



FYR RIKTIG
I ILDSTEDET



FYR RIKTIG - UNNGÅ BRANN

Riktig opptenning og riktig fyring i ildstedet gir mindre utslipp og mer varme.



1. Bygg bålet riktig

Plasser et par tørre vedkubber nederst og bygg noen etasjer med mindre kvist og opptenningsved. Legg to til tre opptenningsbriketter øverst.



2. Tenn fra toppen

Opptenning fra toppen gir raskere oppvarming av brennkammeret, noe som gjør at man hurtig får god trekk i ovnsrør og pipe, mer oksygen til flammene og høyere temperatur.



3. Sørg for nok luft

La ventilene i vedovnen være helt åpne og sett gjerne ovnsdøra på gløtt de første 15 minuttene til det brenner godt. Ikke steng spjeldet så mye at flammen dør ut. Sørg for at det er nok friskluft i rommet, slik at ildstedet får "pusteluft".

NØKKELEN ER VARM PIPE OG VEDOVN

For å oppnå en god og riktig forbrenning, er du avhengig av at både pipen og vedovnen blir varm.

Nøkkelen er derfor å varme opp pipen og ovnen raskest mulig, ved å bygge bålet riktig, bruke tørr ved, tenne fra toppen og sørge for nok luft.

Trekken i en pipe oppstår på grunn av temperaturforskjeller, som genererer undertrykk i pipen. Varme røykgasser er lettere enn den kalde utelufta.

Hvor mye sot som legger seg på glasset er avhengig av ovnsmodell, fyrings-kompetanse og forholdet mellom pipe, vedovn og trekk.

Det vil kunne sette seg sot på glasset når flammene eller den varme røyken treffer en kaldere flate, og avkjøles før soten blir forbrent.

Det er viktig å ikke fylle på for mye ved om gangen, da det kan føre til at det blir for høy temperatur og at vedovnen sprekker. Følg alltid leveran- dørens anvisninger.

BYTT TIL EN RENTBRENNENDE VEDOVN

Reduser faren for brann

Moderne ovner soter mindre og reduserer derfor sjansen for at det skal oppstå pipebrann. Nye ovner har også krav til sikkerhetstest, noe gamle ovner ikke hadde. En ny ovn er derfor sikrere enn en gammel.

Tenk på miljøet

Moderne ovner forurensner mindre, gir mindre svevestøv og gir et bedre inneklima.

Energieffektivt

Nye rentbrennende ovner bruker halvparten så mye ved på å gi den samme mengde energi.

Enkel i bruk

De nye ovnene er også enklere å bruke, du trenger bare å fylle på med ved to-tre ganger i løpet av en kveld.

STØTTEORDNINGER:

Mange kommuner gir pant for din gamle vedovn. Sjekk lokalt om du får støtte til rentbrennende vedovn.

BEHANDLING AV VARM ASKE:

Vær oppmerksom når ildsted tømmes for aske. Asken kan inneholde varme glør i mer enn 48 timer etter at ovnen har vært i bruk. Det anbefales derfor at asken først oppbevares i en bøtte i ubrennbart materiale, med lokk.

Sørg for at bøtten står plassert et trygt sted, på ubrennbart underlag, i ly for vær og vind. Når asken er helt nedkjølt kan den kastes. Er du usikker, kan du ha i vann i bøtten.

VEDTIPS:

- Rogn, bøk, eik, ask, lønn og bjørk regnes som den beste peisveden.
- Mellom 15-20 prosent fuktinnhold er optimalt. Sjekk dette med en fuktmåler.
- Fyr alltid med rent trevirke. Ikke brenn behandlet eller impregnert materiale.

FOR MER INFORMASJON

www.rogbr.no

FØLG OSS

 facebook.com/rogalandbrannogredning

 twitter.com/110SorVest

FUNGERENDE RØYKVARSLER REDDER LIV!

