

Dikke onvoldoende voor vier jaar Haarlems klimaatbeleid

De Haarlemse klimaatcoalitie geeft de gemeente een dikke onvoldoende voor de uitvoering van het klimaatbeleid in de afgelopen 4 jaar. Het is gebleven bij mooie voornemens en ingewikkelde plannen, maar daarvan is maar weinig uitgevoerd.

De Haarlemse klimaatcoalitie is een samenwerkingsverband van 5 Haarlemse organisaties. Dat zijn Grootouders voor het Klimaat, Extinction Rebellion, vakbond FNV, stichting Haarlem-Mutare en Milieudefensie Haarlem. In de afgelopen 4 jaar heeft de klimaatcoalitie het klimaatbeleid van de gemeente op de voet gevolgd en rapportages uitgebracht. Haarlem begon in 2022 met hoge ambities. Haarlem zou 40000 woningen isoleren, er zouden warmtenetten komen, het autoverkeer zou worden teruggedrongen en er zou een 750 TJ aan groene elektriciteit worden opgewekt. En dat zou allemaal in 2030 een reductie van 60% broeikasgas opleveren.

We zijn nu 4 jaar verder, en er is nog maar 4 jaar te gaan tot 2030. Nu zou eigenlijk de helft van al deze voornemens uitgevoerd moeten zijn. Er zouden nu al 20000 woningen geïsoleerd moeten zijn. Hoeveel het er in werkelijkheid geworden zijn is onbekend, maar veel zijn het er niet. Het autoverkeer zou intussen merkbaar verminderd moeten zijn, maar het is juist fors gestegen. Van de warmtenetten is intussen duidelijk dat geen enkele voor 2030 in bedrijf zal zijn. En van de beloofde 750 TJ groene stroom is nog geen tiende intussen gerealiseerd. Een volgend gemeentebestuur kan dat allemaal niet meer goed maken en de beloofde 60% CO₂-reductie in 2030 is onhaalbaar geworden.

Dat er toch nog een behoorlijke CO₂-reductie is bereikt komt bijna volledig door beleid van het rijk en niet door de gemeente. Namelijk door de vergroening van de elektriciteit, subsidies op elektrisch rijden, het bijmengen van groen gas en biobrandstof in benzine. Ook de stijging van de energieprijzen heeft meegewerkt.

De Haarlemse klimaatcoalitie adviseert dat een volgend gemeentebestuur gewoon aan het werk gaat in plaats van jarenlang onrealistische plannen te verzinnen. Als eerste moet men beginnen met een isolatieprogramma. Dat is bestaande techniek, waarmee men direct aan het werk kan gaan. Dan komt de CO₂-reductie van de grond en kunnen mensen besparen op hun verwarmingskosten.