – acela al unui avion cu reactie decoland in apropiere. In afara de capacitatea de a producedurere si de a preveni comunicara auditiva, un alt efect a fost demonstrat de catre Institutul de cercetari al armatei Walter Reed, de catre dr. Joseph C. Sharp. **Dr. Sharp, in persoana, s-a supus unor microunde pulsate in cadrul unui experiment in care a demonstrat ca este capabil sa inteleaga exact cuvintele corespondente microundelor pulsate analoage vibratiilor produse de cuvintele respective. Aplicatiile sunt evidente in sensul ca beneficiarul unui asemenea dispozitiv il poate utiliza rau intentionat, pentru a induce nebunie unui subiect caruia i-ar induce senzatia ca aude voci, iar asasinii vor putea astfel fi programati fara urme.**

Dar tehnologia a ajuns chiar si mai departe. **Dr. Ross Adey a demonstrate ca microundele pot fii utilizate chiar si pentru modificarea sabloanelor electronice utilizate de creier in mod curent. Experimentele sale demonstreaza ca nu este necesara o implantare a animalelor in cursul experimentelor. El depaseste astfel rezultatele obtinute de catre dr. Delgado in experimental sau cu tauri implantati cu dispozitive de microunde si “telecomandati” in lupta. Dr. Adey utilizeaza dispozitive care nu necesita preconditionarea subiectilor. Animalele utilizate de el in cursul experimentelor s-au comportat exact ca niste jucarii cu telecomanda manevrate de la distanta.**