

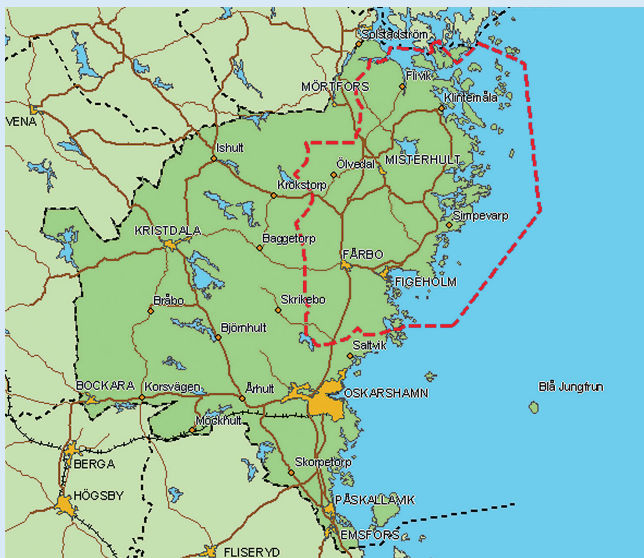
# Beredskapsplan vid kärnenergiolycka

## Ansvar

Målet för säkerhetsarbetet vid och omkring Oskarshamnsverket är att förhindra att radioaktivitet läcker ut och når människor i närheten. Säkerhetsarbetet är en angelägenhet både för OKG AB, länsstyrelsen och kommunen. Länsstyrelsen har ansvaret för både planeringen och samordningen av kärnenergi-beredskapen.

## Om det trots allt händer en olycka

Vid haverilarm är det OKG:s ansvar att kontakta SOS Alarm, som i sin tur larmar länsstyrelsens kris-



\* --- = visar den inre beredskapszonen

Under 2018/2019 har Strålsäkerhetsmyndigheten lagt fram ett förslag om nya beredskapszoner till regeringen. För Oskarshamns del kan det komma att innebära att den inre beredskapszonen kommer att utvidgas om regeringen beslutar enligt förslaget.

organisation. Kommunens ansvar är att se till att den kommunala beredskapsplanen genast aktiveras. Oskarshamnsverket har en kommunal räddningsstyrka stationerad på Simpevarpshalvön. En styrkeledare och fyra brandmän finns på plats dygnet runt, hela året om för att hantera en akut räddningsinsats.

Den omfattar i huvudsak nedanstående:

- Kommunstyrelsen ansvarar för att den kommunala krisledningsgruppen aktiveras, och att en mottagningsstation upprättas vid Oscarsgymnasiet i Oskarshamn. Där kan personer som bor inom beredskapszonen runt kärnkraftverket få hjälp och stöd i olika frågor i samband med utrymning av zonen. Mottagningsstationer finns även i Kalmar, Vimmerby och Västerviks kommuner.
- Polisen, SOS-Alarm och Sveriges Radio P4 Kalmar har också viktiga uppgifter att fylla. På ett tidigt stadium varnas och informeras allmänheten av länsstyrelsen - via hemsidan och genom lokalradion.

## Viktigt meddelande till allmänheten (VMA)

Vid en kärnteknisk olycka kan du ringa Oskarshamns kommun eller länsstyrelsen för att få information - men lyssna först och främst på Sveriges Radios lokala kanal P4 Kalmar.

Ofta lämnas informationen genom ett så kallat VMA- meddelande. Meddelandet innebär att berörda ska gå inomhus, stänga ventilation och fönster samt lyssna på lokalradion för mer information.