

Leo Stouten

Een satelliet DXer in het hart van Europa! In de stad Leuven, het thuis van Europa's oudste universiteit (daterend uit de 13^e eeuw), wat toevallig in de buurt van Brussel ligt, de "hoofdstad" van de Europese Unie, heeft Leo Stouten zijn antennepark opgericht op een kleine rij verbonden huizen. Hij is al een aardige tijd gepensioneerd maar is met 74 nog in de bloei van zijn leven. Pas kortgeleden heeft hij een DRM radio verkregen (Digital Radio Mondiale) omdat hij wilde horen hoe het nou zou klinken om te luisteren naar digitale AM radiosignalen.

Maar zijn ware liefde is altijd satellietontvangst geweest. Het begon allemaal bij hem in 1987 met een 1,2 meter offset schotel en Nokia's eerste analoge ontvanger. Hij is sindsdien blijven hangen bij de naam Nokia en maakt vandaag de dag gebruik van de Nokia Mediamaster, alhoewel hij voor blindscan gekozen heeft voor een ontvanger van Fortec Star. 1996 was voor hem het jaar van de gemotoriseerde antenne: een 1,2 meter Gregorian antenne; een antenne met een tweede reflector voor de LNB. Dit soort schotel geeft dezelfde prestaties als een standaard 1,5 meter schotel. Leo is er heel trots op om te kunnen zeggen "ik kan nu de Nilesat op 7° West ontvangen, alleen niet met zo heel veel slecht weer reserve". Zijn gemotoriseerde installatie maakt het voor hem mogelijk om



Leo Stouten op zijn dak naast zijn 1,2 meter gemotoriseerde Gregorian antenne.

alle Ku-band satellieten te ontvangen van 70° Oost tot 60° West.

"Ik had in eerste instantie hele grote problemen met de motor", verklaart Leo, "Dit is de vijfde motor die ik heb moeten installeren". Gelukkig werkt deze laatst geïnstalleerde schotel al een aantal jaren probleemloos. Leo is bijzonder tevreden over zijn antennesysteem, waarvan hij de signalen bekijkt op een 16:9

TV. "De LNB heeft een ruisgetal van 0,2 dB", geeft Leo toe, "Ik kan me geen beter systeem wensen". Leo, die jarenlang voor Philips op de computerafdeling werkte, is heel actief in de Belgische satellietwereld en is heel bekend bij velen in de satellietindustrie. Hij bezoekt zeer regelmatig de handelsshow ANGA in Keulen en IBC in Amsterdam. Je zou zomaar een keertje tegen hem aan kunnen lopen.



De 1,2 meter gemotoriseerde schotel is verborgen achter de takken aan de linker bovenkant. Een andere multifeed antenne is aan de buitenmuur gemonteerd en wordt gebruikt voor de ontvangst van standaard kanalen. Leo Stouten staat in zijn tuin.



Bezig met DXen. Hier is hij kanalen aan het checken op de Nilesat op 7° West



Een ware DXer. Leo kan de kans om een DRM radio te testen uiteraard niet voorbij laten gaan.