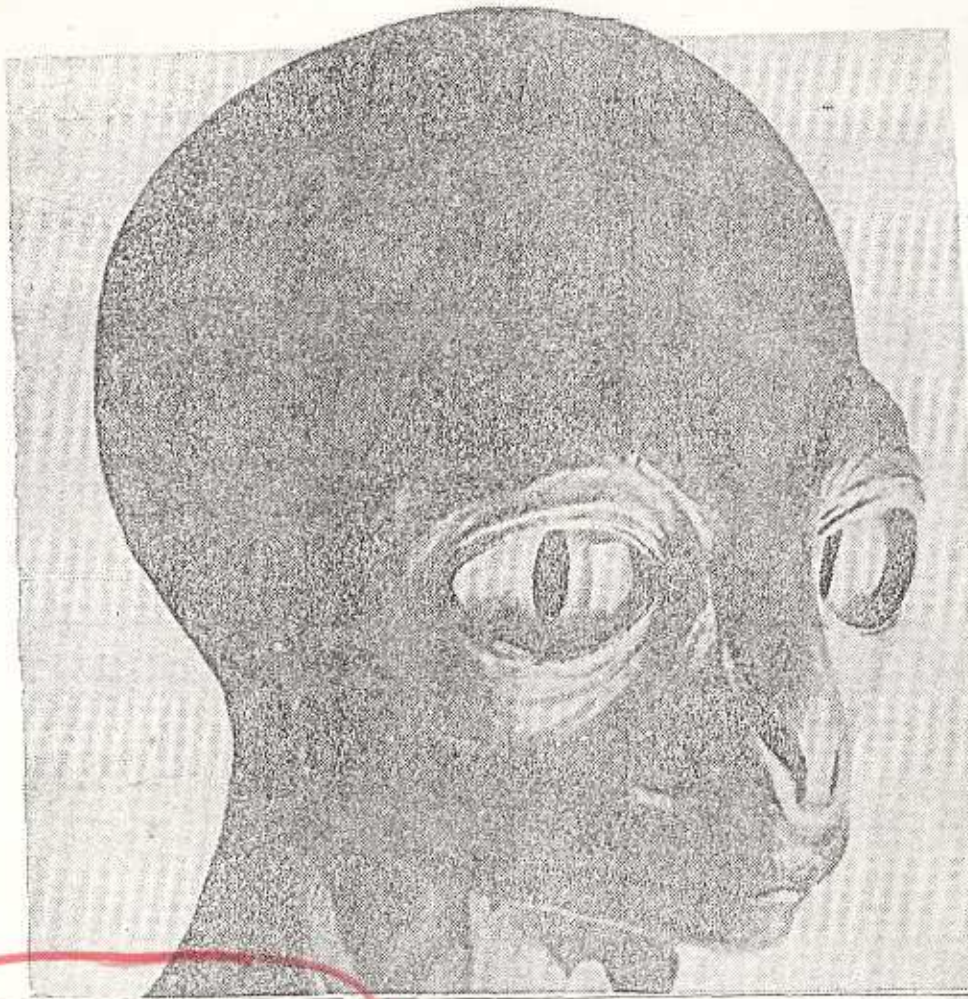


HUMANOIDS



DINOSAUR MEN ARE LIVING AT THE CENTER OF THE EARTH

A RACE of dinosaur men with amazing psychic abilities are lurking in a maze of intricate tunnels miles beneath the earth, claims an expert.

And the creatures are leaving their once tranquil lair to communicate with humans because their peaceful existence is being disturbed by underground nuclear explosions.

"These dinosaur men can pick up a half-grown cow like it was nothing and they like to eat dogs," claims Larry Peters, 44, leader of an organization called Center Force which tracks bigfoot beings and other creatures.

Peters says his group had 11 confrontations with six of the dinosaur men in an all-night vigil in Rome, Ohio, in 1981.

The investigator, of Towson, Maryland, claims the creatures communicated with him telepathically, but he was too shaken to reply and ordered his group to attack.

Center Force battled the beasts by blasting gunfire into the darkness wherever they heard screeches or saw the red gleaming eyes.

The dinosaur men responded by hurling sticks

By EDWARD REYNOLDS

and rocks and sent the group fleeing to their cars.

Despite critics who doubt the existence of the creatures, Peters' claims coincide with a top scientist's theory which suggests the probable exist-



DINOSAUR MEN like to eat dogs.

ence of highly evolved bipedal dinosaur men.

According to Swiss paleontologist Grosvenor Butts, they evolved on a different evolutionary path than humans millions of years ago.

They store large

amounts of energy in their upper brain cavity, which, released through their eyes, allows them to see in the dark.

Since the group's ordeal in 1981, it has had several daylight sightings.

Attempts to photograph them have failed because they emit intense light and can run quickly. However, Peters boasts he is developing methods to capture the elusive creatures on videotape by using sophisticated lenses.

