



Miksi ennakkovaroitukset eivät johda toimintaan?

Ratkaisuja ennakkovaroitusjärjestelmien kehittämiseen kaikille toimijoille. Perustuu Itä-Afrikassa tehtyihin selvityksiin.

Pääsuositukset

- Vahvistetaan yhteisöjen ennakkovaroitusjärjestelmiä ja varautumista, jotta sääennusteet ja varoitukset johtavat nopeaan toimintaan. Tuetaan yhteisöjen ratkaisuja katastrofien torjumiseksi ja riskien vähentämiseksi.
- Parannetaan tiedonkulkua, yleistä tietämystä ja ihmisten luottamusta sääennusteisiin, hälytyksiin ja ennakkovaroitusjärjestelmiin.
- Lisätään ennakkovaroitusjärjestelmien tehokkuutta hyödyntämällä paikallisia havaintoja ja tietoa luonnonuhkista ja niiden vaikutuksista ja käyttämällä viestinnässä ihmisten suosimia kanavia ja rakenteita.
- Investoidaan tulvariskien vähentämiseen ja tulvien hallintaan sekä varmistetaan, että kansalliset ennakkovaroitusjärjestelmät ovat hyvin yhteydessä paikallistasolle.
- Tunnistetaan erityisen haavoittuvassa asemassa olevien ihmisten, kuten vammaisten henkilöiden tarpeet ja voimavarat sekä varmistetaan, että varoitukset saavuttavat heidät, että he saavat tukea ja että heidät otetaan aidosti mukaan ennakkovaroitusjärjestelmien kehittämiseen.

Tiivistelmä

Äärimmäisiä sääilmiöitä kuten tulvia ja maanvyörymiä on ilmastomuutoksen tähden yhä useammin ja ne ovat voimakkaampia. Säästä ja mahdollisista uhista on myös saatavilla yhä enemmän tieteellistä tietoa, esimerkiksi ilmatieteen laitoksilta. Tämä tieto on elintärkeää ennakkovaroitusjärjestelmille, joiden avulla voidaan tehokkaasti suojella ihmisiä, elinkeinoja ja omaisuutta uhilta – mutta vain, jos varoitukset johtavat varhaisiin toimiin.

Kansalliset Punaisen Ristin ja Punaisen Puolikuun yhdistykset sekä laaja joukko järjestöjä ja hallituksia ovat sitoutuneet kehittämään ihmislähtöisiä ennakkovaroitusjärjestelmiä. Niissä on tärkeää varmistaa, että tieto tavoittaa yhteisöt ajoissa ja että ihmisillä on valmiudet toimia tiedon perusteella varhain ja tehokkaasti.

Punaisen Ristin kansalliset yhdistykset tukevat maidensa viranomaisia katastrofiriskien vähentämisessä ja hallinnassa sekä katastrofeihin varautumisessa ja niihin vastaamisessa. Punaisen Ristin vapaaehtoiset tuntevat ilmastokriisin tuhoisat vaikutukset omakohtaisesti.

Kansalliset Punaisen Ristin ja Punaisen Puolikuun yhdistykset pyrkivät vahvistamaan yhteisöjen kykyä kestää katastrofeja ja kasvattamaan ihmisten valmiuksia toimia ennakoivasti sääennusteiden ja paikallisten havaintojen perusteella.

Suomen Punainen Risti aloitti uuden hankkeen vuonna 2022 yhteistyössä Kenian Punaisen Ristin, Ruandan Punaisen Ristin ja Tansanian Punaisen Ristin kanssa. Hanke keskittyy tiedonkulkuun ilmatieteen laitosten ja katastrofienhallintaviranomaisten sekä paikallisyhteisöjen välillä. Näin vahvistetaan kykyä tehdä varhaisia toimia uhkien varalta ja niiden realisoituessa.

