

# RODELANDPROJECT OVERZICHT REALISATIES 2020 EN ACTIES VOOR 2021

## INLEIDING

---

Het Rodelandproject... Waar staan we na ruim een jaar? En waar willen de partners het komende jaar op inzetten?

Dit allemaal in een paar zinnen samenvatten, is een onmogelijke klus, zo talrijk en uiteenlopend als de acties zijn. In dit document worden alle acties overzichtelijk samengebracht per werkgroep: oogstlandschap, kleine landschapselementen (KLE), waterlandschap, natuurontwikkeling en communicatie & beleving.

Heel wat acties zijn onder te brengen bij meerdere werkgroepen. Interactie tussen de verschillende werkgroepen is nodig en op zich ook heel vanzelfsprekend in een geïntegreerd project.

Een gebiedsgericht project zoals het Rodelandproject moet het hebben van lokale coalities, van de goesting om samen initiatieven op te starten in dit mooie landschap, van nieuwe ideeën en plannen die ontstaan in gesprekken tussen mensen.

Dit was in het voorbije jaar van online-meetings lang geen evidentie. En toch zijn jullie erin geslaagd, bewijs hiervan vind je op de volgende pagina's. Bedankt aan de partners voor hun enthousiasme, voor de vele ideeën en initiatieven!

De tabellen zijn geen statisch gegeven. Wil je als partner een andere klemtoon leggen of doen zich opportuniteiten voor het realiseren van een idee voor dat helemaal nog niet in de tabel staat, geen probleem! De tabellen geven de keuzes van de werkgroepen weer en zijn een hulpmiddel om te komen tot de terreinrealisaties waar draagvlak voor is, ze leggen geen beperkingen op.

En nu komt het erop aan om de tijd en middelen te vinden om de acties te realiseren op het terrein. Aan tabellen met louter ideeën en intenties hebben de planten en dieren, de landbouwers, de recreanten en de omwonenden van Rodeland niet zo veel.

Daarom een warme oproep: zoek medestanders! Start met iets kleins! Inspireer hiermee anderen en laat de bal aan het rollen gaan...

Sofie Van Brussel – Projectcoördinator Rodeland

1 april 2021

## OVERZICHT REALISATIES 2020 PER WERKGROEP

### 1. OOGSTLANDSCHAP

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>In beeld brengen van de landbouw binnen het projectgebied</b>				
Landbouwimpactstudie (LIS)		Projectgebied Rodeland		Dep L&V
<b>Netwerk met lokale landbouwers uitbouwen om samen te komen tot gedragen actiepunten</b>				
Vorbereiding infoavond land- en tuinbouwers		Proefhoeve Bottelare	2x geannuleerd wegens Corona	WG Oogstlandschap
Infokrantje voor landbouwers				WG Oogstlandschap
Keukentafelgesprekken bij landbouwers thuis		6-tal landbouwers Rodeland en omgeving	Eerste kennismaking	Projectcoördinator
<b>Agrarisch landschaps- en natuurbeheer</b>				
Landschappelijke integratie van landbouwbedrijven stimuleren en ondersteunen	Opmaak landschaps-integratieplannen	Uitbreiding Proefhoeve Bottelare Nieuwe pluimveestal ILVO (kleinveesite)		Provincie Dienst Landbouw en Platteland
Oost-Vlaamse groepsaankoop bloemenzaad en faunakasten voor land- en tuinbouwers en imkers (gecombineerd met groepsaankoop plantgoed)		Provincie Oost-Vlaanderen		Provincie Dienst Landbouw en Platteland

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
Inzaaien bloemenweiden		Gazons site ILVO		ILVO ism Provincie Oost-Vlaanderen (groepsaankoop bloemenmengsels)
Nesten voor vogels en vleermuizen: informatie & sensibilisatie, ophangen en monitoring	Ophangen nestkasten voor Kerkuil en Steenuil en monitoring	Oosterzele	Elk jaar wordt er gekeken of er een succesvol broedsel is en worden de jongen geringd	Natuurpunt ism gemeente Oosterzele
<b>Lokale productie (korte keten, lokaal genieten, oude rassen,...)</b>				
Korte ketenproducten bekend maken en promoten bij lokale bevolking	Waardebonnen korte keten als wedstrijdprijs bij 'Ontdek Rodeland op de fiets'	Korte keten bedrijven in de 4 gemeenten	63 gezinnen kregen een korte keten waardebon van 20 of 25 euro, 15 korte keten bedrijven deden mee	Melle, Provincie Dienst Landbouw en Platteland

## 2. KLE

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>Aanplant van KLE</b>				
Ondersteunen aanplant van nieuwe KLE's in Rodeland (uitwerken mogelijkheden op maat, coördinatie uitvoering of levering)	Aanplant hoogstamboomgaard en houtkant bij privé-eigenaar	Vurste (Gentweg)		Bosgroep in het kader van Beplant het landschap vd Provincie
Organiseren samenaankoopacties voor inheems plantgoed (bomen en struiken) voor de inwoners		Gavere, Merelbeke, landbouwers in Oost-Vlaanderen		RLVA (Gavere), Merelbeke, Provincie Dienst Landbouw & Platteland specifiek voor landbouwers in Oost-VI
Elke tuin een boom of struik in Merelbeke		Merelbeke	Gratis 1 boom of 2 struiken per adres in Merelbeke	Merelbeke ism Natuurpunt

### 3. WATERLANDSCHAP

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>Verkenning</b>				
Verkenkende terreinbezoeken als kennismaking en ifv het opstarten van acties (opportunities en knelpunten)		Driesbeek, Gondebeek, Hollebeek	2 terreinbezoeken in september, oktober 2020	Provinciaal Centrum voor Milieuonderzoek (PCM), Provincie DIWB en betrokken partners (beheerders/eigenaars)
<b>Waterkwantiteit</b>				
Monitoring watersysteem	Opvolgen oppervlaktewaterpeil	Driesbeek thv Diepestraat	Opstarten experiment met multiflexmeter in functie van dagelijks waterbeheer, metingen sinds februari 2020	Provincie DIWB
Ontharding & waterretentie	Heraanleg van de bezoekersparking van het Gentbos tot een water-doorlatende parking met wadi	Bezoekersparking Gentbos (Poelstraat)		Provinciebestuur Oost-Vlaanderen
<b>Verbeteren structuurkwaliteit waterlopen</b>				
Dood hout in de waterlopen cat 2	Onderzoek naar de ecologische effecten van dood hout accumulatie in de waterloop	Gondebeek te Gontrode	Onderzoek ihkv masterproef (augustus 2020 - juni 2021)	UGENT - ForNaLab
<b>Vissen</b>				
Inventariseren aanwezige visfauna (afvissing) op een aantal locaties		5 locaties	April 2020	PCM

