

Fyring i fastbrændselsfyr og lignende i Tønder Kommune



TØNDER KOMMUNE

Baggrund

Som hjælp til borgerne har Tønder Kommune udformet denne forskrift.

Den indeholder regler for korrekt anvendelse og konkret lovgivning for brugen af ildsteder til fast brændsel.

Forkert brug af brændeovne, pejse og lignende ovne til fast brændsel kan være årsag til røggener for naboerne. Ligeledes er der risiko for øget udledning af sundhedsskadelige partikler og stoffer til miljøet.

Miljøstyrelsen har gennemført forskellige kampagner med information om, hvordan man fyrer korrekt - senest under linket **toender.dk/braendeovne**

Lovgrundlag

Forskriften har hjemmel i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 541 af 27. april 2020 om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW. (Brændeovnsbekendtgørelsen).



§ 1. Forskriften gælder for følgende miljøfølsomme områder i Tønder Kommune.

- Byzone med boliger
- Åben og lav boligbebyggelse
- Tæt lav boligbebyggelse
- Blandet bolig og erhverv sommerhusområder
- Kolonihaver
- Landsbyer med mere end seks boligbebyggelser

Stk. 2 Forskriften fastsætter retningslinjer for brugen af fast brændselsfy og lignende i Tønder Kommune.

Stk. 3 Ejere og brugere af fyringsanlæg til fast brændsel er selv ansvarlige for, at forskriften overholdes.

§ 2. Hvis der er tvivl om, hvorvidt en ovn og/eller brugen af en ovn er omfattet af forskriften, træffer Tønder Kommune afgørelsen.

Definitioner

§ 3. I denne forskrift forstås ved

Fyringsanlæg til fast brændsel blandt andet

- Brændeovne
- Stokerfy
- Pejse og pejseindsatser
- Pilleovn / fy
- Flisfy
- Brændekedse
- Masseovne
- Fastbrændselsfy

Rent brændsel er for eksempel

- Kløvet træ (rå træ)
- Træpiller og træbriketter lavet af rent træ
- Rent træ uden indhold af lim, lak, maling, søm, skruer, beslag eller lignende
- Andre restprodukter omfattet af bekendtgørelsen om biomasseaffald
- Kul og koks samt briketter heraf

Tørt træ er træ med et vandindhold på mindre end 18%.
For flis er vandindholdet typisk på mellem 20 - 60%.

Affaldstræ er blandt andet

- Imprægneret træ
- Malet træ
- Lakeret træ
- Limet træ
- Spånplader
- Bygningstræ
- MDF-plader
- Plastlaminatplader
- Træ fra paller
- Jernbanesveller
- Telefonpæle /-master
- Emballagetræ

Husholdningsaffald er enhver form for affald, der dannes i en almindelig husstand, blandt andet

- Pap
- Mælkekartoner
- Plast
- Brugte og ubrugte bleer
- Farvede og glittede reklamer

Det er forbudt at bruge affald til fyring. Det gælder også emballage som engangspaller og pap.

§ 4. I fyringsanlæg til fast brændsel må der kun bruges rent, tørt brændsel.

Stk. 2. Der må kun fyres med den type brændsel, som producenten af fyringsanlægget anbefaler (det står i prøvningsattesten).

Stk. 3 Der må ikke fyres med affaldstræ og husholdningsaffald i fyringsanlæg til fast brændsel.

§ 5. Brændet skal være tilpasset brændkammerets størrelse, og i øvrigt være den størrelse, som producenten af fyringsanlægget anbefaler.

§ 6. Nyfældet og nykløvet træ skal tørre i mindst ét år, før det må bruges som brænde i et fyringsanlæg. Gælder dog ikke for flisfyr.

§ 7. Koks og kul skal opbevares, så der ikke er risiko for forurening af jord og grundvand. Det vil sige, at det skal ligge indendøre eller alternativt på fast underlag (for eksempel asfalt) og være overdækket.

Information

Ved køb af brændeovn eller lignende skal du sikre dig, at der medfølger en prøvningsattest. Dette gælder både ved køb af en ny eller brugt brændeovn. Attesten skal underskrives af skorstensfejeren og gemmes så længe fyringsanlægget eksisterer. Prøvningsattesten skal dokumentere, at kravene i Bekendtgørelse om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fastbrændsel er opfyldt. Derudover skal fyringsanlæg fra før 2003 kasseres ved ejerskift.

Brug af fyringsanlæg

§ 8. Til optænding i et fyringsanlæg må der kun bruges følgende

- Tørt kvas
- Pindebrænde
- Optændingsblokke
- Sammenkrøllet avispapir eller lignende (ikke reklamer eller andet med farver på)

Stk. 2. optænding må højst vare 15 minutter

Information

Det bedste er, hvis træet har stået lidt tid indendørs, inden det kommer på ildstedet. Når der så er gang i ilden, kan du gå udenfor og se, om der kommer synlig røg op af skorstenen, og om det lugter. Hvis det gør, er træet ikke tørt nok.

