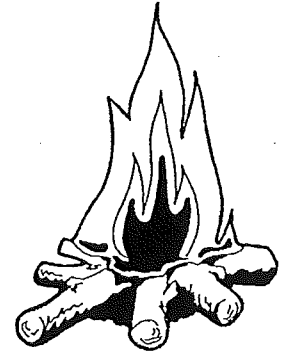


ÅTGÄRDER VID BRAND, VATTENSKADA OCH ELAVBROTT**Brand**

Huvudregel: Se till att alla kommer ut ur huset. Larma brandkår och om tid finns stäng alla dörrar och fönster så att brandens spridning hindras. Ytterväggarna i huset ska tåla brand i 30 min och övriga bärande delar i minst 15 minuter, men den giftiga röken från all plast i inredning och möbler gör att Du under inga omständigheter skall försöka rädda värdeföremål ur ett brinnande, rökfyllt hus. Endast vid mindre tillbud ska Du försöka släcka själv:



Tar det eld i en brödrost, kaffebryggare eller liknande apparat och elden inte har hunnit sprida sig kan Du rycka ur sladden, kväva elden och slänga ut apparaten.

Tar det eld i en frituregryta eller stekpanna ska Du under inga omständigheter slå vatten på elden: Det blir en värre "smäll" än Du kan ana. Kväv istället branden med vad som står till buds, exempel vis en stor handduk och stanna omedelbart köksfläkten så att det inte tar eld i imkanalen.

Till Ditt hus levereras brandvarnare, en till varje våningsplan. Montera den/dessa på lämplig plats och kontrollera dess funktion ofta!

Vattenskada (Ta reda på var avstängning för vattnet finns i gatan)

Har tappvattenssystemet sprungit läck ska Du omedelbart stänga av vattentillförseln vid vattenmätaren. Skulle läckan ha uppstått före vattenmätaren måste vattnet stängas av i gatan. Försök att så snabbt som möjligt suga upp det vatten som läckt ut i vanliga rum, ex vis med spån eller torvmull. Anmäl vattenskadan till Ditt försäkringsbolag och begär att någon snabbt kommer till hjälp så att ytterligare skadebegränsande åtgärder kan sättas in genast.

Elavbrott

Kortvariga elavbrott vållar inga större problem. Undvik att öppna frysen i onödan så klarar den minst ett dygns elavbrott utan att något förstörs. Vintertid, då frysrisk föreligger måste vatten- och värmevattenssystem tömmas om elavbrottet blir långvarigt och Du inte med provisoriska medel kan hålla plusgrader inomhus och i kryprummet under huset. Första åtgärden är att omsorgsfullt täppa till alla ventiler i kryprummet så att värmen från den tidigare nämnda värmekudden inte ventileras bort. Är marken snötäckt kan Du också skyffla upp snö mot grundmuren så att kylan hindras att tränga in i kryputrymmet. Med dessa enkla åtgärder bör Du kunna hålla plusgrader i kryputrymmet uppemot en till två veckor, även vid sträng kyla. Blir det trots allt nödvändigt att tömma vatten och värmesystemen räcker det inte med att bara stänga av vattentillförseln vid VM och öppna alla avstängningsventiler. Rören i bottenbjälklaget ligger ju lägre än avtappningsventilerna och Du måste endera suga eller trycka ut detta vatten.

I vattenlåsen kan Du skvätta i ett par deciliter T-sprit vilket räcker för att hindra sönderfrysning.

Tips 1: Ha gärna en enkel utrustning tillhanda som dels ger värme och dels kan användas för enklare matlagning, ex vis koka kaffe och värma lite burksoppa eller barnvälling!

En enkel fotogenkamin kostar ca 1.000 kr och den drar ca 0,2 l fotogen per timma vilket ger ca 2 kW värmeeffekt. Med en fylld 20 liters dunk i garaget räcker "nödutrustningen" till för 4 dygns elavbrott. Ett nästan lika bra alternativ är ett gasolkök och ett par tuber Gasol.

Tips 2: Ha aldrig en vattenslang ansluten till väggvattenutkastaren vintertid. Vatten blir då stående i utkastaren med risk för sönderfrysning.

Tips 3: Har någon ledning frusit bör Du be en fackman om hjälp med upptining.

Tips 4: Kom ihåg att brandfarliga ämnen måste förvaras i godkända förvaringskärl och på korrekta platser.