

அருகிலுள்ள பலர் கண்டு அருகில் சினைபுர்த்து தபதோது தாம் அதுவரை கண்டிராத மர்மமான தட்டுப் போன்ற வடிவடயை பொருளொன்று விழுந்து கிடப்பதையும் அதற்கு சற்று அப்பால் வீ சூண்ட நிலையில் மின்று விசித்திரமான அமைப்புடயை குள்ள மனிதர்கள் கிடப்பதையும் கண்டுள்ளனர். அதற்குள் இச்சம்பவம் தொடர்பாக அப்பண்ணையின் உரிமையாளர் அருகிலிருந்த விமானப்படகைக் கு தகவல் தெரிவிக்கவே, சிறிது நேரத்தில் அங்கு வந்த விமானப்படையினர் சதேமடந்தை கிடந்த பறக்கும் தட்டையும் அதன் அருகில் வீ ழந்து கிடந்த குள்ளமனிதர்களின் உடல்களையும் மிகவகைமாக அகற்றி தமது தளத்திற்குக் கொண்டுசென்றுள்ளனர். இதிலே ஓர் குள்ளமனிதன் உயிருடன் காணப்பட்டதாகவும் அச்சம்பவத்தை நேரில் கண்ட பலர் தெரிவித்துள்ளனர்.

இதன்பின்னர் 1947ம் ஆண்டு ஜூலை 8ம் திகதி இச்சம்பவம் தொடர்பாக கருத்துத் தெரிவித்த ரொஸ்வெல் விமானப்படகைத் தளத்தின் (Roswell Army Air Field – RAAF) தகவல் தெரிவிக்கும் அதிகாரி வால்டர் ஹோட் (Walter Haut) பத்திரிகைக்கான செய்தி வெளியீட்டில் தங்களது 509 வது படப்பிரிவு ரொஸ்வெலுக்கு அருகிலுள்ள பண்ணையொன்றில் இருந்து, விழுந்து சதேமடந்தை காணப்பட்ட பறக்கும் தட்டு ஓன்றை மீட்டெடுத்ததாக குறிப்பிட்டார். இச்செய்தி பத்திரிகைகளில் மிகப் பரபரப்பாக அச்சமயம் பசேப்பட்டது. ஆனால் இதற்கு மறுநாள பத்திரிகைகளுக்கு கருத்து தெரிவித்த விமானப்படப்பிரிவின் கட்டளையிடும் அதிகாரி ரோஜர் எம்.ரமே (Roger M.Ramey) ரொஸ்வெலில் கையற்றப்பட்டது பறக்கும் தட்டல்லவெனவும் அது வானநிலைபற்றிய ஆய்வுக்காக ஏவப்பட்ட ஒரு பலினே (weather balloon) எனவும் கறி மழுப்பியிருந்தார்.

அதன்பின்னர் ரொஸ்வெல் சம்பவம் தொடர்பாக அமெரிக்க அரசாங்கம் தொடர்ந்து வெளியிட்டுவந்த பல ஆய்வுகலைகள், அவற்றில் முக்கியமானது மோகூல் கருத்திட்டம் (Project Mogul), அச்சம்பவத்தின் முக்கியத்துவத்தை மலேமும் அதிகரித்ததுடன் இடையிடயே அது தொடர்பாக வெளிவரும் தகவல்களும் பலரையும் அதிர்ச்சியில் ஆழ்த்தி வருகின்றது.

இவற்றில் முக்கியமானது அமெரிக்க பாதுகாப்பு செயலகத்தின் ஆய்வும் அபிவிருத்திக் கும் (Research and Development – R&D) பொறுப்பான பகுதியில் பணியாற்றி பின்னர் ஓய்வூதிய கணைல் பிலிப் ஜெ.கோசோ (Colonel Philip J. Corso) வெளியிட்ட தகவல்கள் ஆகும். பிலிப் வெளிநாட்டுத் தொழிநுட்பங்கள் தொடர்பான ஆய்வில் ஜனெரல் ஆதர் ரூடோ (Gen.Arthur Trudeau) வின் தலமையின் கீழ் R&D இல் பணியாற்றி வந்தார். இவரது முக்கிய தொழிலாக இருந்தது அமெரிக்க இராணுவத்தின் ஆயுத தொழிநுட்பத்தை ஏனைய நாட்டுத் தொழிநுட்பங்களுடன் ஒப்பிட்டு மதிப்பீடு செய்து அவற்றுக்கு மாற்றீடாக உள்ள தொழிநுட்பங்களை ஆய்ந்தறிந்து ஜனெரல் ஆதரூக்கு அறிக்கை சமர்ப்பிப்பதேயாகும்.

