

Houtstook in Nederland

Rapport Ipsos I&O



www.ipsos-publiek.nl

Inhoudsopgave

Samenvatting		2
1	Inleiding	6
	1.1 Aanleiding en doel van de opdracht	6
	1.2 Doelgroep	6
	1.3 Methode en respons	6
	1.4 Leeswijzer	6
2	Resultaten	8
	2.1 Houtstook in Nederland	8
	2.2 Last van houtstook	10
	2.3 Schadelijkheid stoken van hout	12
	2.4 Houtstokers	13
	2.5 Stookwijzer RIVM	18
	2.6 Maatregelen vanuit de overheid	19
A	Bijlagen	20
	A.1 Achtergrondkenmerken	21

Colofon

Uitgave

Ipsos I&O
Zuiderval 70
7543 EZ Enschede

Rapportnummer

2026/076

Datum

22 april 2026

Opdrachtgever

Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

Auteurs

Stan Groenhuis
Lennert Jongh

Copyright

Het overnemen uit deze publicatie is toegestaan, mits de bron duidelijk wordt vermeld.

Samenvatting

In maart 2026 heeft Ipsos I&O in opdracht van het ministerie van Infrastructuur & Waterstaat onderzoek uitgevoerd onder Nederlandse burgers over het stoken van hout. Het onderzoek is een herhaalmeting van het onderzoek uit mei 2025 en november 2022. Deze samenvatting beschrijft de belangrijkste resultaten van dit onderzoek.

Bij één op de tien minder houtstook dan afgelopen jaar

- Het afgelopen zomer- en winterseizoen werd er bij één op de tien burgers in de buurt minder hout gestookt dan het jaar daarvoor. Bij ruim één op de drie is dit gelijk gebleven.
- In het zomerseizoen zien of ruiken burgers minder vaak dat er bij hen in de buurt hout wordt gestookt dan in het winterseizoen. Vier op de tien ziet of ruikt dit in het winterseizoen tenminste één keer per week, in het zomerseizoen is dat twee op de tien.
- Net als in 2025, weet twee op de tien burgers wie er in de buurt hout stookt. Drie op de tien weet dit van een deel van de mensen die hout stoken.

Minder overlast van het stoken van hout ten opzichte van 2025

- Vier op de tien ervaart in het winterseizoen overlast van houtstook, in het zomerseizoen is dat ongeveer een derde. Dit is minder dan tijdens de meting van 2025.
- Burgers die overlast ervaren, hebben vooral last van stank. Daarna volgt het moeten sluiten van ramen en deuren.
- Twee op de drie sluit ramen en deuren als gevolg van de overlast. Net als in 2025 doet een kwart niets, vooral omdat zij er bijna nooit of maar kort last van hebben.

- Gelijk aan 2025 vinden vier op de tien burgers hout stoken schadelijk voor de gezondheid. Voor de luchtkwaliteit is dat ruim de helft. Zes op de tien vindt het stoken van hout schadelijk voor de luchtkwaliteit bij zwakke wind of windstil weer. Burgers die zelf geen hout stoken vinden hout stoken vaker schadelijk dan burgers die zelf hout stoken.

Gezelligheid blijft voornaamste reden voor stoken van hout

- Een kwart van de burgers stookt wel eens hout, in 2023 was dit iets minder en in 2025 iets meer. Er wordt voornamelijk gestookt in de vuurkorf, tuinhaard, kampvuur, houtkachel en barbecue. Gezelligheid blijft door de jaren heen de voornaamste reden.
- De helft van de houtstokende burgers denkt dat mensen in de buurt geen last ervaren van het eigen stoken van hout, één op de tien denkt van wel. Acht op de tien wil burens niet tot last zijn tijdens het stoken van hout. Ongeveer drie op de tien denkt dat het eigen stoken van hout bijdraagt aan luchtvervuiling.
- Twee derde vindt bemoeienis vanuit de overheid vervelend, bemoeienis van anderen wordt door de helft ervaren als vervelend.
- Zeven op de tien merkt niet dat de luchtkwaliteit buitenshuis slechter wordt tijdens het stoken van hout, binnenshuis merkt driekwart dit niet.
- Bijna acht op de tien burgers die hout stoken zou in bepaalde situaties minder stoken of hiermee stoppen, in 2025 was dat nog ruim acht op de tien. De belangrijkste situatie is als anderen of houtstokers zelf gezondheidsklachten ervaren als gevolg van houtstook.
- Net als in 2025, verwachten tussen de één en twee op de tien houtstokers het komend zomer- en winterseizoen minder hout te stoken. Twee op de drie blijft net zo veel stoken. Minder dan één op de tien verwacht meer te

gaan stoken. Het stookadvies bij zwakke wind of windstil weer wordt vaker genoemd als reden om minder te gaan stoken.

Stookwijzer RIVM wordt beperkt gebruikt

- Drie op de tien burgers kennen de Stookwijzer van het RIVM, de bekendheid ten opzichte van 2025 blijft gelijk. Het aandeel burgers dat de Stookwijzer kent, maar niet gebruikt is iets gestegen. De Stookwijzer wordt minder gebruikt om actie te ondernemen voor het beperken van overlast.
- Burgers die zelf wel eens hout stoken gebruiken de Stookwijzer vaker dan burgers die zelf geen hout stoken, vooral om het stookgedrag aan te passen.

Eén op de drie ziet graag maatregelen van de overheid

- Eén op de drie burgers vindt dat de overheid maatregelen moet nemen op het gebied van het stoken van hout, in 2025 was dat nog vier op de tien.
- Burgers die willen dat de overheid maatregelen neemt zien vooral graag dat hout stoken wordt verboden bij ongunstige weersomstandigheden. Daarnaast zien zij graag een voorlichtingscampagne over de gezondheidseffecten en dat houtstoken op bepaalde plekken wordt verboden.

Inleiding



1 Inleiding

1.1 Aanleiding en doel van de opdracht

In 2022 is door Ipsos I&O een flitspeiling naar het stoken van hout uitgevoerd in opdracht van het ministerie van Infrastructuur & Waterstaat. Dit onderzoek is in 2025 herhaald. Het huidige onderzoek is een herhaling van de flitspeiling van 2025.

Het ministerie is benieuwd of Nederlandse burgers wel eens hout stoken (kachel, vuurkorf, barbecue en hottub), hoe frequent ze dit doen, in hoeverre ze overlast ervaren in de buurt en wat burgers van de overheid verwachten als het gaat om beleid rondom houtstook.

1.2 Doelgroep

De doelgroep van deze kwantitatieve peiling bestaat uit een representatieve afspiegeling van de Nederlandse bevolking van 18 jaar en ouder. De onderzoeksresultaten zijn gewogen op de kenmerken geslacht, leeftijd, opleiding en regio voor de Nederlandse bevolking van 18 jaar en ouder. De resultaten zijn daarmee representatief op deze kenmerken.

1.3 Methode en respons

Ipsos I&O stuurde in maart 2026 een uitnodiging in het I&O Research Panel voor deelname aan deze kwantitatieve flitspeiling. In totaal namen 1.550 Nederlandse burgers van 18 jaar en ouder deel. Hiervan stoken 373 respondenten zelf wel eens hout.

1.4 Leeswijzer

Deze rapportage beschrijft de resultaten van de flitspeiling. De resultaten staan weergegeven in figuren die staan beschreven in de begeleidende tekst.

Relevante significante verschillen op de achtergrondkenmerken leeftijd, geslacht, regio (West (NH/ZH/UT), Noord (GR/FR/DR), Oost (OV/GL/FL) en Zuid (ZL/NB/LB)) en opleidingsniveau staan per figuur in een blauw kader beschreven:

Verschillen op achtergrondkenmerken.

