



◀ Immagine n°152 29.03.1976 ore 17:18

Luogo: Hasenböl-Langenberg sopra Fischenthal
Autore: "Billy" Eduard Albert Meier

Volo dimostrativo risalente all'anno 1976 della nuovissima astronave di Semjase, che, rispetto a quella precedente, ha subito alcune modifiche, struttura della cupola rialzata e struttura del bordo ampliata. Le nuove strutture permettono all'astronave di eseguire viaggi nel tempo e di penetrare in altri universi e in altre dimensioni.

posti necessari atti a poter garantire una ricerca precisa ed esatta. Ogni singolo elemento di prova doveva essere analizzato separatamente, sia riguardo i suoi pregi che i suoi difetti. Tutto doveva accadere senza qualsivoglia influenzamento preventivo o pregiudizi in modo che si potessero formare delle nozioni generali a proposito degli avvenimenti della Svizzera. C'erano inoltre molti test e ricerche da eseguire, moltissimi. Nonostante svariate persone del team di ricerca ritornassero di continuo in Svizzera, al Semjase Silver Star Center di Hinterschmidrüti, nonostante si verificassero nuovi contatti e con essi si sviluppava la loro relativa storia e si aveva altro materiale di prova, nonostante questo, lo studio,

le ricerche e le analisi delle incredibili prove e delle informazioni venivano considerati prioritari. Per quanto riguarda il resto del lavoro, furono eseguite analisi delle foto con il computer e con il laser, e data la natura incredibile delle foto di "Billy" Meier, fu pianificata ed eseguita una serie esauriente di test sui fotogrammi da parte di specialisti e consulenti del team di ricerca.

I singoli settori specialistici degli esperti erano la tecnica ottica, gli effetti speciali per il cinema, le analisi al computer, la tecnica di scanner laser, ecc. Lo scopo di tutto ciò era di analizzare nella maniera più accurata i filmati e le foto di Billy, oltre ai campioni di metallo. Il tutto doveva avvenire in maniera molto estesa e critica. Tale lavoro si sarebbe svolto su tutte le foto di UFO che mai vennero esaminante in precedenza. Furono impiegate anche ulteriori procedure e tecniche avanzate che trovarono poi applicazione nell'alta tecnologia aeronautica e nella medicina nucleare e spaziale statunitense.

Nel corso delle ricerche Wendelle C. Stevens dichiarò:

"Le centinaia di foto, insieme alle molte tracce di atterraggio, ai terreni e alla boscaglia bruciati, ai campioni

extraterrestri di metallo e cristallo, alle riprese filmate in 8 mm e alle registrazioni sonore delle astronavi in volo accanto alle oltre 3000 pagine di appunti in formato A4 sui fenomenali incontri di "Billy" Meier con extraterrestri, così come i rapporti documentali delle esperienze e delle osservazioni di oltre dodici testimoni, sono tutte prove sufficienti degli avvenimenti svizzeri legati ai contatti, che potrebbero risvegliare in noi un gigante che dorme ... il "gigante" sarebbe il pensiero per cui esiste altra vita umana, più sviluppata e comprensiva di noi stessi: quali mutamenti potrebbe portare la comunicazione con loro nel nostro futuro? In nessuna epoca della nostra storia è comparsa una montagna simile di prove conservate e documentate.

**Le indagini più approfondite.
I risultati delle analisi.
La storia.
I fatti in generale.
La Svizzera.
"Billy" Eduard Albert Meier e i suoi contatti con gli extraterrestri.**



◀ Foto di gruppo dei testimoni che sono stati intervistati da Wendelle Stevens. ca. 1982

Finalmente anche in Svizzera si è arrivati a porre fine alla disinformazione durata per decenni in fatto di UFO, anche se solo nel 1994. In quel periodo si era disposti a rendere pubblici dossier dell'aviazione militare elvetica riguardo i fenomeni UFO. Si spiegava che fino a pochi anni prima c'era ancora la guerra fredda, motivo per cui tante informazioni non potevano essere ufficialmente rese pubbliche. Oltre ai numerosi rapporti di avvistamenti, ci sono anche documenti che parlano di inseguimenti di UFO da parte di piloti dell'aviazione militare svizzera, come per esempio racconta Alfred Buberl nel suo libro: „Worauf warten wir noch?“ (Che cosa aspet-