அந் தவகையில் 1961ம் ஆண்டு இவரது அலுவலகத்திற்கு ஜனெரல் ஆதரினால் ஆய்வுகூட்படுத்தும்படி, அதியுயர் இரகசியம் (top secret) என குறிப்பிடப்பட்ட அனுப்பப்பட்டிருந்த ரொஸ்வெல் தொடர்பான ஆவணங்கள் அவரை ஆழ்ந்த அதிர்ச்சிக் கூட்படுத்தியது. ஏனெனில் அதுவரை ரொஸ்வெல் சம்பவத்தையிலிப் ஒரு கட்டுக்கதையாகவே கருதிவந்திருந்தார். ஆனால் ரொஸ்வெலில் கைப்பற்றப்பட்ட பறக்கும் தட்டு மற்றும் அதனுள் பயணித்த வறேற்றுக்கிரகவாசிகள் தொடர்பான தகவல்களைக் கொண்டிருந்த அவ்வாணங்களை ஆய்வுகூட்படுத்தி அத்தொழிநூட்பங்களையெவ்வாறு இராணுவபாதுகாப்பு பொறிமுறைகளுக்குள்ளே வாய்க்கலாம் என ஆய்ந்து அறிக்கை சமர்ப்பிக்கும்படி ஜனெரல் ஆதர் அவரை பணித்திருந்தது பிலிப்பிற்கு உண்மையில் அதிர்ச்சியை ஏற்படுத்தியிருந்தது.

இதன்பின்னர் பிலிப் கோசோ ரொஸ்வெலில் நடந்த சம்பவம் உண்மை என்றும் அரசாங்கம் அச்சம்பவம் தொடர்பாக மக்களையெவ்வழிகளில் ஏமாற்றி அதனை மீட்டி மறைத்து வந்துள்ளதென்பதையும் உணர்ந்துகொண்டார். இச்சம்பவத்தை இரூட்டிப்பிபு சயெவ்தில் முக்கிய பங்காற்றியவர் உளவுத்துறையின் இயக்குனர் ரோஸ் கிளனைக் கோட்டர் (Roscoe Hillenkoetter) என்பதையும் பின்னர் அறிந்துகொண்டார்.

உயர்மட்ட இரகசியமாகப் பேணப்பட்டிருந்த ரொஸ்வெல் தொடர்பான ஆவணங்களிலிருந்து தான் அறிந்துகொண்ட தகவல்களை பிலிப் தனது பதவியிலிருந்து ஓய்வுபெற்ற பின்னர் உலகிற்கு வெளிப்படுத்தினார். அத்தகவல்கள், பறக்கும் தட்டில் பயணித்த வறேற்றுக்கிரக வாசியினது பிரதேபரிசோதனையையும் பறக்கும் தட்டினது தொழிநூட்பத்தை அமெரிக்க விஞ்ஞானிகள் எதிர்ப்பொறியியல் (reverse engineering) முறைக்கு உட்படுத்தி மறைக்கொண்ட கண்பிபிடிப்புகளையும் உள்ளடக்கியதாக காணப்பட்டது. அவற்றை நாம் சற்று விபரமாக நோக்குவோம்.

வறேற்றுக்கிரக உயிரினத்தின் பிரதேபரிசோதனை[1] (Medical autopsy of the Extraterrestrial Biological Entity)

