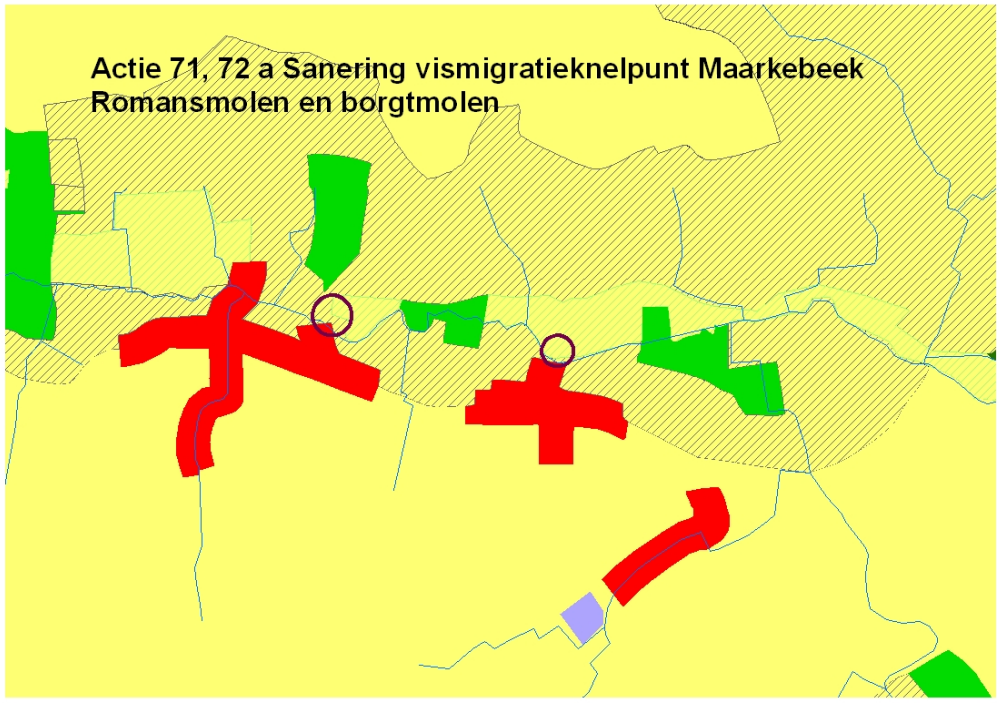


Actie nr	71	VMM (indien het OG t.h.v. de Borgtmolen uitgevoerd wordt) of Prov. Oost-Vlaanderen	Bindende bepaling
Timing	2008-2013		
Titel	Sanering van het vismigratieknelpunt aan de Borgtmolen op de Maarkebeek.		
Beschrijving	<p>Het vismigratieknelpunt aan de Borgtmolen zal worden weggewerkt door ofwel de VMM gecombineerd met de inrichting van een gecontroleerd overstromingsgebied t.h.v. de Borgtmolen ofwel door de Prov. Oost-Vlaanderen indien VMM opteert voor andere inrichtingsmaatregelen. De afwaartse knelpunten aan Ladeuzemolen en Nonnenmolen dienen prioritair aangepakt te worden om de vrije doortocht naar de Boven-Schelde mogelijk te maken.</p> <p>Bij dit project zullen de instanties Provinciaal Molencentrum MOLA en vzw Levende Molens actief betrokken worden.</p> <p>Initiatiefnemer wordt VMM of Provincie Oost-Vlaanderen, afhankelijk van de scenariokeuze m.b.t. de wateroverlastproblematiek in het stroomgebied van de Maarkebeek.</p> <p>Zie ook omschrijving bij actie 4.</p>		
Situering			
Doelstellinge n-kader BBP	KA	De Borgtmolen op de Maarkebeek vormt een vismigratieknelpunt.	
	OPD	Het behouden en herstellen van de longitudinale en transversale verbindingen in valleien.	
	M	Vismigratieknelpunten weggewerken (en nieuwe vermijden).	

Motivatie	Visie	<p>Enerzijds dienen alle bestaande vismigratiebarrières uit onze waterlopen te verdwijnen. Anderzijds is het natuurlijk belangrijk dat er geen nieuwe vismigratieknelpunten meer bijkomen. Het Decreet Integraal Waterbeleid legt voor alle hydrografische bekkens een vrije vismigratie op tegen 2010. Hiermee wordt invulling gegeven aan de beslissing van 26 april 1996 van het comité van ministers van de Benelux Economische Unie inzake de vrije vismigratie in de hydrografische stroomgebieden van de Beneluxlanden. Op basis van het voorkomen van een hoge structuurdiversiteit en/of bedreigde vissoorten werd op Vlaams niveau een netwerk van 3000 km opgemaakt met prioritaire waterlopen voor het herstel van vrije vismigratie. In eerste instantie richt het saneren van vismigratieknelpunten zich op de prioritaire vismigratiewegen binnen het Bovenscheldebekken zijnde de Boven-Schelde. Daarnaast is er aandacht voor de ecologisch interessante waterlopen zijnde de Zwalmbeek en Maarkebeek met enkele van hun zijwaterlopen.</p> <p>Het saneren van vismigratieknelpunten t.h.v. watermolens op onbevaarbare waterlopen dient met de nodige afstemming op het beleid m.b.t. de bescherming van watermolens en hun omgeving als onroerend erfgoed te gebeuren. Bij de sanering van concrete vismigratieknelpunten ter hoogte van watermolens dient de CIW-nota "Afstemming van de sanering van vismigratieknelpunten ter hoogte van watermolens op het beleid m.b.t. bescherming van watermolens als historisch erfgoed" (CIW, 2004) als leidraad.</p> <p>Bij het kiezen van het geschikte type visdoorgang houdt de (water)beheerder rekening met de richtlijnen opgenomen in het handboek "Vismigratie. Een handboek voor herstel in Vlaanderen en Nederland". Dit handboek geeft een richting aan voor het maken van een keuze van een toe te passen oplossing. Het streven is daarbij gericht op zo natuurlijk mogelijke oplossingen en een maximale efficiëntie van de doorgang. Herstelprojecten voor vismigratie dienen ook zoveel mogelijk de natuurlijke situatie te benaderen en de leefgebieden van vissen te verbeteren.</p> <p>Aangezien visdoorgangen een belangrijke bijdrage leveren kunnen voor de opvang van water bij piekdebieten houdt men bij de keuze van een bepaald type oplossing (herinschakelen oude tracés, nevengeulen...) ook rekening met mogelijk op te lossen wateroverlastproblemen.</p>
	Relevante studies	Vismigratie. Een handboek voor herstel in Vlaanderen en Nederland.