

Naar jaarlijkse gewoonte heeft er in het cultureel centrum van Galmaarden eind april een streekbeurs plaats, die als doel heeft alle nieuwe inwoners en inwijkelingen, die in de gemeente zijn komen wonen, kennis te laten maken met de lokale middenstand en het verenigingsleven uit hun nieuwe omgeving.

Tot hier toe niets speciaals, was het niet dat ook het weerstation Meteo Tollembeek uit de gemeente een uitnodiging in de bus kreeg om zich voor te stellen aan het grote publiek en op de beurs aanwezig te zijn.



Dit was makkelijker gezegd dan gedaan want hoe ga je nu met heel je hebben en houden van meetapparatuur op stap en wat ga je er in godsnaam doen ?

Dus werd er bij Meteo Tollembeek crisisberaad gehouden en al snel was de nodige apparatuur en het bijhorend publiciteitsmateriaal voorhanden.

Aangezien het weerstation regelmatig bezoekers en scholen over de vloer krijgt beschikt men over het nodige materiaal dat enkel in de ontvangstruimte wordt opgesteld. Er diende bijgevolg niets te worden gedemonteerd .

Op de beurs zelf was er heel wat belangstelling en steeds opnieuw moest de werking van de barograaf en de natte bol thermometer of psychrometer uitvoerig uit de doeken worden gedaan.



Opvallend was ook dat via het computer programma "Team Viewer" een soort van satelliet verbinding tot stand werd gebracht zodat het digitaal Davis station dat thuis staat, live te bekijken was. Men kon dus op afstand de parameters windrichting en windsnelheid live volgen en dit samen met de beelden op de webcamera.

Verder was ook de toeristische federatie uit het pajottenland aanwezig en ook deze mensen hadden interesse in het weerstation. Er zal nu verder bekeken worden om eventueel het weerstation op te nemen in de bezienswaardigheden van de streek, maar alvorens we zover zijn zullen er waarschijnlijk nog een paar "Halo's" van de drukpers zijn gerold .



Met Lut De Borre, verantwoordelijke toerisme Pajottenland

Tekst en foto's Greta en Luc Herremans – Meteo Tollembeek  
Lay out Luc Lannoo – Vlaamse Vereniging voor Weerkunde