ஆவணப்படுத்தப்பட்டிருந்த தகவல்களினப்பி வறேற்றுக்கிரக உயிரினத்தின் பிரதேபரிசோதனையானது வொஷிங்டனில் அமறைந்துள்ள வால்ட் ரீட் (Walter Reed) மருத்துவமனையிலேயே இடம்பெற்றுள்ளது. இப்பிரதேபரிசோதனையை மறைக்கொள்ளும்போது அவ்வயிரினத்தின் உடல் குறிப்பிடத்தக்களவு சிதறந்த நிலையில் இருந்ததால் சில உடற்கூறுகளை முறையாக ஆராய முடிந்திருக்கவில்லை என உடற்கூற்றியலாளர்கள் கருத்து தெரிவித்திருந்தனர். அதற்கு காரணம் நமது பிமியினது வளிமண்டலம் அவ்வயிரினத்திற்கு நச்சுத்தன்மையானதாக இருந்திருக்கலாம். பிரதேபரிசோதனையை மறைக்கொண்ட உடற்கூற்றியலாளர்களின் கருத்துக்களின் அடிப்படையில் அவ்வயிரினமானது நீண்டதூர பிரயாணங்களுக்கு நன்றாக இசைவாகக் பெற்றிருந்தது. வெளித்தோற்றத்தில் அவ்வயிரினம் மனிதனைப்போன்ற

அதன் வளித தோற பகுவியானது ஒரு தனி வளியுறை போன்று அதன் உடலை இறுக கமான மட்டி ஒரு பாதுகாப்பு உறையாகக் காணப்பட்டது. அவ் வளியுறை மிகவும் வலிமையானதாகவும் நுகிழ வுத்தன் மகை கொண்டதாகவும் இருந்தது. இது அவ் வுயிரினத்தின் அண்டக் கதிர்களில் (cosmic rays) இருந்து பாதுகாக்கும் ஆற்றல் கொண்டதாக இருந்திருக்கலாம் என மருத்துவர்கள் எண்ணினார்கள். ஏனெனில் பாதுகாப்பில் லாமல் விண்ணெய் பயணத்தினால் மறைக்கொள்ளும் போது இவ்வண்டக் கதிர்கள் உடலுக்கு பலத்த தீங்களை விளைவிக்கக் கூடியவை.

பிரதேபரிசோதனையின் போது அவ் வுயிரினத்தின் மூளையின் அமைப்பு தொடர்பில் அதிக கவனம் செலுத்தப்பட்டது. ஏனெனில் ரொஸ் வல்லி, இவ் வுயிரினம் பறக்கும் தட்டிற்கு வளியே வீசப்பட்டு உயிருக்கு போராபிக்கொண்டிருந்த போது அதனை நேரடியாக அணுகிய சில விமானப்படவை வீரர்கள் அவ் விடத்தில் தங்களால் ஒரு இனம் புரியாத ஆழ்ந்த துயரமும் வதேனையும் கவ் விக் கொண்டதாகவும் வருந்திக் கொண்டிருந்த அவ் வுயிரினத்திடம் இருந்துவந்த ஏதாவொரு வீரியமான எண்ண அலைகள் தமக்கு சில விடயங்களில் சமூக மூறப்பட்டதாகவும் ஆனால் அதனை தங்களால் சரியாக புரிந்து கொள்ள முடியவில்லை எனவும் சாட்சியம் அளித்திருந்தனர். இதனை ஒரு முக்கியமான விடயமாக மருத்துவர்கள் கருதினார்கள். ஏனெனில் அவ் வுயிரினம் தனக்கு ஏற்பட்ட வதேனையை விமானப்படவை வீரர்களிடம் நேரடியாக தனது எண்ணவளிப்பாட்டு (thought projection) அல்லது ரெலிபதி முறையில் மூலம் தெரிவிக்க முறப்பட்டதே காரணம் எனவும் ஆனால் அவ் வுயிரினம் தொடர்பு கொள்ள முயன்ற எண்ணவளிப்பாட்டு அல்லது ரெலிபதி முறையை கிரகிக்கும் ஆற்றல் நமது மூளையைக் கருகும் இறுக கவில்லை என்று கருதியிருந்தார்கள்.

