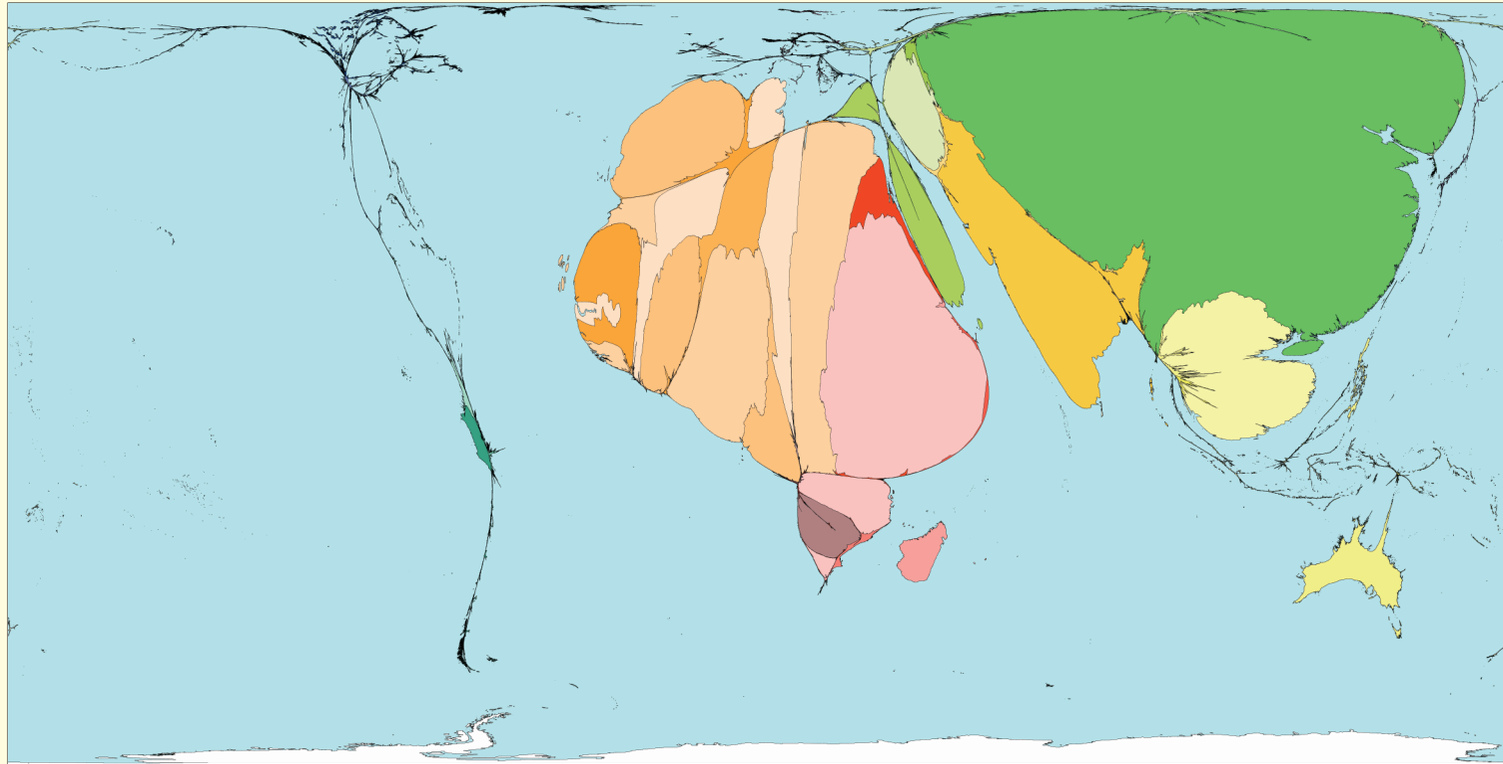


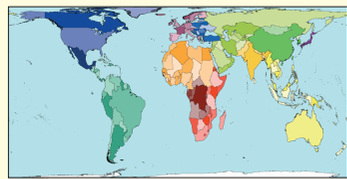
# 病虫害侵扰



该图描述的病虫害是由昆虫引起的，也有时候是老鼠引起的。主要的害虫包括各种各样的蝗虫，蚂蚱和昆虫幼虫。当其数量惊人造成普遍破坏时，虫灾就发生了。该图只展示了当形势已经非常严峻，人们不得不寻求外界帮助才能生存的那些病虫害案例。

受病虫害侵扰人口数最多的三个地区是中国，埃塞俄比亚和印度。但是，拥有最高受病虫害侵扰人口比例的地区是北美地区。

各地区的面积大小描述了1974-2004期间全球受病虫害侵扰（一般是昆虫）的人口在该地区的分布比例。这儿的灾难指的是能彻底破坏地方资源的事件。



土地面积

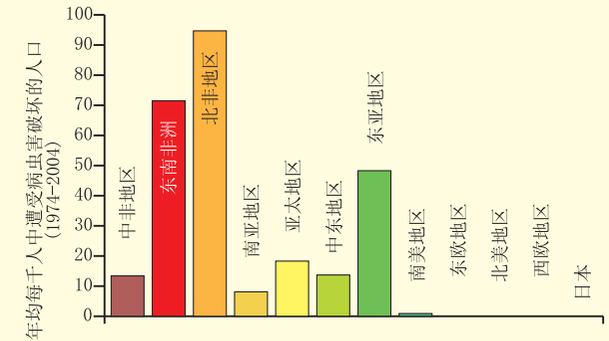
技术提示  
 \* 数据和名词定义都来自于2006年紧急突发事件数据库；  
 \* \*1974-2004期间只有36个国家和地区的人们遭受虫害侵扰；  
 \* 请参考本网站中更多详细信息。

受虫害侵扰人口最多的国家和地区

排序	国家和地区	数值	排序	国家和地区	数值
1	乍得	129032	27	塔吉克斯坦	8064*5
1	甘比亚	129032	28	阿尔及利亚	3466*2
3	塞内加尔	98236	29	印度	3294*3
4	厄立特里亚	89808	30	秘鲁	3186*4
5	毛里塔尼亚	88709	31	莫桑比克	1910*9
7	布基纳法索	80645	32	哥伦比亚	686*2
6	几内亚比绍	80645	33	俄罗斯	576*8
8	苏丹	79836	34	菲律宾	340*3
9	埃塞俄比亚	74046	35	巴基斯坦	205*7
10	马里	73863	36	巴西	0*3

1974-2004每年每百万人中受病虫害破坏的人口\*

病虫害破坏



“The locusts went up over all the land of Egypt ... and there remained not any green thing.”  
 (“蝗虫爬满了埃及的所有土地... 那儿基本剩不下一样绿色的东西。”)

The Bible, undated