Peters says the dinosaur men live underneath marshy areas near power lines and nuclear plants and in wooded areas near farms. They stand about six feet tall, have scales covered with hair, piercing red eyes and a long snout.

Scientists have found the remains of a highly evolved race of dinosaurs that used stone tools and lived in a sophisticated tribal culture eons before mankind appeared on the earth.

In a letter to the science journal *Archaeology Report*, Drs. Armin Brandt and Dietmar Kosel said the remains were found by construction workers near Rostock, East Germany last September.

Carbon-dating showed the dinosaur bones and fragments to be no less than 50 million years old, said the experts.

And crude hammers, spears and scrapers that were also found at the site suggest that the beasts were keenly intelligent and more technologically advanced than the earliest species of man, they said.

"The implications of this discovery are absolutely mind-boggling," said Dr. Brandt. "These reptiles made the same quantum leap from unconsciousness to consciousness that man did."

"They made primitive tools and used them. They developed a social structure and culture and lived by the rules that were necessary to sustain them."

"But even more compelling, they did this millions of years before anything that even resembled a man existed."

"And that means we must reassess our notions about mankind's position in the evolutionary scheme."

Although the experts have yet to piece together an entire skeleton, they believe the dinosaurs stood 12- to 15-feet tall and had short, powerfully built arms and legs.

Their hands were large and four-fingered. And judging from skull fragments, the beasts had brains slightly larger than that of modern man, large cat-like eyes and twin noseholes at the end of a short, stubby muzzle.

"The site itself appears to have been some sort of encampment," said Dr. Kosel.

"Its central feature was a communal fireplace, which looks like it was ringed by a series of lean-tos made of tree branches and shrubs."

"The spear suggests that these dinosaurs were meat-eaters and it's likely that they preyed upon other dinosaurs for food."

DINOSAUR SHOCKER!

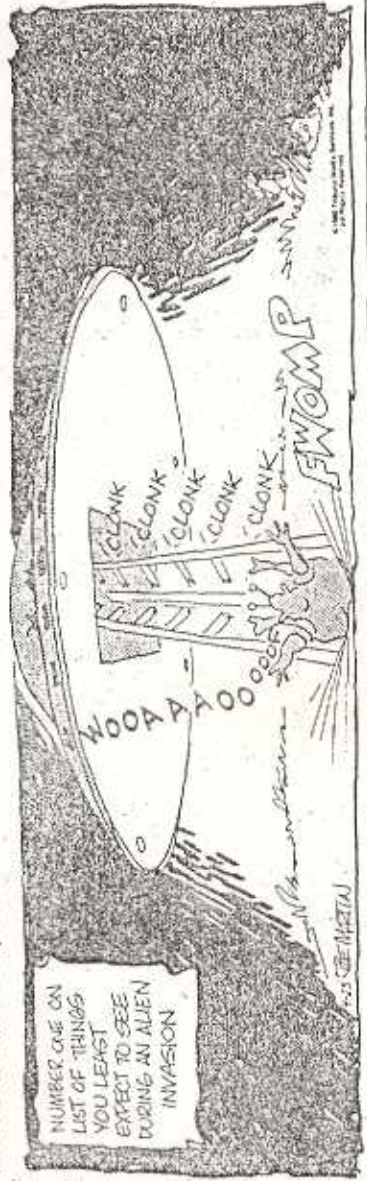
Lizard people once ruled the earth, experts say



2 November 19, '85 EXAMINER



MISTER BOFFO By Joe Martin



Dinosaurs' Possible Relatives Is Probed

BERKELEY (UPI) — But for a twist of evolutionary fate, dinosaurs rather than apes might have been our ancestral forebears, according to a Canadian scholar who has developed a model of the imaginary reptilian creature.

Dale Russell, curator of fossil vertebrates at the National Museums of Canada in Ottawa, has developed a theory that intelligent life forms could have developed from the large reptiles that roamed the earth millions of years ago.

Russell calls his imaginary creature a "Dinosauroid" which would look like a hairless, green-skinned reptile with a bulging skull, luminous cat-like eyes and three-fingered hands.

Russell, a sober expert of evolution who is a visiting scholar at the paleontology department at the University of California at Berkeley, calls his imaginary creature a "dinosauroid."

All it would have taken, he thinks, was an adjustment in the Earth's history that would have kept the giant dinosaurs as the dominant form of life on the planet.

Strange as the theory may seem, Russell says his lizardman has a serious message: high intelligence may be a natural result wherever life evolves in the universe, and perhaps man's general body form is no fluke.

