

Het getuigenis van de ICA-stenen: Mens en Dino leefden samen

Zie gegevensbronnen achteraan

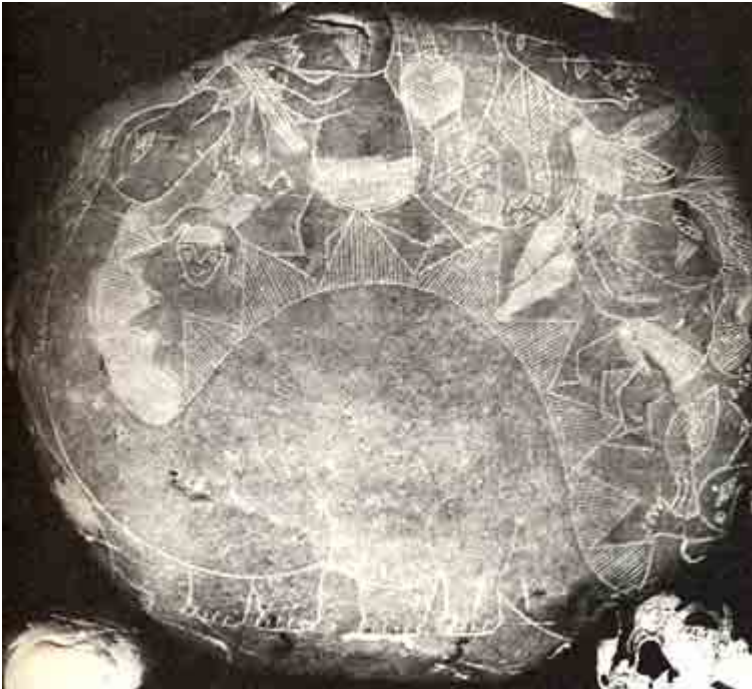
Update 25-07-2007



De hier besproken verzameling van ICA-stenen is van Dr. Javier Cabrera. Hij was professor Geneeskunde en hoofd van zijn afdeling aan de Universiteit van Lima, Peru. Toen hij met pensioen ging, werd hij de culturele antropoloog voor Ica.

Ica ligt ten zuiden van Lima. Zie kaart hiernaast.

In de vroege jaren (19)30 vond zijn vader vele van deze ceremoniële grafstenen in de talloze graven in de streek. Dr. Cabrera heeft het onderzoek van zijn vader verdergezet en heeft meer dan 11.000 (van de ca. 15.000 gevonden) grafstenen gevonden. Het gaat om stenen uit de periode van circa 0-1500 n.C.



De Indiaanse kroniekschrijver, Juan de Santa Cruz Pachacuti Llamqui, schreef (omstreeks 1570) dat in de tijd van de Peru-graftomben, vele gegraveerde stenen gevonden werden in het koninkrijk van de Chincha, in Chinchayunga, welke “Manco”¹ genoemd werden. (Juan de Santa Cruz Pachacuti Llamqui: “Relacion de antique dades d’este reyno del Peru”). De verwijzing naar “Chinchayunga” betreft het lage land aan de centrale kust van Peru, waar Ica vandaag gelokaliseerd is. Men denkt dat “manco”¹ een verbastering is van het Aymara-woord “malku”, wat “opperhoofd” of “heer van vazallen” betekent. Het is bekend dat sommige van deze grafstenen naar Spanje werden gevoerd.

¹ Herinner u Manco Capac, de legendarische stichter van de Inca- en Cuzco-dynastie. (Wikipedia).



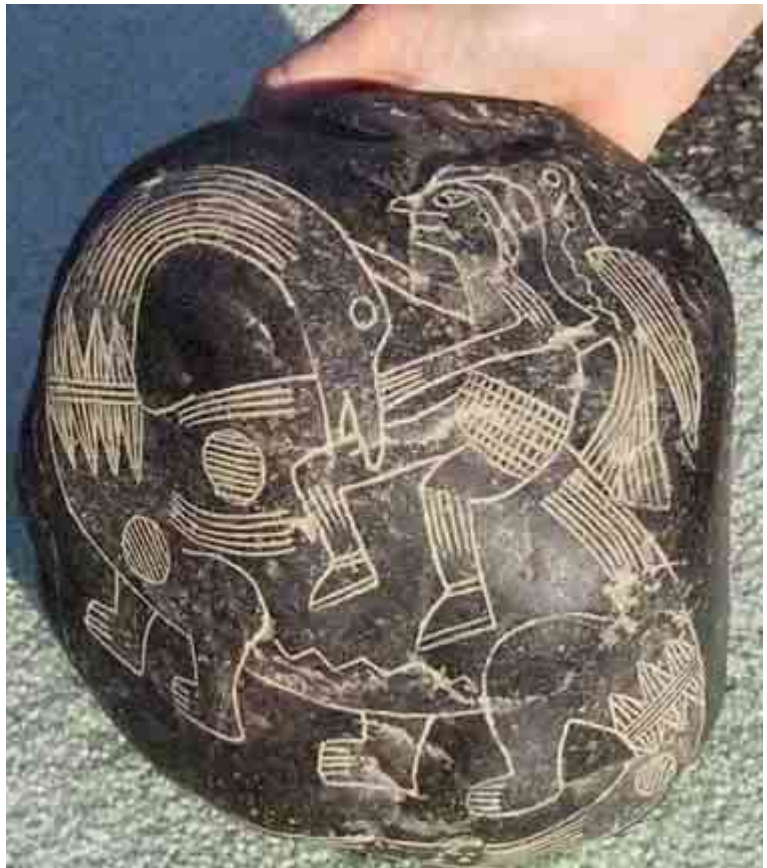
De Ojo, (Lima Domingo) een belangrijke krant in Lima, vertelt in de uitgave van 3 oktober 1993, over een Spaanse priester die in 1525 in het gebied van de Ica kwam en daar navraag deed naar de ongebruikelijk gegraveerde stenen met vreemde dieren erop.

