

Antwoord van minister Van Boxtel (Grote Steden- en Integratiebeleid), mede namens de ministers van Economische Zaken en van Onderwijs, Cultuur en Wetenschappen. (Ontvangen 16 juli 2002)

1

Naar aanleiding van kamervragen vorig jaar over Open Standaarden en Open Source Software van de leden Lambrechts en Bakker¹, van de leden Voûte-Droste en Bakker² en van het lid Lambrechts³ is bij de departementen nagegaan of er beleid op dit punt nodig is en zo ja, hoe dit eruit moet zien. Er is brede steun voor de gedachte dat open standaarden en open source software een belangrijke pijler kunnen vormen van het overheidsinformatiebeleid. Het hanteren van open standaarden en open source software kan leiden tot beter integreerbare en toekomstvastere informatiesystemen zonder het risico te zeer afhankelijk te worden van één leverancier. Op grond van de bevindingen hebben de departementen van BZK en EZ besloten intensief samen te werken op het terrein van open standaarden en open source software. Dit heeft als doel het bevorderen van open standaarden en open source software binnen de overheid. Er wordt een kwartiermaker aangesteld die zal onderzoeken wat de beste manier is voor het bevorderen van open standaarden en open source software. Deze zal naar verwachting eind dit jaar rapporteren. Ook zal worden bekeken hoe het best kan worden aangesloten bij initiatieven binnen de EU. Inmiddels heeft de minister voor Grote Steden en Integratiebeleid al gepleit voor een grotere rol voor open standaarden en open source software in het Europese informatiebeleid.

2

Het onderwerp bleek inhoudelijk complexer dan gedacht en er was binnen de overheid en bedrijfsleven relatief weinig specifiek benodigde kennis aanwezig.

3

Daar bestaat op dit moment slechts beperkt inzicht in. Daarom zal een inventarisatie worden gemaakt van het huidige gebruik van open standaarden en «open source» software binnen de overheid.

4

Er bestaat op dit moment geen compleet overzicht van problemen met de bereikbaarheid van overheidswebsites en publieke informatiebronnen door het gebruik van non-standaard technologie. Onderzocht zal worden of en zo ja, waar deze problemen zich voordoen en hoe deze zijn op te lossen.

5

De Minister voor Grote Steden- en Integratiebeleid heeft in maart 2001 een intentieverklaring in het kader van de actie «drempels weg» getekend waarin is vastgelegd dat de sites van de departementen in 2002 zullen voldoen aan de WAI-richtsnoeren prioriteitsniveau 1 en daarmee toegankelijk zijn voor mensen met een functiebeperking. Deze intentie is op 20 november 2001 bevestigd door de Ministerraad bij de vaststelling van de reactie van de Staat op de mededeling van de Europese Commissie⁴ over de toegankelijkheid van overheidswebsites. Voor de doorwerking van de intentieverklaring naar andere overheden is door de minister voor GSI de conformiteit met de W3C-richtlijn als voorwaarde gesteld voor het ontvangen van een stimuleringssubsidie voor ICT-ontwikkeling

5. Om een algemeen juridisch bindend kader voor de toegankelijkheid van overheidswebsites te krijgen wordt er thans door Nederland bij de Europese commissie aangedrongen op basis van de resolutie van het Europees parlement over de toegankelijkheid van overheidswebsites⁶ over te gaan tot het opstellen van een Europese Richtlijn hierover.

6 en 7

Het Ministerie van Economische Zaken heeft aan Syntens opdracht gegeven een driejarig bewustwordingsprogramma rond «open source» software voor te bereiden dat gericht is op het bedrijfsleven. Het programma zal in oktober van start gaan en bestaan uit een beperkt aantal pilots met branche- of belangverenigingen geflankeerd door uitstralingsactiviteiten als publicaties, workshops en een website. Voor privé-gebruik worden op dit moment geen aparte acties voorzien. Privé-gebruikers kunnen gebruik maken van de uitkomsten van het programma voor open standaarden en open source software, zoals iedereen dat kan. Binnen het onderwijsbestel bepaalt een school zelf welke hard- en software er binnen de schoolomgeving gebruikt wordt. Het is aan de school om te overwegen hoe ze haar financiële middelen strategisch inzet voor de aankoop van ICT-software, -hardware, -beheer, en -scholing. De stichting Kennisnet garandeert door implementatie van de W3C-standaard dat de inhoud op de site www.kennisnet.nl toegankelijk is voor alle browsers. Met de stichting Kennisnet heeft de minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschappen afgesproken dat hij:

- een omgeving gaan faciliteren waar het onderwijs aan open source projecten kan werken;
 - leveranciers zullen stimuleren om Open Source oplossingen te zoeken;
 - open standaarden toepassen voor alle basisfunctionaliteiten zoals deze op haar portal sites te vinden zijn;
 - bij de ontwikkeling van «kennisnet»-tools ernaar streven zoveel als mogelijk de broncode te openbaren.
- Daarnaast hebben de stichtingen Kennisnet en ICT op School en de Netwerk Gebruikersgroep Nederland het initiatief genomen scholen in staat te stellen om weloverwogen en verantwoord keuzen te maken uit diverse softwareproducten. Hiertoe wordt een onderzoek gestart naar alternatieven voor commerciële software, waaronder ook open source software. Het onderzoek van ICT op School, Kennisnet en NGN moet uitwijzen in hoeverre open source software in het onderwijs een alternatief is voor commerciële

software. Hierbij zal onderscheid gemaakt worden tussen verschillende producten, bijvoorbeeld besturingssystemen, kantoortoepassingen en contentmanagementsystemen, die tezamen de door computerhardware benodigde software omvatten. In september 2002, zullen ICT op School, Kennisnet en NGN een landelijke bijeenkomst organiseren waar het onderwijsveld en andere belanghebbenden geïnformeerd en uitgenodigd worden om aan het initiatief bij te dragen en deel te nemen. Tevens zullen de stichtingen Kennisnet en ICT op School benaderd worden door de kwartiermaker open standaarden en open source software.

1 Ingezonden 4 september 2001, nr. 14377.

2 Ingezonden 3 oktober 2001, nr. 14537.

3 Ingezonden 25 januari 2002, nr. 652.

4 COM(2001)529-C5-0074/2002.

5 Stimuleringsregeling gemeentelijke productencatalogus (Stcrt. 2000, 200), stimuleringsregeling Interactieve beleidsvorming 2001-2002 (Stcrt. 2002, 17).

6 P5 TAPROV (2002) 0325.