## 4. NATUURONTWIKKELING

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>Bosuitbreiding &amp; bosomvorming</b>				
Realisatie bosuitbreiding	Bosuitbreiding van iets meer dan 1 hectare in natuurreservaat Gondebeekvallei	Natuurreservaat Gondebeekvallei (grens Lemberge, Landskouter en Gontrode)	Eik, Zwarte els, Fladderiep en populier	Natuurpunt
	Aanplant bosrand	Gentbos	1200 inheemse struiken: Lijsterbes, Spork, Hazelaar en Wilde kardinaalsmuts	Provincie
	Aanplant bos bij particulier	Makkegemstraat in Merelbeke	Aanplant bos (4.000m <sup>2</sup> ) en aanleg amfibieënpool	Merelbeke
Verhogen kwaliteit boshabitat	Omvorming populierenbestand naar inheems gemengd loofbos + exotenbestrijding	Merelbeke en Oosterzele (privébos)		Bosgroep
Bijkomende verwerving en inrichting ihkv natuurgericht beheer	Uitbreiding van het natuurreservaat Gondebeekvallei met 1,25 hectare	Natuurreservaat Gondebeekvallei (grens Lemberge, Landskouter en Gontrode)		Natuurpunt
	Uitbreiding Makenbos: aankoop van 2 ha weiland voor bosuitbreiding en poelen	Biest, Merelbeke		Merelbeke

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
	Aankoop Natura 2000-gebied Nerenbos (25 ha)	Nerenbos, Merelbeke		ANB
	Uitbreiding Nerenbos en Luisdonkbos: aankoop van 4 ha weiland voor bosuitbreiding en poelen	Hogenbos, Merelbeke		Merelbeke
<b>Amfibieën (o.a. Kamsalamander)</b>				
Jaarlijkse overzetactie bij amfibieëntrek van overwinteringsplaats naar broedpoelen		Lembergstraat (Oosterzele), Hoek ter Hulst (Oosterzele), Ganzendam (Gavere), Makkegemstraat (Merelbeke)	Schermen en emmers worden geplaatst in opdracht van de gemeente en vrijwilligers van Natuurpunt gaan dagelijks de emmers controleren	Natuurpunt, Merelbeke, Gavere en Oosterzele
Jaarlijkse monitoring amfibieën ihkv het poelenplan		Poelen Merelbeke	16 poelen per jaar worden gemonitord	Merelbeke
Aanleg of herstel van poelen	Aanleg nieuwe poel	Makkegemstraat in Merelbeke	Gecombineerd met aanplant bos	Merelbeke
	Tegengaan droogvallen poelen: uitgraven en verdiepen	Bruinbos (Merelbeke)		ANB



## 5. COMMUNICATIE & BELEVING

Actie	Opmerking	Wie
<b>Communicatie</b>		
Logo & huisstijl		Projectcoördinator ism partners
Website Rodeland		Projectcoördinator
Facebookpagina Rodeland		Projectcoördinator
Infokrantje landbouw	Corona-alternatief voor infomoment	WG Oogstlandschap
<b>Organiseren van activiteiten voor inwoners</b>		
Rodelanddag		Projectcoördinator en partners
<b>Landschappelijk, onroerend en cultureel erfgoed</b>		
Contacteren initiatiefnemers / actoren mbt erfgoed binnen Rodeland ivm mogelijkheden voor samenwerking	Kennismakingsgesprek Erfgoed Viersprong	Projectcoördinator

## OVERZICHT ACTIES 2021

### 1. OOGSTLANDSCHAP

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>1. In beeld brengen van de landbouw binnen het projectgebied</b>				
1.2 Ruimtelijke analyse landbouwstructuur		Projectgebied Rodeland		Provincie Dienst Landbouw & Platteland
<b>2. Communicatie &amp; uitbouw netwerk lokale landbouwers</b>				
2.1 Organiseren van interactieve infoavonden, workshops rond acties - lerend netwerk	2.1.1 Organiseren (digitaal) infomoment juni 2021		Bijv. Lokaal Brood, FAB (perceelsranden), akkervogels, stuwen, KRATOS,...	WG Oogstlandschap
	2.1.2 Organiseren infomoment najaar 2021			WG Oogstlandschap
2.2 Uitbouwen netwerk landbouwers via contacten partners			Geen gegevens doorgeven voor mailing bijv. (Gegevensbescherming), maar partners spreken rechtstreeks hun contacten aan	Boerenbond, ILVO, Proefhoeve Bottelare, Provincie DL&P,...

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
2.3 Aanmaak webpagina rond landbouw gerelateerde topics op de website van Rodeland		Website Rodeland	Samenzetten van een reeks interessante links voor land- en tuinbouwers, bijv. naar (financiële) ondersteuningsmogelijkheden voor landbouwers rond agrarisch landschaps- en natuurbeheer zoals subsidies, groepsaankoop, interessante publicaties,... + vergezeld met wat duiding bij de link (wat kan je er vinden etc)	Projectcoördinator ism WG Oogstlandschap
<b>3. Agrarisch landschaps- en natuurbeheer</b>				
3.1 Functionele Agrobiodiversiteit (FAB) (focus kruidenrijke perceelsranden)	4.3.1 Informatie & sensibilisatie			Proefhoeve Bottelare, ILVO, Boerennatuur VI
	4.3.2 Opnemen onderzoeksprojecten in	AgriSus: Proefhoeve Bottelare	Duurzaamheid testen van twee teeltsystemen: enerzijds een conventioneel productiesysteem dat steunt op geïntegreerde gewasbescherming en maximaal behoud van bodemkwaliteit, en anderzijds een biologisch productiesysteem. Inclusief onderzoek bloemenrijke perceelsranden.	Proefhoeve Bottelare
	4.3.3 Ondersteuning bij aanleg en beheer financieel	Akkervogelproject Oosterzele en Gavere	Voldoen aan selectiecriteria vooraleer aangaan overeenkomst met vergoeding + leveren zaadmengsels + opvolging en begeleiding	RLVA
		Groepsaankoop fauna-akkermengsels Melle	Iedere jager, landbouwer, natuurvereniging, gemeente of particulier met akkers/akkerlanden in eigendom/beheer binnen werkingsgebied RLSD	RLSD