ஆனால் மருத்துவர்கள் அதனது மனம் மையான மண்டலை ஓட்டி அதனை மூளையை பரிசோதனை செய்ய முறப்பட்டவளையில் அது மிகவும் சித்தந்த நிலையிலேயே காணப்பட்டது. அதனால் மருத்துவர்களுக்கு அதனது மூளையின் பகுவிகளை சிறப்பாக மதிப்பிட முடியவில்லை. அவ் வுயிரினம் உயிருடன் இருந்திருந்தால் கட்டின இன்று காணப்படும் கண்ணிமயப்படுத்தப்பட்ட எக்ஸ் ரே வரைபு இயந்திரங்கள் [Computed Tomography (CT) machines] அக்காலத்தில் காணப்படாததால் மருத்துவர்களால் அவ் வுயிரினத்தின் மூளையின் அமைப்பை சிறப்பாக கணித்திருந்திருக்க முடியாது. அவர்களது அறிக்கையிலும் அவ் வுயிரினத்தின் மூளைக்குள்ளே ஆற்றல்கள் தொடர்பாக வறோ ளந்த தகவல்களும் இடம் பெற்றிருக்கவில்லை.

ஆனால் அவ் வுயிரினங்களின் மூளையின் ஆற்றல் தொடர்பான மலேமும் சில தகவல்கள் பறக்கும் தட்டில் இருந்து மீட்கப்பட்ட 'தலைப்பட்டிகள்' (headbands) தொடர்பான ஆவணங்களில் காணப்பட்டன. அதிலே கருதிப்பிட்டிருந்தபடி, எந்தவித வலையை பாடும் அலங்காரங்களும் அற்றுக காணப்பட்ட தலைப்பட்டிகள் வளையைக் கூடிய பிளாஸ்டிக் போன்ற ஒரு பொருளில் பதிக்கப்பட்டிருந்தது. அது மின் மூளைவரைபி (electroencephalogram – EEG) இனது கடத்திகளை (conductors) ஒத்துக் காணப்பட்டது. அப்பட்டியை வறோ ளுக்கிரக உயிரினத்தின் பெரிய அகன்ற தலையுடன்

பொருத்திப் பார்த்தபோது அதன் காதுகளுக்கு சற்று மலோக தலையின் சூற்றளவுடன் மிகச்சரியாக பொருந்தியதாக தெரிவிக் கப்பட்டிருந்தது. இக்கருவி வற்றுக கிரவாசிகளின் தொலைத்தொடர்பு சாதனமாக பயன்பட்டிருக்கலாம் எனவும் இதனை ஆராய்ந்த பொறியியலாளர்களால் அனுமானிக்கப்பட்டிருந்தது.

509வது படப்பிரிவின் அதிகாரி ஒருவர் அக்கருவியை தனது தலையுடன் பொருத்திப் பார்த்து அது எவ்வாறு தொழிற்படுகின்றது என அறிய முயற்சித்திருந்தார். ஆனால் அத்தலைப்பட்டியில் எவ்விதமான ஆளிகளோ கம்பிகளோ அல்லது அதனை இயக்கும் பொறிமுறைகளோ காணப்படவில்லை என பதால் அதனை அவரால் இயக்க முடிந்திருக்கவில்லை. அத்தோடு தலைப்பட்டி வளைந்து விரியக் கூடியதாக இருந்தாலும் அதனை அவரது தலையின் அளவுக்கறேப்ப மாற்றியமைக்க முடிந்திருக்கவில்லை. இதன் பின்னர் அத்தலைப்பட்டியின் அனதைது பகுதிகளுடனும் தொடுகையை ஏற்படுத்தக் கூடிய வகையில் சற்று பெரிய தலையை உடைய சில அதிகாரிகள் அதனை தமது தலையில் அணிந்து பரிசீலித்து பார்த்தபோது தலைக்குள் மின்னதிர்ச்சி ஏற்பட்டதுபோன்ற உணர்வைப் பெற்றிருந்தார்கள். பின்னர் அத்தலைப்பட்டியை அவர்கள் தலையைச் சூற்றி மெதுவாக நகர்த்தியபோது பலவிதமான நிறங்கள் தங்கள் கண்களுக்குள் தோன்றி மறைந்ததாகவும் தாங்கள் வலிமையான தலையிடயை உணர்ந்ததாகவும் தெரிவித்திருந்தார்கள்.

