

### **Fakta från rapporten:**

- 75 procent av världens befolkning lever i områden som drabbades av jordbävning, översvämning, tropisk cyklon eller torra minst en gång under perioden 1980-2000.
- Under de senaste decennierna har den ekonomiska kostnaden för naturkatastrofer stigit från 1960 års genomsnitt på 75,5 miljarder dollar per år, till 659,9 miljarder 1990.
- Jordbävningar: Cirka 130 miljoner människor utsattes för jordbävningar mellan åren 1980 och 2000, 130 000 människor omkom. Även före katastrofen i Bam, Iran i december, hade Iran den näst högsta dödstalet i samband med jordbävningar de senaste två årtiondena med totalt nästan 50 000 döda.
- Tropiska stormar: 119 miljoner människor utsätts varje år för tropiska cykloner, vissa fyra gånger per år. Resultatet är mer än 250 000 döda under de senaste 2 årtiondena, värst drabbade är länder med tätbefolkade kustområden som Bangladesh, Kina, Indien, Filippinerna och Japan. Bangladesh står för mer än 60 procent av alla dödsfall från orkaner under perioden 1980 – 2000.
- Översvämningar: Nästan 200 miljoner människor i mer än 90 länder utsätts för översvämningar varje år. Översvämningar har orsakat 170 000 dödsfall mellan åren 1980 och 2000. Befolkningsrika länder som Indien, Bangladesh och Kina är värst drabbat både när man räknar i absoluta tal och i andel av befolkningen.

### **Bland rapportens rekommendationer finns följande:**

- Använd den bästa tillgängliga statistiken och riskanalysen för att kunna vara bättre förberedda att möta en naturkatastrof.
- Inkorporera risken för katastrofer i de övriga politiska processerna och planera med tanke på de faktorer som ökar sårbarheten för katastrofer så som alltför tätbefolkade stadsdelar i jordbävningsdrabbade områden.
- Inkludera katastrofriskanalys som en integrerad del i utvecklingsplaneringen, särskilt i återuppbyggnadsfasen efter katastrofer.