

6_A_017: Vrijhouden en herinrichten van een overstromingsgebied ter hoogte van de E10-plas te Schoten

Printdatum 04-04-2020

Algemene gegevens

Beknopte beschrijving

Vrijhouden en herinrichten van een overstromingsgebied ter hoogte van de E10-plas te Schoten

Uitvoerige beschrijving

1. Vaststelling

Het inrichten van dit weiland als overstromingsgebied is niet noodzakelijk volgens de modelleringsstudie die in opdracht van de provinciale dienst integraal waterbeleid is uitgevoerd. Uit de studie is wel gebleken dat het gebied moet gevrijwaard worden van bebouwing.

2. Verantwoording

Met de gevolgen van de klimaatwijziging in het achterhoofd, waarbij heel zware onweders met enorme neerslagdebieten mogen verwacht worden, is het positief dat dit gebied sowieso onbebouwd kan blijven en later kan dienen als een "klimaatbuffer". Het gebied werd als potentieel overstromingsgebied ingekleurd in het thans in opmaak zijnde RUP E10-plas.

3. Actiemogelijkheden (lange termijn, afhankelijk van mogelijkheid tot onteigening of overeenkomst eigenaar)

- natuurlijk overstromingsgebied waarbij delen worden afgegraven en de grond op het identieke perceel kan aangewend worden als een ringdijk rondom de cluster nieuwe woningen. Zo kan ook voorkomen worden dat de weg overstroomt (situatie 1998)
- de inrichting van een drasland met tal van depressies, geulen en plassen waar weidevogels kunnen broeden en hier en daar ook een vogelbosje wordt aangeplant voor zangvogels, uitkijk roofvogels en schuilplaats voor extensief ingezette koniks, Schots hoogland of Shetlandpony.
- de aanleg van een vogelkijkhut ifv het soms massaal aanwezig zijnde waterwild (meerkoeten, eenden, duikers, futen, dodaars,...)
- aanleg van een "boardwalk" (knuppelpad) voor gehandicapten, en tegelijkertijd wandelgebied van de omliggende woonwijken

Doelstelling

wateroverlast vermijden

Indicator

overstromingsgebied ingericht

Initiatiefnemers

Gemeente:Schoten

Andere initiatiefnemer:

Hangt samen met actie nr

Afhankelijk van actie nr

Info maatregelprogramma

Maatregelgroep	6 - Overstromingen
Maatregel	Vermijden van nieuwe overstromingsgevoelige ontwikkelingen (Preventie)
Type actie	Besliste actie
I.f.v. overstromingsrichtlijn	Ja

Situering

Schaalniveau	oppervlaktewaterlichaam
Stroomgebieddistrict	SGD Schelde -
Bekken	Benedenscheldebekken
Deelbekken	04-05 - Benedenschijn
Grondwatersysteem	
Grondwaterlichaam	
Grondwaterlichaamprobleemzone	
In speciale beschermingszone	Neen
In VEN-gebied	Neen
Gemeenten	Schoten
Oppervlaktewaterlichaam	Vhag

Timing en budget

Geplande start	2019-2021		
Raming kosten			
Doelgroep	Investering	Operationele	Budget
Andere initiatiefnemer	0.0	0.0	0.0 %
Totaal	0.0 €	0.0 €/jaar	

Effect

Primair effect in	oppervlaktewaterlichaam
Gelegen in lokaal OWL, maar secundair effect op Vlaams OWL	
Grondwaterlichaam merkbaar primair effect	
Grondwaterlichaamprobleemzone met merkbaar primair effect	
Oppervlaktewaterlichaam waarop het primair effect merkbaar is	
Oppervlaktewaterlichaam waarop het secundair effect merkbaar is	

Implementatie en klimaattoets

Implementatie-instrumenten

Klimaattoets

Prioritering en motivatie

Scenario

Behoort niet tot KRLW scenario

Prioritering na budgetcontrole ORL Laag