இப்பரிசீலனைகளை நேரில் பார்த்த சில அதிகாரிகளின் கருத்தின் அடிப்படையில் அத்தலைப்பட்டியானது மௌயின் வெவ்வேறு பகுதிகளை துண்டித்தகவல்களை பரிமாறிகொள்ளும் ஆற்றலைக் கொண்டுவந்தது. இக்கருவியை EEC உடன் ஒப்பிடும்போது, நமது தொழிற்பு அறிவுகொண்டுவளங்கிக்கொள்ள முடியாத மிகவும் சிக்கலான பொறிமுறைகளினடாகவே வற்றுக்கிரக உயிரினங்களின் மௌயில் உருவாகும் கணத்தாக் குகளை (impulses) உணர்ந்தறிந்து அவற்றை பரிமாற்றிக் கொள்வதற்கான தகவல்களாகவும் பறக்கும் தட்டை இயக்கும் பிரத்தியகேமான கட்டளைகளாகவும் மாற்றுகின்றது எனத் தெரிவித்திருந்தார்கள். விமானப்பட்டியின் 509வது பிரிவின் பொறியியலாளர்களும் ஆய்வாளர்களும் பறக்கும் தட்டினை விரிவாக பரிசீலித்த பின்னர் அதனுள் பொதுவாக பயன்படுத்தப்படும் கட்டுப்பாட்டுக் கருவிகளோ உந்துவிசை அமைப்புகளோ (propulsion system) காணப்படவில்லை என பதனை அறிந்துகொண்டார்கள். பறக்கும் தட்டினை இயங்கவைப்பதற்கான சட்டசூழ்தலை ஆராய முயன்ற பின்னர் அவர்கள், இப்பறக்கும் தட்டானது இவ்வற்றுக்கிரக உயிரினங்களின் மௌயில் உருவாகும் பிரத்தியகேமின் கட்டளைகளால் மாத் திரமே (brainwave guidance system) இயக்கவிக் கப்பட்டக் கூடியது என்ற எடுகளோளை முன்வைத்தார்கள். இதன்படி வற்றுக்கிரக வாசிகளின் மௌயில் உருவாகும் கட்டளைகள் தலைப்பட்டியினடாக பறக்கும் தட்டின் அனதைது இயக்கங்களையும் கட்டுப்படுத்தியுள்ளது என்ற முடிவுக்கு வந்திருந்தார்கள்.

பறக்கும் தட்டினையைப் பயன்படுத்தி எதிர்ப்பொறியியல் முறை மௌயில் அடனந்த தொழிற்புங்கள் பிலிப் ஜெ.கோசோவின் தகவல்களின் அடிப்படையில் ரொஸ் வெலில்

கைப்பற்றப்பட்ட பறக்கும் தட்டின் தொழிநுட்பங்களை, முக்கியமாக உந்துவிசை மற்றும் வழிச்செலுத்தும் அமைப்புகளை (navigation system) ஆய்ந்தறியும் நடவடிக் கைகள் முதலில் கலிபோர்னியாவிலுள்ள நோட்டன் விமானப்படைத்தளத்திலும் (Norton Air Force base) பின்னர் நவெடோ பிரதேசத்திலுள்ள நெல்லிஸ் விமானப்படைத்தளத்திலும் (Nellis Air Force base) நடப்பெற்றுள்ளன. கிட்டத்தட்ட 30 வருட ஆராய்ச்சிகளின் பின்னர் 1970 களில், ரொக்கெட் அல்லது ஜெட் இயந்திரங்கள் போன்ற எவ்விதமான பாரம்பரிய உந்துவிசை அமைப்புகள் எதுவுமற்ற பறக்கும் தட்டினால் இயங்கவழிபாடு காண்பொறிமுறைகளைகளை தொடர்பாக பொறியியலாளர்கள் தெளிவான விளக்கத்தினை பெற்றிருந்தார்கள். அதன்படிப்படையில் பறக்கும் தட்டானது அதனுள் பிறப்பிக்கப்படும் மின் காந்த அலகுகளின் பரம்பலினாலயே இயக்கத்தை பெறுவதாக அறியப்பட்டது. மின் காந்த அலகுகளை பிறப்பிக்கும் முக்கிய பறக்கும் தட்டானது பெருமளவு சக்தியை தன்னகத்தே சேகரித்து வதை திருக்கும் இயல்பை பெற்றிருந்தது. அதாவது ஒரு பாரிய கொள்ளவி போன்ற தொழிற்பட்டாளர் இம் முறைமையிலும் பறக்கும் தட்டை ஏறக்கூறைய 7000mph வகைத்தில் பயணிக்கும் ஆற்றலை பெற்றிருந்திருக்கும் என கணிக்கப்பட்டது. இவ்வாறான அதிவகைத்தில் சாதாரண விமானங்களில் பயணிக்கும் போது உள்ளேயிருக்கும் விமானி மிகவலிமையான ஈர்ப்புறுத்த விசையினால் (g-force) மசேமாகப் பாதிக்கப்படுவார். ஆனால் பறக்கும் தட்டினால் சூற்றி உருவாகும் மின் காந்த அலகுகள் உள்ளேயிருக்கும் வறேறுக கிரகவாசி ஈர்ப்புறுத்த தால் பாதிக்கப்படுவதை தடுத்துள்ளது.

