

## 尼羅河：古埃及文明的搖籃

### 05-23

熾熱的太陽燒烤著古埃及人居住的撒哈拉沙漠乾旱的大地。埃及人的糧食存量很少，如果想度過乾旱，得在短時間內補充糧食。突然，尼羅河水位上升，使河岸潰堤、摧毀房舍。但埃及人卻將河水氾濫視為恩賜而非災禍，因為洪水會帶來孕育生命的土壤及水源。

古埃及人將這條大河漲退視為生命週期的一部份，他們將尼羅河視為世界的起源及終點，是他們唯一的生命線。每年，河水提供農耕及生存所需的水源和肥沃的火山泥。尼羅河供給古埃及人食物。富饒的尼羅河谷外，便是絕對無法維生的撒哈拉沙漠。

因此，古埃及人覺得自己受到眷顧，深切了解一切都是大河所賜。他們想像尼羅河位於一個連天空都由水組成的宇宙中心，太陽則在天際巡行。太陽穿梭東西及尼羅河奔流南北，形成完美的對稱。古埃及人深信這種對稱，因而認為自然界的一切，在超自然界中也都各有其位。太陽神瑞每天神奇的在東方甦醒後再降落於西方：神秘的陰間世界。埃及人認為死亡並非終點，而是更美好人生的起點。

### 05-24

古埃及人相信尼羅河是天神賜給他們的禮物，因此從不費神想發現尼羅河源頭。然而在埃及尼羅河谷外一個遙遠的地方，強大的力量促使尼羅河水位每年上漲。

尼羅河上游分為兩條不同的支流：藍尼羅河及白尼羅河，各因不同的水流色澤命名。兩條河交匯於蘇丹的文明古城卡土穆，詩意地被命名為「史上最漫長的親吻」。

藍尼羅河的源頭遠在南方的衣索比亞高地，以「非洲水塔」著稱。雨季時這些火山丘會因大雨充滿水，滿溢形成的小河匯流山坡，匯入藍尼羅河後形成強勁的水流，這股強力水流挾帶肥沃的火山泥，流到卡土穆後和白尼羅河交匯。蜿蜒穿越沙漠的同時，尼羅河為埃及的土地注入新生命。但這條大河如何能流經幾百英里卻從不乾涸？

探險家亨利·莫頓·史丹利解開了這個謎團，他發現尼羅河源自非洲裂谷高原附近，由當地許多大型湖泊匯流而成，高原上的淺坑形成這些大湖，湖水則源自附近被雲籠罩的月之山。

月之山不斷地為尼羅河提供水源，過量的水使湖水溢流，形成壯麗的瀑布及白尼羅河和平穩水流。自此，這股珍貴的水流，灌溉了近半個大陸外土地。