

Persbericht Januari 2013

Bijkomende subsidies voor strijd tegen modderstromen én wateroverlast in Limburgse gemeenten

Via het Erosiebesluit van de Vlaamse Regering worden gemeenten, landbouwers en eigenaars financieel ondersteund voor het nemen van erosiebestrijdende maatregelen. Vlaams minister van Leefmilieu Joke Schauvliege trekt 400.000 euro bijkomende subsidies uit voor de strijd tegen bodemerosie en modderstromen in de provincie Limburg. Het bedrag gaat naar 4 gemeenten. Met deze subsidies worden kleinschalige werken uitgevoerd in het landbouwgebied. We kunnen steeds meer rekenen op de bereidwillige medewerking van de landbouwers. Zo dragen zij in belangrijke mate bij om het water- en modderprobleem te beperken.

- De gemeente **Voeren** zal erosiebestrijdingswerken uitvoeren in de omgeving van Berg. In 2012 werd Berg tweemaal geconfronteerd met water- en modderstromen afkomstig van het hoger gelegen landbouwgebied. Er komt een aarden damconstructie met erosiepoel die de water- en modderstromen moet opvangen. De Vlaamse subsidie voor dit project bedraagt 118.674,50 euro (inclusief werken en vergoedingen voor landbouwer en eigenaar).
- In het gemeentelijk erosiebestrijdingsplan van de gemeente **Riemst** is het gebied rond Elst opgenomen als een prioritair knelpunt. Ook in 2012 zorgde een fel onweer voor water- en modderstromen op de wegen. Gelukkig bleven de woningen gespaard van overlast. Een damconstructie met erosiepoel opwaarts Elst moet de wegen én woningen in Elst beschermen tegen water- en modderoverlast. Voor dit project heeft de Vlaamse overheid 103.728,47 euro veil.
- De gemeente **Gingelom** gaat erosiebestrijdingswerken uitvoeren langsheen de Borgwormsesteenweg in Mielen-boven-Aalst. Op 18 augustus 2011 kwamen grote delen van deze straat blank te staan en bleef er na het wegtrekken van het water een dikke modderlaag achter. Om de inwoners, woningen, rioleringen, straat en de beek op een doeltreffende wijze te beschermen worden 2 bufferende damconstructies met erosiepoelen aangelegd. Voor de 2 projecten wordt een subsidie voorzien van 125.284,59 euro.
- Het landbouwgebied op de Sint-Antonijsberg is een belangrijke aanvoerroute van water én modder richting Strodorp en Veldwezelt (**Lanaken**). Om de water- en modderstromen tijdens felle buien op te vangen worden op de Sint-Antonijsberg 5 poelen met walletje én een bufferende damconstructie met erosiepoel aangelegd. De Vlaamse subsidie hiervoor bedraagt 47.897,62 euro.

Al deze kleinschalige erosiewerken voorkomen modderstromen en overstromingen bij felle regenbuien en zorgen er tevens voor dat de kosten voor het baggeren en ruimen van waterlopen of verstopte riolen dalen. Bovendien behouden we zo onze vruchtbare akkers. Zonder overdrijven mogen we dus stellen dat deze projecten hun geld meer dan waard zijn.

Correspondentieadres :

Watering van Sint-Truiden
telefoon: 011 / 68 36 62
website: www.land-en-water.be

Breendonkstraat 3
fax: 011 / 69 16 11
e-mail: info@wateringsinttruiden.com

3800 Sint-Truiden
ondernemingsnummer : 0214 193 519

Polders en wateringen kunnen via het subsidiebesluit polders en wateringen een gewestbijdrage ontvangen voor het uitvoeren van werken inzake waterbeheer. Vlaams minister van Leefmilieu Joke Schauvliege trekt in 2013 ruim 220.000 euro uit voor het project ruimte voor water te Bernissem (Sint-Truiden) van de Watering van Sint-Truiden.

- Het project ruimte voor water te **Bernissem** voorziet in de uitbreiding van de bergingscapaciteit van de bestaande gecontroleerde overstromingszones. Tevens wordt een belangrijk vismigratieknelpunt op de Melsterbeek opgelost, wordt het waterzuiverend effect van de overstromingszone geoptimaliseerd en worden er bijkomende poelen aangelegd in de overstromingszone. Finaal wordt de zachte recreant op veel meer getrakteerd dan voorheen. Voor dit project heeft de Vlaamse overheid 221.481 euro veil.

De ingediende subsidieaanvragen voor het beek bevrijd project op de Logebeek (Sint-Truiden) en de ruimte voor water projecten op de Mugeletbeek (Nieuwerkerken), Galdendriesbeek en de Kombandbeek (beide in Zepperen) zijn opgenomen in het reserveprogramma van 2013. Deze projecten maken grote kans om opgenomen te worden in het effectief investeringsprogramma van 2014.

Deze projecten, zowel op het land als in en rond de waterloop, voorkomen of remediëren wateroverlast, waterverontreiniging, aantasting van het natuurlijk milieu van het watersysteem en verdroging. Elke euro in onze strijd tegen bodemerosie, modderstromen én wateroverlast wordt dubbel en dik terugverdiend!