

## Lyhyt opastus puun pienpoltosta!

**Puunpoltto on tekniikkalaji. Hyvään lämmittämiseen riittää parin pesällisen tehokas, tasainen polttaminen. Opettele tuntemaan lämmitysjärjestelmäsi ja siihen sopiva polttotekniikka.**

- Aseta puhtaat, kuivat puut tulipesään mieluummin vaakasuoraan tai pystyyn.
- Aseta sytykkeet eli kourallinen pieniä puutikkuja ja tuolta tai sanomalehtipaperia puiden päälle.
- Käytä toisessa pesällisessä edellistä suurempia puita. Aseta puut tulipesään tiiviisti.
- Varmistu puunpolton onnistumisesta tarkastelemalla silloin tällöin savupiipustasi tulevaa savua. Vaalea ja heikosti näkyväksi muuttuva savu, joka ei haise pahalle, on merkki onnistumisesta ja hyvästä palamisesta.
- Huolehdi tulisijasi säännöllisestä huollosta, puhdistamisesta ja nuohouksesta. Kiinteällä polttoaineella toimiva tulisija ja sen hormi on syytä nuohota kerran vuodessa.

### Puu polttoaineena

Puu on kotimainen, uusiutuva polttoaine. Polttopuun tulisi mielellään olla ylivuotista. Kuiva puu on väriltään vaaleaa ja sen tunnistaa äänestä: kaksi kuivaa pilkettä helähtää terävästi niitä vastakkain lyötäessä. Tuore puu sihisee palaessaan.

### Tulisijan valinta

Polta puuta vain hyvässä tulisijassa, jossa palotapahtuma on hallittu. Asunnon lämmitykseen tulisi erityisesti taajama-alueella käyttää hyvin suunniteltuja ja lämpöä tehokkaasti varaavia tulisijoja, joiden aiheuttamat savuhaitat ovat vähäisiä. Palamisnopeuden on tulisijassa oltava riittävä, jotta palamislämpötila pysyy sopivan korkeana koko polton ajan. Hidas ja liian nopea palaminen on epätäydellistä.

**Huolehdi, ettei naapurisi ja oma perheesi altistu pahalle haiseville ja ärsyttävälle savuille. Savun leviämiseen ja laimenemiseen vaikuttavat muun muassa tuulensuunta ja -nopeus, säätila sekä talon sijainti ja piipun korkeus. Sinusta pieneltä tuntuva savunhaju voi merkittävästi heikentää naapurin terveyttä ja elämänlaatua. Toisia savut häiritsevät, toiset taas nauttivat esimerkiksi kesäillan lämpiävän saunan tuoksusta.**

**Asiassa tarvitaan joustoa puolin ja toisin, sillä naapurisopu on tärkeää!**

### Kaikki mikä palaa, ei sovi poltettavaksi

- Polta ainoastaan kuivaa, puhdasta puuta. Päällystämätöntä paperia ja pahvia tai sanomalehteä voit kuitenkin käyttää pieniä määriä sytykkeenä.
- Älä polta maalattua tai kyllästettyä puuta. Ne ovat jätettä ja jätteiden hävittäminen polttamalla on sallittua vain luvan saaneissa jätteenpolttolaitoksissa.
- Älä polta muutakaan jätettä, kuten PVC-muovia, tekstiilejä, nahkaa, kumia, kertakäyttövaippoja, lastulevyä, vaneria, kovalevyä, kuljetuslavoja (erityisesti niiden kulmapaloja) tai ongelmajätteitä, kuten jäteöljyä ja kyllästettyä puuta. Niitä poltettaessa voi syntyä elimistöön kertyviä vaarallisia yhdisteitä kuten dioksiineja!
- Älä polta puutarhajätettä. Kompostoi ruohot ja lehdet ja silppua oksat kompostiin. Kotitalouksien puutarhajätettä voi viedä jätteiden vastaanottoaikkaan Ekoroskille.
- Älä polta avotulella, koska siitä syntyy runsaasti haitallisia päästöjä ilmaan ja aiheutuu maastopalon vaara. Jos kuitenkin aiot polttaa risuja, tarkista oman koti- ja mökkikuntasi määräykset, sekä varmista avopolton turvallisuus ja luvallisuus kuntasi paloviranomaisilta. Muistathan, ettei minkäänlaista jätettä saa polttaa!

**Annetuista laista ja keinoista huolimatta, on asiasta sopiminen yleensä aina paras tapa hoitaa asia!**

**Pienpolttoa säätelevät lait ja määräykset:** Terveysturvallisuuslaki (763/1994; § 2, 26, 27), Ympäristönsuojelulaki (527/2014; § 6, 7, 180, 181), Jätelaki (646/2011; § 91), Naapurisuuhdelaki (26/1920; § 17) ja Järjestyslaki (612/2003)