வறேறுக கிரக வாசிகள் தாங்கள் பிறப்பிக்கும் வீரியமிகக் மின் காந்த அலகுகளினுள் தங்களால் எவ்வாறு தக்கவதை பறக்கும் தட்டினால் இயக்கினார்கள் என்பது பலருக்கும் ஆச்சரியமளித்தது. வறேறுக கிரக வாசிகள் உண்மையில் பறக்கும் தட்டின் விமானிகள் மாதிரிமல்லாமல் அதனுள் பிறப்பிக்கப்படும் மின்னோட்டத்தை தம்மீடும் கடத்தக்கூடிய ஒரு மின் கடத்திகளாகவும் தொழிற்பட்டாளர்கள். அவ்வாற்றலால் அவர்களால் பறக்கும் தட்டினுள் பிறப்பிக்கப்படும் வீரியமிகக் மின் காந்த அலகுகளினுள்ளும் தம்மை தக்கவதை துள்ளார்கள். இதனால் அவர்கள் பறக்கும் தட்டின் இயக்கத்திற்கு தவேயான ஒரு பகுதியாக தொழிற்பட்டாளர்கள். அவர்கள் மின் கடத்திகளாக தொழிற்படுவதற்கு அவர்களை சூற்றியிருந்தவளித்தோற்பகுதியே காரணமாக இருந்திருக்கவண்ணமும் என்றும் அனுமானிக்கப்பட்டது. இந்தவகையில் பறக்கும் தட்டானது அதில் பயணித்த வறேறு உயிரினங்களின் உடலின் விரிவாக்கமென்றே (The vehicle was simply an extension of their own bodies) கருத்து தெரிவிக்கப்பட்டது.

00000000 00000000 0000000000000000000000000000 0000 0000000 00000000000 0000000000000000000000

1. உருவ தெளிவாக்கிகள் – இரவுப்பார்வைக் கண்ணாடிகள் (Image intensifiers, which ultimately became “night vision”)
2. லேசர் கருவிகள் (Lasers)
3. இழை ஒளியியல் (Fiber optics)
4. “மூன்றாவது மூளை” – வழிகாட்டல் அமைப்புகள் [“Third Brain” guidance systems (based

on the headbands reportedly used by the aliens)]

5.துணிக் கை வீ ச்சுக்கள் [Particle beams ("Star Wars" antimissile energy weapons)]

6.மின்காந்த உந்துவிசை அமைப்புக்கள் (Electromagnetic propulsion systems)

7.வலிமையான பற்றிப்பிடிக்கும் இழகைகள் (Supertenacity fibers)

8.மலக்கிற்று சீ ராக்கலுக்கூட்டப்பட்ட கலப்புலகைக்கள் (Molecular alignment metallic alloys)

9.ஒருங்கிணகைக்கப்பட்ட மின்சுற்றுக்க்கள் (Integrated circuits and microminiaturization of logic boards)

மறேக்கிறிய தகவல்க்களில் பெருபாலானவற்றை பிலிப் ஜெ.ககோசகோ R&D

கடமயைற்றும்க்குபகோது ஆய்விறகாக பறெற்றுக்ககொண்ட ஆவணங்க்களிலிருந்தகே

அறிந்துள்ளார் . அவர் , தான் ஒருபகோதும் பறக்கும் தட்டினகை நகேடியாக

பார்வையிடவில்லை எனவும் தகிரிவித்துள்ளார் .