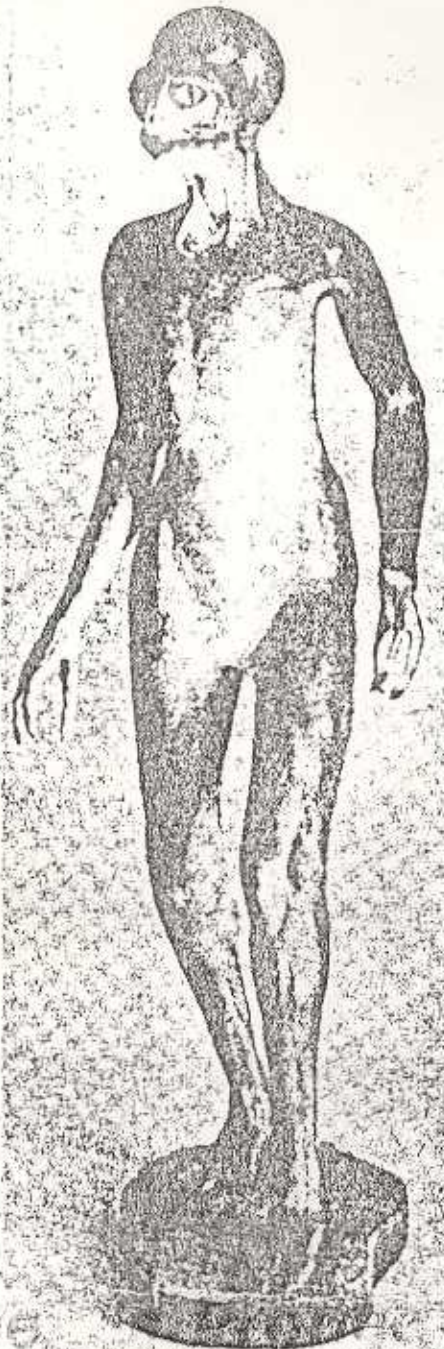
In developing his creature, Russell followed evolutionary trends he believes were already under way in one line of dinosaurs 78 million years ago.

The *stenocephalus*, a long-tailed carnivorous forest dweller that stood about five feet tall, had many of the attributes that man's own ancestors possessed three or four million years ago, Russell said.

The creature stood on two legs, had thumbs, binocular vision and a large brain for a dinosaur.

The result of his conjectures, Russell admitted to science correspondent Charles Petit of the San Francisco Chronicle, made even him nervous while he was evolving the theory.

"When I saw the direction it was going, I started having second thoughts."



he said. "This is not the kind of speculation most of my colleagues are comfortable with."

"Can you imagine the reaction from Biblical creationists to this?" he asked.

So far, the reaction at Berkeley has been positive.

"Most of the people are absolutely fascinated," he said. "Nobody has started avoiding me in corridors."

The intelligence of humans today, Russell said, is in accord with a trend established more than 200 million years ago. The first creatures that began developing along the natural line toward intelligence were reptiles,

dominated by the dinosaurs, he said.

"When the dinosaurs

abruptly disappeared along with half the species of life in the world 65 million years ago, mammals underwent an evolutionary explosion to fill the void. And, according to Russell, mammals picked up the natural line toward developing intelligence right where the dinosaurs left off.

Russell's dinosauroid, designed from complicated scientific calculations, has no external sex organs, in accord with standard reptile form. He doesn't even regard a sculpture made of it as male or female.

Los Angeles Times

Thursday, July 21, 1988

Newsmakers

It's a Hulk —

—Christopher Davis, 17, swears the creature that attacked him while he was changing a tire in the middle of the night in Scape Ore Swamp near Brownstown, S.C., was 7 feet tall and had red eyes and three fingers on each hand. Then Tom and Mary Waye reported that their car had been "chewed up" at the same location. Was it the Lizard Man, as the locals are calling him, or just a red fox or a "muddy drunk"—the theory of state biologist Matt Knox, who has been called in to help investigate the sightings. Sheriff Liston Truesdale said he has been swamped with phone calls from people claiming to have seen the slimy critter, "and these are reputable people." The swamp, meanwhile, has been overrun with television crews and others hoping to catch a glimpse of Lizard Man, and a Columbia radio station is offering a \$1-million reward for his capture.

Los Angeles Herald Examiner, Thursday, July 21, 1988

— It's . . . Lizard Man!

Story of 7-foot 'Lizard Man' puts the creeps into town

BROWNTOWN, S.C. — The sheriff has been hearing a lot about the "Lizard Man," 7 feet tall with red eyes and three fingers on each hand, but a state biologist says everybody would be better off looking for a red fox or a muddy drunk.

Christopher Davis, 17, told Sheriff Liston Truesdale he had been attacked several weeks ago by the creature in Scape Ore Swamp as the teen-ager was changing a flat tire about 2 a.m.

Truesdale said he is getting other calls from people who said they saw the creature, "and these are reputable people."

