

Weervrouw Harma Boer verzorgde de avond op 9 september 2014. Zij vertelde ons het volgende over haar jeugd en hoe zij tot weervrouw is geworden.....

“Ik ben geboren op 30 januari 1971 op Stootshorn, een buurtschap buiten Noordbroek. Mijn ouders hadden een tuin-/akkerbouwbedrijf. Tot mijn vierde woonden we dan ook op een boerderij. Later verhuisden we naar Zuidbroek, waar ik mijn jeugd doorbracht. Mijn vader hield van tuinieren en was veel in de tuin te vinden; zijn werk was zijn hobby geworden. Hij werkte altijd heel precies: onkruid kwam in onze tuin niet voor en ook wist hij precies wanneer de ramen van het platglas gekalkt moesten worden. Dat had alles te maken met het weer. Tijdens het eten luisterden we altijd naar de weersvoorspelling van Jan Pelleboer. Hij was jarenlang dé weerman van Radio Noord. Toen ik een jaar of acht was, begon ik met het schrijven in een dagboek. Elke dag beschreef ik onder andere hoe het weer die dag was geweest. Mijn moeder deed dat ook en ik nam die gewoonte van haar over. Tot op de dag van vandaag noteer ik nog steeds hoe het weer is geweest. Al doe ik dat nu wel een beetje anders dan toen... Vanaf 1998 ben ik me serieuzer met het weergebeuren gaan bezighouden. Via de Vereniging voor Weerkunde en Klimatologie kwam ik in contact met weerman Piet Paulusma. Hij leidde mij op tot radioweervrouw. En wat niet geheel onbelangrijk was; hij leerde me om op eigen kracht een betrouwbare weersverwachting te maken. Vanaf 1998 was ik een paar jaar weervrouw voor Omroep Menterwolde. Ik deed dat samen met Bertus Visser. Voor ROG Radio (later Touch Radio) en Omroep Scheemda verzorgde ik ook de weerberichten. Touch Radio bestaat niet meer en ook Omroep Scheemda is door de gemeentelijke herindeling verdwenen. Daarvoor in de plaats is Dollard Radio gekomen.

In 2002 ben ik begonnen met werkzaamheden voor Piet Paulusma bij RTV NOORD voor het radioweerbericht als hij niet aanwezig was. Daarbij is in 2011 het RTV NOORD televisieweerbericht gekomen. Sinds de zomer van 2012 doe ik de gehele 'weerin-vulling' voor RTV NOORD. In 1999 heb ik samen met Geert Ackermann het regioleiderschap van de Vereniging voor Weerkunde en Klimatologie voor Groningen op me genomen. Later zijn Friesland en Drenthe daar ook bij gekomen. Mijn werkzaamheden bestonden uit het organiseren van allerlei activiteiten. U kunt denken aan een bezoekje aan de meteotoren op Schiphol, een weekendje naar Terschelling, boswandelingen, een dagje Borkum, enzovoort. Al deze activiteiten hebben uiteraard te maken met 'het weer'. Het activiteitenseizoen werd altijd afgesloten met een bbq. Piet Paulusma presenteerde dan traditiegetrouw het weerbericht voor Hart van Nederland vanaf de bbq.”

Zij legde ons die avond het één en ander uit over hoge- en lagedrukgebieden. Hoe de stroming van een hogedrukgebied altijd met de klok mee gaat en van een lagedrukgebied tegen de klok in. Zo weet je dan hoe de windrichting zal zijn. Ook vertelde zij dat de invloed van een orkaan die meestal in het Caraïbisch gebied ontstaat, in onze regio het weer beïnvloed. Wij krijgen het weer via de zuidelijke golfstroom. De ex-orkaan Berta bracht bij ons bijvoorbeeld het einde van de mooie zomermaanden. Er worden verschillende weermodellen gebruikt. Het KNMI heeft bijvoorbeeld zijn eigen model. Zij maakt gebruik van het Duitse weermodel. Hoge bewolking en vliegtuigstrepen geven verandering van weer aan. Is er koude lucht, dan komen er buien en met warme lucht meestal regen. Als er een kring om de zon is, dan is er regen onderweg. Avondrood geeft mooi weer en ochtendrood regen. Zij liet ons een proef zien met 2 op elkaar gezette colaflessen met daartussen een tornadoadapter. Deze waren voor een gedeelte gevuld met water en door een draaiende beweging ontstaat dan in het water een waterslurf. Dit is in de atmosfeer dan een windhoos. Zij is het niet eens met de bewering dat het broeikaseffect het weer beïnvloedt. Vroeger waren er ook warme en koude zomers. Zij ging vroeger eens naar Polen en zag wat daar de lucht in ging aan afvalstoffen, dan zou de wereld nu al opgewarmd zijn. Zij liet ons zien wat de elektriciteit tijdens een onweersbui teweeg kan brengen. De lampen in huis kunnen tijdens een ontlading spontaan gaan branden. Zij heeft ons deze avond heel onderhoudend verteld over haar passie “HET WEER”. Het was een geweldige avond .