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
		Groepsaankoop bloemenmengsels Provincie Oost-Vlaanderen	Voor land- en tuinbouwers en imkers Onderzoeken mogelijkheid om in Rodeland een afhaalpunt voor plantgoed / bloemenmengsels en faunakasten te organiseren bij de volgende groepsaankoop	Provincie Dienst Landbouw & Platteland
3.2 Akkervogels: inventarisatie, sensibilisatie, voorbereiden maatregelen	3.2.1 Inventarisatie akkervogels (focus Veldleeuwrik)	Proefhoeve Bottelare	Starten op percelen van de Proefhoeve, mogelijkheid tot uitbreiding naar ILVO-site en percelen van geïnteresseerde landbouwers,...	HOGENT ism Natuurpunt
	3.2.2 Starten met het sensibiliseren van partners, lokale landbouwers, publiek,... rond akkervogels		Oa tijdens infomomenten voor landbouwers	WG Oogstlandschap
	3.2.3 Voorbereiding maatregelen bescherming nesten, bevordering van voedselaanbod en leefgebied		Bestaande ondersteuning promoten en nieuwe ondersteuning onderzoeken (bijv. mogelijkheid tot financiële ondersteuning per succesvol broedsel)	WG Oogstlandschap
3.3 Bestuivers: inventarisatie, informeren en sensibiliseren van verschillende doelgroepen rond het nemen van positieve maatregelen (aanbod nectar en pollen, pesticidengebruik, bijenhôtels, takkenwallen,...)	3.3.1 Inventarisatie, communicatie en terreinrealisaties i.h.k.v. bijenstudie Melle	Melle (verspreid over de gemeente)		Melle & RLSD
	3.3.2 Communicatie via reguliere communicatiekanalen partners & lopende projecten	4 gemeenten	Project Klimaatgezonde tuin in Melle Link met BEL-landschap project - communicatie van resultaten door ILVO dit jaar voorzien	Natuurpunt, RL, ILVO, gemeenten, Provincie,...
	3.3.3 Verdelen inheemse, ecologische bloemenmengsels (bijv. Rodelandbloemenmengsel) onder deelnemers op de Rodelanddag	Rodeland	O.a. gratis uitdelen op stopplaats bij imker tijdens de Rodelanddag	WG Oogstlandschap

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
3.4 Geel-blauwe landschappen & klimaatadaptatie: initiatieven opstarten rond kleinschalige waterinfrastructuur (stuwgrachten, retentiebekkens), waterinfiltratiezones,... (zie WG Waterlandschap)	3.4.1 Voorbereiden kleinschalig proefproject met landbouwers rond stuwen		Voorstelling en oproep tijdens infomoment landbouw (zie WG Waterlandschap)	Provincie Dienst Landbouw & Platteland met input van Boerenatuur VI en ILVO (ILVO-Expertisecentrum Landbouw & Klimaat)
	3.4.2 Onderzoeken mogelijkheden tot indienen projectvoorstel met externe financiering			WG Oogstlandschap ism WG Waterlandschap
3.5 Duurzame bodem: sensibiliseren en initiatieven opstarten met landbouwers en de onderzoekinstellingen ivm koolstofopslag in de bodem en niet-kerende bodembewerking,...	3.5.1 Onderzoeken mogelijkheid tot opstart van experiment rond houtsnippers in de bodem			Proefhoeve Bottelare met input van Boerenatuur VI en ILVO (FAB)
3.6 Landschappelijke integratie van landbouwbedrijven	3.6.1 Landschappelijke integratie van landbouwbedrijven stimuleren en ondersteunen	Provincie Oost-Vlaanderen	Aanbod beter bekend maken bij land- en tuinbouwers van Rodeland: oproep lanceren tijdens infoavond bij land- en tuinbouwers	Provincie Dienst Landbouw & Platteland
	3.6.2 Herinrichting Proefhoeve Bottelare: communicatietraject naar omwonenden	Proefhoeve Bottelare	Herinrichting van de buitenaanleg ifv landschapsintegratie omvat groenaanleg op de site (oa langheen de Diepestraat), aanleg van waterdoorlatende buitenverharding en parkeerinrichting (parking integreren in de site), bouwen van een autoberging en fietsenstalling	Proefhoeve Bottelare (UGENT-HOGENT)

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
3.7 Nesten voor vogels en vleermuizen: informatie & sensibilisatie, ophangen en monitoring	3.7.1 Onderzoeken mogelijkheden om extra aanbod faunakasten te voorzien voor land- en tuinbouwers uit de Rodelandgemeenten via de Oost-Vlaamse groepsaankoop plantgoed	4 gemeenten	Inclusief brochure met uitleg. Eigenaar zelf verantwoordelijk voor plaatsing Mogelijkheden ondersteuning bij monitoring en onderhoud bekijken Onderzoeken mogelijkheid om in Rodeland een afhaalpunt voor plantgoed / bloemenmengsels en faunakasten te organiseren bij de volgende groepsaankoop + extra promo bij landbouwers in Rodeland	Provincie Dienst Landbouw & Platteland
	3.7.2 Workshop zwaluwnesten maken voor gezinnen + ophangen nesten & monitoring	Rodeland	Nog afhankelijk van situatie COVID-19 Ophangen van kunstnesten ism verschillende actoren	Natuurpunt
	3.7.3 Ophangen nestkasten voor Kerkuil, Steenuil,... + monitoring	Oosterzele	Elk jaar wordt er gekeken of er een succesvol broedsel is en worden de jongen geringd.	Natuurpunt ism gemeente Oosterzele
	3.7.4 Ophangen kunstnesten voor Huiswaluw & monitoring	Melle (ILVO, UGENT - Proefhoeve langs E40)	Monitoring wordt opgenomen door Natuurpunt	RLSD ism Natuurpunt (monitoring)
3.8 Onderzoeken opportuniteiten voor het gezamenlijk en gebiedsgericht organiseren van het beheer (vanuit een agrobeheergroep bijv.)			Informatie & sensibilisatie tijdens infomomenten landbouw	Boerennatuur, Boerenbond

