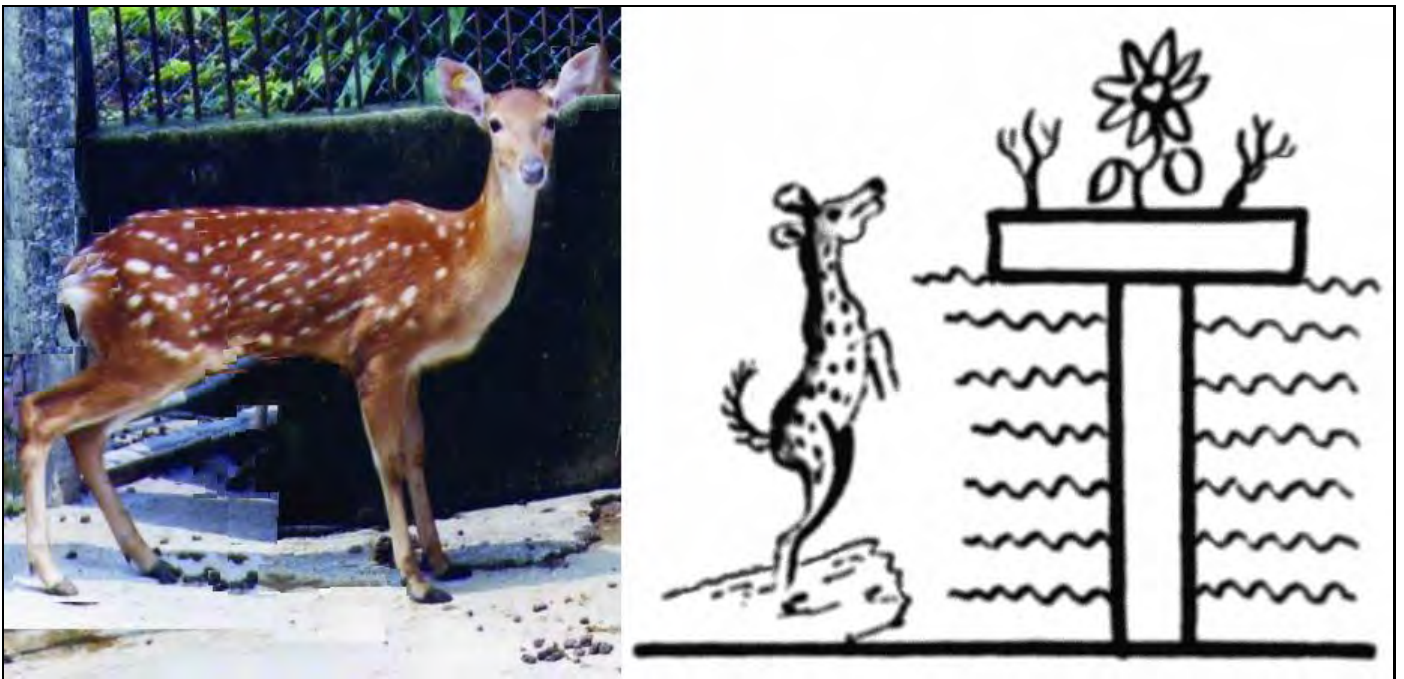


證據顯示在太平洋中消失的姆大陸其實就是古台灣島

一萬二千年前台灣東北角的「超級海嘯事件」與《消失的姆大陸》時間相同，而且情節差不多相符，因此可以做為台灣就是姆大陸的佐證。除此之外，由印度那卡爾文粘土板圖像解讀，透露姆大陸應是台灣。根據《消失的姆大陸》作者邱吉沃德解讀，粘土板圖像有「跳躍的鹿」，表示「首位人類」在地球的出現。「跳躍的鹿」形狀和特徵與「台灣梅花鹿」幾乎完全相同。遠古時代梅花鹿遍佈台灣全島各地，從平地到中海拔山區都曾是梅花鹿活躍的舞台，和台灣歷史及原住民文化有密切的關連。從台灣的許多地名如鹿港、鹿寮、鹿谷、鹿野、初鹿、少鹿、霧鹿等，綠島也曾被稱為「鹿島」。由此可以了解，地名所謂「鹿」，指的正是「梅花鹿」；清朝時代，台灣最大的吞吐港——鹿港，還以出口梅花鹿而得名，可見梅花鹿在台灣興盛的程度。荷蘭的紀錄中，1638年台灣一年輸出十五萬張鹿皮到國際市場。可知台灣就是古代全世界最大的梅花鹿出口國。因此古代梅花鹿代表的地球上首位人類之降生地在台灣，表示台灣是人類的原鄉。

又粘土書板圖像中，T字本身表示姆大陸的出現，其上的中間的蓮花是姆大陸的花，表示姆大陸的大島。其旁二株植物表示姆大陸另有二個小島在兩旁，表示姆大陸由三個陸塊組成，用狹窄的海峽或水道彼此分開。

三株植物表示姆大陸共有三個陸塊組成，用狹窄的海峽或水道彼此分開。除中間是大島外，還有兩個小島；T字兩旁的水波紋表示姆大陸在大海洋中。今以三個島中間最大的就是台灣島，另外兩個小島，就是以澎湖水道隔開的澎湖陸棚，以及以海溝隔開的琉球古陸。台灣的條件符合姆大陸的組成。



台灣梅花鹿和印度那卡爾文粘土板圖像