— Gary C. Fong
from news service reports

Huge light satellite is beacon for UFOs

...claims insider

THE GOVERNMENT of France has announced plans to launch into orbit a gigantic satellite surrounded by a ring of light to celebrate the 100th anniversary of the Eiffel Tower — but insiders say the device is actually intended as a beacon to UFOs!

The giant satellite will measure a whopping 15 miles in circumference and be strung with 100 mylar balloons each nearly 20 feet in diameter.

It is designed to catch sunlight and appear from

by MICHELLE TUPPER

Earth as a glowing circle with the same apparent diameter as the moon.

It is scheduled to be launched into the upper atmosphere in late 1990 and is supposed to self-destruct after three years.

Objections

"This will be a most fitting tribute to the Eiffel Tower's centennial," declares Claudette Boujeur, a spokeswoman for an

agency of the French government. Officials in other countries, however, and astronomers in particular, have denounced the idea.

Some even say France is attempting to throw a smokescreen over its real intentions.

"The satellite will be a beacon to crafts entering Earth's orbit from outer space," observes Dr. Karl Warndt, a professor of astronomy at Stuttgart University in Germany.

"It will attract them like a giant mobile searchlight."

"The light from the satellite will also interfere with normal telescopic observations of the heavens."

Danger

"There is no predicting the potential danger of this plan."

"In its zeal to be the first country to establish contact with UFO aliens, France has apparently lost track of the dire consequences which may result," Warndt adds.

's a Medical Fact — Some Humans Are Born With Tails

Some people are born with tails.

"It's obviously very rare. But human individuals with like appendages do exist," says Dr. Josef Warkany. "In human embryos, or fetuses, normally have tails prior to the eighth week of development. As the unborn baby continues to grow, most of the tail is absorbed into the body. The rest of it usually disappears before birth."

In some cases, however, the

tail remains. When a tailed child is born, the tail is removed in a simple operation, Dr. Warkany explained.

"Old reports concerning (human) tails of some considerable length deserve credence," he said.

"They can be straight, segmented or curled. They may be unmoving or may be wagged from side to side."

Some tails contain bone. Some don't. Dr. Warkany, a prominent pediatrician and author of "Congenital Malformations," cited the extremely rare case of a girl who was born with a tail that not only moved from side to side but also became elongated whenever the child cried.

Other research on human tails was reported by Dr. Robert W. Parsons in an article that appeared in the medical journal, Plastic and Reconstructive Surgery.

The tailed condition, Dr. Parsons said, "is found in both sexes and there is no evidence to indicate that it is more common in either."

"Cases are reported among Caucasians, Negroes, Chinese, Dayaks in Borneo, Igorots in the Philippines and natives of India."

He noted that the human tail "may be either straight or curled like a pig's tail and is usually soft in consistency."

"If it is not immediately removed, it commonly grows in length as the child grows. It is covered with hair-bearing skin . . . And muscle is found within

the tail with some degree of frequency."

Legends of tailed humans and even tailed tribes have persisted throughout history.

But Dr. Warkany said, "the existence of such tailed tribes has never been confirmed."

In fact, Parsons found only 22 recorded cases of tailed humans in medical literature prior to 1960.

Although most of the people throughout history have looked upon human tails as a curse or stigma, early European traders to the Orient, Africa and South America returned home with stories of whole races of tailed people.

One legend concerns the existence of a ruling family in ancient India all of whose male members had tails which they proudly wagged. Among the Incas possession of a tail was regarded as a status symbol — and proof of one's descent from a god.

— DAN SCHWARTZ



AP PHOTO

DINOSAUROID: This model of a toothless, snake-eyed creature will be displayed at the Canadian National Museum of Natural Sciences as how dinosaurs would have evolved if they had not become extinct. According to paleontologist Dale A. Russell, the creature would have become the dominant life form on earth if a catastrophe had not destroyed the dinosaur.

We Really Are All \$6 Million Men and Women

That old saw about the human body being worth just 98 cents is far off the mark — we're actually all \$6 million men and women.

So says Adam Starchild, president of Minerva Consulting Group, who used chemical specialty company catalogs to calculate the body's value based on all of its unique ingredients.

He pointed out, for example, that the female hormone prolactin is worth an incredible \$17.5 million per gram.

A HUMAN'S BODY

NOTE : THEY (REPTOIDS)
SURVIVED "HIDDEN"
INSIDE THE EARTH.

LOS
FEBES

*¿Qué habría ocurrido de no haber
desaparecido los dinosaurios de
la faz de la Tierra?*

¿Dinosaurios Evolucionados?

Por el Prof. José Muñoz Vázquez - Arqueólogo M.A.
Artículo exclusivo para la revista Evidencia OVNI

en evidencia OVNI

Nº 10, 1.996

A

Dale Russell, el afamado paleontólogo canadiense, dice siempre que ha dedicado su vida al estudio de los dinosaurios porque nunca logró librarse de un encantamiento sufrido en su niñez con estos monstruos del pasado. Desde entonces ha tratado de imaginarse cómo hubieran sido las cosas si los dinosaurios no se hubiesen extinguido.

