

Verkeersactie Othene krijgt vervolg

door Harmen van der Werf

TERNEUZEN – De snelheidscampagne in de Margarethaweg aan de rand van de Terneuzense nieuwbouwwijk Othene, heeft succes opgeleverd en krijgt dit voorjaar een vervolg.

Op de Margarethaweg is de maximum-snelheid 30 kilometer per uur. Veel automobilisten die via de weg richting de Griete en verder rijden of andersom, hielden zich daar niet aan. Bewoners vonden het tijd voor actie. Het Regionaal Orgaan Verkeersveiligheid Zeeland (ROVZ) en de gemeente Terneuzen haakten daarop in. Vanaf begin oktober tot eind november hingen er vlaggetjes met

de tekst 'Bedankt dat je langzamer rijdt', op vuilnisbakken kwamen stickers met bonjes 30 km en ook kwam er een actieschildering op de weg. Dat effect heeft gehad, mede dankzij zes langdurige politiecontroles. Het streven was het aantal snelheidsovertreders met tien procent terug te dringen. Dat is gelukt. Reed voor de actie bijna 88 procent te hard, na de campagne was dat bijna 78 procent. En het

▶ **Vooraf het aantal automobilisten dat meer dan tien kilometer te hard reed, is door de campagne gedaald.**

aantal dat tien kilometer te hard reed, daalde zelfs met twintig procent. Niet meer dan 1,8 procent overschreed overigens de vijftig kilometer per uur. Waarop een bezoeker gisteren in brede school Othene concludeerde: „Dat is toch netjes.“ Langzaam merken de bewoners wel dat het effect van de actie aan het wegebben is. In het voorjaar komt er nog één keer een intensievere campagne en de gemeente Terneuzen gaat de weg veiliger maken, onder meer met een verhoging en versmalling aan het begin van de weg vanuit de polder. Zo'n zelfde campagne zal vanaf mei worden gevoerd in de Oude Vaart bij scholengemeenschap De Rede in Terneuzen.



■ Cristine Dingemans van het ROVZ en gedeputeerde Kees van Bevern snijden de taart aan die bewoners van de Margarethaweg in Terneuzen wonen voor hun snelheidscampagne, rechts voorzitter van de bewonersgroep Martin de Munter. foto Camille Schelstraete

ROVZ-pluim voor bewoners Margarethaweg Terneuzen

10 februari 2015

PERSBERICHT

Woensdag 11 februari 2015 heeft Kees van Beveren een ROVZ-pluim uitgereikt aan de bewoners in de Margarethaweg in Terneuzen voor hun inzet bij de snelheidscampagne 'Bedankt dat je langzamer rijdt'. Het afgelopen jaar zijn er meerdere acties uitgevoerd op de Margarethaweg om de verkeersveiligheid te vergroten. De eerste resultaten laten zien dat het project een succes heeft.



De Margarethaweg is de eerste straat waar een dergelijk project van start is gegaan. Vanaf de start dachten de bewoners actief mee en voerden acties uit. Met 30 km stickers op de kliko's en de afspraak om de kliko's langer langs de weg te laten staan, werd een eerste signaal aan de weggebruikers afgegeven.

Daarna werd de straat met campagnevlaggen, -borden en een spandoek aangekleed. Met elkaar hebben de bewoners ervoor gezorgd dat het straatbeeld er steeds netjes uit bleef zien. Regelmatig ontving de projectgroep feedback over de campagne van de bewoners: waardevolle informatie waarmee het project beter en succesvoller werd. Ook over de mogelijke aanpassing van de inrichting van de Margarethaweg kwamen de bewoners met ideeën en werkten plannen uit.

Positieve resultaten

De eerste resultaten laten zien dat het project succesvol is. Het aantal automobilisten dat de snelheid overtrad daalde met 10%. De snelheidsoverschrijdingen met meer dan 10km/uur daalden zelfs met ruim 20%. Hoe minder hard er gereden wordt, hoe veiliger het is in de straat. Ook de bewoners merkten het verschil: "Natuurlijk is er af en toe nog steeds iemand die veel te hard rijdt, maar het is toch echt wel minder geworden".

Samenwerking

In het project 'Snelheid op 30 km en 60 km wegen' werken de gemeenten Borsele en Terneuzen, Waterschap Scheldestromen, Veilig Verkeer Nederland, Politie Zeeland/West-Brabant en het Regionaal ORgaan Verkeersveiligheid Zeeland (ROVZ) samen.

De ROVZ-pluim wordt uitgereikt aan personen of organisaties die op het gebied van de verkeersveiligheid in Zeeland iets extra's doen.

foto: Mark Neelemans Fotografie







