

Geacht Raadslid,

Onlangs hebben we u gefeliciteerd met uw raadslidmaatschap voor de komende raadsperiode van 4 jaar. Daarbij hebben we u sterkte en wijsheid toegewenst, vooral met betrekking tot de Trambaanfietsroute.

Middels deze open brief willen we u nogmaals feliciteren. Met de tijdens de openbare raadsvergadering van 25 juni 2018 unaniem aangenomen motie om uit het project Trambaanfietsroute te stappen heeft u een moedig en wijs besluit genomen en lef getoond. Ook de overwegingen die aan de motie ten grondslag liggen, kunnen we van harte onderschrijven: het project heeft geen toegevoegde waarde, de maatschappelijke en politieke gewenstheid staan onder druk en de financiële consequenties zijn groot: de kosten rijzen de pan uit en staan in geen enkele verhouding tot de eventuele meerwaarde.

Met deze stap doet Vaals wat de overige deelnemers aan het project (provincie Limburg, Eysden-Margraten en Gulpen-Wittem) tegen beter weten in na laten om te doen. De Stuurgroep Trambaanfietsroute zelf heeft immers in een eerder stadium al laten weten de oorspronkelijk Maatschappelijk Kosten Baten Analyse ontoereikend te vinden om tot een zorgvuldige

Trambaanfietsroute:
Nee!!!
www.trambaanfietsroute.nl
Tekenen de petitie: www.petities24.com/trambaanfietsroute

onderbouwing en afweging te komen. De verantwoordelijkheid voor het mislukken van het project ligt dus zeker niet bij de gemeente Vaals maar bij de oorspronkelijke initiatiefnemers.

Verder geeft u in uw motie aan om de mogelijkheden na te gaan om de bestaande fiets-infrastructuur op te waarderen. Ook dat vinden wij een goed plan. In dat kader willen we u graag onze diensten aanbieden. Om samen met u na te denken én samen te werken aan een versterking van de fietsinfrastructuur: een effectief en efficiënt fietsnetwerk dat niet nadelig is voor onze woonomgeving en natuur en landschap maar dat voor de fietsers én de bewoners van Vaals echt van toegevoegde waarde is.

We houden contact!
namens Burgerinitiatief Vallei Lemiers
Martin Rompen, René Walenbergh, Till Walther

