

Reactie van de NHK (Nederlandse Haarden en Kachelbranche) op het onlangs verschenen Schone Lucht Akkoord van 13 januari 2020.

Reactie op Bijlage 1 punt 4. Houtstook

Reactie op Inleiding

Het is niet zo dat; “zonder aanvullend beleid de relatieve bijdrage van luchtvervuiling door houtstook zal toenemen” zoals gesteld in het SLA-document.

Er is berekend dat, ondermeer doordat openhaarden al decennialang nauwelijks nog worden geplaatst en de verkopen van houtgestookte haarden en kachels al sinds 2011 een daling in verkopen laten zien (in 2006 waren er volgens het CBS nog 1,3 miljoen openhaarden, kachels en haarden in gebruik in Nederland, anno 2018 is dat gedaald tot 841.000), de lage gebruiksintensiteit van openhaarden en een hoog percentage van openhaarden en kachels welke niet meer door de consument wordt gebruikt, de fijnstof uitstoot absoluut met 40% zal dalen ten opzichte van de rapportage in het RVO kennisdocument 2018 (*bron: Procedé Biomass Scenarioanalyse houtkachels 2030 mei 2019*).

Gemiddeld is de totale fijnstof uitstoot in Nederland de laatste 10 jaar met circa 25% gedaald. Er van uitgaande dat dit de komende 10 jaar zo blijft, zal de fijnstof uitstoot van haarden en kachels dus aanzienlijk sneller dalen, namelijk met 40%, dan de totale uitstoot van fijnstof in Nederland.

Reactie op Maatregelen

3. De Rijksoverheid heeft tegen de wens van de NHK in, de ISDE-subsidie op pelletkachels verleend zonder daarbij eisen te stellen aan de installatie van deze complexe toestellen (o.a. veel elektronica). De NHK heeft gewaarschuwd dat daardoor talloze avonturiers met goedkope en slechte kachels de markt op komen die vervolgens door amateurs worden geïnstalleerd. De ISDE-subsidie is daardoor uitgelopen op een grote mislukking omdat naar schatting van de branche 50% van de toestellen ondeugdelijk zijn aangesloten en daardoor niet het optimale rendement leveren, veel schoorsteenbranden hebben veroorzaakt, en onevenredig veel stof emitteren. Dat komt onder andere doordat via de buitenmuur wordt uitgemond in plaats van bovendaks, door de verkoop van kwalitatief slechte toestellen en door het gebruik van ondeugdelijke aansluit- en schoorsteenmaterialen. De NHK heeft daarom gepleit voor het stopzetten van de ISDE-subsidie op de gevoerde wijze.

Enkele belangrijke zaken worden onder het hoofdstuk ‘maatregelen’ volgens de NHK vergeten, en wel:

De overheid dient ervoor te zorgen dat, conform nu ook bij gastoestellen gebeurt, hout- en pelletkachels uitsluitend nog door daarvoor erkende installateurs mogen worden geïnstalleerd. De producten worden steeds complexer met steeds meer elektronica, het daarbij passende rookgasafvoersystemen wordt steeds kritischer en ook moet er toezicht zijn op uitmondingsgebieden, het stoken van de juiste brandstof

en training van de gebruiker. Dit kan gedaan worden door de vakbekwame, daarvoor opgeleide en gediplomeerde installateur. Een gecertificeerde opleiding (DE=Duurzame Energie) door InstallQ conform de Europese RES is reeds sedert 2015 beschikbaar. In Nederland zijn er inmiddels een kleine 200 erkende DE-installateurs. Dit zal zorgen voor een beter rendement van de toestellen en aanmerkelijke lagere emissies. Uit onderzoek in het buitenland blijkt dat bij een juiste installatie de rendementen en emissies conform de typekeuring haalbaar zijn.

Zoals de NHK al meermaals heeft aangegeven, zit de pijn van de emissies vooral bij circa 100.000 oude inzet/inbouw haarden en vrijstaande haarden van vóór 2000. Als deze worden vervangen door Ecodesign toestellen is een emissiereductie van 50% zonder meer haalbaar. 20 jaar geleden waren de producten nog niet zo efficiënt en emissiearm dan nu. Dit vereiste een financiële prikkel en een goede marketing. Het is voor de NHK niet mogelijk dit alleen te doen. Daarbij is hulp van de overheid nodig.

Er zal een goede handhaving noodzakelijk zijn. Als je Ecodesign vervroegd wil invoeren en eisen gaat stellen aan de installatie zal hier ook op gehandhaafd moeten worden.

Reactie op Pilot Houtstook

Het SLA vermeldt dat men een pilot wil starten met houtstookvrije/houtstookarme wijken waarbij deze pilot zich uitsluitend richt op “particuliere haarden en kachels voor binnenshuis”. Dat vindt de NHK niet acceptabel. Uit onderzoek gedaan door bureau Motivaction (2019), in opdracht van de gemeente Utrecht, blijkt dat verreweg het grootste gedeelte van de klachten van houtrook, namelijk 2/3, komt van het stoken buitenshuis. Het kan dus niet zo zijn dat men zich richt op de kleinste overlast groep waarbij het nota bene ook nog eens gaat om woning (bij)verwarming die fors bijdraagt aan de hernieuwbare energie doelstelling, in tegenstelling tot het nodeloos buitenstoken in vuurschalen, vuurkorven en het verbranden van afval wat enorm veel vervuilender is dan het gecontroleerd stoken in CE typegekeurde installaties voor woningverwarming. Bovendien zou zich daar een rechtsongelijkheid voordoen en dat lijkt ons niet de bedoeling.

Hoogachtend,

Rein Gelten
Voorzitter NHK

03-02-2020