

Sybre Jongsma



Aan de zuidoostkant van Roden stroomt thans nog een van de laatste z.g. niet verbeterde Drentse beken: de Steenbergerloop.

Niet lang meer echter, want de Roder bestuurders zijn tot de konklusie gekomen, in samenwerking met het Waterschap Noordenveld, dat het dal van de Loop de aangewezen plaats is om het water van de riooloverstorten van een groot deel van Roden naar het Peizerdiep af te voeren.

Berekeningen van de Grontmij hebben aangetoond dat het huidige 2 meter brede en plaatselijk door boompertjes omzoomde beekje een kanaal (men noemt dit 'leiding') met een bovenbreedte van ca. 10 meter moet worden. Het zichtbare effect van deze ingreep zal nog groter zijn door de geplande schouwpaden aan weerszijden.

Het kanaal zal o.a. dwars door het landgoed 'Mensinghe' lopen, een gebied waarover de gemeente Roden in haar 'proeve van een doelstellingennota' spreekt van een vrijwel onvervangbaar kultuurgoed, dat voor de komende generaties dient te worden behouden.

Het plan voor de verbreding van de Loop bestaat al vele jaren en is oorspronkelijk t.b.v. een grotere drooglegging van het landbouwgebied in het Steenbergerveld opgesteld.

Met de toename van de woonbebouwing in Roden-West is ook de wateroverlast gekomen tijdens en na hevige stortbuien in de woonbuurten. Begrijpelijkerwijs dient hiervoor een oplossing gezocht te worden. Het dal van de Loop voldoet aan alle technische eisen om het overtollige water af te voeren, doch dient volgens het Waterschap 'verbeterd' te worden. Het is echter de ongehoorde omvang van deze 'verbetering' die verontrustend is. De toekomstige afmetingen staan in geen verhouding tot de andere landschapselementen; en de bescheiden hoeveelheid water die gedurende het allergrootste deel van het jaar wordt afgevoerd staat in geen verhouding tot de afmetingen van het kanaal.

Voorts is het niet mogelijk bovenstrooms water in de beek/kanaal in te laten, hetgeen betekent dat het kanaal 10 maanden van het jaar droog zal komen te staan . . . . Omdat het laatstgenoemde volgens het waterschap niet

'oogt' heeft men besloten het kanaal van stuwen te voorzien, zodat hopelijk bij niet al te droge zomers ca. 80 cm. water blijft staan. Water, wat t.g.v. de geplande en reeds bestaande riooloverstorten verdund rioolwater zal zijn compleet met stankoverlast nabij de geplande woonbebouwing, recreatieterreinen en bejaardencentrum. Het waterschap gelooft dat dit niet het geval zal zijn. Sommigen hebben twijfel aan de capaciteit en de bergingsmogelijkheid van het Roder rioleringsstelsel waardoor te vaak de riooloverstorten in werking treden.

Het Zuiveringsschap stelt als eis dat per overstort niet meer dan 6 overstorten per jaar mogen plaats vinden. Zowel de Gemeente als het Zuiveringsschap wijzen op de mogelijkheid van de burger om het aantal overstorten per jaar op te tekenen en zonodig bezwaar aan te tekenen bij de gemeente. Het is echter de vraag of dit alleen een taak van de burger is.

De milieuvereniging Roden heeft in samenwerking met de Natuurwacht en het Nivon enige alternatieven aangedragen die minder milieuschadelijk zijn, o.a. het uitvoeren van achterstallig onderhoud (uitdiepen van de Loop die onder meer door de zandwinning op het Steenbergerveld sterk verzand is).

De alternatieven zijn verder met het Waterschap besproken, doch volgens de technische mensen waren de alternatieven te duur. De keuze was eigenlijk reeds bepaald, n.l. de meest rigoreuze en goedkoopste oplossing, simpel kanaliseren.

*De heer Jongsma is bestuurslid van de Vereniging Milieubeheer Noord-Nederland.*