

als en zi in een (gast eer) el bevindt. Een omputervirus (in et dagelijks taalgebruik wordt meestal kortweg over virus gesproken) is een vorm van s adelijke software. et is een omputerprogramma dat zi in een bestand kan nestelen, bijvoorbeeld in bestanden van een besturingssysteem. omputervirussen worden als s adelijk bes ouwd, want ze nemen s ijfrimte en omputertijd in beslag van de besmette omputers; in ernstige gevallen kunnen ze in de omputer s ade aanri ten (zoals et wissen en verspreiden van (gevoelige) gegevens). Ze zijn gemaakt om zi zelf te dupli eren en te verspreiden, om zo steeds meer omputersyste- men te infe teren.

omputervirussen, die zi ongemerkt in een omputersysteem nestelen en vermenigvuldigen moeten onders eiden worden van trojan orses. Trojaanse paarden zijn programma's die ande- re dingen doen dan ze voorgeven, bijvoorbeeld gegevens over de geïnf eeerde omputer door- geven naar buiten. Ook worden virussen vaak verward met 'wormen'. et vers il is dat virussen bestanden infe teren en wormen zi dire t over et netwerk verspreiden. Als de s ade pas aan- gebra t wordt op een vooraf bepaald tijdstip, zoals bij een tijdbom, of op et moment dat de software een bepaalde, vooraf vastgelegde verandering waarneemt, spreekt men van een logi bomb. Bron: www.wikipedia.be

Susan Sontag s rijft in aar boek *AIDS and its Metap ors*, wordt de infe tie gelezen als 'vreemd' in vers illende betekenissen. In de eer- ste plaats wordt de infe tie gezien als een binnenvallende vijand, 'een infe terende agent die van buiten komt'<sup>15</sup>. De bes rijving van aids valt onder et taalspel van politieke paranoia en eeft et karakter van een 's ien e-fi tion ver aal', met bes rijvingen die doen den- ken aan een soort 'ig -te oorlogvoering waarvoor we zijn opgeleid en gewaars uwd'.<sup>16</sup>

In de tweede plaats worden diegenen die door de ziekte zijn besmet vanuit een moralistis denkkader bes ouwd als een typis voorbeeld van de Andere. Sontag s rijft: 'Een ziekte opdoen door een seksuele a t wordt als moedwillig bes ouwd en kan je dus verweten worden. Verslaafden die de ziekte oplopen door et delen van besmette naalden begaan (of voleindigen) een soort onbedoelde zelfmoord. Promis ue omoseksuelen die un seksuele uitpattingen bedrijven onder de illusoire overtuiging, gesteund door de medis e ideologie van de allesgenezende antibioti a, dat alle seksueel overdraagbare ziekten relatief ons uldig zijn, kunnen nog bekeken worden als toe- gewijde edonisten – oewel et nu vaststaat dat un gedrag niet min- der suï idaal is. De emofiliepatiënten en bloedtransfusiesla toffers die op geen enkele manier kunnen worden verantwoordelijk gesteld voor un ziekte, kunnen al even meedogenloos worden uitgesloten door bange mensen, en beli amen miss ien zelfs nog een groter ge- vaar omdat ze, in tegenstelling tot de bovenstaande gestigmatiseerden, niet zo makkelijk te erkennen zijn'.<sup>17</sup>

Deze 'risi ogroep' zoals ze doorgaans genoemd wordt – en waarvan men veronderstelt dat et gaat om een neutrale term, ook al is dat elemaal niet zo – vers uift de epidemie naar et rijk van de Ander. Trei ler iteert uit een artikel in et algemeen wetens appelijk tijds- rift *Dis over*, met de titel *AIDS: T e Latest S ientifi Fa ts*, dat be- geleid wordt door een beeld met de ondertitel: '*W y Aids is likely to remain largely a gay disease*'. et artikel en et beeld argumenteren dat 'et virus de bloedstroom binnenkomt langs de 'kwetsbare anus' en de 'tere uret ra', in ontrast met de 'weerstandige vagina' (spe iaal ontworpen om misbruikt te worden door zo'n lompe instrumenten als een penis en kleine baby's) die een te sterke barrière vormt op- dat et virus zou kunnen binnendringen. et artikel gaat verder met de mening dat 'aids geen bedreiging vormt voor de grote meerder- eid van de eteroseksuelen... et is nu – en dat zal waars ijnlijk

