

Nye vedovner godt for astmatikere

Rentbrennende vedovner er blant de beste oppvarmingskildene for folk med astma- og lungeplager.



- Mens de gamle vedovnene slapp ut mye forurensende stoffer, er de nye rentbrennende ovnene langt bedre på dette området, sier Viggo Nilsen ved inneklimatekoret til Norges Astma- og Allergiforbund.

- Vedovnene som selges i dag forbrenner de helseskadelige avfallstoffene godt og slipper ikke ut store mengder forurensende stoffer. De forurenserer dermed luften ute i liten grad og slipper heller ikke forurenset luft tilbake til rommet der det fyres, sier Nilsen. Han påpeker at det er viktig å ha god trekk i rom der det fyres med ved, enten det er ovn eller åpen peis.

Skifter ut luften

En av årsakene til at fying med nye ovner er bra for innemiljøet er at luften hele tiden blir skiftet ut.

- Når man fyrer med vedovner blir luften dratt ut av rommet, og ny frisk luft kommer inn, sier laboratoriesjef Ola Gjone i Jøtul.

Gjone påpeker også den at de nye ovnene har en sterkt forbedret oppvarmingseffekt sammenlignet med de gamle ovnene.

- I de gamle ovnene fordampet mye av vedkubben og stoffene gikk ut av pipa som forurensing. I dag brennes nesten alt, sier Gjone.

Bedre for miljøet

De nye ovnene er også bedre enn sine forgjengere når det gjelder luften ute.

Tall fra Statistisk sentralbyrå viser at utslippene av svevestøv ble redusert med 70 tonn da 8000 boliger i Oslo byttet ut sine gamle vedovner og erstattet dem med nye.

Tallene viser også at dersom alle gamle forurensende vedovner ble byttet ut vil dette føre til at svevestøvutslippene i hovedstaden ble redusert med hele 70 prosent.

- I dag slippes det ut 42 000 tonn svevestøv totalt i Norge. Dersom alle de gamle ovnene hadde blitt redusert hadde tilsvarende utslipp vært 6000 tonn, sier markedssjef Rene Christensen i Jøtul.