Dit alles is erg interessant omdat de “moderne” mens zijn voorstelling van dinosaurïers pas in de 19^{de} eeuw begon, toen het woord “dinosaurus” werd uitgevonden (1841).



Deze grafstenen beelden geen skeletten af maar levende, actieve dinosaurïers, waarvan de meeste in een interactie met de mens gezien worden. De duidelijke implicatie is dat de oude Peruvianen dinosaurïers hebben gezien en ermee samenleefden.

De ICA-grafstenen zijn geen hoax:
<http://www.creationists.org/livedinos04.html>



Hieronder Dr. Javier Cabrera met ook een verzameling beeldjes. Vergelijk ze met de vele gevonden beeldjes van de Acambaro-indianen in Mexico. [Volg deze link.](#)





Hierboven: dit textiel beeldt levende dinosaurussen af, zoals op hun grafstenen en aardewerk. Dit geeft aan dat deze ontzagwekkende dieren nog steeds leefden in de tijd dat de oude Peruvianen hen zagen.

Het aardewerk links is te zien in het Rafael Laredo Herrera Museum in Lima, Peru.



Bijna éénderde van de grafstenen beelden specifieke types van dinosauriërs af, zoals de Stegosaurus, Pterosaurus, Diplodocus, Triceratops, Tyrannosaurus. Sommige lijken gedomesticeerd te zijn (vooral de kleine exemplaren) maar andere beest niet.



“Recente ontdekking van gefossiliseerde sauropode dinosauriër- (diplodocus²) huidafdrukken onthult een significant ander uiterlijk voor deze dinosauriërs. De gefossiliseerde huid toont aan dat er een middenrij van dermale³ stekels aanwezig was... Sommige zijn vrij smal, en andere zijn breder en meer conisch” ([Geology, “New Look For Sauropod Dinosaurs”](#), Paleontoloog Stephen Czerkas, 12/1992, v.20, p. 1068).



“De beenderloze ruggegraatstekels waren aanwezig tot op de staart en werden bij de kop niet progressief groter. De grootste gevonden stekels waren ongeveer 9 inches (228 mm) lang, qua vorm ietwat gelijkend op de ruggevin van een haai. De kleinste waren ongeveer 3 inches (76 mm) hoog” ([THE OREGONIAN](#), reporter Ellen Morris Bishop, 1/14/1993).

Links: een man met een bijl bovenop een Triceratops⁴.

Bronnen:

<http://www.bible.ca/tracks/peru-tomb-art.htm>
<http://www.bible.ca/tracks/dino-art.htm>
<http://www.omniology.com/IcaPeruDinoArt.html>
<http://www.omniology.com/IcaPeruDinoCeramicArt.html>
<http://www.labyrinthina.com/cabrera2.htm>
<http://www.labyrinthina.com/icawood/index.htm>

E-mail: verhoevenmarc@skynet.be

Homepage: users.skynet.be/fa390968/ of www.verhoevenmarc.be/index.htm

Ga hier naar de [Nieuwste Artikelen](http://www.verhoevenmarc.be/NieuwsteArtikelen.htm) of www.verhoevenmarc.be/NieuwsteArtikelen.htm

De ICA-stenen zijn geen hoax: <http://www.creationists.org/livedinos04.html>

² Diplodocus: <http://nl.wikipedia.org/wiki/Diplodocus>.

³ Dermaal: (van *derma* - de huid) betekent *betrekking hebbend op de huid*. (Wiki).

⁴ Triceratops: (“driehoorngezicht”; het Griekse *keras*, [genitief keratos](#), betekent “hoorn”; *ops*, meervoud *opia*, “gezicht”) was een ornithischische dinosauriër uit de groep van de Ceratopia die negen meter lang en drie meter hoog kon worden. <http://nl.wikipedia.org/wiki/Triceratops>.