



SVALÖVS KOMMUN



Svalövs kommuns handlingsprogram om skydd mot olyckor

**Tillika handlingsprogram för räddningstjänst
enligt Lagen om skydd mot olyckor**

Svalövs kommun

Billeberga – Kågeröd – Röstånga – Svalöv – Teckomatorp – Tågarp



Svalövs kommun är en kommun med stark framtidstro och en unik naturmiljö mitt i den dynamiska Öresundsregionen. Endast 8km från Öresund breder kommunen ut sig från det böljande slättlandet vid kusten till idylliska Röstånga i öster, från natursköna Söderåsen i norr, till slottet Trolleholm i söder.

Spännande Söderåsen

Oavsett årstid så bjuder Söderåsen dig på en fantastisk naturupplevelse. Våren är underbar med sin skira grönska och med vitsippor så långt ögat når. Sommaren frestar med smultron, skogshallon och solvarma björnbär. Från tidig höst fram till den första frosten finns det gott om svamp. Här finns inte mindre än sju kantarellsorter.

Skånes högsta punkt

Stenestads kyrka mitt på Söderåsen är Skånes högst belägna kyrka, 188m.ö.h. På Söderåsen mellan Traneröds mosse och Magleröd finns också Skånes högsta punkt 212,2m.ö.h.



Söderåsens Nationalpark

I Söderåsens Nationalpark hittar du norra Europas största sammanhängande ädellövskogsområde. I nationalparken finns flera kulturhistoriska spår. I Nackarpsdalen ligger trolska Odensjön, cirkelrund och omgiven av 30 m höga rasbranter. Folktron har i sägner gett sjön ett mystiskt skimmer.

Varje sommar i augusti arrangeras Kultur i Natur – ett arrangemang med stämningkvällar vid Odensjön. Konserterna ges från en flotte ute på sjön, som i den mörknande augustikvällen lysas upp av marschaller.

Mer att upptäcka

I Svalövs kommun finns mycket mer att upptäcka, Trolleholms slott som med sina tinnar och torn liknar ett riktigt sagoslott. Knutstorps borg, där den store astronomen Tycho Brahe en gång föddes. För den motorintresserade är ett besök på Ring Knutstorp ett måste, här körs tävlingar i både banracing, roadracing och rallycross.

Spännande och intressanta utbildningar erbjuds på Svalövs gymnasium i form av bland annat djurvård- och motorsportutbildningar. Anrika Fridhems folkhögskola har en stor betydelse för en levande kultur i hela Sverige. Kända personer som Marie Fredriksson och Nils Poppe har utbildat sig här.



Härliga boendemiljöer

Du har alla möjligheter att hitta ditt drömboende i Svalövs kommun. Du som vill bo nära naturen, nära din häst eller med sjöutsikt kan bara välja. Goda kommunikationer gör det lätt att arbetspendla. Nya områden planeras kontinuerligt, titta gärna in på kommunens hemsida, där hittar du information om lediga tomter.

Öresundsregionen

Svalövs kommun erbjuder närhet, optimism och ett gynnsamt klimat för arbete och liv, samt goda förutsättningar för ett dynamiskt företagande. Med ett centralt läge i expansiva Öresundsregionen spelar kommunen en viktig roll.



1	INLEDNING	6
1.1	BAKGRUND	6
1.2	SYFTE	6
1.3	ÖVERGRIPANDE POLITISK ORGANISATION OCH SAMVERKAN	7
1.4	STRATEGISK INRIKTNING	7
1.5	METOD	8
1.6	AVGRÄNSNING	8
2	INTERNT SÄKERHETSARBETE	9
2.1	TEAM SÄKERHET	9
2.2	SKADEFÖREBYGGANDE	9
2.3	SKADEGÖRELSE	9
2.4	BROTTSFÖREBYGGANDE.....	9
3	HANTERING AV SAMHÄLLSSTÖRNINGAR	11
3.1	SÅRBARHETSANALYS	13
3.2	KRISLEDNINGSNÄMNDEN	13
3.3	POSOM (PSYKISKT- OCH SOCIALT OMHÄNDERTAGANDE)	14
4	VERKSAMHETSMÅL FÖR OLYCKSARBETET	15
4.1	RISKBILD LOKALA FÖRHÅLLANDEN	15
4.2	RISK OCH SKYDDSOBJEKT	16
4.3	MILJÖSKYDD	18
4.4	BRANDSÄKERHET	20
4.5	TRAFIKSÄKERHET	24
4.6	VATTENSÄKERHET.....	26
4.7	FALLOLYCKOR.....	28
5	MYNDIGHETSUTÖVNING FÖR BRANDSKYDD	29
5.1	TILLSTÅNDSGIVNING	29
5.2	TILLSYN.....	31
6	INFORMATION OCH RÅDGIVNING	34
6.1	UTBILDNING FÖR KOMMUNENS ANSTÄLLDA	35
6.2	BARN OCH UNGDOMSVERKSAMHET	35
7	RÄDDNINGSTJÄNST	38
7.1	YTTÄCKNING	38
7.2	INSATSFÖRMÅGA	39
7.3	UTHÅLLIGHET.....	41
7.4	BESLUT UNDER OCH EFTER RÄDDNINGSSATS.....	42
7.5	ALARMERING, VARNING, INFORMATION	42
7.6	HÄNDELSE- OLYCKS- OCH BRANDUTREDNING	43
8	UPPFÖLJNING AV HANDLINGSPROGRAMMET	44
9	BILAGOR	45
10	REFERENSER	46

1 Inledning

Detta handlingsprogram är framtaget för att beskriva hur man arbetar med säkerhetsfrågor i Svalövs kommuns verksamheter. Deras mål och arbetssätt presenteras. Varje avsnitt är skrivet av dem som arbetar inom den verksamhet det handlar om, vilket gör att det speglar organisationens egen syn och ambition. I programmet beskrivs också det övergripande säkerhetsarbetet i kommunen. Sammantaget ska programmet visa hur kommunen arbetar för att följa lagen (2003:778, LSO) om skydd mot olyckor.

1.1 Syfte

Enligt 3 kap. 3§ lagen (2003:778, LSO) om skydd mot olyckor ska kommunerna ha ett handlingsprogram för förebyggande verksamhet. Enligt 3 kap. 8§ i samma lag ska kommunerna även ha ett handlingsprogram för räddningstjänsten. Kommunen har valt att samordna dessa handlingsprogram till ett dokument, eftersom det finns många beröringspunkter mellan räddningstjänst och den förebyggande verksamheten.

Ambitionen med detta handlingsprogram är att beskriva ett långsiktigt arbete för att öka säkerheten för dem som bor och vistas i Svalövs kommun. En del av det säkerhets- och olycksförebyggande arbete som anges har pågått under många år i kommunen. Arbetet med handlingsprogrammet är ett levande dokument som hela tiden kommer att förbättras fram till nästa mandatperiod då det skall antas på nytt av fullmäktige.

1.2 Bakgrund

Ett framgångsrikt olycksförebyggande och trygghetsfrämjande arbete kräver stort engagemang och samverkan från samtliga kommunala förvaltningar, men också från alla som bor och verkar i Svalöv. Det är viktigt att Svalöv är en attraktiv ort för både företag och människor. Det är också viktigt med samverkan med andra myndigheter och grannkommuner för att få ett samlat grepp över förebyggande åtgärder.

Svalöv har en trend med positiv inflyttning. Kommunen är en utpräglad pendlingskommun. Tillsammans med inflyttningen bör nämnas nya företagsetableringar, ny busslinje, satsning på bl. a skolan, bibliotek, dagcenter, kontor, korttids och fritidsverksamhet och trevligare utemiljö.

Svalövs kommun arbetar på bred front med ett stort antal frågor både i rollen som samhällsbyggare och som verksamhetsproducent. Exempel på prioriterade områden är resultaten i skolan, kösituationen inom vård och omsorg, en snabb bygglovshantering etc.

1.3 Övergripande politisk organisation och samverkan

Fr.o.m. 1 juli 2009 har Svalövs kommun en ny politisk organisation. Den operativa verksamheten hanteras av kommunstyrelsen och dess fyra utskott. Under kommunfullmäktige finns även byggnads- och räddningsnämnd, krisledningsnämnd samt ytterligare ett antal nämnder, beredningar, råd, bolag och samarbetsorganisationer. Myndighetsfrågor inom miljö hanteras fr.o.m. den 1 september 2009 av kommunalförbundet ”Söderåsens miljöförbund”.

Det finns ingen enskild nämnd eller funktion som övergripande har hand om samtliga säkerhets- och beredskapsfrågor. Stora delar av det förebyggande olycks- och säkerhetsarbetet sker nämndsövergripande, andra områden ligger helt eller delvis under en specifik nämnd som hanterar arbetet inom den ordinarie verksamheten. De arbetsgrupper och former som åsyftas beskrivs utförligare längre fram i rapporten. Den delen som avses i LSO 3kap 11-12§ framkommer att kommunens uppgifter ska fullföljas av en eller flera nämnder. I Svalövs kommun är det bygg- och räddningsnämnden som har detta uppdrag.

Räddningstjänsten har ett väl utvecklat samarbete med Landskrona och Bjuv, vilket regleras med civilrättsliga avtal. Samverkan utvecklas och fördjupas fortgående enligt de politiska direktiven. Avtalen reglerar samarbete inom såväl den operativa som den förebyggande verksamheten. Idag har kommunerna gemensam räddningschef, gemensam riskingenjör samt verksamhetsansvariga inom räddningstjänstens uppdrag. En stor del av samarbetet innefattar förebyggande insatser som bland annat tillsyn, utbildning, framtagande av planer och analyser.

Skåne Nordväst (Bjuv, Båstad, Helsingborg, Höganäs, Klippan, Landskrona, Svalöv, Åstorp, Ängelholm, Örkelljunga) samverkar enligt ett gemensamt avtal. Avtalet omfattar framförallt den operativa verksamheten genom att kommunerna delar funktioner, som gemensam räddningschef i beredskap, vakthavande brandingenjör, stabsbrandmästare.

Kommunerna i Skåne län tillämpar gränslös räddningstjänst, vilket innebär att närmaste resursen alltid larmas för att nå fram så fort som möjligt och för att komma fram med tillräckliga resurser i ett tidigt skede. Inom Skåne finns gemensamma specialresurser utstationerade på strategiska platser i länet till exempel kem-resurs, ledningsfordon, resurs för att hantera svårbemästrade miljöer. Det finns även resurser inom förebyggande olycksarbete och krishantering.

1.4 Strategisk inriktning

Svalövs kommun ska:

- Vara en attraktiv kommun som tillgodoser medborgarens behov av inflytande och valmöjligheter.
- Verka för att ett respektfullt och demokratiskt förhållningssätt i både språk och handling råder inom alla verksamheter.

- Vid all planering ta största möjliga hänsyn till medborgarnas livsmiljö, ekonomi och välbefinnande.
- Vara en attraktiv arbetsgivare.
- Vårda kommunens anläggningstillgångar så att kapitalförstöring undviks.
- Arbeta för ökat mellankommunalt samarbete och samverkan. Samarbete inom Skåne Nordväst ska prioriteras.

