

The image shows the national flag of Mali, which consists of three vertical stripes of green, yellow, and red. The flag has a textured, slightly grainy appearance. A large, semi-transparent watermark with the word "COOLBOX" is overlaid across the center of the flag. The word "MALI" is printed in a bold, black, sans-serif font, centered over the yellow stripe.

MALI

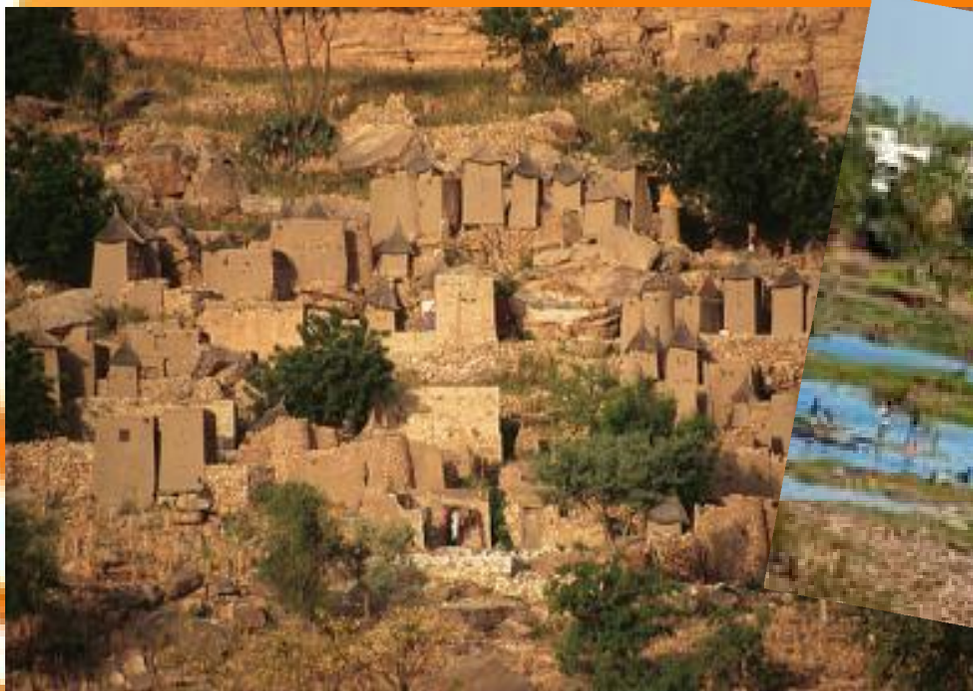
CONFINI

- Il Mali confina a nord con l'Algeria, a est con il Niger, a sud con il Burkina Faso, la Costa d'Avorio e la Guinea, a ovest con il Senegal e la Mauritania



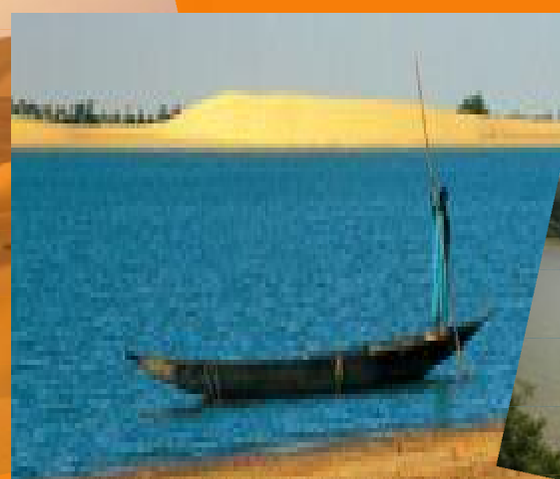
IL CLIMA

- Il clima è desertico a nord e tropicale a sud, con una stagione secca e una umida



IL TERRITORIO

- Il territorio è dominato a nord dal Sahara meridionale che sfuma nella regione del Sahel; al centro c'è una vasta depressione attraversata dal fiume Niger il maggiore del paese che scorre in Mali per circa 1800 km. L'altro fiume importante è il Senegal. A sud-ovest, nella conca del fiume Senegal, la zona è ricoperta dalla savana arborea



LA POPOLAZIONE

- La maggioranza della popolazione vive nei villaggi lungo il corso del Niger , mentre le altre regioni sono quasi spopolate. La composizione etnica comprende popolazioni di origine berbera a nord (Tuareg); la maggioranza invece appartiene al ceppo sudanese. Lingua ufficiale è il francese, ma i diversi gruppi etnici hanno propri idiomi.
- Il Mali è una ex colonia francese diventata indipendente nel 1960



LA RELIGIONE

- Il 90% della popolazione è di religione musulmana



L'ECONOMIA

- Il Mali è fra i paesi più poveri del mondo: la speranza di vita è di soli 50 anni e gli analfabeti sono più del 70% della popolazione.
- L'agricoltura di sussistenza è praticata dalla maggioranza della popolazione (i prodotti sono: patata, riso, mais, sorgo e miglio). Le principali colture di piantagione (destinate all'esportazione) sono: cotone, arachidi, canna da zucchero. Importante la pesca nelle acque interne. Le risorse forestali forniscono legname e gomma arabica per l'esportazione



NOEMI
ALESSIA
WISSAL
3^aC