



Met een paar simpele tips kan je de overlast van een vuur eenvoudig beperken. Hieronder worden de tips opgesomd. Bekijk ook de bijbehorende poster op www.scouting.nl/duurzaamstoken.

Algemeen

1. Stook alleen onbehandeld ('schoon') hout, zonder verf, beits, lijm of impregneermiddel, gebruik geen MDF. Het is verboden om behandeld hout te verbranden: bij verbranding komen nog meer schadelijke stoffen zoals zware metalen vrij.
2. Gebruik hout dat goed droog is, (afhankelijk van de houtsoort, bij voorkeur 1 tot 2 jaar gedroogd). Vochtig hout brandt minder goed en zorgt voor meer uitstoot van schadelijke stoffen. Bewaar hout dus niet buiten, maar binnen/in de schuur en hou voor jezelf bij hoe lang het er al ligt.
3. Gooi nooit papier, karton, of ander afval op het vuur, het geeft namelijk veel rook en vliegias. Dat draagt sterk bij aan luchtvervuiling.
4. Vraag je af of je gezien jouw situatie (bijvoorbeeld woonwijk of kampeerterrein) kunt stoken bij windstil of mistig weer. Houtrook blijft dan langer hangen. Stook ook niet als het te hard waait (windkracht 5 of hoger); houtrook slaat dan direct neer. Kijk voor meer informatie op www.stokwijzer.nu of www.rivm.nl/stookalert.
5. Maak een houtvuur bij voorkeur aan met kleine houtjes of houtkrullen. Zo nodig kan het met bruine aanmaakblokjes. Gebruik geen spiritus of andere brandbare vloeistoffen om het vuur aan te steken, dat is gevaarlijk en slecht voor het milieu. Om je op weg te helpen kan je aan de slag met [deze activiteit op de activiteitenbank](#).
6. Afhankelijk van de situatie, informeer eens in je buurt of mensen last hebben van jullie stookgedrag. Kan jullie omgeving last hebben van het houtvuur, ga met ze in overleg en maak afspraken die helder en voor iedereen acceptabel zijn.
7. Zorg ervoor dat afval van het stoken op de juiste plek beland: bij het restafval of waar jouw gemeente dat aangeeft.

(Kamp)vuur buiten

8. Gebruik alleen gesprokkeld hout als het behoorlijk droog is. Leg vochtiger hout zoveel mogelijk om het vuur heen om alvast te drogen voordat het op het vuur gaat.
9. Bij weinig wind en droog hout maak het je het vuur aan met de Zwitserse methode: leg de kleinste houtjes bovenop de stapel en steek het vuur van bovenaf aan. Dit is dus anders dan je misschien gewend bent. Stapel het hout kruislings op elkaar, begin met dikke blokken onderin en eindig met dunne houtjes en een aanmaakblokje bovenop. Stapel het hout losjes,

zodat de lucht er goed bij kan. Deze manier van aansteken geeft veel minder rook en vervuiling bij het opstarten van het vuur. Zie ook [deze informatie op de activiteitenbank](#).

10. Bij meer wind en/of vochtige omstandigheden kan het handig zijn het vuur aan te steken aan de onderkant, zodat het gestapelde hout als afdak fungeert om het vuur aan te krijgen.
11. Laat het vuur als het kan vanzelf uitbranden. Heb je hiervoor geen tijd, doof het vuur dan snel met weinig water.
12. Ga je koken? Gebruik dan een Zweedse fakkel als kookvuur. Zie ook [deze informatie op de activiteitenbank](#).

Vuur binnen in kachel of open haard

13. Maak het vuur aan met de [Zwitserse methode](#): leg de kleinste houtjes bovenop de stapel en steek het vuur van bovenaf aan. Dit is dus anders dan je misschien gewend bent. Stapel het hout kruislings op elkaar, begin met dikke blokken onderin en eindig met dunne houtjes en een aanmaakblokje bovenop. Stapel het hout losjes, zodat de lucht er goed bij kan. Deze manier van aansteken geeft veel minder rook en vervuiling bij het opstarten van het vuur.
14. Zorg ervoor dat het hout goed verbrandt door een hoge temperatuur. In een optimaal brandend vuur zijn de vlammen helder geel en flikkeren ze nauwelijks. Vuur brandt het beste als er voldoende lucht bij het vuur kan. Zet een raampje open zodat er voldoende verse lucht naar binnen kan.
15. Laat het vuur vanzelf uitbranden. Verminder dus niet de luchttoevoer. Daardoor verbrandt het hout minder goed en ontstaan er schadelijke stoffen.
16. Maak na elke stookbeurt de aslade schoon en laat je schoorsteen minstens één keer per jaar vegen.

Meer informatie

Kijk voor meer informatie ook eens op de volgende websites:

- <https://www.rivm.nl/stookalert>
- <https://www.stookwijzer.nu/>