Ook wordt er ingegaan op de verschillen tussen Nederlandse burgers die wel of geen hout stoken.

In de figuren staat 'Zomer 2025', 'Winter 2025-2026', 'Zomer 2024', 'Winter 2024-2025' en 'Winter 2022-2023'. Hiermee wordt verwezen naar het winterseizoen en zomerseizoen van de betreffende jaren. Bij de meting van 2026 is gevraagd naar het seizoen 2025-2026, bij de meting van 2025 is gevraagd naar het seizoen 2024-2025 en bij de meting van 2022 is gevraagd naar het seizoen 2022-2023. Omwille van de leesbaarheid van de figuren, zijn de labels ingekort.

Resultaten

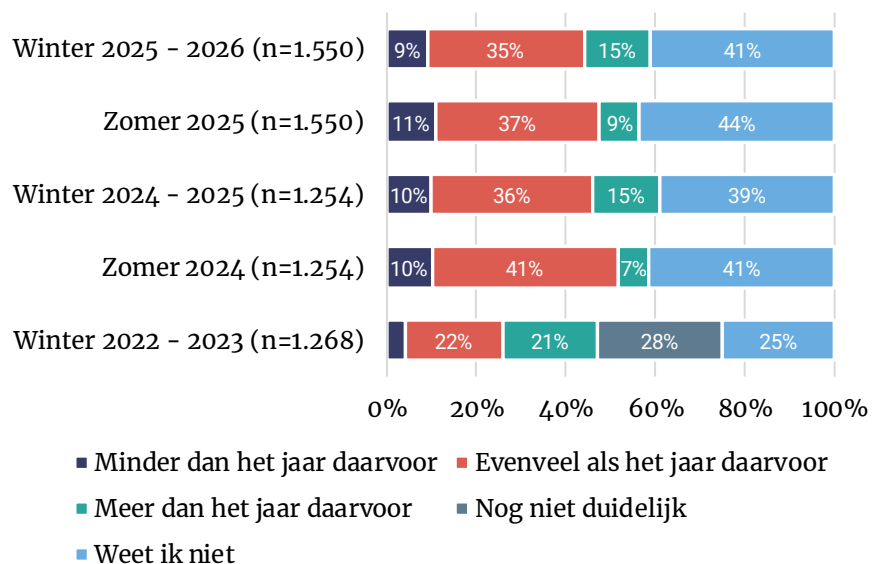


2 Resultaten

2.1 Houtstook in Nederland

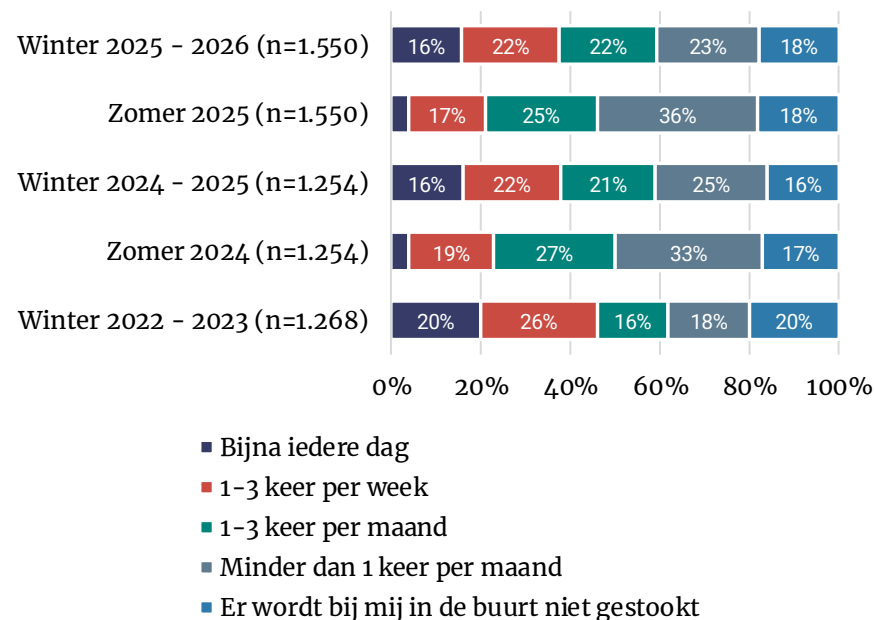
Net als voorgaande meting werd er het afgelopen zomer- en winterseizoen bij één op de tien burgers in de buurt minder hout gestookt dan het jaar daarvoor (Figuur 2.1). Bij ruim één op de drie burgers werd er evenveel hout gestookt, ook dat is gelijk aan de meting van 2025. Het aandeel meer gestookt dan het jaar daarvoor blijft gelijk.

Figuur 2.1 - Werd er afgelopen seizoen meer of minder hout gestookt bij u in de buurt dan het jaar daarvoor?



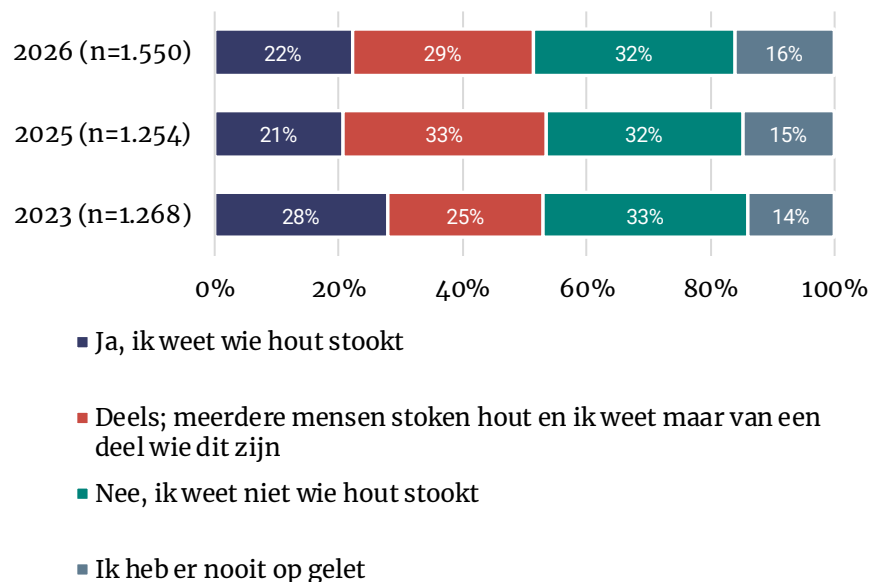
In het zomerseizoen zien of ruiken burgers minder vaak dat er bij hen in de buurt hout wordt gestookt dan in het winterseizoen (Figuur 2.2). Vier op de tien zag of rook in het winterseizoen tenminste één keer per week houtstook tegenover twee op de tien in het zomerseizoen. Dit is gelijk ten opzichte van de meting van 2025.

Figuur 2.2 - Hoe vaak kunt u zien of ruiken dat er bij u in de buurt hout wordt gestookt?



Net als in 2025 weet twee op de tien burgers wie er in de buurt hout stookt en drie op de tien weet dit deels (Figuur 2.3). Een derde weet niet wie er hout stookt en 16 procent heeft hier nooit op gelet, ook dit komt overeen met voorgaande metingen.

