

## LUGEJA KÜSIB

# Kuidas kütta parajalt

Kui ilmad külmaks lähevad, ilmuvad ajakirjandusse ikka teated tulekahjude sagenemisest. Inimesi manitsetakse mitte üle kütma, sest see on tuleohtlik. Aga kuidas kütta ahju nii, et oleks paras? Mille järgi otsustada, millest lähtuda? Liiga ettevaatlikult pole ju ka hea, siis jääb tuba külmaks ja sellest võib omakorda tulla muid pahandusi.

**A. M.**

Viljandimaalt

Vastab If Kindlustuse varakahjude osakonna juhataja

## ARGO KARU

**D**etsembris oli valdav tulekahju- de tekke põhjus kütteseadmete ülekuütmine. Intensiivsest küt- misest tekkinud kuumus tekitas küt- teseadmetesse ja lõõridesse pragusid ning põhjustas läheduses oleva põlev- materjali süttimise.

Massiivsemad ja vanemad ahjud soojenevad aegamööda ning liigne kiirustamine toasooja saamiseks võib endaga kaasa tuua kodu hävimise.

Kütteseadmete kasutamisel on va- jalik, et neid puhastatakse vähemalt kaks korda aastas. Tahma soojusjuh- tivus on väike ja seetõttu jäävad tah- maladestusega kohad ahjudel külme- maks. Samal ajal need kohad, kus tah-

ma on vähem, kuumenevad rohkem, aga kui külmemat pinda katsuda, võib jääda ekslik mulje, et ahi on veel külm ning vajab lisakütmist.

Ahju ei tohi korruga liiga palju kü- tet panna, eriti siis, kui seda pole pik- ka aega köetud.

Tugeval kütmisel paisuvad ki- vid ebaühtlaselt, mille tagajärjeks on ahju pragunemine ning tuleohu suu- renemine.

Kütmist tuleb alustada väiksemate küttekogustega ja lasta seejärel kütte- seadmel seista, et see ühtlasemalt soo- jeneks. Seejärel kütmist korrata.

Seni kuni ahi soojeneb, sobib kasu- tada elektrilisi lisaküttekehasid.

VIVIKA VESKI



## TASUB TEADA



## Nõuandeid ahjukütjale

■ Enne kütmist puhastage kolle tuhast.

■ Halud laduge koldesse nii, et õhk pääseks nende vahel vabalt liikuma. 1/3 koldest jätke va- baks. Et puud põleksid kiiresti ja kuumalt, peab koldesse jõudma piisavalt õhku.

■ Teiseks – kui ahi liiga täis toppida, paisuvad kivid kütmisel ebaühtlaselt, mille tagajärjel võib ahi praguneda.

■ Umbkoldega ahjul puudub kol- de all tuharuum, mille kaudu kolle õhku saab. Õhk tuleb koldesse läbi sisemise, nn tõmbeukse. Kui puud on süttinud, pange tõm- beuks kinni ning jätke välimine uks lahti. Kui kütus 10–20 minuti pärast mühinal põleb, võite vä- lisukse koomale lükata. Välisukse võib päris kinni panna alles siis, kui leeki pole näha ja ahju on jäänud vaid hõõguvad söed. Siibri võib sulgeda paarkümmend minutit pärast ahju välisukse sulgemist.

■ Restkolde puhul sulgege koldeuks täielikult siis, kui puud on üleni leekides. Kolle saab õhku läbi tuharuumi ja resti.

■ Kui ühest koldetäiest ei aita, pange teisel korral ahju suurema läbimõõduga halud. Need lisage alles siis, kui esimene ports on täielikult põlenud. Seekord ladu- ge puud sisse tihedalt, et gaaside eraldumist aeglustada.

■ Siiber peab olema kütmise ajal täielikult avatud.

■ Eriti tõhusalt põlevad 8–10cm läbimõõduga puud.

■ Kütus olgu kuiv. Märg kütus tekitab korstnas tuleohtlikku pigi. Kuiv puit annab 80% rohkem sooja kui märg. Jahedast puukuu- rist tooge puud 24 tundi enne kütmist tuppa sooja.

■ Jälgige korstnast kerkivat suitsu. Tõhusast ja puhtast põle- misest annab märku hele ja vähe nähtav suits.

**TARGU TALITA**