§ 9. Der skal altid være rigelig tilførsel af luft.

§ 10. Brændkammeret må ikke fyldes mere, end det som producenten anbefaler.

§ 11. Brændkammeret skal tømmes for aske efter producentens anbefalinger.

§ 12. Der må kun fyres natten over i fyringsanlæg, som er beregnet til det.

Skorsten og gener

§ 13. Røgen fra fyringsanlæg må under normale forhold ikke give synligt eller lugtende røgnedslag hos naboen.

Stk. 2. Skorstene skal altid være højere end bygningens øverste punkt. Som minimum skal skorstenen være 0,8 meter over tagryggen.



Stk. 3 Den aktuelle skorstenshøjde skal om nødvendigt forhøjes i henhold til Tønder Kommunes anvisninger.

Information

Aske, sod og slagger skal afleveres sammen med restaffaldet til forbrændning. Før affaldet lægges i skraldesækken eller containeren, skal det være fuldstændigt afkølet og emballeret i tæt pose eller anden tæt beholder.

Information

Du skal sørge for, at der altid er nok luft til brændeovnen, da du ellers kvæler forbrændingen, og røgen vil indeholde store mængder sundhedsskadelige partikler og stoffer. En dårlig lufttilførsel medfører en øget risiko for skorstensbrand. For lidt luft giver også en dårlig økonomi, når uforbrændte gasser forsvinder op gennem skorstenen uden at give varme. Du kan gradvist skrue ned for lufttilførslen, hvis du venter til de mørke flammer er blevet lysere, mere klare og lidt blålige. Endnu et godt råd er kun at fyre lidt ad gangen, så ilden kan få godt fat.

§ 14. Brugen af et fyringsanlæg må ikke medføre væsentlige røggener for naboerne.

Stk. 2 I tvivlstilfælde afgør Tønder Kommune, om en røggene er væsentlig.

§ 15. Tønder Kommune fører tilsyn med, at bestemmelserne i denne forskrift samt øvrig lovgivning på området overholdes.

§ 16. Tønder Kommune kan henstille eller indskærpe, at forhold bringes i orden, svarende til forskriftens bestemmelser. Miljøstyrelsen har gennemført forskellige kampanjer med information om, hvordan man fyrer korrekt - se under linket

toender.dk/braendefyringsportal

Information

Hvis Tønder Kommune vurderer, at det er nødvendigt, kan der stilles krav om afhjælpende tiltag. Det kan for eksempel være at skorstenen skal forhøjes. Du skal som ejer/bruger selv betale udgifter til afhjælpende tiltag. Det gælder også, hvis en rådgiver skal lave beregninger eller andet til for eksempel at bestemme den nødvendige højde på skorstenen.

§ 17. Tønder Kommune kan meddele påbud efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, eksempelvis om en eller flere af følgende foranstaltninger

1. At skorstenen skal forhøjes eller lysningen tilpasses.
2. At brugen af anlægget indskrænkes.
3. At anlægget bruges på en bestemt måde, herunder at det kun må bruges på bestemte tidspunkter eller under bestemte vejrforhold.
4. At der anvendes brændsel af tilstrækkelig tørhed.

§ 18. Tønder Kommune kan nedlægge midlertidigt eller permanent forbud mod brug af et fastbrændselsildsted, hvis det ikke overholder bestemmelserne i denne forskrift eller afgørelser truffet efter forskriften.

§ 19. I særlige tilfælde kan Tønder Kommune meddele dispensation fra reglerne i denne forskrift. En anmodning om dispensation skal være skriftlig og indeholde en særlig begrundelse.

§ 20. Afgørelser truffet efter denne forskrift kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

§ 21. Hvis bestemmelserne i denne forskrift overtrædes, eller hvis et påbud efter forskriften ikke efterkommes, kan man blive straffet med bøde jf. § 19, stk. 1-2 i Bekendtgørelse om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW.

Ikrafttræden

§ 22. Denne forskrift træder i kraft den 1. februar 2011.

§ 23. Forskriften er vedtaget af Tønder Kommunes Teknik- og Miljøudvalg den 11. januar 2011.

Forskriften er revideret i januar 2022.

Kontakt

Skorstensfejermester (SYD)

Karl Otto Pilgaard
Murervej 8
6270 Tønder
Tlf. 74 72 35 57
www.fejemesteren.dk

Skorstensfejermester (NORD)

Bent H. Kurth
Herredstedtoft 6
6520 Toftlund
Tlf. 40 40 62 55
www.skorstensfejermesterbent.dk



Tønder Kommune

Teknik & Miljø
Afdeling Miljø
Wegners Plads 2
6270 Tønder
Tlf. 74 92 92 92
E-mail: toender@toender.dk
www.toender.dk