Mientras más pensaba en esta idea más inclinado se sentía a creer que, si hubiese sido así, ni él ni sus congéneres humanos [nosotros] hubieran llegado a existir. Bajo esta suposición resultaba posible que algunos dinosaurios hubieran evolucionado hasta convertirse en la "inteligencia rectora" de este mundo.

Según Russell sabía, por sus propias investigaciones, cuando el Mesozoico se aproximaba a su conclusión, algunos dinosaurios de pequeño tamaño habían alcanzado una relación cerebro / peso corporal, o de cociente de encefalización [tamaño de cerebro] que se podría comparar adecuadamente con el de los mamíferos primitivos contemporáneos. En 1968, el propio Russell descubrió uno de estos dinosaurios en unas capas geológicas del cre-

Por cientos de millones de años los saurios reinaron sobre la Tierra.



táceo, cerca del Parque Provincial de los Dinosaurios, en Alberta, Canadá. Llamó a esta nueva especie *Stenonychوصaurus inequalis*. Contando con un cráneo y algunos huesos dispersos pudo determinar que se trataba de un carnívoro bípedo [caminaba en dos patas] con un peso aproximado de 80 libras, una estatura de poco más de tres pies de alto, y que con la cola extendida podía medir desde su extremo a la

punta del hocico unos seis pies [dos metros]. El volumen de la cavidad craneal indicaba que el *Stenonychوصaurus* tenía un cociente de encefalización de 0.3, lo suficiente para hacer de él el más inteligente de los dinosaurios, con una inteligencia varias veces superior a los demás, y posiblemente tan inteligente como los más avanzados de los pequeños mamíferos que fueron sus contemporáneos.

Si en vez de producirse la evolución la vida inteligente a partir de los primates hubiera sido a partir de los saurios...



En los seres humanos el cociente de encefalización es de 7.5. Junto a esto, había otros rasgos que hacían de este diminuto dinosaurio un ser excepcional. Posiblemente tenía un pulgar libre, opuesto a los demás dedos. Indudablemente, esto le daba una destreza especial y una capacidad única de manipulación. Como si esto fuera poco, también contaba con visión estereoscópica. En su obra *Reconstruction of The Small Cretaceous Theropod Stenonychosaurus Inequalis, an Hypothetical Dinosauroid* [Russell, Dale y Seguin, Ron] - Museo Nacional de Ciencias Naturales, Ottawa, Canadá, 1981], Russell dice: "Parecía tener todos los componentes del éxito que posteriormente hemos visto en el desarrollo de los simios."

Con esto en mente Russell se lanzó a formarse un concepto hipotético sobre el tipo de criatura que hubiera llegado a ser el Steno-

nchosaurus hoy día si él y los demás dinosaurios no se hubieran extinguido misteriosamente al final del Cretáceo, hace unos sesenta y cinco millones de años. Con la ayuda de Ron Seguin, un taxidermista del Museo de Ciencias Naturales de Ottawa, Russell plasmó sus ideas en un modelo de fibra de vidrio. Le llamó Dinosauroid, una criatura inteligente que podría haber llegado a ser la culminación posible en la actualidad de una evolución sin interrupción de los dinosaurios, si estos hubieran sobrevivido.

Este modelo del Dinosauroid, según palabras del mismo Russell, es el producto de un trabajo de suposiciones y extrapolaciones "conservadoras" de determinadas tendencias evolutivas. Tomando en consideración la tendencia hacia un aumento en el volumen de la masa encefálica en los dinosaurios poco antes de su extinción, el dinosauroide, como resultado de esto tendría un cociente de encefalización de 7.1, lo que lo situaría dentro de los límites humanos.