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>4. Lokale productie (korte keten, lokaal genieten, oude rassen,...)</b>				
4.1 Onderzoeken mogelijkheden opstart Project Lokaal brood (bijv. 'Rodelandbrood')	4.1.1 Bevraging interesse bij landbouwers/bakkers/molenaar	4 gemeenten	Oproep landbouwers lanceren op infomoment in juni + invulformulier (contactgegevens, ervaring teelt van (bak)tarwe, interesse,...) voor de geïnteresseerde landbouwers Maalderij contacteren Geïnteresseerde bakkers zoeken	HOGENT ism WG Oogstlandschap
	4.1.2 Samenbrengen stakeholders		Begin september 2021	
	4.1.3 Financieringsmogelijkheden zoeken		Financiering begeleidingstraject, promotie,...	Projectcoördinator ism WG Oogstlandschap
	4.1.4 Bij voldoende interesse: proefproject baktarwe opstarten met 2-tal landbouwers		Mogelijke optie: mogelijkheden onderzoeken voor ontwikkeling & verkoop lokaal bakmeel (thuisbakken)	HOGENT ism WG Oogstlandschap
4.2 Korte ketenproducten bekend maken en promoten bij lokale bevolking	4.2.1 lhkv Week van de korte keten, Rodelanddag, andere publieksevenementen,...	4 gemeenten		Alle partners, WG Oogstlandschap,...
4.3 Uitwerken van een lokale voedselstrategie	4.3.1 Voedselstrategie Merelbeke	Merelbeke	Vorbereidingsfase voorjaar, najaar 2021 start participatietraject met de stakeholders	Merelbeke

## 2. KLE

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>1. Inventarisatie &amp; onderzoek</b>				
1.1 Thesivoorstellen / stageonderwerpen lanceren voor studenten rond KLE's in Rodeland (verschillende aspecten)			Onder voorbehoud, keuze is aan de studenten, begin mei zekerheid	ForNaLab, HOGENT, ILVO
1.2 Uitwerken en begeleiden onderzoeksprojecten studenten rond KLE's in Rodeland ( <i>onder voorbehoud, keuze is aan de studenten</i> )	1.2.1 Optimalisatie van de landschapsconnectiviteit in de Driesbeekvallei	Driesbeekvallei tussen Aelmoeseneiebos en Makenbos	Inventarisatie, identificatie missing links, connectiviteit Driesbeekvallei	ForNaLab, HOGENT ism Rodelandpartners (Natuurpunt, RL,...)
	1.2.2 Oogstpotentieel van landschapshout in Rodeland	Studiegebied tussen Gentbos en Aelmoeseneiebos	Inventarisatie, oogstpotentieel, kwaliteit houtsnippers	ForNaLab, ILVO, HOGENT ism Rodelandpartners (RL, Boerennatuur VI,...)
<b>2. Aanplant van KLE</b>				
2.1 Ondersteunen aanplant van nieuwe KLE's in Rodeland (uitwerken mogelijkheden op maat, coördinatie uitvoering of levering)	2.1.1 Aanplanten thv ecologische en landschappelijke verbindingen of waar zich opportuniteiten voordoen (Bepant het landschap)	Percelen van Rodelandpartners, ifv missing links voor soorten, langs trage wegen, langs waterlopen,...	Voorwaarden (oa landschappelijke functie, geen private tuin, minimale lengte / aantal planten,...) Opgelet: wachtlijsten in RLVA, momenteel aanmelden voor plantseizoen 2022-2023	Regionale Landschappen en Bosgroep ism Provincie Dienst Klimaat, Milieu & Natuur
	2.1.2 Landschappelijke integratie op land- en tuinbouwbedrijven	Op land- en tuinbouwbedrijven		Provincie Dienst Landbouw & Platteland



Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie	
2.2	Organiseren samenaankoopacties voor inheems plantgoed (bomen en struiken) voor de inwoners	4 gemeenten		RLVA (Oosterzele, Gavere), Merelbeke, Melle, Provincie Dienst Landbouw & Platteland specifiek voor landbouwers in Oost-VI	
<b>3. Beheer &amp; onderhoud</b>					
3.1 Herstel bestaande waardevolle KLE's	3.1.1 In kaart brengen achterstallig beekbegeleidende vegetatie	Waterlopen Rodeland	cat2	Locaties van achterstallig beheer in kaart brengen tijdens inventarisatie vd waterlopen	Provincie Dienst Integraal Waterbeleid
	3.1.2 Uitvoeren achterstallig beheer	Waterlopen Rodeland	cat2	40-tal knotwilgen worden opgenomen in onderhoud waterlopen winter 2021-2022	Provincie Dienst Integraal Waterbeleid
<b>4. Financiële ondersteuning aanplant en beheer</b>					
4.1	Bestaande financieringsmogelijkheden overzichtelijk oplijsten voor eigenaars			Hierbij een onderscheid maken tussen mensen met een landbouwnummer en zonder landbouwnummer	Mathieu & Caroline
4.2	Gemeentelijke subsidiereglementen KLE herbekijken en actualiseren (o.a. vergoeding voor beheer afstemmen op reële kost beheer)	4.2.1 Actualiseren subsidiereglementen in het kader van initiatief Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen voor de gemeenten in haar werkingsgebied	Gavere Oosterzele en	Met input van Boerennatuur VI en RLSD	RLVA (Gavere en Oosterzele)

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
	4.2.2 Informeren en sensibiliseren mbt actualisatie subsidiereglementen KLE's	Melle Merelbeke en	Uitgaande van resultaten oefening in RLVA	RLSD (Melle), projectcoördinator (Merelbeke)
<b>5. Nuttige lokale toepassingen van landschapshout</b>				
5.1 Onderzoeken opportuniteiten voor biomassaplein in Rodeland	5.1.1 Elementen verzamelen voor onderzoek haalbaarheid oprichting van een biomassaplein	Rodeland omgeving en	Werkbaar systeem voor centralisatie houtsnippers, vergoeding voor aanvoer, verwerking & opslag, nuttige toepassingen, inspelen op vraag (afzetmarkt)	Koen, Boerenatuur VI, ILVO, UGENT
	5.1.2 Op zoek gaan naar externe financiering: voorbereiden uitschrijven projectaanvraag			
5.2 Onderzoek kwaliteit pellets afkomstig van lokaal landschapshout	5.2.1 Voorbereiden onderzoek kwaliteit pellets		Testmateriaal verzamelen in winter 2021-2022, drogen, proef eind 2022 Opgelet: kwaliteitsnormen (certificering)	UGENT, ILVO & Koen
5.3 Houtsnippers voor biomassaketel	5.3.1 Onderzoek naar mogelijke gebruikers in de omgeving van Rodeland		Voorlopig vooral gesubsidieerde pilotprojecten cfr. project Energiek Landschap Vlaamse Ardennen	Koen, Boerenatuur VI, UGENT
5.4 Houtsnippers als bodemverbeteraar, C-bron (akkers), compostering,...	5.4.1 Bestaande knowhow binnen onderzoeksinstellingen			ILVO, Proefhoeve Bottelare