De av räddningstjänstens mål som har betydelse för kommunens mål återkommer i handlingsprogrammet i de avsnitt som behandlar respektive målområde och de verksamheter/aktiviteter som bedrivs i kommunen. För en sammanställning se bilaga 1.

1.5 Metod

Handlingsprogrammet har utarbetats förvaltningsövergripande där varje förvaltning tagit fram sina mål och beskrivet den del av verksamheten som har bäring mot förebyggande arbete mot respektive olyckstyp. Räddningstjänsten har haft många involverade för att få med alla relevanta delar.

Handlingsprogrammet tar upp de olyckstyper som är vanligt förekommande. Först beskrivs nuläget med bl. a den statistik som finns tillgänglig med jämförelser mot relevant referens, exempelvis historik, riket eller annan kommun. Under varje avsnitt utgår sedan texten från målen för att sedan beskriva de aktiviteter som utförs för att uppnå målen.

1.6 Avgränsning

Detta handlingsprogram knyter ihop den del av kommunens säkerhetsarbete som har betydelse för skyddet mot olyckor. Den delen av säkerhetsarbetet omfattar internt skydd, beredskapsfrågor samt riskfrågor för hela kommunens geografiska område med syfte att vara en trygg och säker kommun samt att leva upp till de nationella mål som anges i LSO.

Handlingsprogrammet tar upp de händelser som kan föranleda en räddningsinsats och begränsas till de så kallade ”vardagsolyckorna”.

2 Internt säkerhetsarbete



2.1 Team Säkerhet

Svalövs kommun arbetar på bred front med ett stort antal frågor både i rollen som samhällsbyggare och som verksamhetsproducent.

Ledningsgruppens prioriterade områden samlas under nio olika rubriker där "Risk och säkerhetsarbete" är en av dem. För att verkställa uppdragen behöver fler kompetenser från olika verksamhetsområden vara delaktiga. Teamen är knutna till ledningsgruppen och leds av en teamledare, som är en av cheferna i ledningsgruppen.

Säkerhetsteamet arbetar med skadeförebyggande frågor, vilket kan innefatta lösningar på enskilda behov/problem, idéer om förbättringar, framtagande av policys etc. För att genomföra vissa förebyggande åtgärder finns avsatta medel att delfinansiera med.

2.2 Skadeförebyggande

Skadeförebyggande åtgärder kan både relatera till att minska frekvensen av händelser och att minska konsekvenserna då en händelse inträffar. Det kan även vara stimulerande åtgärder för att få verksamheter att själv öka sitt säkerhetsarbete.

2.3 Skadegörelse

De mest frekvent förekommande skadorna i Svalöv är skadegörelse på skolor och idrottshallar. Det är framför allt fönsterkrossning som förekommit mest. I samband med inbrott i idrottshallarna har också skadegörelse skett på dörrar och dörrkarmar intill redskapsförråd. Från och till förekommer också klotter på såväl privata som kommunala fastigheter. Kostnaderna för att åtgärda konsekvenserna av skadegörelserna är höga, men någon siffra för den totala skadegörelsen är inte framräknad.

2.4 Brottsförebyggande

Brottsförebyggande arbetet i Svalövs kommun går ut på att identifiera, analysera samt öka medvetenheten om olika brottsförebyggande insatser och effekten och betydelse av detta arbete. Arbetet sker genom information till medborgarna samt genom samverkan med polisen i både Svalövs kommun och i Söderåsens närpolisområde. Ett samverkansavtal har tecknats parterna emellan som reglerar vilka insatser som ska göras under året.

Svalövs kommun har ett bra samarbete med polisen. Exempelvis så hanterar kommunens reception många av polisens civila frågor såsom utlämning och mottagande av blanketter, ansökan enl. ordningslagen, vapenlagen, hittegodshantering mm vilket medför en tät kontakt.

3 Hantering av samhällsstörningar



Med extraordinär händelse avses i denna lag en sådan händelse som avviker från det normala innebär en allvarlig störning eller överhängande risk för en störning i viktiga samhällsfunktioner och kräver skyndsamma insatser av en kommun eller ett landsting. För att vara förberedd att kunna hantera en större händelse så har kommunen handlingsplaner som regelbundet uppdateras, utvecklas samt övas.

Räddningstjänsten tar fram underlag och analyser för stöd för kommunens bedömning av riskbilden. De har dessutom ansvaret för att planera och genomföra övningar för krisledningen.

Mål

Öka kommunens förmåga att hantera samhällsstörningar.

Indikator för 2010

Aktuella planer och att dessa är samordnade.

Resultat och effekter av årliga övningar och analyser.

Antal åtgärdade brister som är identifierade i sårbarhetsanalysen.

Aktiviteter

- Analys av kommunens sårbarhet, enligt lagen (2006:554) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap, skall genomföras en gång per år genom seminarieanalys eller "på bordet"-övning.
- Särskild krisledningsövning årligen.
- Informationsinsatser till medborgarna minst vart fjärde år i kombination med aktuell information på hemsidan.

Källa: Räddningstjänstens Mål 5

Svalövs kommun har en ledningsplan som är avsedd att tillämpas när kommunen måste övergå i en anpassad organisation på grund av en extraordinär händelse och/eller svår påfrestning. Ledningsplanen är också avsedd att, i begränsad omfattning och i tillämpliga delar, kunna användas när kommunens samverkande resurser behöver utnyttjas, t ex vid svåra och långvariga snöoväder, långvariga elavbrott, svåra olyckor, omfattande skador med farligt gods eller liknande händelser. Ledningsplanen gäller även, efter viss revidering under den s.k. anpassningsperioden, under höjd beredskap. Vid sådant tillfälle skall dock ytterligare resurser tillföras. All verksamhet som ryms inom begreppet räddningstjänst leds enligt särskilda bestämmelser i lagen (2003:778) om skydd om olyckor. Svåra och långvariga räddningsinsatser kan få sådana konsekvenser för andra delar av kommunens verksamhet att kommunledningen måste agera.

Krisledningsnämnden reviderar planen varje mandatperiod och den ska sedan antas i kommunfullmäktige.

3.1 Sårbarhetsanalys

Syfte

Enligt lagen (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap. Det är utöver lagkravet, kommunens ambition att ha en uppdaterad och aktuell sårbarhetsanalys. Sårbarhetsanalysen skall utgöra underlag för den plan som visar hur man hanterar extraordinära händelser i kommunen.

Metod

Det finns flera metoder och verktyg att använda när man gör sårbarhetsanalyserna. I Svalövs kommun har MVA-metoden använts. Det är en metod utvecklad av LUCRAM (Lunds University Center for RiskAnalysis and Management). vid Lunds Universitet. Metoden beskrivs mer utförligt i bilaga 14.

Sårbarhetsanalys

Sårbarhetsanalyser har utförts i Svalöv i tre av verksamheterna enligt prioritering som fastställdes av kommunchefen 2006. Dessa verksamheter är kultur & utbildning, teknik & service samt socialt stöd och vård & omsorg. Analyserna genomfördes under 2007. En analys har också genomförts på hela kommunen med hjälp av LUCRAM Denna gjordes 2006. Rapporterna med åtgärdsförslag överlämnades till respektive verksamhet och används som underlag för arbetet med hanteringsförmågan vid en extraordinär händelse. Kommunens krisorganisation övas en gång om året och observatörsredovisningar från dessa övningar skall också ses som en sårbarhetsanalys för kommunen, då förbättringsförslag härifrån syftar till att förbättra kommunens hanteringsförmåga.

3.2 Krisledningsnämnden

Uppdrag

Vid en extraordinär händelse och/eller påfrestning i Svalövs kommun, som inte faller utanför LSO, tas beslutsbefogenheter och ansvar för åtgärder och ledning över av krisledningsnämnden i enlighet med de regler som kommunfullmäktige har fastställt. Krisledningen ska anpassa verksamheten efter hur händelsen utvecklas. Arbetet ska bedrivas effektivt och organiseras på ett sådant sätt att det finns en god uthållighet över tid.

Organisation

Krisledningsnämnden biträds av en beredningsgrupp som består av anställda med nyckelfunktioner inom kommunens förvaltningar. Envar av krisledningsnämndens ledamöter och beredningsgruppens tjänstemän kan initiera att beredningsgrupp och stab aktiveras enligt den prioritetsordning som anges i telefonlistan för kriser och extraordinära händelser.

Till beredningsgruppen kan vidare adjungeras annan kommunal personal, representanter från externa samverkansparter, t ex länsstyrelsen, och från andra förvaltning/myndighet beroende av händelsens art. Beredningsgruppens uppgift är att bereda ärendens beslut och intentioner verkställs.

Övning

Vid en särskild händelse i kommunen måste ledningsarbetet startas snabbt på ett strukturerat sätt. Det inledande arbetet ska vara planerat och övat. Krisledningsnämnden ska övas minst en gång per år. Krisledningsnämnden ska inställa sig på särskild iordningställd plats snarast möjligt, dock senast 4tim efter det att kallelsen utgått.

3.3 POSOM (Psyiskt- och socialt omhändertagande)

Socialstyrelsen och Statens räddningsverk redovisade i december 1997 ett uppdrag om psykiskt och socialt omhändertagande vid svåra olyckor och katastrofer, s.k. Posom -verksamhet. Katastrofberedskapen ska ses som en helhet där det psykiska omhändertagandet ingår som en viktig del. Utöver Posom-verksamheten finns också specialister organiserade i en ledningsgrupp inom akutsjukvården. Denna PKL-grupp (psykiatriskt och psykologisk katastrofledningsgrupp) består av bland annat psykiatriker, psykologer, kuratorer och sjukhuspräster.

Posom-organisationen ska aktiveras vid stora och allvarliga olyckor, samhällsstörningar eller katastrofer inom Svalövs kommun, när psykosociala insatser behövs och när den normala organisationen bedöms otillräcklig. Planen kan också tillämpas vid olyckor utanför Svalövs kommun, då invånare från kommunen är inblandade, eller när annan kommun begär hjälp med insats.

Posoms primära arbetsuppgifter är att:

- lindra eller förhindra personliga kriser i samband med stora och allvarliga olyckor, samhällsstörningar eller katastrofer.
- underlätta för anhöriga att få information/upplysningar.
- kontakta sjukvårds- och polismyndigheter i det landsting eller land där händelsen har inträffat.
- upprätta kontaktvägar mellan anhöriga och skadade/inblandade.
- förbereda de skadades hemkomst och se till att primärvården och Svalövs kommun tar över ansvaret för de psykiska och sociala stödinsatserna.

4 Verksamheternas mål för olycksarbetet

Svalövs kommun arbetar med att förebygga olyckor på många sätt. Tydligast syns det på räddningstjänstens verksamhet och mål där direkta målformuleringar riktas mot att minska olyckor. Detta innebär inte att de är ensamma som har olycksminskning i sitt uppdrag. Under varje avsnitt i kapitlet beskrivs även andra riktlinjer och arbetssätt som hör ihop för att spegla kommunens arbete. Av de insatser räddningstjänsten genomför är de tre vanligaste olyckstyperna är bränder i och utanför byggnader samt trafikolyckor.