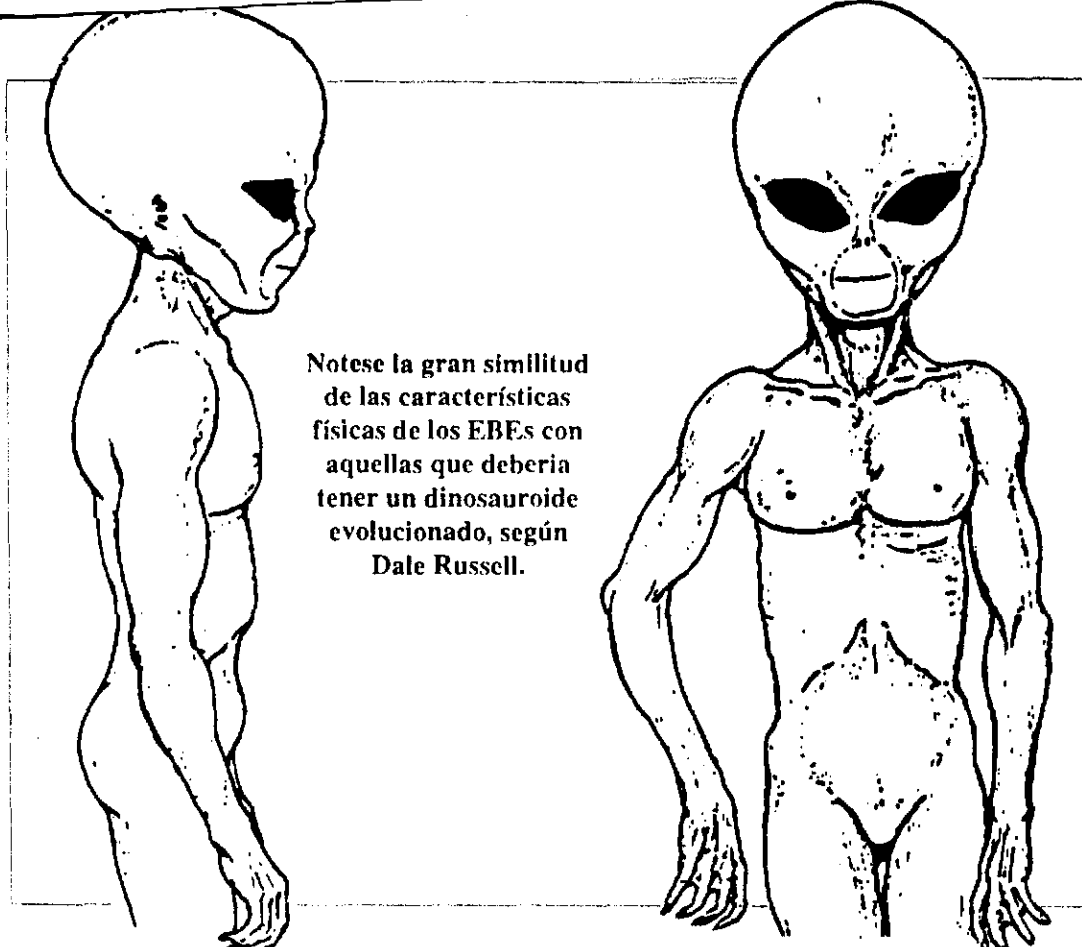
Como sucedió en el caso de los homínidos, un mayor cerebro en combinación con una posición erecta produjeron el acortamiento de los huesos del rostro, especialmente en el área nasal. Se produciría una rotación, la cual ya había comenzado, de los ojos, desde una posición semifrontal a una totalmente frontal, junto a unos ojos grandes, característicos estos de los dinosaurios. Igualmente, se produciría un cuello más corto para poder soportar el peso de un cerebro mayor, y la desaparición de la cola al hacerse esta innecesaria para mantener el balance del cuerpo.

Por otro lado, mantendría la carencia de pelo y la presencia de tres dedos, como sucedía ya, y podemos observarlo, en los restos fó-

Derecha: el Stenonychosaurus Inequalis y la representación del posible dinosauroide de Dale Russell



Rostro común de los EBEs, según las descripciones de numerosos testigos de encuentros con alegados humanoides terpulantes de los OVNIs



Notese la gran similitud de las características físicas de los EBEs con aquellas que debería tener un dinosauroide evolucionado, según Dale Russell.

siles del velociraptor. Se produciría también el abandono de la capacidad de poner huevos, reemplazando esta por la de la capacidad de procrear hijos vivos, produciéndose así el enlace filial tan importante durante la crianza, y el desarrollo psico-social.

La falta de oído externo o de lóbulos auditivos externos y de órganos sexuales visibles son también características de los dinosaurios.

Los EBEs: ¿Dinosauroides?

