



Gasakuten - en nationell resurs för gasololyckor

Den unika resursen Gasakuten är med sina speciella kunskaper och avancerade teknik en ovärderlig tillgång vid gasololyckor.

Gasakuten kan nu rekvideras av räddningstjänsten dygnet runt och användas i samband med olyckor med gasol i Sverige.

Gasakuten har medverkat vid räddningsinsatser i Borlänge, Krylbo och Finspång. Vid tågolyckan i Lilleström i Norge 2000 var Gasakutens insats av avgörande betydelse för olyckans lyckliga utgång.

Gasakuten kan bidra med:

- läktring (exempelvis mellan tankbil och järnvägsvagn)
- avfackling
- håilupptagning i cistern med gasol, så kallad "hot tap"
- kunskap om utrustning (järnvägsvagnar, tankbilar, ventiler, rörsystem)

- råd vid bärgning och lyft¹
- kontakter med gasolbolag och entreprenörer samt
- råd vid planering av släckningsinsatser, vattenresurser.

Stor erfarenhet och kunskap

Gasakuten består för närvarande av fem personer med stora erfarenheter och kunskaper om gasol, gasoltransporter och gasololyckor. Akutens medlemmar arbetar i det dagliga med gasol och gasoltransporter med Stenungsund som bas.

Gasakuten disponerar en buss innehållande bland annat gasteknikutrustning (facklor, ventiler, kopplingar), verkstadsplats och sovplatser. Viss utrustning kan lastas på en släpkärra som Gasakuten disponerar. En släpkärra med viss gasteknikutrustning finns på Piteå räddningstjänst. Utrustning

¹ Gasakuten kan snabbt få kontakt med exempelvis kranfirmor över hela landet. Inga bärgningsbilar klarar ett lyft av en gasoljärnvägsvagn eller gasoltankbil. Bärgningsförsök med bärgningsbil förvärrar ofta situationen.

kan också lastas i en helikopter och på detta sätt snabbt nå en olycksplats.

Gasakuten är resultatet av ett branschsamarbete på den svenska gasolmarknaden i samverkan med Svenska Gasföreningen. Gasakuten finansieras av sex gasolbolag.

Kontakt även vid tillbud

Syftet med Gasakuten är att erbjuda räddningstjänsten praktisk rådgivning, assistans och experthjälp i samband med gasololyckor. Gasakuten bör även kontaktas vid tillbud och andra inte önskade händelser, som inträffar i samband med hantering av gasol och andra liknade gaser som propan, butan, propen och eten. Gasakuten gör **inte** insatser på andra gaser som till exempel svaveldioxid, klorgas och ammoniak.

Räddningsverket avråder räddningstjänsterna att själva göra "hot tap" på bland annat gasoltankar. Om Gasakuten kallas till olycksplatsen kommer kunnig personal med lämplig utrustning för att göra en "hot tap" med hög säkerhet.

Kontaktväg

Dygnet runt jour (året runt) via kontrollrummet på Borealis kracker i Stenungsund, ange "Gasakuten":
Telefon 0303-872 80, 0303-872 81 eller 0303-77 16 43

Ytterligare information om Gasakuten finns också på dess hemsida
www.gasakuten.com

Information om Gasakuten och om experthjälp gasol finns också i Räddningsverkets programpaket RIB (Integrerat beslutstöd för skydd mot olyckor) under "Resurs".

Räddningsverkets kontaktperson:

**Ingvar Hansson, enheten för
skadegränsande verksamhet,
Telefon 054 –13 52 67
E-post: ingvar.hansson@srv.se**