

MIRJAM TAMMEPUU



Kui kasutate vabaõhuüritustel pakutavat võimalust tulekustutiit proovida, on päris ohu korral juba lihtsam. Pildil hetk kevadiselt laadalt Raplas, kus kahjutult õpetas kustutama OÜ Tondi Tulekaitse.

Kuidas käituda erinevat liiki metsatulekahju korral

PINNATULI

Murdke umbes endapikkune võimalikult tihe puuoks. Kustutage tuld, liikudes mööda tulejoont ja tehes pühkimisliigutusi põlengu ala keskpunkti poole. Ärge materdage leeke – nii annate tulele hapnikku juurde!

KULUPÕLENG

Võite kasutada raudreha või labidat. Kaste-kann aitab vett ökonoomselt kasutada.

MAATULI

Kustutamiseks kulub rohkelt vett ning et kustutusvesi tulekoldeni jõuaks, tuleb see lahti kaevata.

LADVATULI

Ärge püüdke esmaste kustutusvahenditega tulele vastu astuda, vaid jookskite võimalikult kiiresti ohutusse kaugusse ja kutsuge abi.

Ohutu lõke

● Lõkke võite teha hoonetest vähemalt 15 ja metsast vähemalt 30 meetri kaugusele. Grill- või suitsuahi võib asuda ehitistest või põlevast materjalist minimaalselt 5 meetri kaugusel.

● Püüdke kasutada spetsiaalselt ettevalmistatud lõkkeaset. Kui seda pole, koorige ja keerake rulli pinnase pealmine, huumust sisaldav kiht.

● Vana tava piirata tulease kividega hoiab tuld laiali valgumast.

● Kui lõke on põlenud, kustutage tuli hoolikalt, valades ase üle veega või kattes liiva või mullaga.

● Kui maa on jahtunud, keerake kooritud pealiskihit tagasi.

● Ärge tehke lõket kuluheinamaal, tuleohtlikes põõsastikes, kuivanud rooga kaetud aladel, turbapinnasel, maakividel.

● Kui te pole kindel, kas, kuhu või kuidas lõket teha, võite küsida nõu päästeala infotelefonilt 1524. Samalt numbrilt saate nõu ka tubase tuleohutuse kohta ning võite kutsuda spetsialisti oma kodu üle vaatama.

LUGEJA KÜSIB

Kui välgid särivad

Kuidas kaitsta maja äikese eest?

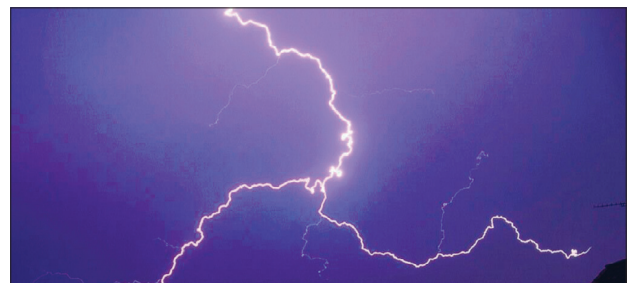
Vastab Põhja-Eesti Päästkeskuse ennetustöö büroo juhataja DAGI DORBEK

Kui pikne tabab toorest puud, kulub suur osa energiast niiskuse aurustamisele ning puu ei pruugi süttida. Kui aga välg särivad kuiva hoonesse, lahvatavad see tavaliselt hetkega põlema. Eestis juhtub paar korda aastas, et välg süütavad maja.

Äikesetorni puhkedes lülitage peakaitsme kaudu vool hoonest välja. Kui seda ei saa teha, lülitage välja elektriseadmed ja tõmmake pistikud seinakontaktidest.

Sulgege aknad-uksed. Ärge viibige äikese ajal akende all.

Välgu eest võib maja päästa ainult korralik piksekaitsesüsteem. Kindlasti tuleks piksekaitsmed panna hoonetele,



millel on plekk-katus, harjaplekk või metallkonstruktsioonid, sest need tõmbavad välku ligi. Maandatud peavad olema teleantennid. Eriti vajalikud on piksekaitsmed ümbritsevast kõrgemal kohal asuval majal. Äikese jaoks piisab sellestki, kui maja paikneb lagedal või mäekuplil. Kuna hooned on eri kuju ja suurusega, erinevad ka kaitsesüsteemid.

Pange katusele piksepüüdurid/vardad. Need on omavahel ühendatud ning ülevalt alla korralikult maandatud.

Valesti maandatud vardad võivad toimida vastupidi ja pikse hoopiski majja juhtida. Piksevarrast paigaldagu elektri-firma spetsialistid!