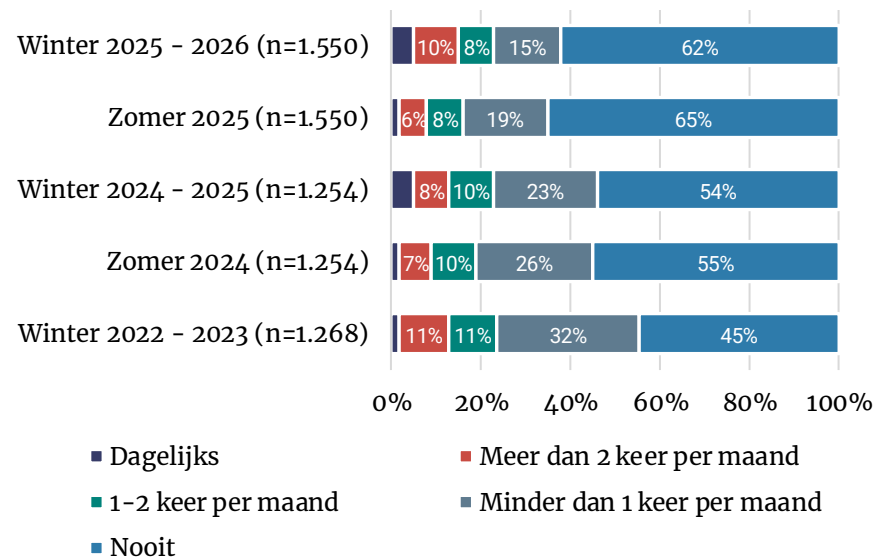
Figuur 2.3 - Weet u waar in uw buurt hout wordt gestookt?



40-plussers weten vaker waar er in de buurt hout wordt gestookt dan 18- tot 39-jarigen. 18- tot 39-jarigen weten dit vaker niet of hebben hier nooit op gelet. Lager en middenopgeleiden weten dit ook vaker dan hogeropgeleiden. Dat geldt ook voor burgers woonachtig in een andere regio dan West. Burgers die hout stoken weten dit ook vaker dan burgers die zelf geen hout stoken.

Vier op de tien burgers hebben het afgelopen winterseizoen overlast ervaren van houtstook, in het zomerseizoen was dit ongeveer een derde (Figuur 2.4). Dit is minder dan bij voorgaande meting, toen ervoer bijna de helft van de burgers overlast in het voorgaande winter- en zomerseizoen.

Figuur 2.4 - Hoe vaak heeft u het afgelopen jaar (juni 2025 - februari 2026) (over)last ervaren van het stoken van hout door mensen in uw buurt?



40-plussers ervaren vaker overlast van het stoken van hout dan 18- tot 39-jarigen. Dat geldt ook voor burgers die geen hout stoken tegenover burgers die wel hout stoken. Burgers die (deels) weten wie er stookt ervaren frequenter overlast dan burgers die niet weten wie hout stookt of er nooit op hebben gelet.

2.2 Last van houtstook

Burgers die overlast ervaren van het stoken van hout, ervaren net als voorgaande jaren de meeste overlast van stank en het moeten sluiten van ramen en deuren (Figuur 2.5).

40- tot 64-jarigen ervaren vaker stankoverlast en moeten vaker ramen en deuren sluiten dan 65-plussers.

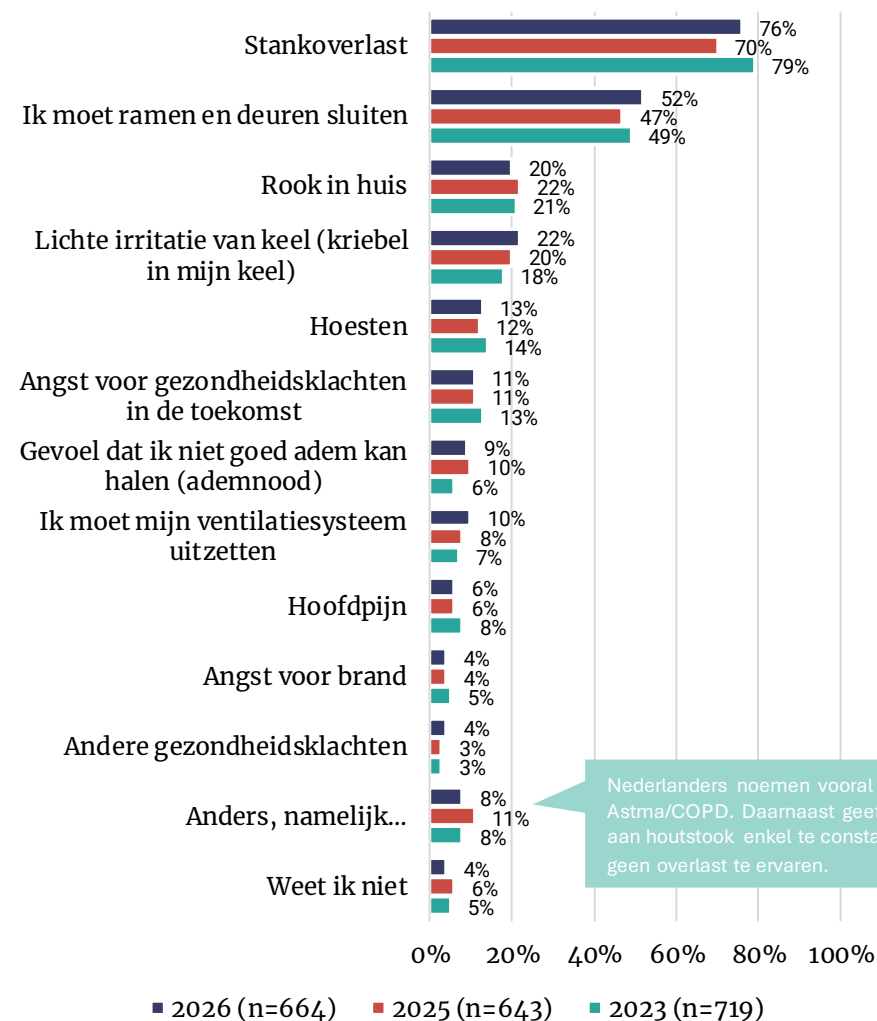
Als gevolg van de ervaren overlast sluiten twee op de drie burgers hun ramen en deuren (Figuur 2.6). In mindere mate blijven burgers binnen tot het stoken voorbij is, zetten zij het ventilatiesysteem uit, of gaan ze weg uit de omgeving totdat het stoken voorbij is. Net als in 2025 doet een kwart van de burgers niets.

Burgers woonachtig in regio West en Zuid sluiten vaker de deuren en ramen als zij overlast ervaren van houtstook dan burgers woonachtig in regio Noord. Burgers die zelf hout stoken doen vaker niets dan burgers die zelf geen hout stoken. Burgers die geen hout stoken sluiten vaker ramen en deuren en blijven binnen totdat het stoken voorbij is dan burgers die zelf wel hout stoken. Burgers die hout stoken doen vaker niets.

Burgers die geen actie ondernemen om de overlast van het stoken te voorkomen of tegen te gaan doen dat, net als voorgaande metingen, vooral omdat zij er bijna nooit of maar kort last van hebben (Figuur 2.7). Daarnaast geeft een deel van de burgers aan dat het geen zin heeft om iets te doen.