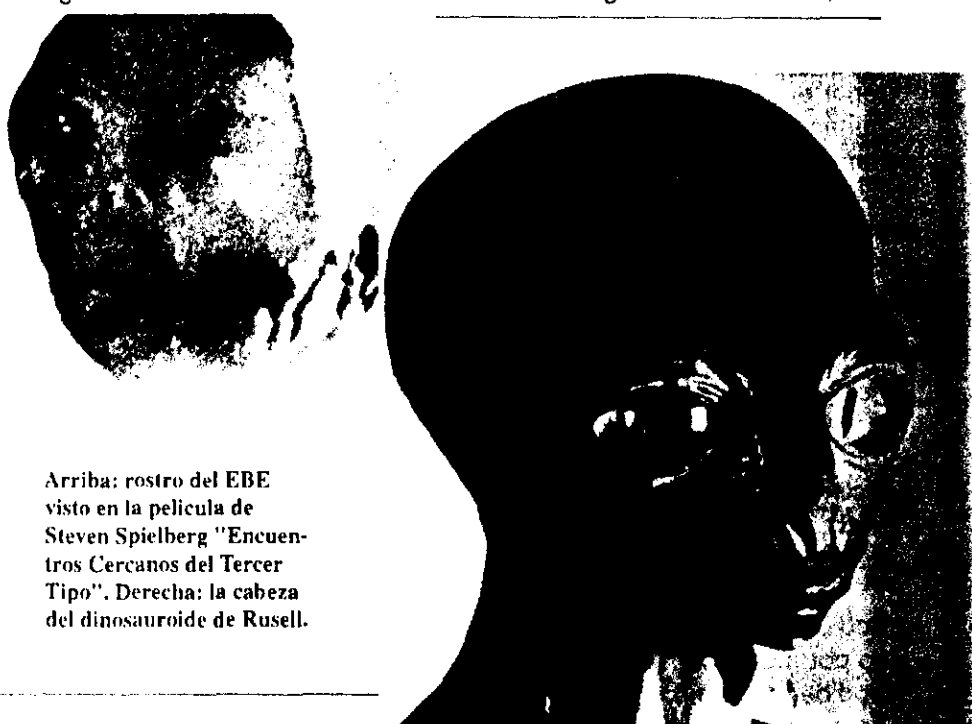
Pero todos estos rasgos mencionados no describen solamente a un ser hipotético, resultado de una serie de extrapolaciones y de suposiciones "conservadoras" hechas por un científico con un gran poder deductivo [o una gran imaginación, si prefieren llamarlo así], sino que también describen a un tipo de ser descrito por múltiples personas en nuestros días.

Resulta interesante, el ver cómo un científico ha podido recon-

struir independientemente y con otros fines, lo que teóricamente y alejadamente es una criatura que ha sido observada por testigos de casos de encuentros OVNI y de secuestros por alegadas criaturas alienígenas.

Dos tipos de resultados convergen de manera inesperada: la criatura del modelo de Russell y Seguin es imaginaria, pero verosímil, plausible, creíble. Dicha criatura se encuentra dentro de los límites de lo naturalmente posible. Esto nos enfrenta a un paradigma aplicable a cualquier parte donde funjan las leyes físicas del Universo conocido. Y esto, aunque parezca osado...en realidad es algo conservador.

Russell concluye que, no importa cuál resultara ser su fisiología y la conducta social de los dinosaurios de su época, el Dinosauroide habría evolucionado ya hasta convertirse en una criatura fuerte y vigorosa, de sangre caliente, que probablemente viviría en comunidades bien organizadas. Según este científico, esta



Arriba: rostro del EBE visto en la película de Steven Spielberg "Encuentros Cercanos del Tercer Tipo". Derecha: la cabeza del dinosauroide de Russell.



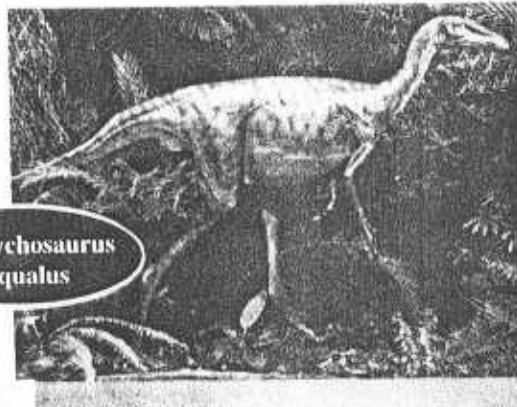
criatura podría tener voces semejantes al piar de las aves en su lenguaje, lo que se asemejaría a las jeringonzas, cuchicheos o sonidos sibilantes reportados por los testigos de los casos de encuentros con alienígenas tripulantes de OVNIs en relación a cómo se comunicaban verbalmente los seres visitados por ellos con similares características físicas.

Añadamos a lo anterior el siguiente dato: algunas de estas criaturas han sido descritas por los testigos como "reptilianas" si tomamos en cuenta las escamas que han sido observadas cubriendo sus cuerpos, sus ojos relativamente grandes y otros rasgos ya mencionados. Sin embargo, y tomando como ejemplo típico el modelo de Russell y Seguin, me inclino hacia una referencia que los acerca más a los dinosaurios que a los reptiles.

Para investigadores como Bob Bakker, el famoso [y considerado por muchos un genio] paleontólogo detrás del personaje central de

la película "Jurassic Park", los dinosaurios no son reptiles y deben ser incluidos, junto a las aves, en una nueva clase: Dinosauria.