4.1 Övergripande

Räddningstjänstens vision: Ett tryggt och säkert Svalöv

Räddningstjänsten ska:

- Stärka allas förmåga att hindra och hantera olyckor och samhällsstörningar
- Agera professionellt
- Stärka varumärket genom positiva relationer
- Utvecklas i takt med omvärlden och rådande riskbild

Räddningstjänstens tredje mål är det mest övergripande av målen som går över samtliga olyckstyper. För att uppnå målet genomförs en rad olika aktiviteter. För måluppfyllelse används indikatorer. Någon indikator mäter tydligt mot en viss olyckstyp och andra generellt mot flertalet. Målrutorna kommer att återkomma med de specifika aktiviteter som tydligt inriktar sig mot texten efter hand. Dessa är både av karaktären tillfälliga projekt för mandatperioden samt arbetssätt i den ordinarie verksamheten.

<p>Mål</p> <p>Antalet personer som skadas eller omkommer i olyckor ska minska.</p> <p>Indikator för 2010</p> <p>Antalet skadade respektive omkomna (i jämförelse med tidigare år).</p> <p>Antalet bränder i bostad som föranleder en räddningsinsats, ska minska över en femårs period (antal bostäder/1 000 invånare).</p> <p>Genomförda tillsyner enligt lagen om skydd mot olyckor och lagen om brandfarliga och explosiva varor, som fastställts i den av miljö-, bygg- och räddningsnämnden antagna tillsynsplanen, 100%.</p> <p>Aktiviteter</p> <ul style="list-style-type: none">– Informera samt ge råd till allmänheten. Så långt det är möjligt, delta med anpassad trygghets- och säkerhetsinformation vid sammankomster när föreningar och organisationer så önskar.– Tillhandahålla information och utbildning i trygghet och säkerhet som efterfrågas av kommunförvaltningen vård & omsorg.– Räddningstjänsten ska genomföra större informationsinsatser (brandskyddsveckan, Svalövsdagen och dylikt.).– Inventering och riskanalys ska revideras inför varje mandatperiod.– Öka antalet aktiviteter gentemot media för att stärka räddningstjänstens varumärke.

Källa: Räddningstjänstens Mål 3 (bilaga 1)

4.2 Riskbild - lokala förhållanden

Den enskilt största olycksrisken i Svalöv är att drabbas av en trafikolycka. Genom kommunen löper sex stycken länsvägar nämligen 13, 17, 106, 108, 109 och 110. Här går mycket trafik och det sker följaktligen också flera olyckor på dessa vägar. Sett till insatsstatistiken är trafikolyckor den enskilt största olycksrisken i Svalövs kommun. Farligt gods transporter sker också i stor utsträckning på dessa vägar och utgör en risk både för människor och för miljö.

Två stycken järnvägssträckningar passerar kommunen, Rååbanan via Teckomatorp, Billeberga och Tågarp samt Söderåsbanan via Svalöv och Kågeröd. Rååbanan utgörs huvudsakligen av persontrafik och Söderåsbanan huvudsakligen av godstrafik. Antal räddningsinsatser ligger högre i kommunen än snittet för riket. (se bilaga 13)

Svalövs kommun har en rik natur där särskilt Nationalparken på Söderåsen är ett välbesökt turistmål. Den delvis svåråtkomliga terrängen gör att det kan vara svårt och tidskrävande att nå fram med hjälp till skadade personer. Det vackra landskapet med flertalet skyddsvärda områden är också något som särskilt behöver värnas eftersom den kan ta stor skada vid en eventuell miljöolycka.

4.3 Risk och skyddsobjekt



De anläggningar som av räddningstjänsten klassas som riskobjekt utgörs i huvudsak av industrier som hanterar större mängd av någon form av produkter som kan betecknas som farliga. Utöver dessa tillkommer bensinstationer och ett antal mindre företag som hanterar i första hand brandfarliga varor. För att identifiera dessa objekt har räddningstjänstens tillsynsregister i kombination med tidigare nämnd inventering använts. I Svalövs kommun förekommer inte sådana industrier som klassas som farliga med avseende på processerna.

De riskobjekt som lyfts fram här är därför bensinstationerna i kommunen. Riskerna med dessa är framförallt transporterna av bränslet till bensinstationerna. (se tabell 2). I Svalövs kommun finns ingen verksamhet i dagsläget som är klassad som farlig av Länsstyrelsen enligt LSO 2 kap 4§.

Verksamhet	Adress	Ort	Brandfarlig vara
Ekblads Autoservice Efr	Torrlösa 23:4	Torrlösa	Gas 200, KL I 18 000 KL III 3 000
Kågeröds Motorservice AB	Olstorpsvägen 2	Kågeröd	KL I 30 000
Bilisten	Industrigatan 2	Svalöv	Gas 300, KL I 40 000, KL III 15 000
Motorcenter i Svalöv AB	Rönnebergavägen 1	Svalöv	Gas 300, KL I 40 000
OJ Bensinstation	Kävlingevägen	Teckomatorp	KL I 20 000
Sydoil	Riksvägen 9	Tågarp	Gas 250, KL I 41 000, KL III 10 000
Bilisten	Skärälidsvägen 2	Röstånga	Gas 500, KL I 41 500, KL III 12 000
Pump	Möllarpvägen 12	Kågeröd	Gas 500, KL I 25 500, KL III 6 500
Ekdahls	Billingevägen 13	Röstånga	Gas 700, KL I 9000, KL III 12 000

Tabell 2 Riskobjekt

Skyddsvärda objekt är sådana objekt som inte påverkas direkt av ett riskobjekt men som anses särskilt skyddsvärda vid en olycka. Det kan till exempel vara persontäta anläggningar såsom köpcentra och samlingslokaler, skolor, daghem och vårdboenden, där människorna som vistas kan vara i behov av särskild hjälp vid en eventuell olycka. Det kan också innefatta anläggningar av särskild samhällsviktig betydelse. Skyddsvärda objekt finns i alla tätorterna utom Tågarp. (se bilaga 2a)

4.4 Miljöskydd



Olyckor som drabbar miljön kan göra stor skada på naturen och människors hälsa. I Svalövs kommun finns ett antal verksamheter där man hanterar ämnen som kan verka skadande på miljön. Dessa verksamheter delas upp i klasser efter vilken grad av tillsyn som krävs på verksamheten. Klasserna delas upp i A-, B- och C-verksamheter. A- och B-verksamheter är tillståndspliktiga och skall söka tillstånd hos miljödomstolen (A), eller hos länsstyrelsen (B). Endast C-verksamheter är anmälningspliktiga och detta görs till kommunens söderåsens miljöförbund. A-verksamheterna utövar länsstyrelsen tillsyn över. Vilken klass verksamheterna tillhör avgörs av kriterier i miljöbalken som bland annat avser typ av ämne, mängd och typ av verksamhet.

Svalövs kommun har alltså endast ett fåtal större anläggningar. En olycka vid någon av dessa verksamheter kan påverka miljön. Tillsynen av verksamheterna är dock omfattande och höga krav ställs på verksamheternas arbete kring skydd mot olyckor. Beredskap för att hantera eventuella utsläpp är förhållandevis god. Dock innebär brand på vissa av verksamheterna miljöpåverkan i form av giftiga brandgaser och förorenat släckvatten. Enligt miljökontoret kan riskerna vara större vid anläggningar där man hanterar mindre mängd farliga ämnen på vilka kraven inte är lika höga och tillsynen inte lika omfattande.

Transporter i kommunen är ett annat problem som kan vålla skador på miljön vid en olycka. Kommunens vattenverk har idag ingen officiell status som vattenskyddsområde och det finns därför inga speciella skyddsåtgärder kring anläggningarna som begränsar konsekvenserna av en olycka.

I Svalövs kommun finns flera områden som är speciellt skyddsvärda alltifrån natur, kultur och friluftsliv. Hela Söderåsen är ett riksojekt för natur- och friluftsliv. Inom alla vattenvårdsområden finns ett flertal speciellt värdefulla vattendrag vilka är Saxån, Braån, Svalövsbäcken, Välabäcken, Vegeå, Grevlingebacken Bäljaneå, Garvarebacken och Råån. Vidare är våtmarker såsom Baremosse, Rävlingemosse och Bulsmosse värdefulla naturområden.

I tätorterna finns viktiga rekreationsområden. De är Braån och Dalen i Billeberga, Braån och försköningsparken i Teckomatorp, Rååns dalgång i Tågarp, Svalövsbäcken, Svalövssjön och det kommunala naturreservatet Svenstorps fälad i Svalöv, Vegeå, Winbergs mad och Kågeröds Lund i Kågeröd och Kvarndammen och Bäljaneå i Röstånga.

Något som uppmärksammats mycket de senare åren är klimatförändringar med den globala uppvärmningen i spetsen. Detta ser man redan idag i form av förändrade väderförhållanden. Vi ser ökade nederbördsmängder med översvämningar som följd i större utsträckning än tidigare då dagvattenssystemen är inte dimensionerade för den ökade nederbördsmängden. Även hårda vindar med stormskador som följd verkar bli mer frekventa.

Miljöfarliga verksamheter

Miljö & hälsa arbetar kontinuerligt med att minska miljö- och hälsoriskerna hos miljöfarliga verksamheter. De flesta företag och industrier har ett årligt tillsynsbesök där verksamheten ses över gällande olika aspekter, bland annat egenkontroll, kemikaliehantering och lagring. Eventuell uppföljning samt föreläggande sker vid behov. Företagen har krav på sig att valla in sina kemikalieförråd samt ha god kontroll över de avloppsbrunnar som eventuellt finns i lokalerna och utanför. Det innebär att de antingen ska ha brunnslock eller någon form av invallningsskydd lätt tillhands som kan läggas ut om det skulle ske ett läckage i närheten av brunnarna. Alla tillbud som kan innebära en risk för människors hälsa eller miljön ska enligt egenkontrollen rapporteras till kommunförvaltning miljö.

Farligt gods och farligt avfall transporter

Flera industrier hanterar stora volymer av farliga kemiska produkter, vilket resulterar i transporter av farligt gods som går dels till, men även från industrierna. Det är verksamheterna som ansvarar för att transportererna sker enligt föreskrifter om transport av farligt gods, ADR-S. Det innebär att respektive verksamhet ska ha en egen säkerhetsrådgivare. Från de miljöfarliga verksamheterna transporteras förutom farligt gods även farligt avfall.

Cisterner

Något annat som innebär miljö- och hälsorisker är de cisterner med miljö- och brandfarliga vätskor som innehas av industri, bensinstationer, lantbrukare samt privatpersoner. De risker som finns är dels transportererna till cisternerna, men även lagringen och riskerna för olyckor i form av till exempel utsläpp från läckande cisterner eller tillbud vid pumpar som kan orsaka läckage. Dessutom är lastning och lossning vid cisternerna en risk. I Svalövs kommun finns ett antal mindre bensinstationer. Cisterner kan finnas på lantbruk och hos privatpersoner men antalet är okänt. Kommunförvaltning miljö utövar tillsyn där det bland annat kontrolleras att cisternbesiktning är utförd och påfyllnadsskydd är installerat.