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
	verzamelen / onderzoekers bij elkaar brengen			
	5.4.2 Nagaan mogelijkheden voor proefopzet / test met houtsnippers uit Rodeland			
<b>6. Communicatie, sensibilisatie, draagvlak</b>				
6.1 Sensibilisatie bij eigenaars en gebruikers rond KLE: opnemen als topic bij infomoment landbouw, website, Facebookpagina,...			Voordelen, subsidiekanalen, samenaankoopinitiatieven van de partners promoten, soortensamenstelling ifv biodiversiteit, beheerbaarheid en goede brandwaarde, streekeigen plantgoed, verschillende nuttige toepassingen,...	Projectcoördinator & WG KLE
6.2 Kennisopbouw / netwerking / sensibilisatie	6.2.1 Organisatie inspiratiebezoek Bocholt: pilotoproject verwarming scholencampus met houtsnippers afkomstig van landschapshout geogst door lokale landbouwers (verschillende aspecten: van visievorming houtkanten, planning, oogst, verwerking, tot de productie van warmte)	Excursie	Doelgroep: Rodelandpartners, landbouwers, studenten die werken rond dit thema (actie 1.2), andere stakeholders,... Timing: winter 2021-2022 (stookseizoen en beheerwerkzaamheden)	Boerennatuur projectcoördinator ism

### 3. WATERLANDSCHAP

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>1. Waterkwaliteit</b>				
1.1 Identificatie vuilvrachten in Rodeland (bundelen meetgegevens waterkwaliteitsmeetpunten + analyse) = identificatie grootste knelpunten waterkwaliteit		Oppervlaktewater Rodeland	8 bestaande meetpunten + 14 nieuwe meetpunten in Rodeland door VMM	VMM (Joost Mertens), PCM
1.2 Bepalen biotische index (staalname)		4 locaties waterloop cat2 Rodeland	Veldmetingen (pH, zuurstof) en macroinvertebraten	PCM
1.3 Verhogen waterkwaliteit via rioleringsprojecten & IBA's	1.3.1 Rioleringsprojecten	Bosstraat-Meierij - Merelbeke		Merelbeke
		Landskouter - Oosterzele		Aquafin & Oosterzele
	1.3.2 IBA's	Merelbeke, Oosterzele en Gavere		Merelbeke, Oosterzele en Farys voor Gavere
1.4 Ondersteunen andere projecten voor verbetering kwaliteit oppervlaktewater: lokalisatie resterende knelpunten waterkwaliteit (lozingen, erosie) en oplossingen uitwerken	1.4.1 Knelpunten erosie in kaart brengen via verkennend terreinbezoek	Identificatie knelpunten erosie: locaties waar sediment landbouwpercelen rechtstreeks in waterloop komt	Terreinbezoek is momentopname	PCM & PDIWB

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie	
	1.4.2 Kijken met de erosiecoördinatoren of grootste knelpunten kunnen worden verholpen	Grootste knelpunten obv inventarisatie	Obv vrijwilligheid, stimuleren en ondersteunen van een positief en gericht beheer van de teeltvrije strook langs oppervlaktewaterlichamen en bufferstroken	PCM, Provincie Dienst Integraal Waterbeleid en Dienst Landbouw & Platteland	
<b>2. Waterkwantiteit</b>					
2.1 Onderzoek watersysteem Rodeland incl monitoring	2.1.1 Delen en bundelen informatie peilbuizen en metingen oppervlaktewater	Rodeland en ruime omgeving		ILVO ism Rodelandpartners die metingen grondwater / oppervlaktewater doen in Rodeland	
	2.1.2 In kaart brengen watersysteem Rodeland, ontwikkelen van een conceptueel model voor voor grondwater en oppervlaktewaterinteracties	vertrekpunt = Onderzoekskouter ILVO, maar onderzoek veel ruimer gebied (Rodeland en Scheldemeersen)		ILVO	
	2.1.3 Opstarten bijkomende monitoring grondwater	Makegemse bossen		Uitrol nieuw meetnet met 18 peilbuizen (oa ifv opvolging verdroging)	opdracht van ANB, uitgevoerd door PCM
		Specifieke locaties (ifv hiaten gronwatermodel en specifieke onderzoeksvragen)		In kaart brengen hiaten via onderzoek ILVO	Initiatiefnemer is locatieafhankelijk

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
2.2 Ontharding	2.2.1 Sensibiliseren gemeenten tot het integreren van bepalingen mbt minder verharding etc. in stedenbouwkundige verordeningen	4 gemeenten	Raakpunten met: <i>Afwegingskader van klimaatopgave naar ruimtelijke opgave (kansen voor klimaatadaptatie binnen het ruimtelijk instrumentarium)</i> - studie iov de Provincie Opvolgen stvza project bij Provincie, mail naar stedenbouwkundige ambtenaren	Projectcoördinator
2.3 Onderzoeken mogelijkheden voor nieuwe projecten rond waterretentie	2.3.1 Identificatie lokale kansen waterretentie in de beekvalleien	Grachtenstelsel binnen stroomgebied	Quickscan tijdens verkennend terreinbezoek (geen systematische inventarisatie)	PCM & Provincie DIWB
	2.3.2 Uitvoeren waterretentiemaatregelen (bijv. via regelbare stuwen, drempels, peilgestuurde drainage, waterinfiltratiezones,...)	Zijtakken bovenstrooms in de Makegemse bossen (verdroging bos & poelen)		ANB
		Grachten (oa Gentbos, overstromingsgebied Moortsele)	Steeds check effecten op naburige percelen (aangelanden zoals actieve landbouwers), vismigratie,...	Op initiatief van en door de Rodelandpartners, eigenaars / beheerders
		Geïnteresseerde landbouwer in Rodeland in geschikte zone	Proefproject rond stuwen bij landbouwers Voorstelling en oproep tijdens infomoment landbouw	Provincie Dienst Landbouw & Platteland met input van Boerenatuur VI en ILVO - Expertisecentrum Landbouw en Klimaat (ELK)