El distinguido naturalista inglés David Attenborough, concluyó uno de los capítulos de su famoso documental "Life On Earth" con el



siguiente comentario romántico: "Los dinosaurios no desaparecieron... sólo se fueron volando." Las aves son en realidad dinosaurios glorificados. Esto es así debido a una serie de características que diferencian a los reptiles de los dinosaurios. En la actualidad la mayor parte de los paleontólogos se inclinan hacia la teoría casi compro-

bada de que los dinosaurios eran de sangre caliente o endotermos, a diferencia de los reptiles, que son de sangre fría o ectotermos. Además, los dinosaurios habían adoptado una posición erecta en el ángulo de las extremidades con relación al torso, a diferencia de la posición abierta, lateral, observada en reptiles como los cocodrilos. Este innovador aspecto sería incorporado más tarde por los mamíferos y las aves. Esta adaptación le dió una considerable ventaja a los dinosaurios sobre los reptiles en las estrategias de supervivencia. Sin embargo, perduraron en los dinosaurios algunas características de sus ancestros, como las escamas en algunas partes del cuerpo y las garras.

Interesante es también que el propio Russell trabajó en un proyecto de la NASA titulado Search for Extraterrestrial Intelligence [SETI], donde creó una "curva de encefalización", la cual aplicó a su hipotético modelo del Dinosauroide. De esta investigación surgió una colabora-

ción titulada: "Speculations on the Evolution of Intelligence in Multicellular Organisms" - James Billiga [ed.], Life In The Universe, National Aeronautics and Space Administration [NASA], Washington, D.C., 1981]. Esta curva es interesante porque dice que a través del tiempo la probabilidad de proporciones análogas con las del cerebro / cuerpo de los humanos crece y estas son medibles y cuantificables.

Las ideas de Russell han sido objeto de acalorados debates debido a que muchos científicos piensan que la evolución es al azar, no progresiva o lineal, como se plantea en el marco del Dinosauroid. Científicos como Niles Eldredge, Jan Tattersall y Stephen Gould sostienen que la evolución no es solamente ramificada, sino que además es rara y súbita, caracterizada por prolongados lapsos de estabilidad. A este concepto le llaman "equilibrio puntuado", y según estos investigadores, explica muchas cosas que una evolución progresiva lineal no ha podido explicar.

A estos argumentos Russell responde que: "Si tomamos en cuenta a los ancestros del hombre, aquellos cuadrúpedos desnudos, con rabo y peludos que existían hacia el final del Cretáceo, y de los cuales nosotros descendemos, estos se parecen menos a nosotros que algunos de los pequeños dinosaurios terópodos."

Los mismos terópodos ya presentaban características que se manifestarían en los primates mucho tiempo después. La evidencia fósil demuestra que estos dinosaurios habían precedido a los primates, mucho tiempo antes, con rasgos que hoy día son exclusivos de los primates. En otras palabras, que la evolución se había inclinado hacia los dinosaurios, dotándolos de aquellos rasgos que culminarían en criaturas inteligentes, capaces de crear una civilización. El hecho de que las crea-

turas que son lo actuales recipientes de la "inteligencia rectora" sean mamíferos [nosotros] se puede considerar como un giro inesperado provocado por una fuerza ajena a los mecanismos de la selección natural y que puso fin al Cretáceo...la caída de un cuerpo celeste sobre la Tierra en esa época remota, que habría ocasionado la desaparición de los dinosaurios de la faz del planeta.

Al ver el modelo del Dinosauroid de Russell, el conocido actor

de este vasto Universo la corriente evolutiva hubiera llevado el mismo rumbo y tal "accidente" nunca hubiera ocurrido? Russell ha demostrado, haciendo uso de la especulación científica, que tal evento es muy posible.

Algunos quizás opinen que todo esto es pura imaginación, o como expresa el dicho: "Cuando el parámetro es la especulación, el límite es la imaginación".

A eso podemos responder



cinematográfico Christopher Reeve [Supermán], dijo: "Me alegro de que yo no me parezca a eso." Posiblemente algunos deberían rendirle culto a un meteorito [o a un cometa]

con estas palabras de Albert Einstein: "La imaginación es más importante que el saber. Lo más bello que podemos experimentar es el lado misterioso de la vida. Es el sentimiento profundo que se encuentra en la cuna del arte y de la ciencia verdadera".

Según lo expuesto sobre el trabajo de Dale Russell y Ron Seguin, estos conformaron una hipótesis partiendo desde unos huesos de un Stenonychosaurus inequalis, llegando hasta la posible aparición de una criatura inteligente y capaz de desarrollar una cultura compleja, a la cual llamaron Dinosaurolde...¿O fué acaso en la dirección opuesta?

De no haberse extinguido los dinosaurios, la raza humana no habría llegado a ser la inteligencia rectora en este planeta.

como el originador de la humanidad tal como la conocemos en la actualidad, lo cual no es difícil de imaginar en un mundo caracterizado por sus miles de religiones.

¿Pero qué tal si en otro lugar