

Brandsäkerhetsföretagen vill se flera inomhusbrandposter

Skolor, radhus och flyktingboenden står i brand. Bilbränder med förödande spridningsrisker. "Sverige brinner", larmar brandsäkerhetsföretagen och förordar ändrade byggregler och fler inomhusbrandposter.

– Vi säger inte att det brinner mer än tidigare, men känslan är att det brinner mycket, säger Leif Arthursson, ansvarig för brandposter på branschorganisationen Svenska Brandsäkerhetsföretag, SVEBRA.

AV THOMAS ANDERSSON

Enligt Boverkets byggregler ska släckutrustning finnas till hands där en brand kan förväntas få snabb spridning.

Boverket grundar behovet av brandskydd i byggnader på en indelning i sex olika verksamhetsklasser.

Enligt gällande byggregler ska inomhusbrandposter under vissa brandtekniska betingelser (brandbelastning) finnas i verksamhetsklasserna ett och sex – det vill säga i exempelvis industribyggnader, lagerlokaler och även kontor. Med andra ord där risken för spridning med stor intensitet är som störst.

Till skillnad mot tidigare anser Boverket numera att en automatisk vattensprinkleranläggning i sådana här utrymmen inte ersätter en inomhusbrandpost när det gäller brandsäkerhet. Det är ett steg framåt, påpekar SVEBRA, men konstaterar samtidigt att det inte resulterat i fler installerade inomhusbrandposter.

– Det här är två olika saker. Sprinkler är katastrofberedskap och brandposter är ett manuellt redskap, förtydligar Leif Arthursson, som förutom branschakkunnig gällande brandposter är vd för Svenska Brandslangfabriken.

Brandsäkerhetsbranschen vill att brandposter installeras i fler typer av byggnader – för ökad brandsäkerhet och möjlighet att i ett tidigt skede bekämpa och släcka en brand.

Fler brandposter i grannländer

En inomhusbrandpost är en fast installation till en vattenkälla. En ventil öppnas, en slangrulle i form av en 25-30 meter lång slang dras fram, munstycket öppnas och det går att spruta vatten mot och släcka eld. Slangen kan även sitta i ett skåp.

Leif Arthursson och SVEBRA ser en rad fördelar med inomhusbrandposter.

– Vattnet tar i regel inte slut. Det skyddar användaren och släckmedlet är miljövänligt.

Våra grannländers bedömning av inomhusbrandposternas betydelse för brandsäkerheten skiljer sig väsentligt från Sveriges, påpekar Leif Arthursson.

– De installeras i stort sett i varje bygge. När man bygger hotell i Danmark så installeras brandposter, likadant i Finland. I Sverige görs det inte.

SVEBRA och brandsäkerhetsföretagen vill på liknande vis att inomhusbrandposter i Sverige föreskrivs i fler verksamhetsklasser än idag, till exempel i hotell och korttidsboenden.

Oroande besparingar

En annan sak som oroar brandsäkerhetsbranschen är besparingar på deltidsbrandmännen. De som ska finnas tillgängliga för en snabb första insats på mindre orter, med kanske en brandstation men utan heltidsanställd personal i räddningstjänsten.

– Stationer läggs ned och de blir allt mindre bemannade. Då tycker vi i branschen att man får se över det egna brandskyddet.

Det anser Leif Arthursson på SVEBRA och vill se brandposter inomhus som preventiva, permanenta installationer för höjd brandsäkerhet i betydligt fler svenska byggnader och lokaler än vad som är fallet idag.



Leif Arthursson, ansvarig för brandposter på Sveriges Brandsäkerhetsföretag, SVEBRA.



Brandposter med slangrulle, munstycke och fast anslutning till vattenkälla borde bli vanligare i Sverige, anser brandsäkerhetsbranschen.

+ FAKTA

SVEBRA – SVERIGES BRANDSÄKERHETSFÖRETAG

Verksamhet: Informerar, utbildar, kvalitetssäkrar, certifierar och bedriver opinionsbildning för ett brandsäkrare Sverige

Antal medlemsföretag: Drygt 75