4.5 Brandsäkerhet



Larmtypen ”brand i byggnad” utgör ca15% av uppdragen som räddningstjänsten larmas ut på. Räknat per 1000 innevånare ligger Svalöv något högre än snittet i riket. Även larmfrekvensen är något högre jämfört med liknande kommuner. Frekvensen har stigit linjärt under tre år för att 2008 sjunka till nästan hälften mot året innan. Bostadsbränder är dominerande i kategorin.

Brand i byggnad

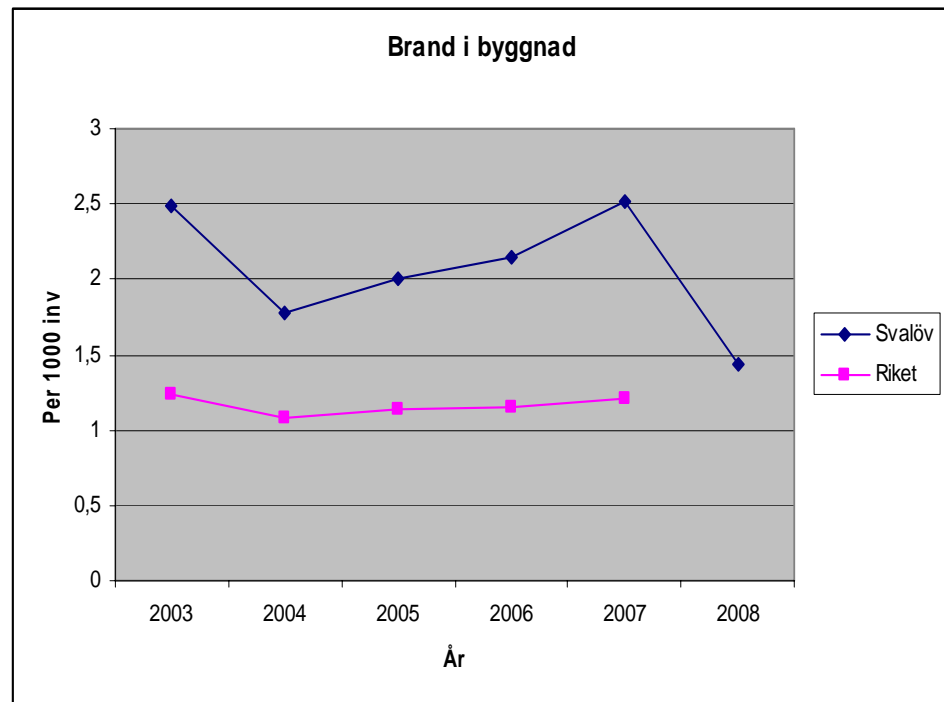


Diagram 1

Källa: Riskanalys över olyckors som kan föranleda räddningsinsats i Svalövs kommun, 2009 (se bilaga 2)

Räddningstjänstens förebyggande arbete inriktar sig naturligt till största delen mot brand i byggnad.

Mål

Fastighetsägare och verksamhetsutövare arbetar aktivt med och tar ansvar för sitt brandskyddsarbete.

Räddningstjänsten ska upplevas som en aktiv och stödjande samarbetspartner.

Indikator för 2010

Enkät riktad till de motparter som har mött räddningstjänsten i rådgivning och myndighetsutövning.

Aktiviteter

- Se till att handläggningstiden för remissvar inte överstiger två veckor.
- Öka tillgängligheten, bland annat genom att vara nåbara på telefon, e-post och ha uppdaterad information på hemsidan.
- Kvalitetssäkra och öka samsynen kring tillsynsverksamheten.

Källa: Räddningstjänstens Mål 6 (bilaga 1)

Mål

Antalet personer som skadas eller omkommer i olyckor ska minska.

Indikator

Antalet skadade respektive omkomna (i jämförelse med tidigare år).

Antalet bränder i bostad som föranleder en räddningsinsats, ska minska över en femårs period (antal bostäder/1000 invånare).

Genomförda tillsyner enligt lagen om skydd mot olyckor och lagen om brandfarliga och explosiva varor som fastställts i den av miljö-, bygg- och räddningsnämndens antagna tillsynsplanen, 100%.

Aktiviteter

- Tillhandahålla utbildningar för att förebygga/begränsa brand och för att rädda liv.
- Informera samt ge råd till allmänheten. Så långt som möjligt delta med anpassad trygghets- och säkerhetsinformation vid sammankomster när föreningar och organisationer så önskar.
- Tillhandahålla information och utbildning i trygghet och säkerhet som efterfrågas av kommunförvaltningen vård & omsorg.
- Annan tillsyn ska kunna genomföras på förekommen anledning inom ett dygn.
- Räddningstjänsten ska genomföra större informationsinsatser (brandskyddsveckan, Svalövsdagen och dylikt).
- Räddningstjänsten ska genomföra bostadstillsyn med utryckningsstyrkan 2 ggr/år och skift.

Källa: Räddningstjänstens Mål 3 (bilaga 1)

Evakuering i nödsituationer av personer med funktionsnedsättning

Funktionshindrade har inte samma säkerhet vid utrymning som andra. Enligt Räddningsverkets (nuvarande Myndigheten för samhällsskydd och beredskap) ”Underlag till uppdraget evakuering av funktionshindrade” finns det lösningar på problemen, ibland enkla organisatoriska, ibland kostsammare anpassningar. Nya föreskrifter och bidrag behövs för att anpassa befintliga lokaler. (se bilaga 4)

Funktionsnedsättning innefattar rullstolsburna och andra personer med rörelsehinder, såsom till exempel de som har nedsatt syn eller hörsel och de som inte förstår allt. Många äldre eller andra med vårdbehov har utrymningsproblem från sitt eget boende. Deras kapacitet och förmåga att

själva ta ansvar för sin säkerhet förändras med stigande ålder. De flesta former av funktionshinder innebär problem i nödsituationer. Problemen finns i bostaden, i offentliga miljöer, vårdanläggningar samt på arbetsplatser eller andra platser där man vill eller behöver vistas.

När bränder inträffar är det livsavgörande hur man agerar eftersom brandförloppen kan leda till övertända rum och lokaler på bara några minuter och kritiska förhållande uppstår inom tre minuter utan sprinkler. Inom de kommunala verksamheterna såsom t ex vårdboende – särskilt boende eller andra verksamheter som kan förväntas besökas av personer med funktionshinder utbildas all personal i brandskydd och tydliga utrymningsplaner finns där personalens agerande i händelse av brand är beskrivet. (se kap. 6). Dessa rutiner tillsynas av räddningstjänsten som en del i verksamhetens systematiska brandskyddsarbete enligt lagen om skydd mot olyckor.

Brandinstruktion vid övernattnig

I kommunen finns en del anläggningar som används för lägerverksamhet. De flesta av dessa drivs av föreningar. Ansvaret för att fungerande rutiner och utrymningsvägar samt släckningsutrustning finns ligger på lokalupplåtaren. I kommunala lokaler förekommer i praktiken ingen övernattnig. Vid enstaka tillfällen har idrottshall eller klassrum använts och då görs alltid en förberedande besiktning tillsammans med företrädare för räddningstjänsten. Vid dessa tillfällen upprättas också en brandinstruktion kring vad som gäller för den specifika övernattnigen.

Brand ej i byggnad

Larmtypen ”brand ej i byggnad” innefattar alla bränder som inträffar utanför byggnader. Här ingår t ex bilbränder, containerbränder, brand i soptunnor/papperskorgar och övriga sådana bränder som ofta går att relatera till skadegörelse, dvs. anlagda. Dessa utgör sett över tid en något större del av larmen än brand i byggnad. Efter en svag uppgång 2004 – 2006 ses en neråtgående trend. Av diagrammet nedan går att utläsa att Svalöv ligger högre än rikssnittet för antalet bränder. (se diagram 2)

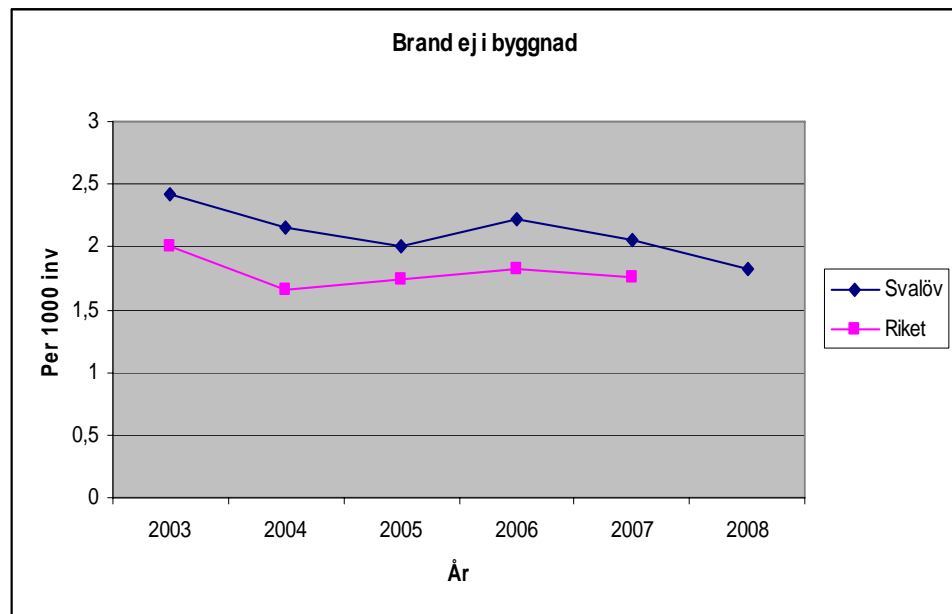


Diagram 2

Källa: Riskanalys över olyckors som kan föranleda räddningsinsats i Svalövs kommun, 2009 (se bilaga 2)

Kommunens förebyggande verksamhet för att minska uppkomsten av brand och dess konsekvenser beskrivs under andra kapitel och tas därför inte upp här. Hänvisning redovisas nedan.

- Kap. 2. Internt säkerhetsarbete tar upp kommunens övergripande skadeförebyggande arbete där samtliga kommunfunktioner deltar, såsom bl. a innefattar skadegörelse där anlagda bränder är en del.
- Kap. 5. Myndighetsutövning för brandskydd beskriver den tillsynsverksamhet som räddningstjänsten bedriver enligt lagar och förordningar samt ärenden där räddningstjänsten är remissinstans till exempelvis från byggnadsnämnden och polisen.
- Kap. 6. Information och rådgivning är en stor del av det brandförebyggande arbetet. Arbetet inriktar sig på att dels förebygga uppkomst av brand och dels minska konsekvenserna i händelse av brand.

4.6 Trafiksäkerhet



En bidragande faktor för att en kommun ska uppfattas som attraktiv är en säker, tydlig och tilltalande gatu- och trafikmiljö. Svalövs kommun är inne i en positiv utveckling med inflyttning. Kommunen värnar om dem som redan bor här och ska också locka till fortsatt inflyttning. Trafiksäkerhetsarbetet inriktar sig främst mot de oskyddade trafikanterna såsom cyklister, mopedister och gående.

