

REPORTAGE

Grensdorp dringend toe aan droge voeten

Veel inwoners van Nieuw-Schoonebeek staan thuis geregeld met de voeten in het water. Deze maand worden de vochtige kruipruimtes van achttien woningen onderzocht.

JAN WILLEM HORSTMAN

An het water wonen, dat lijkt veel mensen fantasistisch. Maar wonen in het water, dat is een heel ander verhaal. De 53-jarige Theo Veenker weet er alles van. In de kruipruimte van zijn huis aan de Molenaarslaan in Nieuw-Schoonebeek zit veel vocht. „Zit er meer dan 20 centimeter water in, dan loopt het water de kelder in. Dat is de laatste twee jaar drie keer gebeurd. Een beetje modder in de kruipruimte, daar doe ik niet moeilijk over. Maar dit kan zo niet langer.”

Veenker, die in zijn ouderlijk huis woont, is lang niet de enige bewoner van Nieuw-Schoonebeek met dit probleem. Vooral in het centrale en het noordelijke deel van het pakweg 1200 zielen tellende grensdorp ervaren veel mensen de gevolgen van de hoge grondwaterstand. En in het dorp bestaat de angst dat de problemen nog veel groter worden door de aanleg van bufferzones langs het hoogveengebied Bargerveen. Die zijn bedoeld om het nabijgelegen natuurgebied voor uitdroging te behoeden en om water op te vangen in tijden van overvloedige regenval.

Om droge voeten te houden, sta-



Inwoner Theo Veenker (links) baalt van de vochtproblemen in de kruipruimte van zijn huis. Laurens Kaland van ingenieursbureau Wareco onderzoekt de problemen vanuit de kelder. FOTO JAN ANNINGA

ken flink wat Nieuw-Schoonebekers de afgelopen jaren de handen uit de mouwen. Jo van der Laan verklaarde vorig jaar in deze krant dat hij er sinds 1980 mee bezig is en er al zeker zo'n 10.000 euro aan heeft uitgegeven. Zijn omvangrijke kelder werd voorzien van extra dikke muren en tevens schafte hij een pomp aan om alles zo droog mogelijk te houden. Veenker kocht ook een pomp en plaatste die in de kruipruimte. „He-las helpt dat niet veel.” Er zijn dorpsbewoners die door het vocht last hebben van motmuggen, maar dat is bij Veenker ‘gelukkig’ niet het geval.

Gisterochtend kreeg Veenker bezoek van ingenieursbureau Wareco uit Deventer. De gemeente Emmen huurde dit bureau in om de situatie in Nieuw-Schoonebeek te onderzoeken. „In totaal bezoeken we deze

‘Zit er meer dan 20 cm water in de kruipruimte, dan loopt de kelder vol’

maand achttien huizen in Nieuw-Schoonebeek”, zegt Maaïke Klein Overmeen van Wareco. „Uiteraard zijn deze woningen niet willekeurig gekozen. Bij de selectie hebben we gekeken naar verschillende factoren. Denk aan spreiding, het bouwjaar van de huizen en de mate van overlast. Een interview met de betrokken bewoners maakt ook deel uit van de inventarisatie.”

Wareco kent inmiddels de weg in het dorp. Eind 2016 begon zij met het plaatsen van twintig grondwater-

meetpunten op openbaar terrein. Afgelopen zomer werden op 396 adressen enquêteformulieren in de bus gedaan. Welgeteld 95 huishoudens reageerden, een respons die de gemeente als ‘goed’ kwalificeert. Wareco kiest er bewust voor in februari zelf in en bij de huizen onderzoek te verrichten. „In deze periode is de grondwaterstand het hoogst”, verduidelijkt Klein Overmeen. „Er is weinig verdamping en de bomen nemen nog weinig water op.”

Dorpsbelangen Nieuw-Schoonebeek is blij met het onderzoek. De vereniging hamert er bij de gemeente al jaren op dat er iets gedaan moet worden. Wareco hoopt in de loop van dit jaar het onderzoek klaar te hebben. Het gaat om een inventarisatie, dus niet om een lijst met oplossingen. Dat is de volgende stap in het waterrijke grensdorp.