

Joleen Meerveld

Van: Jelly van der Kloet <jvanderkloet@weterskipfryslan.nl>
Verzonden: dinsdag 12 december 2017 14:52
Aan: Joleen Meerveld
CC: 'p.rienstra@ooststellingwerf.nl'
Onderwerp: wateradvies herontwikkeling Sinnehiem terrein Haulerwijk

Geachte heer Meerveld,

Op 29 november 2017 heeft u de digitale watertoets doorlopen voor de herontwikkeling van het voormalige Sinnehiem terrein aan De Splitting - Veenmosstraat te Haulerwijk. Uit de watertoets bleek dat de normale procedure van toepassing is op het plan. Reden hiervoor is dat er sprake is van een toename aan verhard oppervlak ten opzichte van de huidige praktijksituatie. Tot ca. 4-5 jaar geleden was het plangebied echter ook grotendeels verhard, dit was ook de bestaande planologische situatie. Daarmee is er wat ons betreft geen sprake van een toename aan verhard oppervlak en volstaat voor het plan een standaard wateradvies behorende bij de korte watertoetsprocedure. Deze e-mail vormt het wateradvies.

In dit advies staan de maatregelen die Wetterskip Fryslân adviseert om wateroverlast te voorkomen en het water in de sloten schoon te houden. Het is een standaard advies dat voor alle kleine plannen wordt gegeven. Hierdoor kan het voorkomen dat niet alle punten gelden voor uw plan.

Probeer regenwater langzaam weg te laten lopen

Regenwater dat op een verhard oppervlak valt, gaat sneller naar het riool of een sloot dan regenwater dat op onverhard oppervlak valt (zoals gras of een groenstrook). Wanneer opeens veel water in de riolen en sloten komt kan dit wateroverlast geven. Het is daarom belangrijk dat het regenwater langzaam wegloopt. Dit kan op verschillende manieren. Vang het regenwater eerst in een regenton op, gebruik grasstenen ('open bestrating') voor de bestrating en bestraat niet uw hele perceel maar laat wat stukken open met gras of andere beplanting.

Regenwater niet op het riool lozen

Wij adviseren om regenwater (in)direct op een sloot te lozen en niet op het vuilwaterriool. De rioolwaterzuivering wordt dan niet onnodig belast met schoon regenwater. Dit is alleen mogelijk als er een sloot dicht bij uw perceel ligt.

Gebruik schone bouwmaterialen, gebruik geen chemische onkruidbestrijding

Regenwater dat op uw perceel valt, komt uiteindelijk altijd in het grondwater of in het oppervlaktewater. U kunt watervervuiling voorkomen. Wij adviseren om geen uitlogende bouwmaterialen zoals zink, koper en lood te gebruiken. Deze materialen zijn een belangrijke bron voor de vervuiling van ons water. Wij geven u graag informatie over goede alternatieven. Ook adviseren wij om geen chemische middelen voor onkruidbestrijding te gebruiken.

Vergunningen die u bij het waterschap moet aanvragen

Voor sommige werkzaamheden of activiteiten heeft u een watervergunning van het waterschap nodig of moet u een melding doen. Informatie hierover vindt u op onze website (www.weterskipfryslan.nl/waterwet).

Mocht u nog vragen hebben naar aanleiding van het wateradvies dan kunt u contact opnemen met mevrouw J. van der Kloet van ons waterschap.

Hoogachtend,

namens het dagelijks bestuur van Wetterskip Fryslân,

drs. R. Smit,

Manager Cluster Plannen

Wetterskip Fryslân

T 058 – 292 2222 2 | Postbus 36, 8900 AA Leeuwarden | www.wetterskipfryslan.nl

Denk aan het milieu voordat u dit bericht print

Denk aan het milieu voordat u dit bericht print.

Dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerden. Aan dit bericht kunnen geen rechten worden ontleend.