

GSO: zo kan het ook

SCHOTELVERBOD? NIET IN TIEL!

Galerijflats vol met schotels, de ene nog groter dan de andere: het is een beeld dat je verwacht in de Amsterdamse Bijlmer of Utrecht Overvecht, maar niet in het Betuwse stadje Tiel. Toch moet je in Tiel hier en daar je best doen om tussen alle schotels – soms drie of vier op een balkon – nog een stukje flat te zien.

In Rotterdam was een vergelijkbare situatie voor woningcorporatie De Nieuwe Unie aanleiding om een schotelverbod in te voeren. In Tiel pakt men het anders aan, tot grote tevredenheid van zowel de woningcorporatie als haar huurders.

WAT IS GSO?

Afhankelijk van aan wie je het vraagt, staat GSO voor 'geschikt voor satellietontvangst' of 'gereed voor satellietontvangst'. Het idee achter GSO is dat er in een gebouw met meerdere bewoners geen losse schotels meer nodig zijn, maar dat een of meerdere schotels op het dak alle wooneenheden van signaal voorzien. Hiertoe wordt het signaal eerst gesplitst, en krijgen alle deelnemers de beschikking over een eigen decoder. De schotels op het dak zijn vanaf de straat vaak geheel onzichtbaar, zodat het gebouw een 'schone' gevel houdt.



Zo was het

Het aantal schotels in Tiel is opvallend. Niet alleen op de gevels van flatgebouwen; ook in het centrum en de grote vinexwijk Passewaaij staan ze overal waar je kijkt. Reden hiervoor is het beperkte aanbod van tv via de kabel. Tiel was er vroeg bij met de aanleg van de kabel, maar zit daardoor nu met een sterk verouderd kabelnet. De gemeente verkocht het netwerk in 1995 voor 9 miljoen aan NKM, dat zich bereid toonde om flink te investeren in het kabelnet. De overname van NKM door kabelmaatschappij UPC heeft daar echter een stokje voor gestoken. De gemeente heeft niet duidelijk genoeg vastgelegd dat de nieuwe eigenaar van het kabelnet de infrastructuur moet moderniseren, en dus gebeurt dat ook niet. En zo zit Tiel nu



In de machinekamer van de flats installeerde Van Meurs een verdeelkast voor de satellietsignalen

met een kabelnet waar maximaal 22 kanalen op kunnen worden doorgegeven, en een digitaal aanbod geheel ontbreekt. Niet meer van deze tijd.

Het dak op

Voor veel Tielenaars is de schotel een aantrekkelijk alternatief, en natuurlijk profiteert de satellietbranche van de 'karige' kabel. Hans van Meurs is als eigenaar van Meurs Electronic Centre al meer dan vijftien jaar actief in de satellietwereld. Vanuit



Zo werd het

Zo kan het dus ook: zonder schotelverbod toch een 'schone' gevel aan de flat

zijn showroom in het centrum van Tiel demonstreert hij de mogelijkheden van satellietontvangst aan particulieren, maar Van Meurs doet ook grotere projecten. Voor Woningcorporatie SCW Tiel plaatste Van Meurs in het kader van een groot onderhoudsproject een GSO-installatie op een aantal flatgebouwen aan de Liendenlaan. Ook nieuwbouwproject De Perserij van de woningcorporatie werd door Van Meurs voorzien van een set schotels op het dak. Het resultaat: appartementencomplexen met een schoon en rustig gevelbeeld, vol bewoners die uiterst tevreden zijn over de zenderkeuze van satelliet-tv.

Schotelpark

Als we ons met Van Meurs op het dak van de flats aan de Liendenlaan wagen, kun-

nen we de GSO-installatie van dichtbij bekijken. "Twee schotels van normale omvang voor Astra en Hot Bird, en een grotere voor de Turksat." In de 'machinekamer' van de flat bracht Van Meurs een keurige installatiekast aan, waar het signaal van de schotels wordt verdeeld onder de flatbewoners. "De mensen kunnen zelf kiezen of ze satelliet-tv willen ontvangen of niet. Maar als ze het

De flats van CSW Tiel aan de Liendenlaan werden allemaal voorzien van schotels voor ontvangst van Astra, Hot Bird en Turksat



doen, zijn ze er erg tevreden over. Ik kreeg ook een leuke reactie van een Turkse man, die vroeger met zijn eigen schotel altijd uitval had op de Turksat. Maar met de nieuwe installatie niet meer." Voor Marcel Melissen, Manager Wonen van SCW Tiel, is GSO een ideale oplossing voor de situatie in Tiel. "De kwaliteit van de kabel is hier gewoon slecht", bevestigt hij. "De gemeente Tiel heeft dat laten liggen. Er is verkocht en geïncasseerd, maar er is nooit geïnvesteerd door de kabelexploitant en dat was wel afgesproken. Daarom hebben de omrin-

gende gemeenten een veel beter kabelnetwerk met veel meer programma's dan de regio gemeente Tiel. Dat zou echt anders moeten." Dat de huurders van SCW Tiel schotels aan de gevel hangen vindt Melissen begrijpelijk, maar het is ook vervelend. "De schotels hebben hun nut, maar ontsieren het straatbeeld. En omdat ze worden geassocieerd met allochtonen, krijgt zo'n gebouw meteen een negatief imago. Geheel onterecht." SCW wilde het plaatsen van een schotel niet zomaar verbieden. Melissen: "Daar houden we niet van. Als je het verwijderen van een schotel wilt verplichten, moet je ook een alternatief aanreiken. We vinden dat we met onze GSO-installaties een perfect alternatief aanbieden voor alle culturen. Ook over de uitvoering zijn we tevreden. Meurs Electronic Centre is een klein bedrijf, maar prima bereikbaar voor de klanten. De service is goed, en dat was voor ons een belangrijke voorwaarde."

Beter

Het GSO-project aan de Liendenlaan wordt bekostigd door een bijdrage in de huur. Ook de bewoners van andere complexen van SCW tonen inmiddels belangstelling voor zo'n installatie. Melissen: "Als er een duidelijke wens is, en men is bereid wat extra huur te betalen, dan is dat een mogelijkheid. GSO is voor ons een echt win-win-project: iedereen wordt er beter van. Zelfs de bewoners die niet hebben gekozen voor satellietontvangst zijn er blij mee, want ze hoeven nu niet meer te wonen in een gebouw dat is volgehangen met schotels."



Hans van Meurs bij 'zijn' schotels op de flats aan de Liendenlaan