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
	2.3.3 Onderzoeken mogelijkheden tot indienen projectvoorstel met externe financiering			WG Waterlandschap
2.4 Opslag van regenwater ifv droogtebestrijding in de landbouw	2.4.1 Onderzoek naar de identificatie van de belangrijkste technieken rond het 'oogsten van water'	Onderzoekskouter ILVO	In latere fase uitrol naar landbouwers Rodeland mogelijk	ILVO
2.5 Ontwikkelen van een educatief kader rond water		Onderzoekskouter ILVO	Delen resultaten onderzoek met bezoekers, inspiratie voor landbouwers	ILVO
<b>3. Verbeteren structuurkwaliteit waterlopen (cat2)</b>				
3.1 Aanplant houtige vegetatie langsheen de oevers	3.1.1 Inventarisatie potenties via verkennend terreinbezoek	Molenbeek, Driesbeek, Gondebeek		Provincie DIWB
3.2 Dood hout in de waterlopen cat 2 (bedding beek)	3.2.1 Onderzoek effecten van dood hout in de waterloop	Aelmoeseneiebos + natuurgebied Gondebeek	Onderzoek loopt tot juni 2021 (ihkv masterproef)	ForNaLab
	3.2.2 Experiment met aanbrengen van dood hout in de waterloop + onderzoek effecten	Bovenstroomse delen	Enkel als student ervoor kiest om hier onderzoek naar te doen (onderzoek ihkv masterproef) Experiment met takkenril in de bedding (lengterichting beek)	Provincie DIWB, PCM & ForNaLab

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
3.3 Onderzoeken mogelijkheden openleggen waterloop (wegwerken overwelling over lange afstand)	3.3.1 Bekijken mogelijkheden opstarten project ihkv Blue Deal	Hollebeek thv Hollebeekpark	Mogelijke opportuniteit via PSN (natte natuur)	Verkenkend overleg ANB-Merelbeke-DIWB
<b>4. Vissen</b>				
4.1 Inventariseren vismigratieknelpunten		Waterlopen cat. 2	Beste periode is voorjaar wanneer nog weinig of geen vegetatie (mogelijks wel hoge waterstanden)	PCM
4.2 Wegwerken vismigratieknelpunten	4.2.1 Herstel bedding	Driesbeek thv de Poelstraat: diepte na de drempel thv de duiker, de vissen zitten vast in kuil		Provincie DIWB
	4.2.2 Trappen in de bedding integreren	Molenbeek thv duiker onder de Makkegemstraat, Bruinbos		Provincie DIWB
<b>5. Ontsnippering voor andere diersoorten koppelen aan rioleringsprojecten, werkzaamheden aan waterlopen etc. (raakvlak met WG Natuurontwikkeling)</b>				
5.1 Amfibieëntunnels Landskoutersesteenweg	5.1.1 Aanvragen projectsubsidie natuur		cfr. WG NO	Merelbeke, Oosterzele, Natuurpunt ism ANB (WG NO)
5.2 Knelpunten wegwerken thv duikers voor soorten die zich langsheen de oevers verplaatsen: faunapassages, faunarichels, ecoduikers met doorgetrokken oevers		Opportunities bij infrastructuurwerkzaamheden bijv. heraanleg Hundelgemsesteenweg	Afstemming met Provincie DIWB in het geval van ingrepen in de buurt van waterlopen 2de categorie DIWB	ANB volgt dit op ihkv de heraanleg vd Hundelgemsesteenweg (AWV)



Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>6. Herstel en uitbreiding valleibiotopen</b>				
6.1 Ondersteunen, stimuleren en opstarten van nieuwe initiatieven mbt herstel, gerichte inrichting en het beheer van natte graslanden, moerasvegetaties, alluviale bossen en poelen in de beekvalleien	6.1.1 Natte graslanden, moerasvegetaties, alluviale bossen	Percelen ILVO langs de Gondebeek, Driesbeekvallei,...	Ondersteunende financiering via PSN - natte natuur mogelijk (voorbereiden projectvoorstel tegen toekomstige oproepen) of via Water+Land+Schap 2.0 (onderzoeken opportuniteiten voor Rodeland)	Partners (ILVO, Natuurpunt, ANB,...)
	6.1.2 Opmaak Poelenplan Rodeland	Melle, Oosterzele en Gavere	cfr. WG NO	Provincie Dienst Klimaat, Milieu en Natuur
	6.1.3 Realisatie poelen ihkv Poelenplan Merelbeke	Merelbeke	cfr. WG NO	Merelbeke
<b>7. Rodeland verbinden met de Bovenschelde via de beekvalleien</b>				
7.1 Onderzoek mogelijkheden en potenties voor herstel, ontwikkelen gedragen visie, sensibilisatie, opstarten ruimtelijk proces met verschillende partners en andere actoren, nemen maatregelen en bestendiging		Verbindingen tussen Rodeland en Boven-Schelde	Bij elkaar brengen van alle betrokken partners, cfr. WG NO	ANB, Merelbeke, Natuurpunt, Provincie Dienst Integraal Waterbeleid