Hankkeen alussa Suomen Punainen Risti teetti neljä selvitystä ymmärtääkseen, miten ihmiset kohdealueilla Keniassa, Ruandassa ja Tansaniassa kokevat uhat ja miten ennakkovaroitusjärjestelmiä voidaan parantaa paikallisesta näkökulmasta. Englanninkielisessä raportissa ja tässä tiivistelmässä esitellään selvitysten tärkeimmät löydökset ja joukko suosituksia toimijoille, jotka pyrkivät varmistamaan, että ennakkovaroitusjärjestelmät ovat ihmislähtöisiä ja että varoitukset johtavat ihmishenkien pelastumiseen.

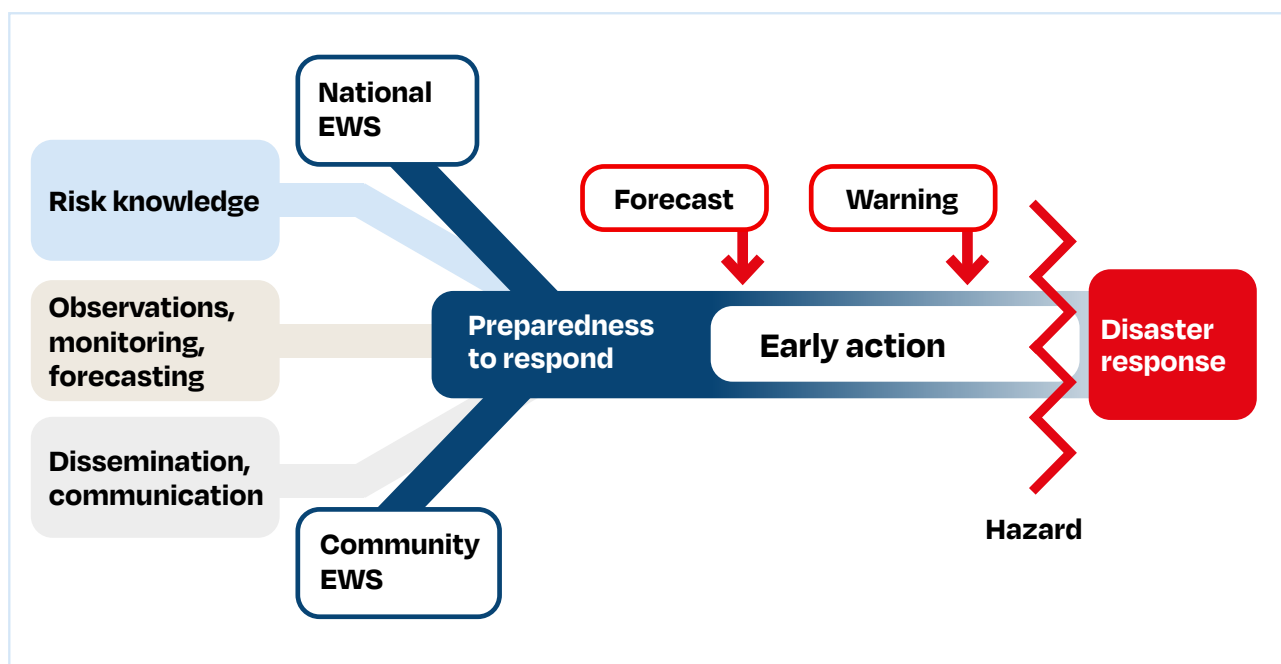
Selvitykset osoittavat, että aiempien kokemusten vuoksi yhteisöjen jäsenet ovat tietoisia tulvien syistä, mutta heillä ei ole tietoa, valmiuksia tai resursseja parantaa pidemmällä tähtäimellä resilienssiään tulvia vastaan. Kun toimia tehdään, ne ovat enimmäkseen suojaavia toimenpiteitä tulvien välittömistä vaikutuksista selviämiseksi.