altijd zo blijven – in oofdzaak de prijs die je mogelijk moet betalen voor anaal onta t'.<sup>18</sup> Deze totaliserende ver alen, die voorgesteld worden als feiten van 'autoriteiten terzake', e oën de ma t a ter de betenisgeving van de oorspronkelijke myt e van de epidemie. Zo een betekenis positioneert aids als een zaak van de Ander. Aids komt, zoals de meeste pestepidemieën en ziekten 'van ergens an- ders'<sup>19</sup>. Zoals Sontag s rijft, wijst de naamgeving van syfilis toen deze ziekte zi in de vijftiende eeuw door Europa verspreidde, steeds op et positioneren van de aandoening als een vreemdelingenziek- te die de plaatselijke bevolking belegert. et waren de "Franse pok- ken" voor de Engelsen, de "morbus Germani us" voor de Parijzenaars, de "Napolitaanse ziekte" voor de Florentijnen, en de " inese ziekte" voor de Japanners.<sup>20</sup> Op dezelfde manier wordt in vele westerse landen geda t dat aids uit Afrika komt. Sontag s rijft: 'Afrikanen die ra istis e stereotypes dete teren in eel wat van de spe ulaties omtrent de geografis e oorsprong van aids, ebben ierin- geen ongelijk. De onbewuste onne tie die men maakt tussen noties over een primitief verleden en de vele ypot esen die de besmetting situeren tussen mens en dier... eeft de stereotiepe ideeën over ani- maliteit, seksuele buitensporig eid en zwarten weer nieuw leven ingeblazen'.<sup>21</sup> In bepaalde Afrikaanse landen wordt aids ook als 'vreemd' bes ouwd, volgens de ypot ese dat et virus werd ge re- eerd in een IA-laboratorium in Maryland, en vandaar werd opge- stuurd naar Afrika.

Aids als naam reëert de ziekte en maakt ze begrijpelijk.

Daarom kunnen we niet 'door' de taal een kijken

om te zien wat aids 'werkelijk' is

Deze betekenissen plaatsen iv/aids en et omputervirus in een- zelfde beeldvorming, zoals we kunnen zien in de kritis e perfor- man e van WWW.0100101110101101.ORG en epidemi en un Biënnale-virus. Dit virus roept vers illende vragen op over zijn oorsprong en over et gastbestand. Wanneer een omputergebruiker ziet dat et virus zijn omputersysteem infiltreert, worden onmid- delijk de veilig eidssytemen ingeroepen en wordt de anti-virus- te nologie in vraag en/of in werking gesteld. Er worden meteen grenzen ges apen in wat nog net ervoor werd bes ouwd als de grensloze wereld van et internet. De term 'Firewall' bijvoorbeeld, die in anti-viruste nologie wordt gebruikt, is een metafoer die op- nieuw de idee van grenzen binnensmokkelt in een grensloos sy- steem. et s eidt et eigene van et andere en bes ermt de integriteit van et systeem tegen de infe tie van een extern kwaadaardig virus. et begrensde systeem wordt als veilig bes ouwd zolang et binnen de perken wordt ge ouden en bes ermd door de grenzen van de 'Firewall'. In een gesloten en zelfbes ermend systeem kan je enkel besmet raken door een virus door je willens en wetens in te laten met een bestand of ode van een externe bron.

omputervirussen worden dus bes reven in termen die en verge- lijken met seksueel overdraagbare aandoeningen. Zoals in de ul- turele verbeelding van et aids-virus, zijn omputerinfe ties et gevolg