Trafikbilden i kommunen är typisk för den lilla kommunen med mycket pendlingstrafik. Det har även uppmärksammats ett ökande problem kring och vid skolorna vid skoldagens början och slut då föräldrarna i större utsträckning skjutsar sina barn till skolan, vilket innebär en trafikbelastning som medför ökade risker.

För att ge möjlighet för fler att åka med den kollektiva trafiken har en servicelinje startats. Servicelinjen är till för dem som har långt till den vanliga busslinjen, de som reser med färdtjänst eller har sjukdomstillstånd. Tidtabell anpassas efter kundens behov och önskemål.

I diagrammet nedan går att utläsa att Svalöv ligger högre än riksnittet för antal trafikolyckor i förhållande till invånarantalet.

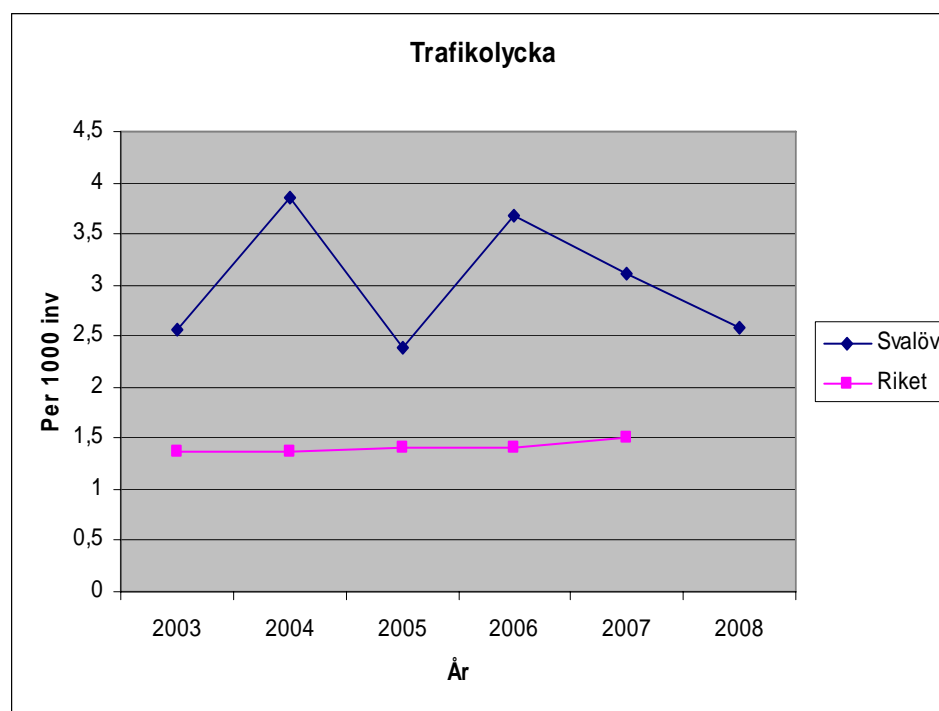


Diagram 3

Källa: Riskanalys över olyckors som kan föranleda räddningsinsats i Svalövs kommun, 2009 (se bilaga 2)

Underhåll av vägnätet

Det kommunala vägnätet underhålls och byggs om/till efter den gatuklassificering som är framtagen där analys gjorts av platser som har ökade risker. På varje plats finns det framtagna åtgärdsförslag. Åtgärderna är insatta i en prioritetsordning men anpassas efter aktuellt rådande behov; förändrade förutsättningar, inträffade händelser och önskemål från invånare eller verksamheter.

Snöröjning och halkbekämpning

Kommunen ansvarar för att för det egna vägnätet, gång- och cykelbanor samt gångbanor blir halkbekämpade och snöröjda. I Svalöv har det lagts ut på entreprenad. (se bilaga 15)

Trafikinstruktioner

I Svalövs kommun är det ca 60 % av eleverna som åker skolskjuts till och från skolan. Resterande 40 % går eller cyklar till skolan eller blir körda av sina föräldrar. Kommunen har ett övergripande ansvar för trafiksäkerheten inom tätbebyggt område där kommunen är väghållare. Det gäller för såväl gator som gång och cykelvägar. På det övriga vägnätet är det antingen vägverket eller en vägförening som är ansvarig. Inför en förändring av skolskjutsverksamheten hösten 2009 kommer säkerhetshöjande åtgärder att vidtas längs främst väg 106 och väg 109. En inventering görs av samtliga skånetrafikens hållplatser och åtgärder sätts in för att höja säkerheten. Dessa åtgärder består bland annat av mobila plattformar så att barnen kommer längre från körbanan när man väntar på bussen, varningsblink vid vissa hållplatser, förstärkt belysning där så är möjligt och förbättrade gångstråk från hållplatsen. Samtliga bussar för elevtransporter är försedda med bilbälte på samtliga platser och efterhand avses alkoholås att finnas i samtliga bussar. Reflexer och reflexvästar kommer att delas ut eller erbjudas till dem som önskar. Detta arbete görs i samverkan mellan kommunen, Vägverket och Skånetrafiken.

4.7 Vattensäkerhet



Varje år drunknar ett hundratal människor i Sverige. Därför är det viktigt att titta närmre på drunkningsolyckor i kommunen och arbeta förebyggande för att minimera dessa. I Svalövs kommun finns ett fåtal mindre sjöar/dammar, men många åar och bäckar. Av tillgänglig statistik över drunkningsolyckor i kommunen kan konstateras att det inte finns några inrapporterade tillbud eller olyckor.

Mål

Antalet personer som skadas eller omkommer i olyckor ska minska.

Indikator för 2010

Antalet skadade respektive omkomna (i jämförelse med tidigare år).

Antalet bränder i bostad som föranleder en räddningsinsats, ska minska över en femårs period (antal bostäder/1 000 invånare).

Genomförda tillsyner enligt lagen om skydd mot olyckor och lagen om brandfarliga och explosiva varor som fastställts i den av miljö-, bygg- och räddningsnämnden antagna tillsynsplan, 100%.

Aktiviteter

- Kommunens badplatser ska tillsynas inför varje säsong, detta ska göras i maj månad.

Källa: Räddningstjänstens Mål 3 (bilaga 1)

I realiteten finns inga kommunala badplatser i kommunen. Kommunen ansvarar dock för att det på vissa strategiska platser, vid Svalövssjön och några dammar, finns uppsatt livräddningsutrustning. Ansvar för att denna är fungerande ligger på Teknik & Service. Tillsyn görs ett par gånger per år främst sommartid. All personal inom kultur- och utbildning får utbildning inom hjärt- och lungräddning (HLR) och första hjälpen enligt en fastställd plan. Intervallen ligger för närvarande på vart tredje år.

Badinstruktioner för skolbarn

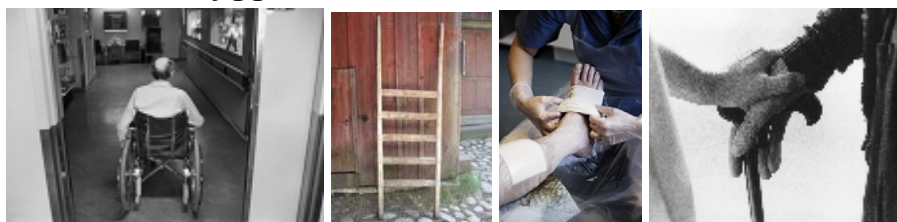
Eftersom det inte finns några offentliga badplatser i kommunen, bortsett från Röstånga friluftsbad, har skolorna inte arbetat speciellt med denna fråga. Det är främst skolan i Röstånga som nyttjar friluftsbadet och då följs de instruktioner som gäller för badet som helhet. För övrigt så är det i samband med skolornas simundervisning som eleverna kommer i kontakt med bad.

Simundervisning

Inom grundskolorna i kommunen arbetar man med simkunnigheten bland barnen. Enligt läroplanen ska elever vara simkunniga när de lämnar skolår 5. Det finns inte någon gemensamt antagen plan för hur detta ska uppnås. Simundervisningen bedrivs så att Svenska

Livräddningssällskapets definition av simkunnighet följs av samtliga skolor. Huvudinsatsen görs i skolår 2 där eleverna ges simundervisning motsvarande ca 10 timmar. De elever som inte lär sig simma då ges en förnyad möjlighet vid nästa tillfälle. Efter skolår 5 erbjuds de elever som ej uppnått målet för simkunnighet kostnadsfri simundervisning kopplat till sommarsimskolan på Röstånga friluftsbad.

4.8 Fallförebyggande arbete



Svalövs kommuns vård- och omsorgsnämnd ger service, omvårdnad och vård och omsorg till medborgarna i form av bland annat hemvård, hemsjukvård, särskilt boende, hemrehabilitering och närstående stöd. Vård- och omsorgsplanen anger målsättningar för kommunen vad gäller övergripande, förebyggande och individuella insatser. Planen skall vara ett viktigt underlag för prioriteringar och vägval i framtiden.

Förebyggande insatser syftar bland annat till att minska behovet av individuellt stöd och vård. Budskapet är att verka för att äldre får goda förutsättningar att leva ett normalt liv. Olyckor som vård och omsorg i Svalövs kommun kommer i kontakt med och som ryms inom lagen om skydd mot olyckor, är äldres fallolyckor och fallskador i hemmet. Det förebyggande arbetet sker genom att fallrapporter skrivs vid fall som inträffar hos de vårdtagare som har hjälp av hemvård eller hemsjukvård. Dessa följs upp kontinuerligt och redovisas årligen för Vård- och omsorgsnämnden.

I Svalövs kommun finns en kompetensgrupp som arbetar med fallförebyggande frågor. En fallriskutredning görs vid flytt till ett särskilt boende eller om en vårdtagare fallit mer än tre gånger de senaste tre månaderna. I ordinärt boende görs fallriskutredningen efter första fallet. Vid fallriskutredning och i förebyggande syfte arbetar man tvärprofessionellt och ser på olika faktorer som fysiska funktioner, medicinering, kost och miljö.

Uppsökande verksamhet erbjuds för tillfället till dem som är 80 år och äldre, där möjligheten ges till rådgivning och information om bland annat förebyggande åtgärder. Vid beslut om ett trygghetslarm skall en kontaktman utses och ett hembesök göras, allt för att utesluta risker i hemmet.

5 Myndighetsutövning för brandskydd



Mål

Fastighetsägare och verksamhetsutövare arbetar aktivt med och tar ansvar för sitt brandskyddsarbete.

Räddningstjänsten ska upplevas som en aktiv och stödande samarbetspartner.

Indikator för 2010

Enkät riktad till de motparter som har mött räddningstjänsten i rådgivning och myndighetsutövning.

Aktiviteter

- Se till att handläggningstiden för remissvar inte överstiger två veckor.
- Öka tillgängligheten, bland annat genom att vara är nåbara på telefon, e-post och har uppdaterad information på hemsidan.
- Öka samverkan med övriga kommunala förvaltningar.

Källa: Räddningstjänstens Mål 6 (bilaga 1)

5.1 Tillståndsgivning

Räddningstjänsten fungerar som en remissinstans i flertalet tillståndärenden av olika slag. Detta innebär att det är andra förvaltningar eller myndigheter som är tillståndsgivare.

