

新报告指出：1930 万人因灾害流徙但不能归咎大自然

严禁发布新闻稿直至 20. 07. 2015 欧洲中部夏令时间 11:00

日内瓦，2015 年 7 月 20 日：在过去七年，每秒钟有一个人因灾害流徙，单在 2014 年就有 1930 万人被逼离开家园。灾害流徙在不断加增，当世界各国领袖向着 2015 年后的议程迈进，现在正是最合适探讨这题目的时候。

挪威难民理事会（NRC）境内流徙监察中心（IDMC）今天发布的“全球评估：灾害流徙人群”报告显示，2014 年有 1750 万人因天气灾害如水灾和风灾，170 万人因地球物理灾害如地震被逼离开家园。

挪威难民理事会秘书长 Jan Egeland 表示，毁坏百万生灵的灾难常常是劣等人为架构和政策所致，而非大自然的力量。水灾本身不是灾难，人没有准备和防范才带来灾难性的后果。

报告显示人为因素引致灾害流徙数字增加，包括急速经济发展，城市化和容易发生灾害地区的人口增长。境内流徙监察中心局长 Alfredo Zamudio 表示，这些因素是有毒混合剂，灾害发生的地方有更多人口和家庭，要生存就必须逃亡。气候改变将会加剧目前情况，天气灾害的发生会更为频繁和严重。

报告指出这些因素增加流徙人数，并增加流徙成为长期问题的风险。今天因灾难流徙的可能性比 40 年前高 60%，34 个个案的研究也指出灾难流徙可以持续 26 年。

富有和贫穷国家的人民都有可能流徙，在美国还有超过 3 万 9 千人因 2012 年飓风桑迪需要居住援助，在日本还有 23 万人因 2011 年地震，海啸和核电意外还未能重建家园。

协助此报告资料搜集的国际移民组织（IOM）总干事 William Lacy Swing 指出，各国政府应该优先政策，加强持久流徙或面对流徙风险人民的承担能力。若加强社群的事先预备，有稳固的基础设施，紧急警报系统和其他政策，流徙就只是短期对策，甚至可以完全避免。

报告今年在多个以往和未来政策过程汇合的重要时间发表，包括 9 月生效的 *可持续发展目标* 以及正在筹备的 2016 年世界人道峰会。此报告显示灾害流徙穿越所有这些政策过程。

Zamudio 指出，我们可以谈可持续性，气候改变和改革人道架构，但要把这些政策过程落实行动，我们需要关顾住在前线的人，就是全球数以百万现在正因灾难在逃的男女并孩童。

-完-

致编辑附注：

- 2014 年超过 1930 万人在全球 100 个国家因灾难流徙。
- 自 2008 年，每年平均有 2640 万人因灾难流徙，相等于每秒钟一个人。
- 2014 年有 1750 万人因天气灾害，170 万人因地球物理灾害造成的灾难流徙。
- 自 2008 年，每年平均 2250 万人因气候或天气有关的灾难流徙，相等于每天 6 万 2 千人。
- 占世界人口 60% 的亚洲，2014 年有 1670 万人流徙，占全球总数 87%。
- 中国，印度和菲律宾在 2014 年和 2008 年至 2014 年间都有最高的流徙实质人数。
- 2014 年欧洲的流徙人数是过去 7 年平均流徙人数的双倍，有 19 万人流徙，主要由于巴尔干发生的水灾。
- 2014 年非洲流徙数字是过去 7 年平均的三分之一。但相对人口数目，很多非洲国家如苏丹都面对大规模的灾难流徙。
- 与一般假设相反，灾难流徙可以是持久的，很多人都不能重回家园。34 个案例中有超过 71 万 5 千人在这情况。太少监察长期流徙情况，造成我们现在对灾难流徙的认识的盲点。

要下载整份报告，包括地图，图表和全部数据：请按此。