## 4. NATUURONTWIKKELING

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>1. Bosuitbreiding</b>				
1.1 Onderzoeken mogelijkheden bosuitbreiding op percelen van de partners en andere openbare instellingen + faciliteren	1.1.1 Toekomstige invulling ILVO percelen ('Onderzoekskouter ILVO')	Gondebeek-vallei	Rodelandpartners ondersteunen met expertise	ILVO
	1.1.2 VRV-site	Oosterzele		ANB (overdracht van ILVO)
	1.1.3 Via analyse eigendommen van OCMW/kerkfabrieken		cfr SOLVA (Oosterzele)/Veneco (Melle, Merelbeke en Gavere)	Gemeenten via de intercommunales (Caroline Vlaeminck)
1.2 Op zoek gaan naar mogelijkheden bebossing / spontane verbossing binnen Rodeland obv vrijwilligheid en opportuniteiten	1.2.1 Op weg naar meer bos in Gavere	Gavere	Op zoek gaan geschikte gronden om te bebossen adhv een reeks criteria en gericht aanspreken eigenaars van die gronden	Gavere ism Bosgroep
	1.2.2 Ondersteunen andere gemeenten bij bebossing op hun grondgebied (cfr. oefening in Gavere als leertraject)		Concreet traject uitwerken ism Gemeenten (cfr. Bosloket van de Provincie)	Bosgroep en Bos+ ism gemeenten
	1.2.3 Betrekken privé-eigenaars		Bij concrete aanmelding (op vraag van eigenaars), via Privaat beheer	Bosgroep ism met Privaat Beheer
1.3 Bijkomende verwerving en inrichting ikv natuurgericht beheer			Waar zich opportuniteiten tot aankoop voordoen, reguliere werking	ANB, NP, Provincie, gemeenten, BOS+

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
1.4 Verschillende financieringsmiddelen bebossing & aankoop ifv bebossing overzichtelijk maken voor de privé-eigenaar en partners			Info zit klaar bij Bosgroep/BOS+, te bevragen	Bosgroep/BOS+
1.5 Omwonenden betrekken bij de bebossingsacties			Wordt gepland bij bebossing nieuwe percelen door verschillende partners	NP, gemeenten, ANB,...
<b>2. Natuurbeheerplannen</b>				
2.1 Onderzoeken mogelijkheden voor de opmaak van NBP voor Rodeland	2.1.1 Voorbereidingsfase: peilen naar interesse bij de terreinbeherende partners voor gezamenlijk NBP voor Rodeland		Eerst omzetting bosbeheerplan naar natuurbeheerplan	ANB, Bosgroep, gemeenten, Provincie, BOS+, projectcoördinator
<b>3. Aanplant van KLE</b>				
3.1 Kennisdeling naar WG KLE vanuit WG Natuurontwikkeling	3.1.1 Doorgeven van kennis van soortengroepen			ANB, Natuurpunt,...
	3.1.2 Werkgroep Vleermuizen geeft specifiek input rond verbindingen voor vleermuizen	Makegemse bossen en omgeving	WG Vleermuizen bestaat uit experts en wordt getrokken door ANB, terugkoppeling naar WG NO via ANB	ANB, WG Vleermuizen
<b>4. Bermbeheer ifv biodiversiteit</b>				
4.1 Gefaseerd maaien ifv insectensoorten en aangepaste maaidata ifv verhogen soortenrijkdom	4.1.1 Toepassen huidige bermbeheerplannen & evalueren beheer			Gemeenten

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>5. Landschapsecologische verbindingen binnen Rodeland en naar de Scheldevallei</b>				
5.1 Rodeland verbinden met de Bovenschelde via de beekvalleien	5.1.1 Startoverleg: bij elkaar brengen van alle betrokken partners, aanpak & timing	Merelbeke / Gavere	Onderzoek mogelijkheden en potenties voor herstel, ontwikkelen gedragen visie, sensibilisatie, opstarten realisatieplan met verschillende partners en andere actoren, nemen maatregelen en bestemming	ANB, Merelbeke, Gavere, Natuurpunt, Provincie Dienst Integraal Waterbeleid
5.2 Aelmoeseneiebos en Makegemse bossen verbinden via de Driesbeekvallei	5.2.1 Opstart overleg mbt uitwerken van ecologische verbinding	Merelbeke/Gavere	KLE, verwerving en inrichting	ANB, Merelbeke, Gavere, Natuurpunt
5.3 Ontsnippering wegenis	5.3.1 Integreren ontsnipperingsmaatregelen in AWV-project heraanleg Hundelgemse steenweg	Merelbeke/Gavere	O.a. opgaande begroeiing langs weerszijden (hopovers), ecotunnels, duikers, verlichting,...	ANB, Merelbeke, Gavere, AWV
	5.3.2 Barrièrewerking Gaverse steenweg bekijken	Merelbeke	Opgaande begroeiing, duikers en verlichting	ANB, Merelbeke
<b>6. Amfibieën (o.a. Kamsalamander)</b>				
6.1 Poelenplannen: opmaak en uitvoering	6.1.1 Opmaak van een poelenplan voor Rodeland (excl. Merelbeke)	Oosterzele, Melle, Gavere	30 bestaande poelen inventariseren, 30 nieuwe poellocaties Studie gegund in januari 2021	Provincie

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
	6.1.2 Verderzetten poelenplan Merelbeke: opportuniteiten voor aanleg nieuwe poelen benutten	Merelbeke	Poelenplan Merelbeke dateert uit 2005 en vormt kader voor realisatie van een 60-tal nieuwe poelen sindsdien	Merelbeke
	6.1.3 Jaarlijkse monitoring ihkv het poelenplan	Merelbeke		Merelbeke
6.2 Aanleg nieuwe poelen en herinrichting bestaande poelen			Lopende acties bij de partners, los van het poelenplan Rodeland	ANB, Natuurpunt,...
6.3 Verdroging van de poelen tegengaan		Rodeland en omgeving	Uitwerken maatregelen om daling grondwatertafel tegen te gaan ism alle relevante actoren	WG Waterlandschap
6.4 Migratiebarrières opheffen door aanleg van amfibieëntunnels / afsluiten van landelijke wegen tijdens de voorjaarstrek	6.4.1 PSN Amfibieëntunnels Landskoutersesteenweg	Merelbeke, Oosterzele	Gelinkt aan rioleringsproject - afkoppeling Landskouter	Merelbeke, Oosterzele, Natuurpunt
<b>7. Vleermuizen opname in apart werkgroepje Vleermuizen (experten)</b>				
7.1 In beeld brengen van vliegroutes & connectiviteit	7.1.1 Ontwerp omgeving Makegemse bossen (SBZ)			ANB, WG Vleermuizen
7.2 Identificeren missing links KLE's ifv vleermuizen: kennisoverdracht naar WG KLE				ANB, WG Vleermuizen