Vaikka sääennusteita ja varoituksia on saatavilla, ne eivät välttämättä johda ennakoivaan toimintaan. Selvityksissä löydettiin useita syitä siihen, miksi ihmiset eivät välttämättä reagoi varoituksiin. Näitä ovat esimerkiksi puutteet tiedonkulussa tai tiedon ymmärrettävyydessä. Heikko luottamus sääennusteisiin ja ennakkovaroituksiin voi johtua myös aiemmista, virheellisistä ennusteista. Osa ihmisistä ei pysty varhaisiin toimiin köyhyyden tai omistusoikeuksien tähden. Yleisesti ottaen selvitysten alueilla tarvitaan enemmän tietoisuutta ennakkovaroitusjärjestelmistä, hälytyksistä ja niiden kommunikoinnista sekä toimista, joita voidaan tehdä ennakoita. Laadukkaalla viestinnällä voitaisiin myös muuttaa ihmisten asenteita ja kielteisiä käsityksiä varoitussjärjestelmien luotettavuudesta.

Selvitysten aikana käytiin paljon keskusteluja yhteisöjen ja sidosryhmien kanssa. Näiden perusteella voidaan sanoa, että viranomaisten on yhteistyössä sidosryhmien kanssa tarpeen jatkaa ennakkovaroitusjärjestelmien vahvistamista. **Järjestelmien on tuotettava helpommin saavutettavia ja ymmärrettäviä, oikea-aikaisempia ja maantieteellisesti tarkempia säävaroituksia, jotka antavat riskialueilla asuvalle väestölle riittävästi aikaa toimia.** Tarvitaan inklusiivista lähestymistapaa, jotta sääennusteet ja varoitukset ovat kaikkien saatavilla ja että kaikki saavat ja ymmärtävät viestit tasa-arvoisesti ja voivat toimia niiden perusteella.

On tärkeää tuntee loppukäyttäjät ja ymmärtää, mitkä ovat erilaisille ihmisille ja yhteisöille tehokkaimmat ja heidän suosimansa viestintäkanavat. Yhteisöjen omat kokoontumiset ovat yksi tärkeimmistä ja tehokkaimmista tiedonlähteistä kaikilla kolmella alueella. Radio ja matkapuhelimet ovat hyviä työkaluja tavoittamaan ne ihmiset, joilla on sellaiset. Selvityksissä huomattiin, että viestit johtavat toimiin vain, jos viesti tulee useista viestintäkanavista ja sitä toistetaan riittävästi.

Monilla riskialueilla, erityisesti syrjäiseuduilla, yhteisöt ovat perustaneet omia yhteisöpohjaisia ennakkovaroitusjärjestelmiään ja mekanismejaan varmistamaan, että he ovat tietoisia ja valmistautuneita uhkiin. Näitä tulisi vahvistaa ja yhdistää systemaattisemmin meteorologiseen tietoon. Yhteisöt voivat olla vahvemmin mukana tulvien ja maanvyörymien riskien seurannassa sekä ennusteiden ja varoitusten jakamisessa. Näihin investoimisesta ja **paikallisten toimijoiden voimaannuttamisesta osana ennakkovaroitusjärjestelmiä ja ennakoivien toimien kehittämistä tulee elämän ja kuoleman kysymys kun on aika toimia varoituksen pohjalta.**



Ennakkovaroitusjärjestelmä lähtee riskien tuntemisesta, havainnoimista ja viestinnästä. Kun on varauduttu hyvin ja saadaan luotettavat ennusteet ja varoitukset, voidaan toimia varhaisessa vaiheessa ja vähentää uhkien vaikutuksia ja avun tarvetta.

Suomen Punainen Risti Kansainvälisen avun osaamisen kehittämisen ja vaikuttamisen yksikkö
Heinäkuu 2024

Tämä on suomenkielinen tiivistelmä englanninkielisestä julkaisusta "Why early warnings are not leading to early action?" Lue alkuperäinen [täällä](#).