Polistillstånd

Polismyndigheten remitterar polistillståndsärende till Räddningstjänsten för utlåtande i ärenden där brand och säkerhetsfrågor berörs. Det kan gälla:

- publika arrangemang
- tillstånd för uteservering
- avskjutning av fyrverkeri
- valborgsmässobål

Tillstånd att hantera brandfarlig vara (enligt lagen om brandfarlig vara)

Tillståndsmyndighet för brandfarlig vara är miljö-, bygg- och räddningsnämnden. Bo och bygg skall samråda med räddningstjänsten enligt 26§ i förordningen (1988:1145) om brandfarliga och explosiva varor (FBE). Samrådet sker genom remiss till räddningstjänsten. Det framgår av miljö-, bygg- och räddningsnämndens delegationslista vem som får svara på en sådan remiss.

Bo & bygg håller register över tillstånd för brandfarlig vara i kommunen och uppdaterar registret för räddningstjänsten och miljö & hälsa.

Utskänkningstillstånd

Kommunens socialtjänstnämnd prövar ansökningar om tillstånd för utskänkning av alkohol. Ärende för utskänkningstillstånd skall enligt alkohollagen remitteras till räddningstjänsten i kommunen. Räddningstjänsten utför en tillsyn på verksamheten för att kontrollera att brandskyddet är tillfredsställande.

Byggärenden

Miljö-, bygg- och räddningstjänsten är den myndighet som hanterar samtliga byggärenden. Räddningstjänsten är brandsakkunniga i ärenden om

- bygglov
- samråd
- brandskyddsdokumentationer

Planarbeten

Bo & bygg som beaktar säkerhetsfrågorna på ett tidigt skede i planprocessen. Planärenden hanteras i kommunstyrelsen via tillväxt- och samhällsbyggnadsbyggnadsutskottet. Räddningstjänsten är remissinstans inom t ex:

- detaljplaner
- översiktsplaner
- övriga områdesbestämmelser
- samråd

Egensotning och brandskyddskontroll

Enligt LSO (3 kap. 4§) får kommunen medge att en fastighetsägare utför sotning på den egna fastigheten. Vid prövning av ett eventuellt medgivande om sotning ska räddningstjänsten kontrollera att fastighetsägaren

- har den kännedom som behövs om eldstad, rökkanal etc. för att kunna utföra rengöring.
- har kunskap om förbränningsteknik och dess påverkan på energiåtgången.
- har fysiska förutsättningar för att kunna genomföra rengöring (beträda tak) samt kunskap om Boverkets byggregler i BBR 8:24 om takskyddsanordningar och tillträdesleder och själv tar ansvar för att arbetet utförs på ett säkert sätt (utförs sotningen av annan än fastighetsägaren ska det anges i ansökan).
- har de redskap som behövs för att kunna genomföra rengöring (lina, lod, viska etc.).
- har kunskap om var eventuellt oljesot skall deponeras.
- är medveten om de rengöringsfrister som gäller för ifrågavarande rengöringsobjekt och det ansvar som följer med ett medgivande. (frister finns i SRVFS 2005:9).
- har underlag för att dokumentera rengöringstillfällena och på anmodan redovisar dessa för kommunen.

Räddningstjänsten ska därutöver även bedöma brandrisker på den inre eller yttre miljön.

Eldning utomhus

Föreskrift för eldningsförbud utomhus fastställs varje år av räddningschefsgruppen i Skåne Nordväst och annonseras i lokalpressen (se bilaga 6).

5.2 Tillsyn

Tillsyn bedrivs av räddningstjänsten och berör bostäder, fastigheter, verksamheter och andra anläggningar inom kommunen. Tillsynen bedrivs enligt lagen om skydd mot olyckor och lagen om brandfarliga och explosiva varor där det bedöms om det befintliga brandskyddet är skäligt. Tillsynen utförs enligt tillsynshandbok och checklista (se bilaga 9 och 10). Arbetet inriktar sig på att utföra de tillsyner som miljö- bygg- och räddningsnämnden antagit i sin plan i första hand (se bilaga 8). Förutom det som ingår i den planerade tillsynen kan räddningstjänsten utföra annan tillsyn vid indikation av brister. Den verksamhetsansvarige följer upp planen.

Vid den årliga tillsynsplanen vägs följande faktorer in:

- stor risk eller konsekvens vid brand eller annan olycka
- tidigare erfarenheter av objekt eller verksamhet
- skriftlig redogörelse
- årliga erfarenheter och statistik om brand och olycka inom egen kommun
- årliga erfarenheter och statistik om brand och olycka i Sverige

Verksamheten leds och planeras av en verksamhetsansvarig som har fyra brandingenjörer med ingenjörskompetens, en brandinspektör samt fem brandmästare/insatsledare med kompetens ”tillsyn B” till förfogande. I organisationen finns också sex brandförmän/styrkeledare med kompetens ”tillsyn A” för att återföra erfarenheter från brand och andra incidenter.

Bostadstillsyner genomförs som informationstillfällen och faller inte under myndighetsutövning, vilket innebär att ingen särskild kompetens eller delegering krävs (se bilaga 11a).

Kommunerna inom Skåne Nordväst har ett samarbete som innebär att tillsynsverksamheten utövas enligt samma metodik beskriven i en gemensam tillsynshandbok (se bilaga 9 och 10). Landskrona, Svalövs och Bjuvs kommun har utöver detta ett fördjupat samarbete, vilket innebär att de som utför tillsyn delar på tillsynsobjekten i de tre kommunerna. På det viset kan tillsynsföräntarna specialisera sig på olika typer av objektsområde.

Skriftlig redogörelse

Enligt 2 kap. 2§ LSO får en kommun fastställa frister för hur ofta den skriftliga redogörelsen ska lämnas in till räddningsnämnden.

Delegation

För att få göra tillsyn krävs en delegation från miljö- bygg och räddningsnämnden. Kriterier för delegation är utbildning tillsyn A, tillsyn B eller brandingenjörskompetens.

Mål

Antalet personer som skadas eller omkommer i olyckor ska minska.

Indikator för 2010

Antalet skadade respektive omkomna (i jämförelse med tidigare år)

Antalet bränder i bostad som föranleder en räddningsinsats, ska minska över en femårs period (antal bostadsbränder/1 000 invånare).

Genomförda tillsyner enligt lagen om skydd mot olyckor och lagen om brandfarliga och explosiva varor som fastställts i den av miljö-,bygg- och räddningsnämndens antagna tillsynsplanen, 100%

Aktiviteter

- Annan tillsyn ska kunna genomföras på förekommen anledning inom ett dygn.
- Räddningstjänsten ska genomföra bostadstillsyn med uttryckningsstyrkan 2 ggr/år och skift.
- Kommunens badplatser ska tillsynas inför varje säsong, detta ska göras i maj månad.

Källa: Räddningstjänstens Mål 3 (bilaga1)

Mål

Fastighetsägare och verksamhetsutövare arbetar aktivt med och tar ansvar för sitt brandskyddsarbete.

Räddningstjänsten ska upplevas som en aktiv och stödjande samarbetspartner.

Indikator för 2010

Enkät riktad till de motparter som har mött räddningstjänsten i rådgivning och myndighetsutövning.

Aktiviteter

- Kvalitetssäkra och öka samsynen kring tillsynsverksamheten.

Källa: Räddningstjänstens Mål 6 (bilaga 1)

Brandskyddspolicy för Svalövs kommun

LSO ställer krav på att alla arbetsplatser ska ha ett fullgott brandskydd. Svalövs kommun ska verka för att skapa ett tryggt och säkert samhälle för kommunens invånare, anställda, besökare/kunder och omgivning för att förebygga/begränsa olyckor.

Brandskyddspolicyn är Svalövs kommuns viljeförklaring och utgör den grundprincip och säkerhetsnivå som ska gälla för brandskydd i all verksamhet. Detta innebär att räddningstjänstens "Riktlinje för systematiskt brandskyddsarbete" (SBA) ska följas. Varje förvaltning/bolag ansvarar för att riktlinjen för SBA följs (se bilaga 8).

På alla företag/arbetsplatser skall det bedrivas ett SBA vilket innebär att brandskyddet ska finnas definierat hur nedanstående punkter är dokumenterade och efterlevs:

1. ansvar
2. organisation
3. utbildning
4. rutiner & Instruktioner
5. dokumentation
6. drift och underhåll
7. kontroll/uppföljning/tillbudsrapportering
8. utveckling av brandskyddet

Det systematiska brandskyddsarbetet ska vara väl implementerat hos all personal i alla delar av verksamheten. All personal ska få utbildning/information i den omfattning som verksamheten kräver och ha kännedom om förebyggande brandskydd, alarmering och utrymning samt kunskap för att kunna ingripa vid ett nödläge.

Sotning/rengöring och brandskyddskontroll

Kommunen har lagt ut sotningen/brandskyddskontrollen på entreprenad. Det finns också möjlighet för fastighetsägaren att få låta någon annan utföra sotning på den egna fastigheten. Entreprenören är behörig enligt lag (3 kap. 10 § SFS 2003:778) om skydd mot olyckor LSO (d.v.s. har teknikerexamen, genomgången kurs till skorstensfejarmästare eller avlagd mästarexamen). Entreprenören håller ett uppdaterat objektsregister. Kopia på detta register finns på räddningstjänsten men det är entreprenören som uppdaterar detta. Kommunen har antagit frister för sotning.

Vid nya objekt som berör installation, byte eller väsentlig ändring av eldstäder och rökkanaler ska fastighetsägaren göra en bygganmälan. Eldstaden eller skorstenen kontrolleras sedan av sakkunnig kontrollant och får via bo & bygg ett uppdaterat objektsregister. Kopia av detta register finns på räddningstjänsten men det är entreprenören som uppdaterar det

Tillsyn av särskild omgivningspåverkande verksamhet

I 2 kap. 4§ LSO finns angivet vilka skyldigheter som gäller vid farlig verksamhet. Det är Länsstyrelsen som i samråd med kommunen beslutar vilka anläggningar som omfattas av denna paragraf. I Svalöv finns det inga verksamheter som är klassade enligt denna lagstiftning.

Tillsyn enligt miljölagstiftningen för att förhindra/begränsa olyckor

Tillsyn enligt miljölagstiftningen för att förhindra/begränsa olyckor utförs av miljö & hälsa som håller objekts- och tillsynsregister.

6 Information och rådgivning



Enligt lagen om skydd mot olyckor är kommunen skyldig att ge information och rådgivning för att underlätta för den enskilde. De målgrupper kommunen vänder sig till är privatpersoner, företag, myndigheter, skolor, organisationer, föreningar och media. Målet är att alla ska kunna bo och leva tryggt i Svalöv.

På hemsidan www.svalov.se ska all information finnas tillgänglig. Räddningstjänsten ger allmänheten råd och anvisningar i fråga om brand och olycksförebyggande åtgärder. Räddningstjänsten genomför kampanjer med Myndigheten för samhällsskydd och beredskap och olika evenemang i kommunen. Informationen anpassas till målgruppen.

