



**Räddningstjänsten
Öland**

Postadress

Box 111
386 22 Färjestaden
Telefon 0485-470 00
www.oland.se/raddningstjansten

Besöksadress

Storgatan 89
Färjestaden
Fax 0485-472 62

Olycksundersökningsprotokoll Nivå 2

Dnr: RU 13-137

SOS larmnr: 3984096

Olyckstyp: Ladugårdsbrand

Adress: [REDACTED]

Datum för olyckan: 2013-08-31

Rapportförfattare: Rutger Thuresson, RCB vid händelsen

Rapporten granskad av: Anders Sporrøng, stf räddningschef



Bild 1. Ladan efter att taket brunnit igenom.

Underlag för rapporten

Egna upplevelser vid insatsen.
Samtal med övrig insatspersonal samt folk på plats.
SOS ärendelogg.

Händelseförlopp

Vid 04.50-tiden den 31 augusti 2013 vaknade de boende på grannfastigheten av smällar, vilket visade sig vara takplattor av eternit som small. Då de tittar ut genom fönstret ser de att det brinner i ladan på granntomten och larmar SOS. Vid denna tidpunkt har branden brutit igenom taket på ett ställe. Det pumpar även ut rök genom taket.

Brandförloppet är mycket snabbt och när styrkan från Mörbylånga kommer fram är det redan fullt utvecklade brand i större delen av ladan. Boningshuset som ligger på samma fastighet ligger ca 1,5 meter från ena gaveln på ladan. Närmaste byggnad på granntomten ligger ca 1 meter från ena långsidan på ladan. Omedelbara åtgärder blir att skydda dessa två byggnader. Denna inriktning hölls sedan under hela insatsen.

Kontroller gjordes invändigt med värmekamera i de byggnader som var mest hotade av branden.

Direkta orsaker till olyckan

Detta var den femte branden i Mörbylånga med närområde på lite mer än ett år som påminner om varandra. Då en av dessa bränder konstaterats var anlagd, samt att de övriga förmodas vara anlagda, ligger det nära till hands att tro att även denna var anlagd, då det inte fanns någon naturlig brandorsak.

Bakomliggande orsaker till olyckan

Ifall den var anlagd – sociala aspekter.

Räddningsinsatsen

Räddningsinsatsen förlöpte utan problem. En organisation sattes med geografiska sektorer med tydliga uppgifter. Det upplevdes som att alla visste vad de skulle göra och gjorde det.

För att klara av att begränsa branden hade man hjälp av att vinden låg åt rätt håll, samt till stor del att den del av ladan som låg närmast bostadshuset hade väggar och gavlar av sten. Detta underlättade mycket.

Förslag till åtgärder

Införskaffande av materiel för att förhindra brandspridning utan att behöva spola vatten på en byggnad under hela insatsen. Exempelvis CAFS.

Återföring

Rapport tillsänd:
Befäl på Öland
MSB

Fotobilaga



Bild 2. Bostadshuset. Denna del av ladan har väggar och gavlar av sten.