



Upplands Väsby kommun

Miljö- och hälsoskyddskontoret informerar om eldning i lokaleldstad

Detta kan vara bra att tänka på när man eldar i sin lokaleldstad

Förutsättningarna att "ta emot rökutsläpp" varierar mellan olika bostadsområden

- Hur ser bostadsområdet ut? Är området tätbebyggt med små tomter? Kommer rökutsläppet att ske på låg höjd (t.ex. enplanshus med platta tak)? Ligger det i en sänka där röken kan bli stående? Ligger husen i en sluttning?
- Vilken är den vanligaste vindriktningen och hur ser bebyggelsen ut där?
- Har grannarna mekanisk ventilation i husen och var sitter i så fall luftintagen?
- Finns föroreningskällor (t.ex. stora vägar) i närheten som smutsar ner luften?
- Finns planbestämmelser för bostadsområdet som begränsar valet av anläggning?

Hur använder jag min eldstad?

- Miljö- och hälsoskyddsnämnden rekommenderar att i tätorten ska vedeldade braskaminer enbart användas för trivseldning och inte som komplement till befintligt uppvärmningssystem. Med trivseldning menas eldning högst två gånger i veckan under högst två timmar per tillfälle.
- Om mer omfattande eldning sker kan det störa grannarna om eldstaden eldas med ved. Har du en pelletskamin bör det gå bra att elda oftare. Pelletsaminer har effektivare förbränning och ger betydligt lägre utsläpp än braskaminer.
- Tag gärna kontakt med kommunens energirådgivare (telefon 29 11 29) för att diskutera alternativ eldstad när det gäller energieffektivitet eller för att få tips på olika energisparalternativ.

Anläggningens betydelse för eldningen

- Ju sämre förutsättningarna är för eldning i ett område desto viktigare är det att anläggningen ger så lite utsläpp som möjligt.
- Har din anläggning en bra förbränning? SP, Sveriges Provnings- och Forskningsanstalt har testat lokaleldstäder för sk **P-märkning**. P-märkning är en kvalitetsmärkning som bla omfattar miljöegenskaper. Sök gärna information hos SP, www.sp.se (certifierade produkter). Det finns även kaminer som är **Svanen-**

märkta. Det är en miljömärkning som innebär att produkten har bättre miljöegenskaper än andra varor av samma slag, läs mer på www.svanen.nu .

- En lokaleldstad som är tänkt att användas för att spara energi bör vara av typen pelletskamin, som är mer energieffektiv.

Finns risk för begränsningar i användningen?

- Om eldning sker så att rök och sot blir så störande att det betraktas som olägenhet för människors hälsa kan miljö- och hälsoskyddsnämnden ingripa mot eldningen. Det kan ske genom begränsning av när eldning får ske med hänsyn till tid och/eller väderlek och i särskilt besvärliga fall kan eldning också helt förbjudas.

Att tänka på när eldstaden används

- Följ alltid skötselanvisningarna.
- Elda bara med torr ved, som legat en sommarsäsong och torkat under tak. Behandlat virke eller sopor får inte eldas.
- Håll tillufts- och rökgasspjäll öppna för att få bästa möjliga förbränning. Vid otillräcklig lufttillförsel uppstår s.k. pyreldning med stora utsläpp av föroreningar.
- Ett alternativt kaminbränsle kan vara träbriketter eller pellets. Brandrisken måste då beaktas. Vid byte av bränsle, hör alltid med kamintillverkaren eller sotaren.
- Elda bara när ”vädret tillåter”, dvs när röken snabbt kan stiga uppåt och spridas.
- Hänsyn måste alltid tas till närbelägna bostäder, vindriktning och andra väderförhållanden.

För mer information kontakta

Miljö- och hälsoskyddskontoret
Tel expedition 590 975 51