Räddningstjänstens verksamhet inriktar sig mot målen på flera olika sätt med olika indikatorer och aktiviteter.

Mål

Antalet personer som skadas eller omkommer i olyckor ska minska.

Indikator för 2010

Antalet skadade respektive omkomna (i jämförelse med tidigare år).

Antalet bränder i bostad som föranleder en räddningsinsats, skall minska över en 5-års period (antal bostadsbränder/1000 invånare).

Genomförda tillsyner enligt lagen om skydd mot olyckor och lagen om brandfarliga och explosiva varor som fastställts i den av miljö-, bygg- och räddningsnämnden antagna tillsynsplan, 100%.

Aktiviteter

- Informera samt ge råd till allmänheten. Så långt det är möjligt delta med anpassad trygghets- och säkerhetsinformation vid sammankomster när föreningar och organisationer så önskar.
- Tillhandahålla information och utbildning i trygghet och säkerhet som efterfrågas av socialförvaltningen.
- Tillhandahålla utbildningar för att förebygga/begränsa brand och för att rädda liv.
- Räddningstjänsten ska genomföra större informationsinsatser (brandskyddsveckan, Svalövsdagen och dylikt).

Källa: Räddningstjänstens Mål 3 (bilaga 1)

Mål

Fastighetsägare och verksamhetsutövare arbetar aktivt med och tar ansvar för sitt brandskyddsarbete.

Räddningstjänsten ska upplevas som en aktiv och stödjande samarbetspartner.

Indikator för 2010

Enkät riktad till de motparter som har mött räddningstjänsten i rådgivning och myndighetsutövning.

Aktiviteter

- Öka tillgängligheten, bland annat genom att vara nåbara på telefon, e-post och ha uppdaterad information på hemsidan.

Källa: Räddningstjänstens Mål 6 (bilaga 1)

6.1 Utbildning för kommunens anställda

Svalövs räddningstjänst har en väl utvecklad utbildningsverksamhet som ett led i kommunens systematiska brandsskyddsarbete. Utbildningen riktar sig till kommunens verksamheter samt skolbarn och ungdomar. I Svalövs kommun får samtliga anställda inom Kultur & Utbildning och Vård & Omsorg regelbundet genomgå grundläggande brandutbildning samt hjärt-/lungräddning enligt fastställd utbildningsplan. För barn och ungdomar finns särskilt framtagna utbildningar och rådgivningstillfällen.

Syftet med information och utbildning är att förebygga eller begränsa skador vid brand, olyckor och samhällsstörningar.

6.2 Barn och ungdomsverksamhet

Mål

Öka trygghets- och säkerhetsmedvetenheten hos barn och ungdomar.

Indikator för 2010

Andel utbildade klasser i årskurs 2, 5 och 8 ska vara 100%

Enkätundersökning som mäter tryggheten och säkerhetsmedvetenheten i åk 3, 6 och 9 en gång/år.

Aktiviteter

- Informera och utbilda alla barn/ungdomar i trygghet och säkerhet i och i årskurserna 2, 5 och 8.
- Genomföra 1 säkerhetsmessa på Linåkersskolan 2009.

Källa: Räddningstjänstens Mål 2 (bilaga 1)

Skolutbildning för årskurs 2, 5 och 8

Räddningstjänsten bidrar idag till att öka elevernas säkerhetsmedvetande genom särskilda insatser mot årskurserna 2, 5 och 8. Utbildningen innefattar olika delar enligt ett framtaget koncept anpassat för varje åldersgrupp:

- Åk 2 – ”Eld och brand”. Eleverna får lära sig hur man upptäcker brand och vad man ska göra om det börjar brinna. Fokus läggs på utrymning, hur man larmar, vad man gör med brandskador och

hur brand sprider sig. Barnen får även komma på besök till brandstationen.

- Åk 5 – ”112, varför brinner det?” Förutom att det repeteras och byggs vidare på brandkunskapen och hur man ska agera vid brand tillkommer andra säkerhetsområden såsom, issäkerhet, brandsäkerhet och farliga ämnen. Även i femte klass får eleverna komma på besök till brandstationen.
- Åk 8 – ”Anlagda bränder”. Räddningstjänsten träffar eleverna på skolan under december månad inför nyårsfirandet och en stor del handlar om risker med fyrverkerier, konsekvenser av brand och vilka straff som kan utdömas vid anlagda bränder. Andra delar som ingår är brandorsaker, brandvarnare, utrymning och allmän brandkunskap.
- Efter tillbudet – Räddningstjänsten åker efter ett tillbud ut till skolan och går igenom händelsen med eleverna för att reda ut eventuella funderingar och hjälpa skolan i arbetet med att se till att det inte händer igen.

Mål

Skadegörelse, inbrott, uppsåtliga utlösta automatlarm och anlagda bränder ska minska i skolor, förskolor, ungdomsgårdar och fritidsgårdar.

Indikator för 2010

Antal händelser (inbrott, uppsåtliga utlösta automatlarm och anlagda bränder) och kostnader för skadegörelse (i jämförelse med föregående år)

Aktiviteter

- Medverka aktivt för att stärka egenkänslan och tron på sig själva hos ungdomar som befinner sig mellan skolvärlden och arbetslivet.
- Följa upp påvisade trender.
- Arbeta aktivt för att minska problematiken kring fyrverkeripjäser.

Källa: Räddningstjänstens Mål 4 (bilaga 1)

Säkerhetsmessa

Som ett led i arbetet med att skapa en tryggare och säkrare kommun arrangerar räddningstjänsten i samarbete med skolan återkommande sk. säkerhetsmässor för årskurserna 7-9. Grundidén bygger på att vidga säkerhetsbegreppet och fokusera på ungdomarna för att ge dem redskap att kunna ta sig ut i livet på egen hand och ta ansvar för sin egen trygghet och säkerhet.

Mässan innehåller olika former av presentationstekniker och engagerande inslag. Genomförandet av mässan ska vara proffsigt med en känsla av en mäsas i yrkeslivet.

Fyrverkerier

Fyrverkeri är både festligt och vackert i nyårsnatten när himlen lysas upp i regnbågens alla färger. Firandet är inte riskfritt utan varje år skadas i Sverige omkring 300 personer i fyrverkeriolyckor, varav mellan 30 till 40 får så allvarliga skador att de måste uppsöka sjukhus. De vanligaste

skadorna uppstår i ansiktet och på händerna, i en del fall med livslånga men. Det händer även att folk dör i olyckor med fyrverkeri. Fyrverkerier orsakar även 200-300 bränder årligen i skog och mark, på balkonger, i bostäder samt andra byggnader under nyårsfirandet.

Svalövs kommun, räddningstjänsten och polisen arbetar för att informera och ge råd till fyrverkeriförsäljare, föräldrar och skolungdom för att bidra till förståelse om vilka risker ett oförsiktigt uppskjutande innebär.

7 Räddningstjänst

Svalövs kommuns riskbild domineras av brand i byggnad, brand ute och trafikolyckor. Räddningsstyrkan ska i första hand vara dimensionerad för att hantera dessa typer av olyckor. Styrkan måste även vara utrustad och övad för andra typer av olyckor som kan förekomma och kunna påbörja/förbereda en insats tills förstärkning anländer från angränsande kommuner.

Räddningschefen är ansvarig för att räddningstjänsten är ändamålsenligt organiserad. Räddningschefen ska lägst ha brandingenjörsexamen. Räddningschefen, eller den som hon eller han har utsett, är räddningsledare. Om Räddningschefen är frånvarande längre eller kortare tid utförs de dagliga arbetsuppgifterna och tas ansvaret av ställföreträdande räddningschefen. Som operativ räddningschef i beredskap inträder en annan befattningshavare i organisationen i enlighet med samverkansavtalet mellan kommunerna i Skåne Nordväst.

Förmågan till räddningsinsats beskrivs ur följande tre aspekter:

- yttäckning – hur snabbt drabbade kan få hjälp.
- förmåga – vad de drabbade kan få för hjälp.
- styrkeuppbyggnad – hur snabbt resurser kan tillskapas för större olyckor.

<p>Mål</p> <p>Kvalitetssäkrad räddningstjänst år 2011.</p> <p>Indikator för 2010</p> <p>Årligen uppföljning av efterlevnad av kvalitetssäkringssystem.</p> <p>Aktiviteter</p> <ul style="list-style-type: none">– Ett kvalitetssystem ska tas fram för räddningstjänstens fem verksamhetsområden. Ska vara klart 31/12 2009.– Kvalitetssäkringssystemet ska överföras till varje enskild verksamhetsgrupp inom räddningstjänsten. Ska vara klart 31/12 2010.
--

Källa: Räddningstjänstens Mål 1 (bilaga 1)

7.1 Yttäckning

Yttäckningen beskriver hur snabbt en räddningsstyrka kan vara på plats vid en olycka. Yttäckningen styrs i huvudsak av brandstationernas placering, styrkornas anspänningstid och vägnätets utformning (Svalöv, Röstånga).

Anspänningstiden (tiden från larm till dess att en räddningsstyrka ska lämna brandstationen eller annan plats där de befinner sig) är 5 minuter i Röstånga och Svalöv. I Teckomatorp och Tågarp finns det räddningsvärn. För dessa finns det ingen anspänningstid eftersom de är frivilliga resurser där personalen kommer vid larm ifall de har möjlighet.

När en räddningsstyrka lämnar brandstationen är det vägnätets utformning och framkomligheten som styr hur fort fordonet kan komma fram till olycksplatsen. Zonkartan (se bilaga 16) visar hur lång tid det normalt tar för en räddningsstyrka, som befinner sig på brandstationen, att nå olika delar av kommunen från det att den får larmet.

Genom samverkansavtal med grannkommunerna larmas alltid närmaste likvärdiga räddningsstyrka oberoende av var kommungränsen går. Detta gör att tiderna för framförallt de norra och västra delarna av kommunen kan bli kortare än vad zonkartan visar.

Mål

Vid olyckshändelse ska räddningsstyrkan inom godtagbar tid (avstämning med zonkarta) bryta den negativa händelseutvecklingen så att skadan inte förvärras.

Indikator för 2010

Livräddande styrka ska finnas på olycksplatsen inom godtagbar tid (enligt zonkarta) vid 98 % av alla larm.

Genomförda insatsutvärderingar.

Aktiviteter

- Ta fram och uppdatera insatsplaner för utvalda objekt.
- Utveckla ett resurstöd i GIS-miljö (geografiskt informationssystem) där samordnad information finns tillgänglig.
- När räddningsinsatsen är avslutad ska olyckan/händelsen som föranlett insatsen undersökas.
- Räddat värde ska för varje larm följas upp.
- Utveckla stödjande och uppföljande verksamhet för berörda verksamhet för berörda personer efter olyckshändelser.

Källa: Räddningstjänstens Mål 7 (bilaga 1)

7.2 Insatsförmåga

Här beskrivs vad räddningstjänsten kan göra när den kommer till en olycka.

