



Stichting "Wij vertrouwen stemcomputers niet"
Linnaeusparkweg 98
1098 EJ Amsterdam

info@wijvertrouwenstemcomputersniet.nl

Amsterdam, 22 november 2006,

Beste leden van het stembureau,

U moet vandaag weer, net als voor de vorige verkiezingen, de stembiljetten tellen. En om maar gelijk met de deur in huis te vallen: dat is onze schuld. Dat wil zeggen: als wij niet een heleboel stampij hadden gemaakt over de onveiligheid van stemcomputers dan was er in Amsterdam nog steeds gestemd op de NewVote stemcomputers die u de vorige keer ook gebruikte.

De Sdu NewVote stemcomputer is door de minister afgekeurd omdat je klaarblijkelijk op eenvoudige wijze met een ontvanger tot op 40 meter afstand kunt zien wat er op het beeldscherm staat, en dat is nog erger dan met de Nedap stemcomputers die wij getest hebben. Wij hebben de Sdu NewVote computer zelf niet in handen gehad. De AIVD heeft de radiostraling getest nadat wij een hele reeks beveiligingsproblemen (waaronder ook een soortgelijk radio-probleem) hadden aangetoond bij de concurrent: de Nedap stemcomputer. De algehele computerveiligheid van de Sdu NewVote, waar wij om een aantal redenen een heel erg slecht gevoel bij hebben, is echter tot op de dag van vandaag door geen enkele onafhankelijke partij getest. De "strengere controle door TNO" waar u wellicht over heeft gehoord blijkt al die tijd een wassen neus geweest te zijn omdat er (geen grap) landelijk maar één computer getest werd en bleek dat de keuringseisen helemaal niet specificeerden dat een stemcomputer beveiligd moest zijn tegen manipulatie.

Kortom: er zijn ernstige problemen met stemcomputers, en die reiken veel verder dan alleen het op afstand kunnen ontvangen wat iemand stemt. Die problemen worden nu gelukkig ook door alle partijen erkend: wij zijn door minister en Tweede Kamer uitvoerig bedankt voor ons onderzoek en een onafhankelijke commissie gaat zich buigen over het gehele stemproces. We hebben er alle vertrouwen in dat die commissie alle huidige stemcomputers (dus ook de Nedap computers die nu nog even met kunst- en vliegwerk in leven worden gehouden) binnenkort bij het grofvuil gaat zetten.

Wij hebben in de afgelopen maanden laten zien dat er maar een hele kleine wijziging aangebracht hoeft te worden om een stemcomputer oneerlijk te laten tellen. En we hebben ook laten zien dat je dat oneerlijke tellen zo slim kunt doen dat je er niet eenvoudig achter komt dat een stemcomputer oneerlijk telt. Zolang de computer de enige is die telt zijn er landelijk maar een paar mensen die weten of het tellen van de stemmen eerlijk verloopt. We zijn zelf overwegend technneuten, maar we vertrouwen wat betreft onze verkiezingen toch veel liever op de tienduizenden burgers zoals u dan op een paar anonieme collega-technneuten.

In de toekomst zult u, willen we het verkiezingsproces nog kunnen vertrouwen, waarschijnlijk toch papier moeten blijven tellen. Dat kan zijn in de vorm van het huidige stembiljet (wel zo simpel en goedkoop), maar het kunnen ook geprinte papiertjes van een nieuw soort stemcomputer zijn. In zo'n geval zou op zijn minst steekproefsgewijs moeten worden vastgesteld dat de papieren uitslag nog klopt met de computer-uitslag.

Na alle terechte harde woorden over de stemcomputers vinden we het hoog tijd om onze waardering uit te spreken voor de mensen in de stembureaus die er door het handmatig tellen van onze stemmen voor zorgen dat de verkiezingen eerlijk en controleerbaar zijn. Kortom: we zijn dolblij dat u de controle over het stemproces weer terug heeft, en we hopen dat u er zelf, zeker na lezing van het bovenstaande, ook blij mee bent. En om de feestvreugde helemaal compleet te maken trakteren wij op appeltaart.

Als u meer wilt weten over stemcomputers kunt u terecht op onze website, alwaar we onder meer een uitgebreide bibliotheek en media-archief over stemcomputers bijhouden: <http://www.wijvertrouwenstemcomputersniet.nl>

Met vriendelijke groet,

Andreas, Alex, Anne-Marie, Barry, Eelco, Frank, Guus, Hannes, Hanno, Koen, Lucas, Maurice, Pascal, Patrice, Peter, Roger, Rop, Willem-Jan en alle andere mensen van "Wij vertrouwen stemcomputers niet"

P.S.: Wij houden ons aanbevolen voor verhalen en anecdotes met betrekking tot de stemming van vandaag.