



## Veel belangstelling voor thuisbatterij

NMP (Stichting Natuur- en MilieuPlatform Ermelo) en de Ermelose Energiecoöperatie Veluwe-Energie hielden zaterdag 21 september een boeiende presentatie over de energietransitie en wat u er als inwoner zelf aan kunt doen, naast de gemeente en Liander. Meer dan 60 belangstellenden kwamen af op de presentatie.

In zijn openingswoord gaf wethouder Arap-John Tigchelaar aan dat er veel geregeld moet worden. Ook gaf hij aan dat ondernemers op Veldzicht al gaan samenwerken in een HUB om zelf elektriciteit te verdelen. De wethouder is privé een koploper met een eigen thuisbatterij.

Nico van Harten van de Ermelose Energiecoöperatie Veluwe-Energie ging in op de loop van het landelijk elektriciteitsnet en gaf aan dat de knelpunten nog niet daar zitten, maar juist in tussenleidingen. Ook gaf hij aan dat in Ermelo -West het elektriciteitsnet al is aangepast met diverse extra transformatorkasten en dat nu in Oost ook al transformatorkasten worden bijgeplaatst. Zo komen ook de andere wijken aan de beurt. We schakelen om van olie en gas naar elektriciteit, omdat dat veel efficiënter werkt en omdat de natuur ons die elektriciteit kan geven in de vorm van zon- en windenergie. Nadrukkelijk kwam naar voren dat het elektriciteitsnet niet de hele dag vol zit, maar dat dat beperkt is tot piekperioden.

Om die piekperioden te overbruggen ging Han Kattenwinkel van het NMP in op de mogelijkheden die u zelf heeft om pieken in het elektriciteitsverbruik te voorkomen. Het belangrijkste is minder verbruiken door bewust om te gaan met energie. De verschillen tussen gezinnen zijn heel groot. Door bewust met energie om te gaan kun je niet alleen energie besparen, maar ook nog eens het nodige geld.

Thuisbatterijen genieten nu veel belangstelling, omdat ze afgelopen jaar veel goedkoper zijn geworden en er meer mogelijkheden zijn gekomen om de thuisbatterij te gebruiken. De thuisbatterij wordt gemaakt van minder kritieke metalen dan bijv. batterijen van elektrische auto's. Omdat je beter gebruik kunt maken van natuurlijke energie in de vorm van zon- en windenergie is de thuisbatterij een duurzame oplossing.

Nadere informatie kunt u krijgen via [info@nmpermelo.nl](mailto:info@nmpermelo.nl) of [info@veluwe-energie.nl](mailto:info@veluwe-energie.nl)