

# 祷告焦点：苏丹的坎加族

## Kanga in Sudan

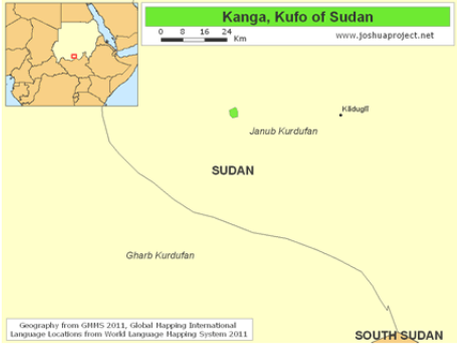
The Kanga have only been reported in Sudan

Population 19,000	Main Language Kanga
Largest Religion Islam (90.00%)	Christian 1.00%
Evangelical 0.10%	Progress 



Send us a photo of this people group

[Prayer Cards](#)



Click the map for a larger PDF version.

## 历史/简介

努巴人( Nuba )自称是位于苏丹南科尔多凡省的努巴山脉的原始居民。几个世纪以来，这个地区也是逃离政府压迫和奴隶贩子的各种人的避难所，造成一个将近 100 种不同方言的情况。其中之一是坎加方言( Kanga )，由坎加人使用。虽然这些人被统称为“努巴人”，但该术语被用作共享相同环境并与周围部落截然不同的民族的区域群体。由于努巴山脉语言的多样性，许多人将阿拉伯语作为贸易语言。

## 他们的生活如何？

由于大多数的努巴部落最初都是逃到山区避难的，所以他们普遍地不喜欢，也不信任外来者。虽然大多数部落仍然居住在努巴山脉，但自 1800 年代后期以来，一些人已经迁移到周围的丘陵和平原。其他人甚至永久或季节性地搬到城镇，为他们的孩子寻找工作或学校。这种渐进的迁移始于该地区被大英帝国控制的日子。英国人为该地区带来了法律、秩序和安全，因此部落可以自由行动。坎加人是勤劳的农民，他们的生计主要以农业为基础。高粱是他们的作物，既可以出售，也可以制成啤酒。他们种植小米、芝麻、花生和烟草供个人消费。他们还收集林产品并将其作为该地区的一些出口产品出售。甚至妇女也有小菜园，她们在里面种植洋葱、秋葵、豆类和玉米等蔬菜。坎加人还饲养牛、绵羊、山羊和鸡。



Copyright © 2024 Joshua Project. A ministry of [Frontier Ventures](#)



AiMu TODAY INTERNATIONAL  
國際愛穆協會

中文翻译授权：国际爱穆协会

小米粥是坎加人饮食的主要部分。他们配上由肉、秋葵或芸豆制成的酱汁。Dura 是一种薄而粗糙的面包，由邻近的阿拉伯群体引入该地区。如今，它已成为他们的主食之一。Dura 也可用于制作温和的啤酒。迁入城市的坎加人现在喜欢吃面包店的面包、新鲜的肉和新鲜的农产品，让他们不那么想吃简单的粥了。

各个社区的规模各不相同。一些群体生活在只有一千名居民的小村庄里。其他群体与邻近的村庄合并，形成了更大的社区。典型的坎加房屋由石头或石膏覆盖的茅草制成。每个家庭都有厨房、睡眠区和粮仓。有些房子还有特殊的房间，供附近的年轻未婚女孩睡觉用。

乡村社区由氏族或大家庭架构组成。村庄的权力掌握在氏族长老手中。每个社区通常都有一座大型石头建的清真寺。大多数村庄也有伊斯兰学校，男孩和女孩在那里学习古兰经。根据伊斯兰教法，所有男孩都要接受割礼，丈夫最多可以娶四个妻子。

## 他们的信仰是什么？

坎加人是穆斯林，并允许伊斯兰法影响他们的日常生活。伊斯兰教法在教育、衣着、饮食、家庭生活和精神生活方面将努巴人联系在一起。虔诚的坎加家庭每天面对麦加祈祷五次。

## 他们的需要是什么？

坎加人和努巴山区的其他民族需要有机会听到福音，并回应这位耶稣基督。

## 祷告焦点

- 祈求坎加人获得丰收，并让他们明白是神提供他们的需要。
- 祈求属灵的饥渴，引导坎加领袖寻求并找到唯一的救主。
- 祈求神保护坎加人中为数不多的已经重生的信徒。愿他们有勇气与周围的人分享基督和祂的道路。
- 祈求宣教机构能向坎加人伸出援手。
- 祈求圣灵引导坎加人走向基督，并带领他们得到神丰盛的祝福。



Copyright © 2024 Joshua Project. A ministry of [Frontier Ventures](#)



AiMu  
TODAY INTERNATIONAL  
國際愛穆協會

中文翻译授权：国际爱穆协会

## 经文焦点

“耶稣又对他们说：“我实实在在地告诉你们：我就是羊的门。凡在我以先来的都是贼，是强盗，羊却不听他们。我就是门，凡从我进来的，必然得救，并且出入得草吃。盗贼来，无非要偷窃、杀害、毁坏；我来了，是要叫羊得生命，并且得的更丰盛。” (约翰福音 10:7-10)



Copyright © 2024 Joshua Project. A ministry of [Frontier Ventures](#)

AiMu TODAY INTERNATIONAL  
國際愛穆協會

中文翻译授权：国际爱穆协会