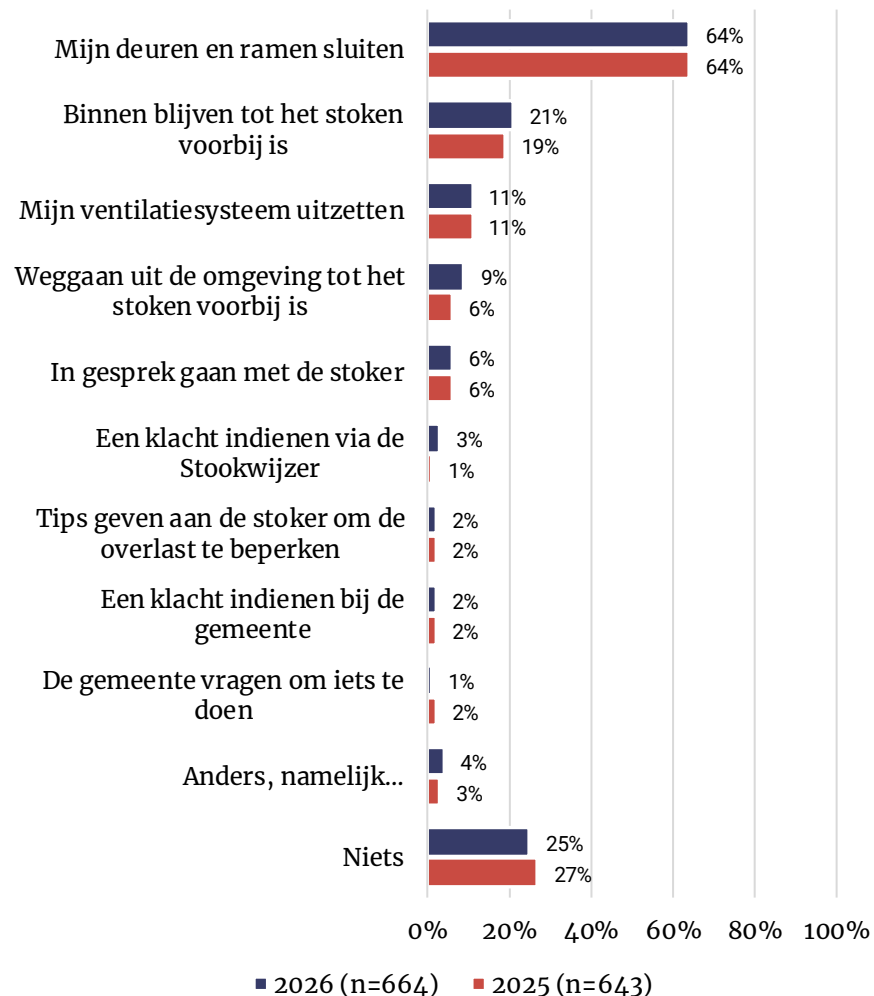
Figuur 2.5 - Welke last heeft u van houtstook?

In 2023: Welke overlast ervaart u? Meerdere antwoorden mogelijk

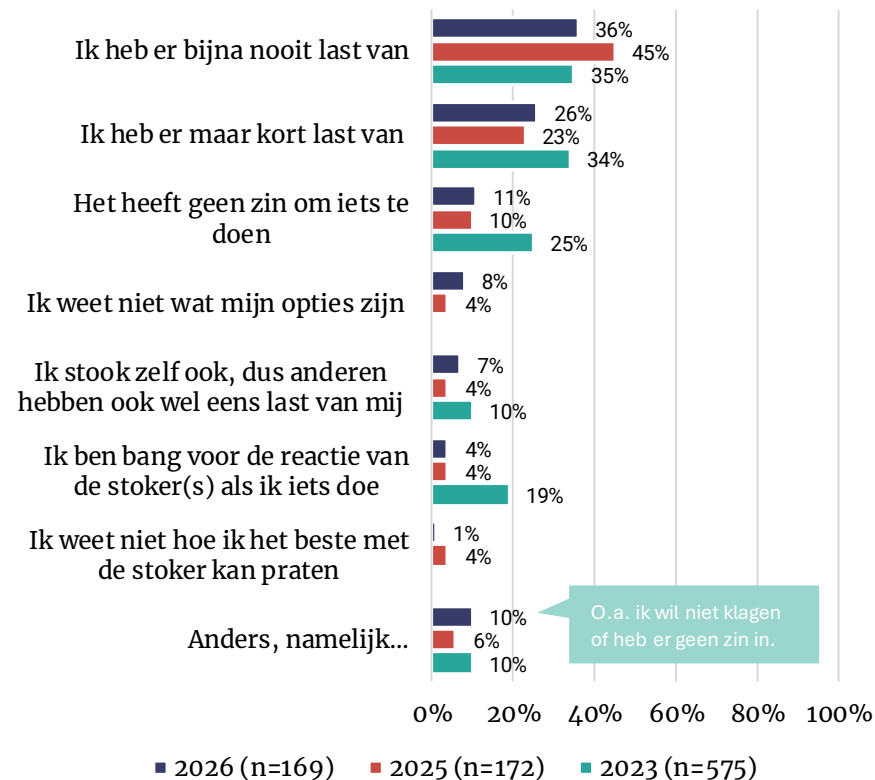


Figuur 2.6 - Wat doet u meestal als u last heeft van houtstook?

Meerdere antwoorden mogelijk



Figuur 2.7 - Waarom doet u niets om de overlast door het stoken van hout van anderen te voorkomen of tegen te gaan?

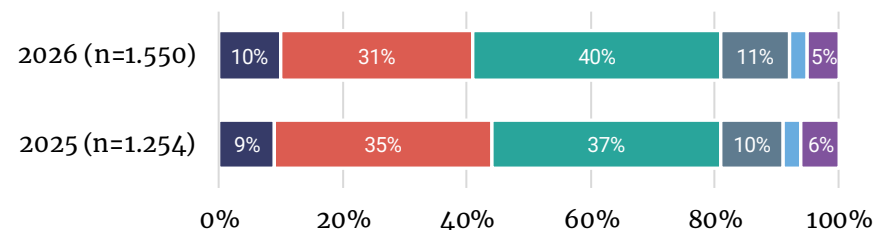


2.3 Schadelijkheid stoken van hout

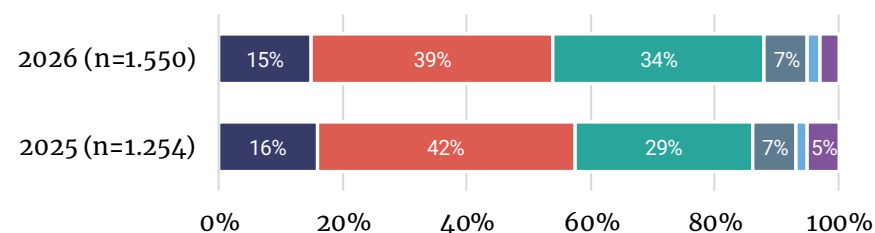
Burgers zijn gevraagd naar de schadelijkheid van het stoken van hout voor de gezondheid, de luchtkwaliteit en de luchtkwaliteit bij zwakke wind of windstil weer (Figuur 2.8). Ongeveer vier op de tien burgers vindt, net als in 2025, houtstook (heel erg) schadelijk voor de gezondheid. Voor de luchtkwaliteit is dat ruim de helft. Twee op de drie burgers vinden het stoken van hout (heel erg) schadelijk voor de luchtkwaliteit bij zwakke wind of windstil weer.

Burgers die zelf geen hout stoken vinden hout stoken vaker (heel erg) schadelijk voor de gezondheid, luchtkwaliteit en luchtkwaliteit bij zwakke wind of windstil weer dan burgers die zelf hout stoken.

