

Internet: de wittebroodsweken zijn voorbij

Wie speelt er de baas op het internet? Hoe zit het met de kansen en bedreigingen? Hierover heeft de Verenigde Naties zich in december gebogen. Ik was één van de 15 vertegenwoordigers van Europa op de jaarlijkse conferentie, [het Internet Governance Forum](#). Welke kant gaat het uit?

Allereerst: wie beslist er over het open houden van het World Wide Web voor iedere internetgebruiker? Deze geschiedenis ligt in de VS. Daar slaagden internetpioniers er veertig jaar geleden in boodschappen te coderen, on line te versturen en bij de ontvanger weer te presenteren. Het was het resultaat een samenspel tussen telecomdeskundigen en het Pentagon. De Amerikanen wilden vooroplopen op militair gebied en met nieuwe communicatie. Bij het beheer van dat digitale netwerk, het internet, behield sindsdien de Amerikaanse regering een doorslaggevende stem.

Als Europees Parlement hebben we ons tegen deze situatie verzet. Het is ons na lang aandringen gelukt een onafhankelijke organisatie te vormen, die niet langer naar de Amerikaanse pijpen danst. In deze club zitten nu vertegenwoordigers uit alle werelddelen. Een gemakkelijk besluit? Nee, want landen zoals China, Rusland en de Arabische staten steunden deze aanpak niet. Zij wilden per land zelf bepalen, wat er op het internet mag en wat niet; niks onafhankelijk beheer. Ik ben blij dat de meerderheid van de VN lidstaten het Europese voorstel heeft gevolgd. Zo is een stevige basis gelegd voor het behoud een wereldwijd en open internet, waar ter wereld u ook bent.

Tegelijkertijd werd ook duidelijk, dat de wittebroodsweken van het internet voorbij zijn. Bij mijn eerste bezoek aan het Internet Governance Forum in 2006 overheerste het optimisme: het internet en de on line verbindingen zouden veel kunnen bijdragen aan ons dagelijks leven. Denk aan het onderwijs, de gezondheidszorg en het bankwezen. Inmiddels is sprake van een onomkeerbare ontwikkeling. We versturen steeds meer informatie via glasvezel, satelliet, het 4G netwerk en over enkele jaren 5G. We komen langzaam in een wereld van het `Internet of Things`, waarin naast mensen ook machines boodschappen met elkaar uitwisselen.

Maar ook de zorgen nemen toe. Voorop staat onze privacy. Vertrekpunt blijft dat persoonlijke gegevens privé dienen te blijven. Er kan slechts in twee situaties van worden afgeweken. Dan moet er een wettelijke basis voor bestaan, of u moet er zelf toestemming voor hebben gegeven. Probleem is dat wij met onze klantenkaarten de bedrijven al toestemming geven onze gegevens voor diverse doeleinden te gebruiken. Bedrijven weten veel over ons koopgedrag, belangstelling en wensen. Daarom werk ik, ook in het Europees Parlement, aan consumentenrecht dat uw positie verheldert en versterkt.

Een tweede zorgpunt is de veiligheid. Criminelen slagen er regelmatig in computers en smartphones te hacken. Hierdoor komen je gegevens onbedoeld op straat te liggen en is je banksaldo ook niet meer veilig. De beveiliging van het internet vormt een snel groeiende business. Het bankwezen en andere bedrijven zijn fors in de weer meer beveiliging in te bouwen, waardoor het kraken moeilijker wordt. Maar ook overheden bereiden zich voor op het weerstaan van grootschalige aanvallen en het bestrijden van de zogenoemde cybercrime.

Een derde zorgpunt is de bescherming van jeugdigen. Door het instellen van beperkingen kunnen ouders hierin optreden. Maar het blijft nog steeds mogelijk, dat hun kinderen chatten met personen

die zich onder valse voorwendsels aandienen. Hierop worden de internetaanbieders aangesproken. Dit geldt ook voor het via het internet uitdragen van wettelijk verboden boodschappen of haatdragende teksten. We zien nu dat bijvoorbeeld Facebook al strakkere regels hanteert.

Dit jaar ging het bij het Internet Governance Forum ook over het gebruik van het internet voor politieke doeleinden. Vlak voor de Amerikaanse presidentsverkiezingen zijn er ongefundeerde berichten verspreid, die zonder controle verder zijn verspreid via talloze sociale media. Het internet is een factor van belang geworden bij het winnen van politiek campagnes of het schaden ervan.

Heeft dit ook iets te maken met ons in Brabant? Jazeker. Eindhoven werd bij de VN gepresenteerd als Slimme Stad, als voorloper. Bovendien zet Brabant zich op de kaart met een nieuwe opleiding in Den Bosch voor het bestuderen van internet vraagstukken, zoals het gebruik van Big Data. Er is veel belangstelling voor. Over dit thema heb ik zelf samen met CDA Statenlid Stijn Steenbakkers afgelopen voorjaar in Waalwijk een bijeenkomst belegd en er komt zeer waarschijnlijk een Brabants Datasience Platform. Wilt u ook meepraten over deze ontwikkelingen? Ga dan naar mijn website www.lambertvannistelrooij.nl.

Ik dank u wel.

Lambert van Nistelrooij

Europarlementariër CDA