இந்த வகையில் தற்பகோது நாம்க்காணும் மர்மமான பறக்கும் பெருபக்களில் அமகிரிக்க விஞ்ஞானிக்களினால் நீண்டகால ஆராய்ச்சியின் பின்னர உருவாகக்கப்பட்ட பறக்கும் தட்டுககை ஒத்த பெருபக்களும் அடங்கியிருக்க்கும் எனபதகை மறுப்பதற்க்கில்லை.

ஆனால் 1947 ல் ரகோஸ் வகெலில் விழுக்ததாக நம்பப்படும் பறக்கும் தட்டும் அதனூள் இருந்த வறெற்றுக்ககிரக வாக்சிக்களும் பிரபஞ்சத்தின் எப்பகுகுதியில் இருந்து இங்ககே வந்தாரக்கள்? ஏன் வந்தாரக்கள்? பகோன்ற ககேள் விக்கள் தகொடர்பாக பல

வாதப்பிரதிவாதங்க்களும் இடம்பறெற்றுள்ளன. மகேலும் வறெற்றுக்ககிரக வாக்சிக்கள் , ரகோஸ் வகெல் சம்பவத்திற்கு பின்னரும் பல தடவகைகள் பபிமிக்கு வந்து சகென்றூள்ளதாகவும்

அவரக்களூக்கும் அமகிரிக்காவிற்குகுமிடையில் இரககசிய தகொடர்புக்கள் உண்டு எனறும் பல தகவல்க்கள் வகெளிவந்துள்ளன. அவற்றில் மிகமுக்கியமானது 1989ம் ஆண்டு ஏரியாக 51ம் (Area 51) அதனூடன் இணகைந்த ஏரியாக S4 ல் பணிபுரிந்து பெருப லாகசர் (Bob Lazar) எனற

பகெளதீ கவியலாளர் , ஏரியாக 51 ம் S4 வும் அதிசகத்தி வாயந்து விமானங்க்களையும் வறெற்றுக்ககிரவாக்சிக்களிடமிருந்து பறெற பறக்கும் தட்டுக்களையும் பரிசகோதிக்க்கும் இடமாக உள்ளதகென்றும் தானும் இப்பரிசகோதகை நடவடிக்ககைகளில் பணிபுரிந்து ததாகவும் தகிரிவித்தாரக்கருத்துக்க்கள் ஆகும் . இவரது கருத்துக்க்களும் ஆரப்பதத்தில் பலத்த சர்சகைககை ஏற்படுத்தியிருந்து தாலும் பின்னர அமகிரிக்க அரக்சாங்ககத்தால இருட்டபிப்பு சகெய்யப்பட்டது விட்டது.

இக்கருத்துக்க்கள் எவ்வளவு தபிரம் நம்பகத்தன்மை வாயந்துவகை என்பதது ஆய்விற்குகரிய விடயமாக இருந்து தாலும் இவ்விடயங்க்களில் எதகோவூரு உண்மையூண்டு எனபதகை மறுப்பதற்க்கில்லை. பறக்கும் தட்டுக்கள் மறறும் அதில் பயணிப்பதாக நம்பப்படும் வறெற்றுக்ககிரவாக்சிக்கள் தகொடர்பான விடயங்க்கள் முடிவறறு விரிந்துககொண்டகே

0000000000000000 000000!

Written by பொ.மனோ

Tuesday, 01 November 2011 20:17 - Last Updated Tuesday, 01 November 2011 20:33

செல்கின்றது. இவ்வை உண்மையாக இருக்கும் பட்சத்தில் இவ்வை தொடர்பான மர்மங்களை மலேமும் பல நாட்களுக்கு மடிவதைத் திருக்க முடியாது. பொறுத்திருந்து பார்ப்போம்.

0000000000000000 :

- 1.The day after Roswell: Col. Philip J. Corso (Ret.)
- 2.Need to Know – Timothy Good
- 3.After Disclosure (AD) – Richard M. Dolan and Bryce Zabel

இங்கே குறிப்பிடப்படும் தகவல்களும் அது தொடர்பான அனுமானங்களும் இப்பிரதே பரிசோதனையை மறக்கொண்ட உடற்குற்றியலாளர்களால் வளையிடப்பட்ட பிரதேபரிசோதனை அறிக்கையில் இடம்பெற்றவை என பிலிப் ஜெ.கோசோ வினால் குறிப்பிட்டவை.

p_mano82@hotmail.com