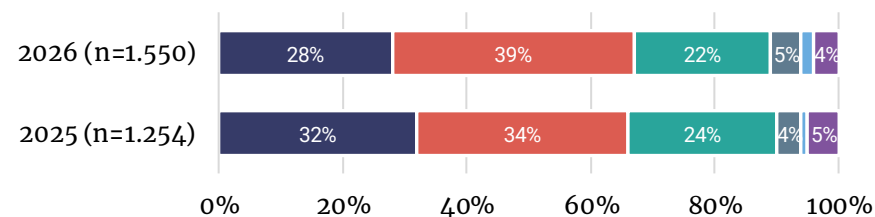
**Figuur 2.8 - In hoeverre denkt u dat het stoken van hout schadelijk is voor...
...de gezondheid**



...de luchtkwaliteit



...de luchtkwaliteit bij zwakke wind of windstil weer

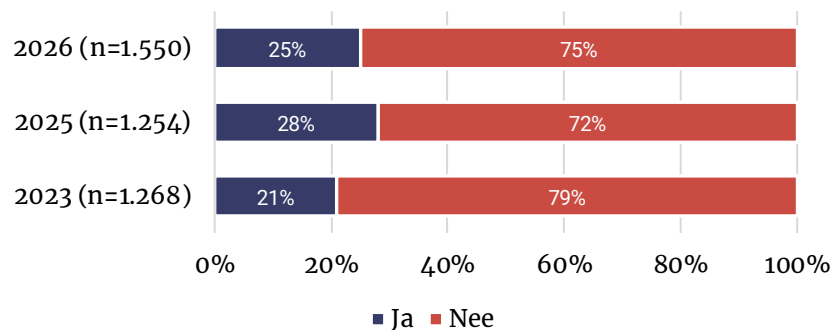


- Heel erg schadelijk
- Schadelijk
- Een beetje schadelijk
- Niet schadelijk
- Helemaal niet schadelijk
- Weet ik niet

2.4 Houtstokers

Een kwart van de burgers stookt zelf wel eens hout binnen het huishouden, in 2025 was dat iets meer en in 2023 iets minder (Figuur 2.9).

Figuur 2.9 - Stookt u of uw huishouden zelf wel eens hout?

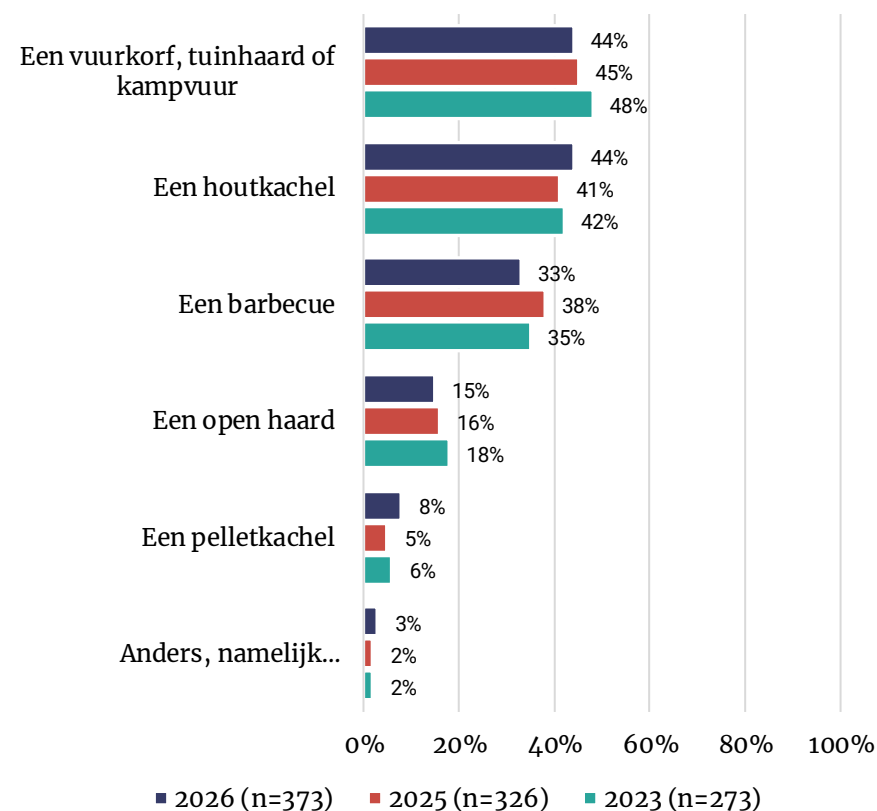


Net als voorgaande jaren stoken burgers vooral hout in de vuurkorf, tuinhaard of kampvuur, de houtkachel en de barbecue (Figuur 2.10).

Gezelligheid is net als voorgaande jaren de belangrijkste reden om hout te stoken (Figuur 2.11). Ook gelijk aan eerdere metingen noemen houtstokers het stoken van hout om eten te maken, als bijverwarming om te besparen op de energierekening.

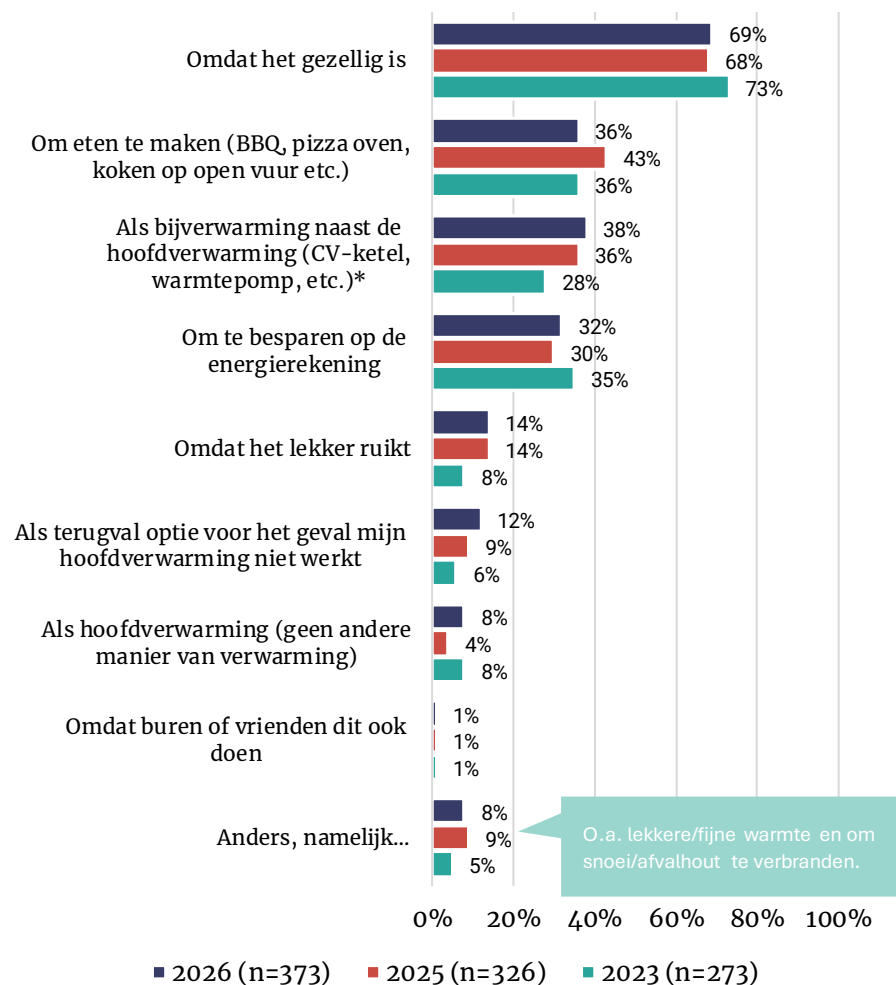
Hout in een vuurkorf, tuinhaard, kampvuur en barbecue stoken 18- tot 39-jarigen vaker dan 40-plussers. Dat geldt ook voor 40- tot 64-jarigen tegenover 65-plussers. 65-plussers stoken vaker een houtkachel dan 18- tot 39-jarigen.

