



Omgang met regenwater

Gemeente Losser streeft er naar om alle schone oppervlakken niet op de riolering aan te sluiten. In nieuwe wijken wordt het regenwater gescheiden gehouden van de riolering

Apart houden van regenwater is een goede oplossing. Immers, schoon regenwater hoort niet in het riool! Dagelijks verdwijnen duizenden liters schoon regenwater in het riool. Zonde! Want schoon water wordt onnodig naar de rioolwaterzuivering gebracht, terwijl tegelijkertijd de grondwaterstand daalt door gebrek aan water (verdroging).

Voordelen van het apart houden van het regenwater:

- **Minder wateroverlast** door een geringere belasting van het riool;
- **Minder vervuiling** van het oppervlaktewater door minder riooloverstort situaties bij hevige neerslag;
- **Minder verdroging** als het regenwater in de bodem wordt geïnfiltreerd;
- Mogelijkheid tot **waterbesparing** door opvang en gebruik van het regenwater;
- Uiteindelijk **minder kosten** omdat nu kleinere riolen en een efficiëntere zuivering van rioolwater mogelijk zijn.

Rioolstelsels:

a. Vuilwater:

- De woning aan in de invalsweg kan worden aangesloten op het nieuw gelegde riooluitlegger.
- Ten behoeve van de woningen zal een uitlegger worden aangelegd, kleur rood/bruin, per kavel één uitlegger tot 0,50m over de erfrens en eindigen met een ontstoppingsstuk en een eindkap.

b. Regenwater:

- Het hemelwater van daken en verharding (op particulier terrein) dient vanaf de woning 'zichtbaar bovengronds' afgevoerd te worden richting de straat aan de voorzijde, dan wel te infiltreren in de bodem op eigenterrein. Het regenwater stroomt vervolgens over de rijbaan richting de sloot aan de oostzijde van de Invalsweg.

Voor het verkrijgen van rioolrevisie tekening van de vuilwateraansluiting kunt u een mail sturen aan m.ijland@losser.nl