Förmåga vid mindre olyckor under normal beredskap

Räddningsstyrkan har förmågan att självständigt ta hand om någon av nedanstående olyckshändelser:

- Invändig livräddning med rökdykare.
- Släckning eller begränsning av brand i mindre byggnad, t ex normalstor lägenhet eller villa.
- Släckning eller begränsning av mindre brand i det fria.
- Släckning av spillbrand (max 300m²) vid tankbils-/tankvagnsolycka. Detta gäller även för s.k. polära vätskor.
- Losstagning av fastklämda personer, tex. vid trafikolyckor.
- Räddningsinsatser i sjöar s.k. ytlivräddning.
- Livräddning vid kemikalieolycka.
- Omhändertagande av mindre utsläpp av kemikalier.
- Bekämpning av mindre oljeutsläpp.

- Övrig räddningstjänst, tex. djurlivräddning, ras, skred, stormskada översvämning, elolycka mm.

Förmåga vid större olyckor under normal beredskap

Samverkan med andra räddningstjänster i framförallt Skåne NV, men också övriga Skåne, gör att det även finns en förmåga att hantera större olyckor eller flera samtida olyckor. Samverkan ger också en större uthållighet i organisationen vid långvariga insatser. För detta finns det larmplaner för att ge en snabb och effektiv samverkan, tex. kan räddningstjänsten klara av:

- Att påbörja en insats med rök- eller kemdykare i hög riskmiljö och med krav på skyddsgrupp inom 20 minuter.
- Släckning eller begränsning av stora bränder, t ex vindsbränder eller brand i stora byggnader
- Släckning eller begränsning av större brand i det fria
- Avancerad livräddning vid trafikolycka
- Begränsning av större utflöde av kemikalier
- Upprätta uppsamlingsplats- och saneringsplats för skadade
- Räddningsinsats med vattendykning genom samverkansavtal med Helsingborgs brandförsvär som har dykare

Förmåga under höjd beredskap

Räddningstjänsten ska under anpassningsperioden, som för närvarande är 10 år, kunna öka sin förmåga att hantera händelser, som kan uppstå under höjd beredskap.

Teleavbrott

När teleavbrott uppstår på Telias fasta nät får räddningstjänsten information från SOS Alarm AB. De åtgärder som räddningstjänsten vidtar varierar med en rad faktorer såsom

- tid på dygnet
- veckodag
- avbrottets längd
- avbrottets art
- antal abonnenter som drabbas
- var i kommunen avbrottet sker

Beslut om åtgärder tas av den insatsledare som är i tjänst. Om han eller hon finner att det är rimligt att anordna en alternativ möjlighet för allmänheten att larma räddningsorganen, bemannas särskilt strategiska platser med räddningspersonal. Samtidigt informeras allmänheten om avbrottet i media och hur man kan larma räddningsorganen. Vid varje teleavbrott informeras Vård & Omsorg med tanke på trygghetslarmen (se bilaga 12).

7.3 Uthållighet

Personella resurser

Räddningsstyrkan på stationen skall bestå av:

Svalöv	1 styrkeledare, 4 brandmän
Röstånga	1 styrkeledare, 2 brandmän
Landskrona	1 insatsledare

Det är sedan upp till insatsledaren och styrkeledaren att göra en fördelning av resurserna vid larm. Anspänningstiden är, som tidigare nämnts, maximalt 5 minuter, utom insatsledaren som har 90 sekunder.

Genom samverkansavtalet mellan kommunerna i Skåne Nordväst finns det en brandingenjör, en räddningschef i beredskap samt en stabsbrandmästare. Dessa har ett övergripande ansvar för ledning och samordning av den operativa räddningstjänsten inom kommunerna i Skåne Nordväst (Bjuv, Båstad, Helsingborg, Höganäs, Klippan, Landskrona, Svalöv, Åstorp, Ängelholm och Örkelljunga).

Kompetens

De kompetenskrav som krävs för att tjänstgöra vid räddningstjänsten är följande:

- Kommunens räddningschef ska vara brandingenjör med kompletterande räddningsledarutbildning vid Myndigheten för samhällsskydd och beredskap:s (fd. SRV) skola eller likvärd utbildning.
- Insatsledare ska som lägst ha utbildning i räddningsledning B vid Myndigheten för samhällsskydd och beredskap:s (fd. SRV) skola eller likvärd utbildning.
- Styrkeledare ska som lägst ha utbildning i räddningsledning A vid Myndigheten för samhällsskydd och beredskap:s (fd. SRV) skola eller likvärd utbildning.
- Brandman deltid ska som lägst ha utbildning i räddningsinsats vid Myndigheten för samhällsskydd och beredskap:s (fd. SRV) skola eller likvärd utbildning.

Övningsverksamhet

Räddningstjänstens operativa personal skall utbildas och övas för att kunna utföra insatser och uppdrag på ett snabbt, säkert och effektivt sätt. Räddningspersonalen skall genomföra övningar i minst den omfattning som framgår av nedanstående tabell:

Personalkategori	Övningstimmar per år	Antal övningar per år	Innehåll i stort
Insatsledare	15	3	Stabs & ledningsutbildning
Styrkeledare	8	2	Stabs & ledningsutbildning
Brandman Styrkeledare	56	16	Allmän räddningsutbildning

Personal vid värn	12	4	Allmän räddningsutbildning
-------------------	----	---	----------------------------

Materiella resurser

Räddningsstyrkan skall ha tillgång till minst:

- två släck- och räddningsfordon
- ett höjdfordon som når minst 18 meter
- ett tankfordon med tank för minst 10 m³ vatten
- en terränggående 4-hjulig motorcykel

I regional samverkan inom Skåne finns bland annat tillgång till:

- ledningsbuss
- miljöfordon
- depåcontainer för rökskydd
- restvärdesutrustning
- utrustning för ”tungt lyft”

Inom tätorten Svalöv och kommundelarna Axelvold, Billeberga, Kågeröd, Röstånga, Svalöv, Teckomatorp och Tågarp skall det finnas brandposter anslutna till kommunens vattennät. Teknik & service ansvarar för att räddningstjänsten har aktuella kartor som anger brandposternas läge. Teknik & service ansvarar för underhåll och nyinstallation av brandposter.

Under höjd beredskap utnyttjas befintliga krigsbranddammar. Ytterligare behov av vattenresurser planeras vid höjd beredskap.

7.4 Beslut under och efter räddningsinsats

Beslut om ”ingrepp i annans rätt”, ”tjänsteplikt” och ”räddningstjänstens avslut” ska dokumenteras skriftligen av räddningstjänsten, enligt LSO 3 kap. 9§ och 6 kap. 6§. Detta sker genom att beslutet rapporteras till stabsbrandmästaren eller SOS Alarm AB så att tidpunkt och aktuellt beslut förs in i zenitprotokollet (ett tidsprotokoll som SOS Alarm AB upprättar för varje insats). Protokollet används sedan av räddningsledaren som underlag till insatsrapporten där tiderna för respektive beslut ska redovisas. I utryckningsfordonen förvaras också särskilda blanketter för respektive beslut som räddningsledaren kan fylla i under insatsens gång och överlämna en kopia till dem som berörs.

7.5 Alarmering, varning, information

Alarmering

Räddningstjänsten har avtal med SOS Alarm AB för utalarmering av räddningsstyrkan. Alarmeringen kan ske i av varandra oberoende sambandsvägar genom telenät och radionät.

Varning

Varning till allmänheten kan utföras med hjälp av tyfoner och VMA-signalen (Viktigt meddelande till allmänheten). Signalen kan aktiveras av SOS Alarm AB och på brandstationen.

Information

Vid omfattande eller särskilda räddningsinsatser ges information via radio och TV enligt avtal med Sveriges Radio. Information ges också på kommunens hemsida.

7.6 Händelse- olycks- och brandutredning

Kommunerna ska enligt LSO kap. 3 10 § se till att olyckor undersöks för att i skäligen omfattning klarlägga orsakerna, olycksförloppet och hur räddningsinsatsen genomförts.

Olycksutredning av händelser innebär på sikt att man lär sig mer och arbetar mer tvärssektoriellt kommunalt, regionalt och nationellt, för att nå säkerhetsmålet med att minska antalet olyckor. Utredningsarbete är även en del i helheten av visionen om ett ”tryggt och säkert Svalöv” med färre oönskade händelser samt en ökad förmåga att planera för räddningsinsatser.

Händelseutredningen är i kombination med tillsyn, riskanalys, olycks- och skadestatistik ett naturligt steg i uppföljnings- och utvärderingsarbetet för att öka kunskapen om vad som ligger bakom oönskade händelser och dess händelseförlopp. En del av händelseutredning är att nå ut med erfarenheter som framkommit. Erfarenheterna sprids internt inom räddningstjänstens organisation och externt lokalt, regionalt och nationellt för lärande och preventiv verkan. Huvudsyftet är att nå tillbaka till den erfarenheten berör primärt. Svalövs räddningstjänst samarbetar med Landskronas räddningstjänst med att ta fram rutiner för hur arbetet ska bedrivas i Svalöv.

8 Uppföljning av Handlingsprogrammet

Eftersom det kan uppstå en rad förändring av externa faktorer som kan påverka utfallet av uppsatta mål och aktiviteter behöver handlingsprogrammet följas upp och revideras. Initiering av revidering kan även röra sig om inre faktorer såsom arbetssätt, organisationsförändringar osv. Handlingsprogrammet ska följa pågående verksamheter och förutsättningar och därför är en regelbunden utvärdering nödvändig.

Handlingsprogrammet ska följas upp vid varje årsslut med måluppfyllelse enligt indikatorer samt med aktivitetsinventering. Räddningstjänsten begär in verksamhetsberättelser och skriver ett årsbokslut med årlig avstämning.

Efter avstämning bedömer räddningstjänsten behov av revidering och uppdatering och lämnar förslag till för antagande. Inför varje mandatperiod ska handlingsprogrammet antas på nytt av kommunfullmäktige enligt LSO.

9 Bilagor

1. Räddningstjänstens mål, vision och värdegrund 2009.
2. Riskanalys över olyckor som kan föranleda räddningsinsats i Svalövs kommun.
 - a. Inventering Svalöv.
3. Svensk författningssamling ”Lag om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor”.
4. PM uppdraget evakuering av funktionshindrade, SRV.
5. Frister för sotning, 2009.
6. Eldning i det fria.
7. Riktlinjer för SBA.
8. Tillsynsplan 2009.
9. Tillsynshandbok Skåne Nordväst.
10. Tillsynsmall Skåne Nordväst.
11. Plan för bostadstillsyn.
 - a. Underlag för bostadstillsyn.
12. Plan för alarmering vid teleavbrott.
13. Järnvägsövergångar
14. Sårbarhetsanalys, MVA-metoden
15. Riktlinjer för snöröjning
16. Zonkarta

10 Referenser

Samtliga refererade dokument alt. länkar finns tillgängliga på vår hemsida www.svalov.se

1. Riskanalys över olyckor som kan föranleda räddningsinsats i Svalövs kommun, 2009
2. brottsförebyggande rådet www.bra.se
3. Säkerhetsmessa – handbok, 2007
4. lagen (2003:778, LSO) om skydd mot olyckor
5. lagen (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap
6. förordningen (1998:899) om miljöfarliga verksamheter och hälsoskydd
7. förordningen (1988:1145) om brandfarliga och explosiva varor