Figuur 2.10 - Op welke manieren stookt u / uw huishouden hout?



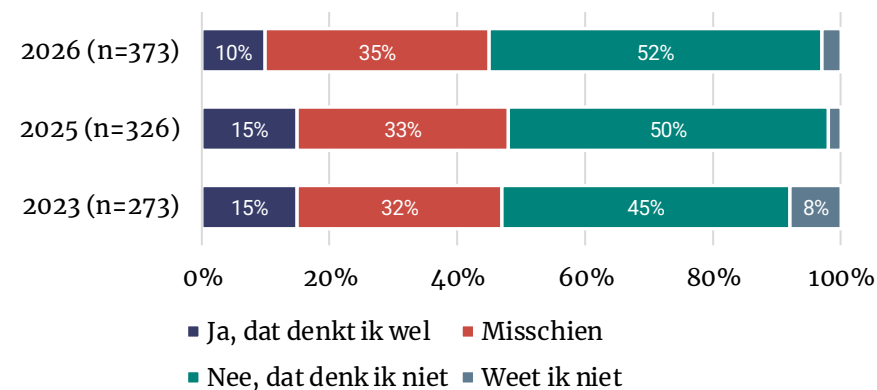
De verschillende manieren van houtstook tussen de leeftijdsgroepen zien we ook terug in de redenen van houtstook. 18- tot 64-jarigen stoken vaker om eten te maken en 65-plussers stoken vaker als bijverwarming naast de hoofdverwarming.

Figuur 2.11 - Waarom stookt u hout?



Eén op de tien burgers die hout stoken denken dat mensen in de buurt daar last van kunnen hebben (Figuur 2.12). Een derde denkt dat misschien en de helft denkt dat niet. Dit sluit aan bij de meting van 2023 en 2025.

Figuur 2.12 - Denkt u dat mensen in de buurt wel eens last kunnen hebben door uw stoken van hout?

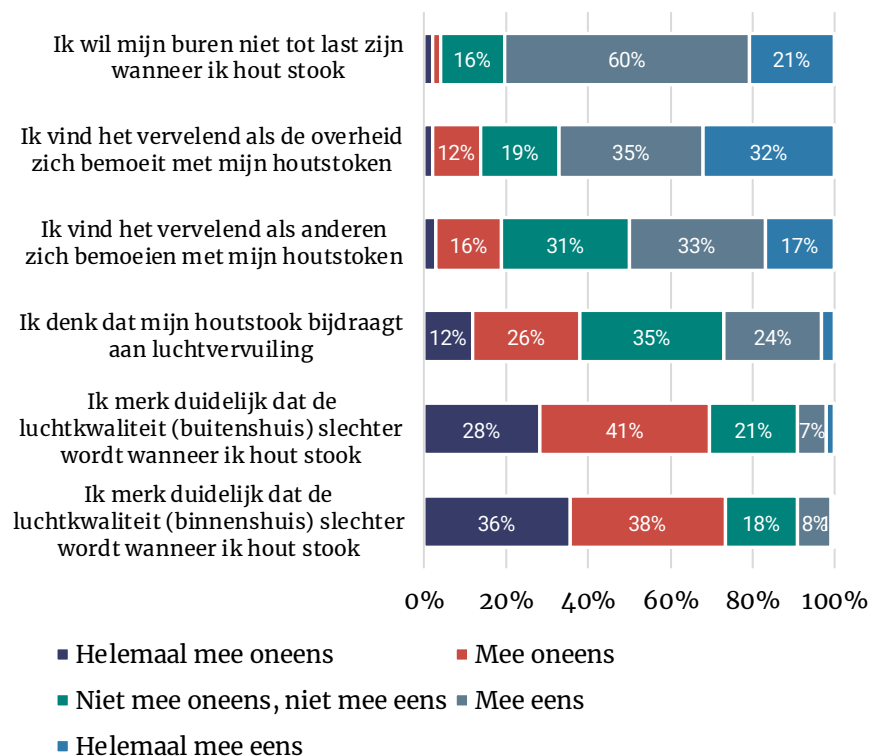


18- tot 64-jarigen denken vaker dat mensen last kunnen hebben door het eigen stoken van hout dan 65-plussers.

Acht op de tien houtstokers wil hun burens niet tot last zijn wanneer zij hout stoken (Figuur 2.13). Twee derde vindt het vervelend als de overheid zich bemoeit met het houtstoken, de helft vindt het vervelend als anderen dat doen. Ongeveer drie op de tien denkt dat het eigen stoken van hout bijdraagt aan luchtvervuiling.

Zeven op de tien houtstokende burgers merken niet dat de luchtkwaliteit buitenshuis slechter wordt bij het stoken van hout, driekwart merkt dit niet binnenshuis.

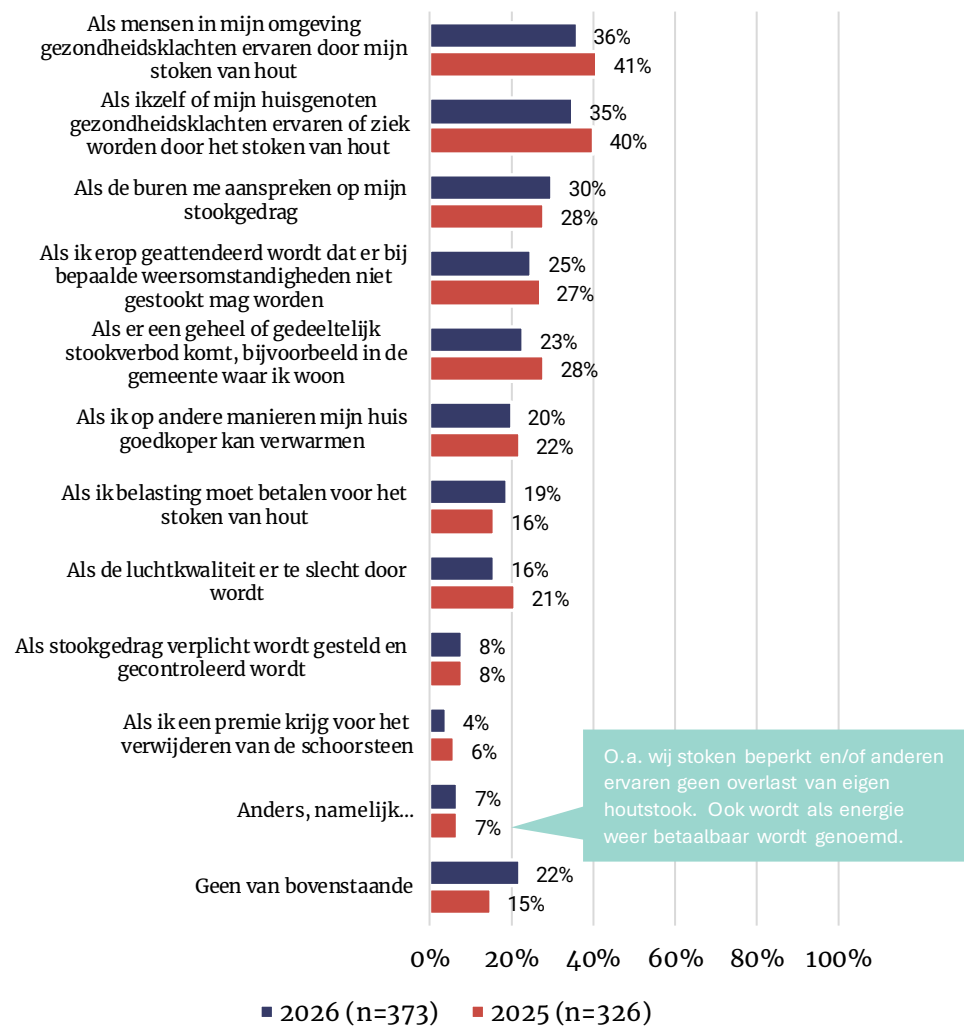
Figuur 2.13 - Geef aan in hoeverre u het eens bent met de volgende stellingen (n=373):



Hogeropgeleiden denken vaker dat hun eigen houtstook bijdraagt aan luchtvervuiling dan lager en middenopgeleiden.