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
7.3 Lichthinder	7.3.1 Opzetten overlegtraject		Informereren en sensibiliseren vd gemeentes mbt 'verleiding' van de straatverlichting en mogelijke impact op vleermuizen en andere fauna, uitwerken maatregelen	ANB ism gemeenten/Fluvius/NP
7.4 Beplantingen van opgaand groen langs weerszijden van de weg (zie actie 5.3 Ontsnippering wegenis)			Ontwerp	ANB, AWW, Merelbeke
7.5 Onderzoek naar koloniebomen binnen Rodeland met oog op advies aan eigenaars / beheerders				ANB, WG Vleermuizen
7.6 Lokale en gekende knelpunten verblijfplaatsen aanpakken	7.6.1 PSS Kerk Vurste	Kerk van Vurste	Aanwezigheid Steenmarter	RLVA
	7.6.2 Initiatieven op andere locaties	Bijv. recreatiedruk bovenop ijskelder in Borgwal,...		WG Natuurontwikkeling ism WG Vleermuizen
7.7 Inrichting van kerkzolders voor vleermuizen	7.7.1 Starten met uitwerken plan voor de komende jaren	Landskouter, Balegem, Scheldewindeke, Gavere,...		NP, WG Vleermuizen
7.8 Nieuwe inrichting, aanpassingen en onderhoud aan winterobjecten (bijv.	7.8.1 Starten met uitwerken plan voor de komende jaren			NP, Provincie, WG Vleermuizen

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
bunkers) ifv geschikt microklimaat				
<b>8. Realiseren van natte natuur in de beekvalleien</b>				
8.1 Inrichting ILVO-percelen Gondebeek	Uitwerken visie ihkv Onderzoekskouter ILVO	Gondebeekvallei	Met ondersteuning van de Rodelandpartners	ILVO
8.2 Verwerving, inrichting en vernatting	Driesbeekvallei/Gondebeekvallei	Driesbeekvallei		ANB, NP, Merelbeke
	Molenbeek/Kerkesbeekvallei	Molenbeek- en Kerkesbeekvallei		ANB, Provincie
8.3 Onderzoeken mogelijkheden voor Water+Land+Schap 2.0 in Rodeland				ANB, projectcoördinator, geïnteresseerde partners
<b>9. Typische vogels van agrarische landschappen</b>				
9.1 Kennisdeling over inventarisatie en mogelijke terreinacties voor akkervogels met WG Oogstlandschap			Zowel voor vogels kleinschalige agrarische landschappen (oa Steenuil en Patrijs) als voor vogels van open kouterlandschappen (oa Veldleeuwerik en Kievit)	Natuurpunt, HOGENT, RL, Boerennatuur VI,...

## 5. COMMUNICATIE & BELEVING

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>1. Communicatie</b>				
1.1 Website Rodeland	1.1.1 Interactieve kaart met terreinacties Rodeland			Coördinator en partners (input terreinacties)
1.2 Facebookpagina Rodeland				Coördinator, ondersteuning partners (doorgeven interessante berichten)
1.3 Organiseren van infomomenten over het project of over specifieke deelprojecten / infokrant etc.	1.3.1 Infomoment landbouw			WG Oogstlandschap
1.4 Actief betrekken van bewoners, scholen, verenigingen en andere lokale actoren bij de uitvoering van deelacties			Bijv. via plantacties	Partners als opportuniteiten zich voordoen
1.5 Rodelandproject en -acties voorstellen op bijeenkomsten van organisaties in / nabij het projectgebied (bijv. op bewonersplatformen)			Op vraag	Coördinator en partners
1.6 Ontwikkelen van beeldmateriaal om het brede publiek op een toegankelijke en aantrekkelijke manier te informeren over het Rodelandproject & doelstellingen	1.6.1 Wervende beelden: via artist impressions visualiseren mogelijke inrichtingsmaatregelen			ANB
	1.6.2 Kortfilm over Natura 2000 in Rodeland	Natura 2000-gebieden		ANB



Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
<b>2. Organiseren van activiteiten voor inwoners</b>				
2.1 Rodelanddag				WG C&B en partners
2.2 Plantacties				Partners ism WG C&B
2.3 Feestelijk moment koppelen aan terreinrealisaties				Partners ism WG C&B
<b>3. Participatie van de bewoners in het Rodelandproject</b>				
3.1 Ideeën vanuit lokale bevolking en verenigingen die kaderen binnen doelstellingen Rodeland capteren, stimuleren, helpen realiseren			Opletten met creëren van te hoge verwachtingen, er moet ruimte zijn om effectief aan de slag te gaan met de aangebrachte ideeën van de inwoners Natuur in je buurt-projecten	Gemeenten o.a. via Minaraad / Jeugdraad
<b>4. Voorzieningen voor trage weggebruikers (infrastructuur)</b>				
4.1 Overzicht trage wegennetwerk Rodeland (gemeentegrensoverschrijdend)			Bestaande info verzamelen	WG C&B ism Trage wegen vzw & Regionale landschappen
4.2 Onderzoeken en ondersteunen vragen tot openstellen buurtwegen, aanleg nieuwe trage wegen,...		Lokale vragen		Gemeenten, andere partners, projectcoördinator
4.3 Woonkernen aan de rand verbinden met Rodeland via trage wegen				Gemeenten, andere partners, projectcoördinator
4.4 Opvolging realisatie fietssnelweg F417 langs spoorlijn L122				Provincie, Melle, Oosterzele, projectcoördinator,...
<b>5. Voorzieningen voor trage weggebruikers (routes)</b>				
5.1 Overzicht maken van alle bestaande wandel- en fietsroutes in Rodeland en omgeving				Gemeenten

Actie	Deelactie	Locatie	Opmerking	Wie
5.2 Afstemmen met Toerisme Oost-Vl rond uitrol wandelknooppunten-netwerk				Projectcoördinator, partners
5.3 Ondersteunen en omkaderen nieuwe initiatieven van partners en andere actoren rond tijdelijke wandelroutes, fietsroutes		bijv. Gezinswandeling Merelbeke		Betrokken partners
<b>6. Educatie (landschap, landbouw, natuur,...), speelgroen en natuurbeleving</b>				
6.1 Bestaande initiatieven ondersteunen		Gentbos, Veerkrachtpad Borgwal, Vierhoekhoeve, Bakkershof,...		WG C&B
<b>7. Landschappelijk, onroerend en cultureel erfgoed</b>				
7.1 In contact blijven met actoren mbt erfgoed binnen Rodeland ivm mogelijkheden voor samenwerking (Erfgoed Viersprong)				Projectcoördinator