



Agera i klimatet – anpassningar räddningstjänsten Region Gotland

Bakgrund

De flesta åtgärder har haft andra primära syften, men har samtidigt skapat starka synergieffekter.

Räddningstjänstens verksamhetsområde påverkas av konsekvenser av ett förändrat klimat.

Att hantera nya och ökade risker, att stärka och utveckla förmågor som klimatförändringarna medför.

Ökade risker

- ▶ Översvämningar/skyfall
- ▶ Skogs- och vegetationsbrand
- ▶ Ras, skred
- ▶ Värmebölja och höga temperaturer
- ▶ Vattenbrist och torka
- ▶ Storm

Anpassningar – exempel



1. Vattenförsörjning
2. Mindre dimension på slang
3. Större vattenmängd i brandbilen
4. Elda upp utsläpp
5. Låta byggnader brinna i stället för att släcka
6. Högkapacitetspump

Handlingsplan -
klimatanpassningar
2026 – 2030
Räddningstjänsten
Region Gotland

Handlingsplan Klimatanpassning

Räddningstjänsten Region Gotland



Sammanfattning



Klimatanpassning för räddningstjänst handlar om:

- ▶ Förändrad riskbild
- ▶ Anpassad operativ förmåga
- ▶ Ökad uthållighet
- ▶ Förebyggande styrning
- ▶ Ledningsrobusthet

Det är inte en miljöfråga – det är en robusthetsfråga.