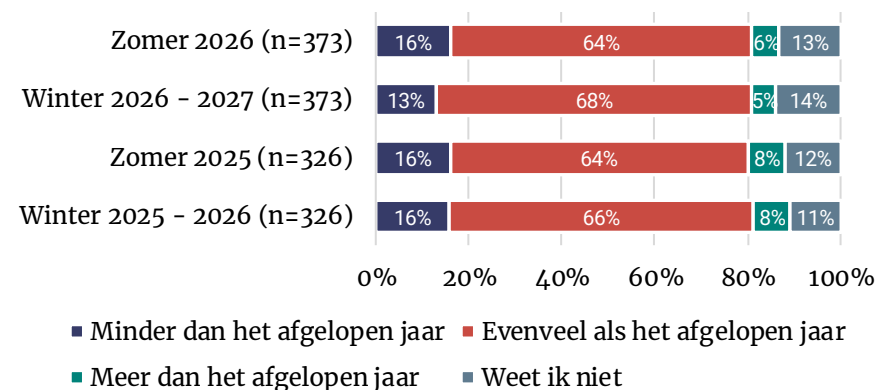
Bijna acht op de tien burgers noemen een situatie die ervoor zou zorgen dat zij minder vaak hout zouden stoken of hier zelfs mee zouden stoppen, in 2025 was dit ruim acht op de tien (Figuur 2.14). Als mensen in de omgeving, binnen het huishouden of de stoker zelf gezondheidsklachten zouden ervaren door het stoken van hout, zou dat er bij ruim een derde van de houtstokers voor zorgen dat ze minder zouden stoken of hiermee zouden stoppen. Daarnaast wordt het aanspreken door buren door drie op de tien genoemd.

Figuur 2.14 - Wat zou ervoor zorgen dat u minder vaak hout stookt, of hier zelfs mee stopt?



Vooruitkijkend naar komend zomer- en winterseizoen verwacht eenzelfde aantal houtstokers als voorgaande meting minder hout te gaan stoken dan het afgelopen jaar (Figuur 2.15). Opnieuw verwacht twee op de drie net zo veel te stoken. Minder dan één op de tien verwacht meer te gaan stoken.

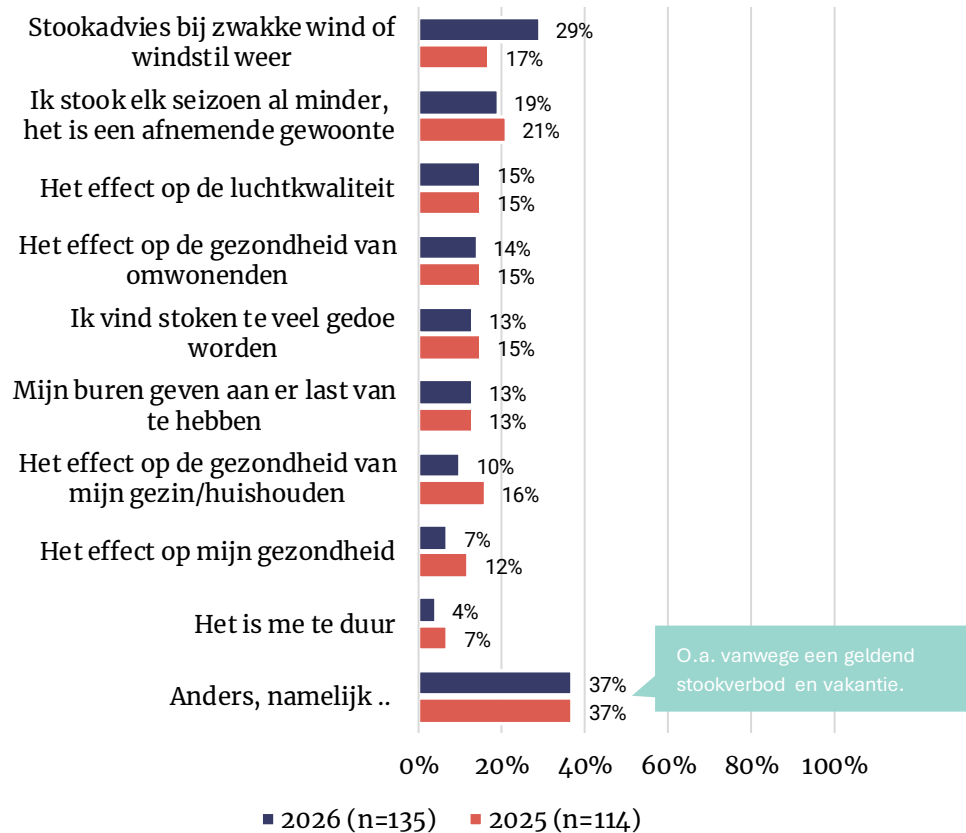
Figuur 2.15 - Bent u van plan om komend seizoen meer of minder hout te stoken dan het afgelopen jaar?



Houtstokers die komende zomer- en winterseizoen minder verwachten te gaan stoken zijn gevraagd naar de reden (Figuur 2.16). Vaker dan in 2025 noemen zij het stookadvies bij zwakke wind of windstil weer als reden om minder te gaan stoken. Daarna wordt het elk seizoen al minder stoken genoemd als reden.

Figuur 2.16 - Wat is de reden dat u (mogelijk) minder vaak zult gaan stoken?

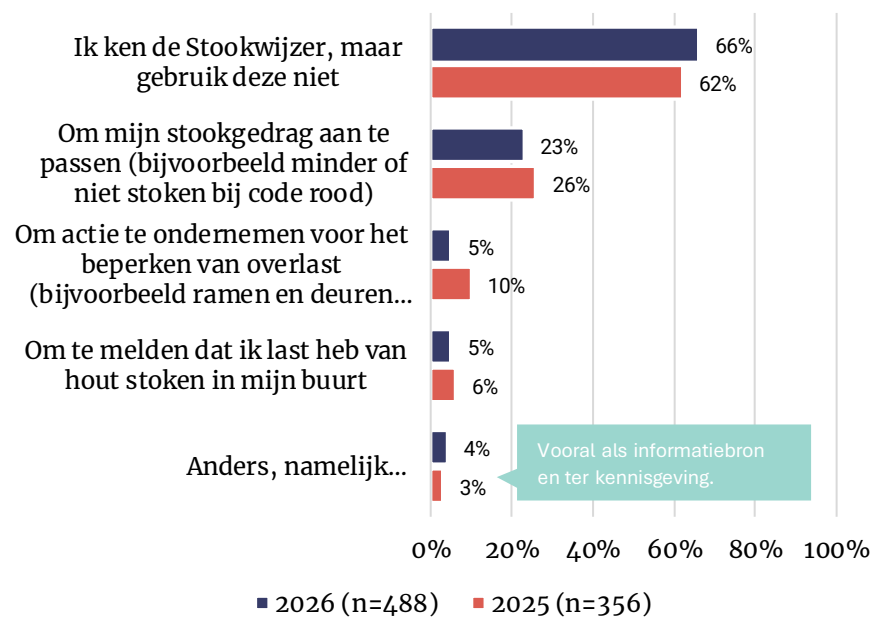
Meerdere antwoorden mogelijk



2.5 Stookwijzer RIVM

Net als in 2025 kennen drie op de tien burgers de Stookwijzer van het RIVM. Het aandeel burgers dat de Stookwijzer kent, maar niet gebruikt, is iets toegenomen (Figuur 2.17). De Stookwijzer wordt in gelijke mate gebruikt om het stookgedrag aan te passen en om overlast te melden. Minder wordt de Stookwijzer gebruikt om actie te ondernemen voor het beperken van overlast.

Figuur 2.17 - Waarvoor gebruikt u de Stookwijzer?



Hogeropgeleiden kennen de Stookwijzer van het RIVM vaker dan lager opgeleiden. Dat geldt ook voor burgers die zelf wel eens hout stoken tegenover burgers die zelf geen hout stoken.

18- tot 39-jarigen kennen de Stookwijzer, maar gebruiken deze vaker niet dan 65-plussers. 65-plussers gebruiken de Stookwijzer vaker om stookgedrag aan te passen dan 18- tot 39-jarigen. Ook burgers die zelf wel eens hout stoken gebruiken de Stookwijzer vaker, vooral om het stookgedrag aan te passen.

2.6 Maatregelen vanuit de overheid

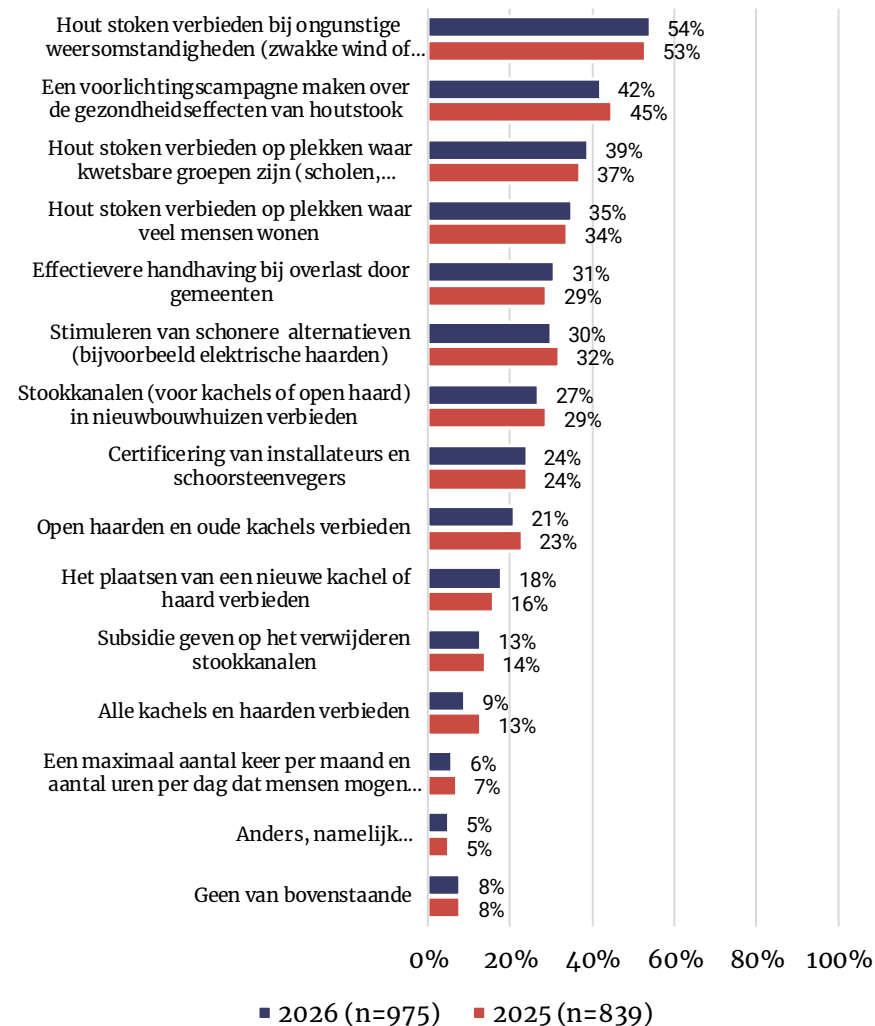
Eén op de drie burgers vindt dat de overheid maatregelen moet nemen op het gebied van het stoken van hout, in 2025 was dat nog vier op de tien. Vier op de tien vindt van niet en drie op de tien heeft hier geen mening over.

Burgers die zelf geen hout stoken vinden dat de overheid vaker maatregelen moet nemen dan burgers die zelf wel hout stoken.

Gelijk aan voorgaande jaren vindt de helft van de burgers dat de overheid hout stoken moet verbieden bij ongunstige weersomstandigheden (Figuur 2.18). Vier op de tien ziet graag dat de overheid een voorlichtingscampagne maakt over de gezondheidseffecten van houtstook en hout stoken moet verbieden op plekken waar kwetsbare groepen zijn. In iets mindere mate zien burgers graag dat de overheid hout stoken verbiedt op plekken waar veel mensen wonen.

18- tot 39-jarigen vinden vaker dan 40-plussers dat de overheid schonere alternatieven moet stimuleren en subsidie moet geven voor het verwijderen van stookkanalen. Dat geldt ook voor hogeropgeleiden tegenover lager opgeleiden.

Figuur 2.18 - Welke maatregelen moet de overheid volgens u nemen op het gebied van het stoken van hout? Meerdere antwoorden mogelijk



Bijlagen



A Bijlagen

A.1 Achtergrondkenmerken

In de tabellen staan de achtergrondkenmerken van houtstokers en niet-houtstokers beschreven. De ongewogen aantallen en gewogen percentages staan weergegeven.

Significante verschillen tussen deze twee groepen:

- Mannen stoken vaker hout dan vrouwen;
- 40- tot 64-jarigen stoken vaker hout, 65-plussers doen dat vaker niet;
- Nederlandse burgers woonachtig in regio West stoken vaker geen hout.

Geslacht	Houtstokers		Niet-houtstoker	
	#	%	#	%
Man	202	55%	564	48%
Vrouw	171	45%	613	52%
Totaal	373	100%	1.177	100%

Leeftijd	Houtstokers		Niet-houtstoker	
	#	%	#	%
18 – 39 jaar	95	31%	314	33%
40 – 64 jaar	189	49%	488	40%
65 jaar en ouder	89	19%	375	26%
Totaal	373	100%	1.177	100%

Opleiding	Houtstokers		Niet-houtstoker	
	#	%	#	%
Laag	84	18%	282	19%
Midden	141	41%	433	38%
Hoog	148	41%	462	43%
Totaal	373	100%	1.177	100%

Regio	Houtstokers		Niet-houtstoker	
	#	%	#	%
West	154	39%	598	48%
Noord	45	11%	111	9%
Oost	85	24%	224	20%
Zuid	89	26%	244	23%
Totaal	373	100%	1.177	100%

Contactgegevens

Ipsos I&O

Zuiderval 70
7543 EZ Enschede
053 - 200 52 00

Amstelveenseweg 760
1081 JK Amsterdam
020 - 607 07 07

Ericssonstraat 2
5121 ML Rijen
020-607 07 07

