



**SCHAKELEN TUSSEN
SCHAALNIVEAUS:
GEBIEDSGERICHTE
SAMENWERKING
IN DE DENDERVALLEI**

3 JAAR
STRATEGISCH
PROJECT
DENDERLAND

EERSTE COMMISSIE
22/01/2019


BORIS SNAUWAERT
PROJECTCOÖRDINATOR
STRATEGISCH PROJECT DENDERLAND



RUIMTELIJK STRUCTUURPLAN VLAANDEREN

Home | Over het RSV | Nieuws | Publicaties | Site map | Contact

Strategische projecten | Planningsprocessen | Investeringsprojecten (VIP) | **Actueel**



Home » Strategische projecten »

STRATEGISCHE PROJECTEN

E-mail Print

2018 - TIENDE OPROEP - GELANCEERD

Al voor het tiende jaar op rij organiseert de Vlaamse overheid een oproep voor nieuwe strategische projecten voor publieke actoren, die eventueel in samenwerking met private actoren, via een concreet project bijdragen aan de ruimtelijke kwaliteit van Vlaanderen.


Alle verdere informatie en documenten kan u via [deze link](#) terugvinden.

Over de voorbije negen jaren zijn er al heel wat prachtige projecten in de steigers gezet die uitvoering geven aan het Vlaams ruimtelijk beleid.

De negende oproep werd afgesloten. Vier nieuwe strategische projecten werden goedgekeurd. Meer info [klik hier](#).
Er werden ook 3 verervingssubsidies toegekend. Meer info [klik hier](#).

In de kijker

Publicatie
Planning in uitvoering - strategische projecten in het Vlaams ruimtelijk beleid



EEN STRATEGISCH PROJECT?

“Een project met

een **integrale en ruimtelijke invalshoek**

dat **gebiedsgericht** en

over sector- of bestuursgrenzen heen

actief wil bijdragen tot

de **versterking van de kwaliteit van de ruimtelijke structuur**”

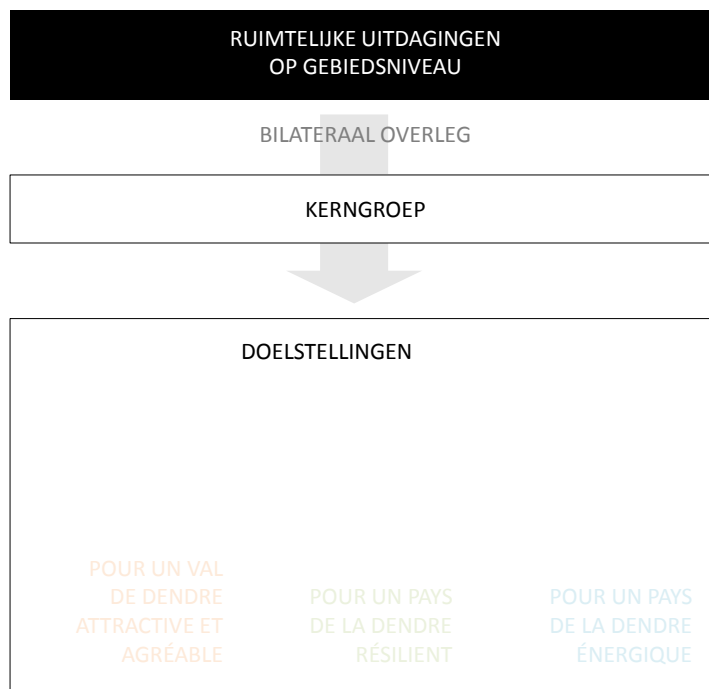
OPEN PROGRAMMA

Faciliteren van een **gebiedsgerichte ontwikkeling**

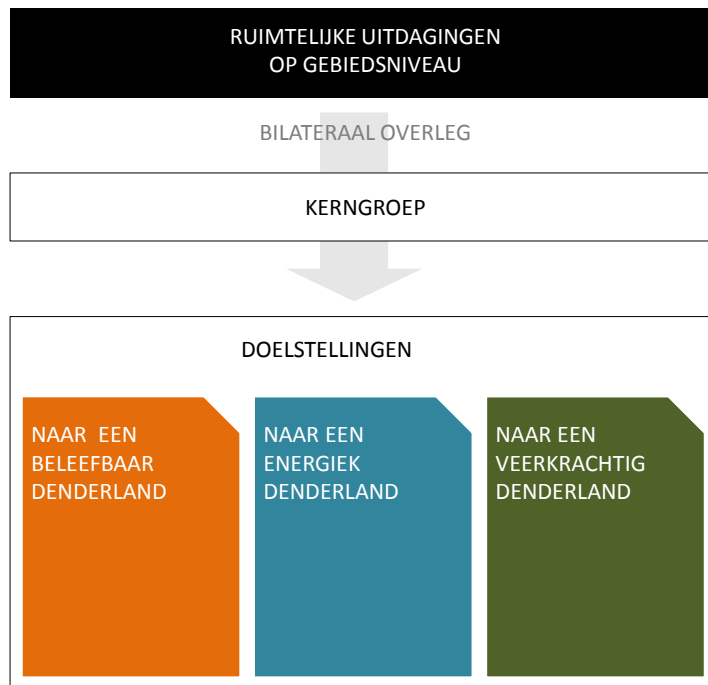
aan de hand van een continu proces van **overleg en samenwerking tussen lokale en bovenlokale partners.**

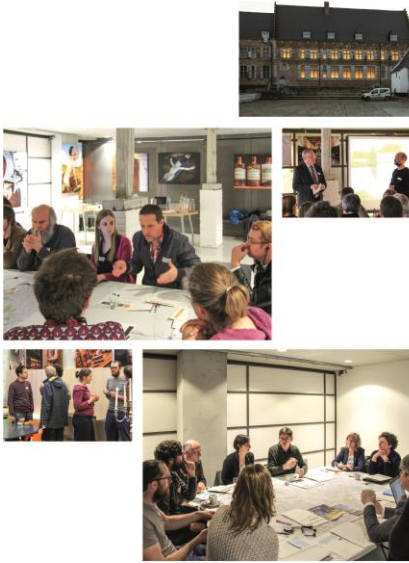
Dit moet leiden tot een **gedragen en geïntegreerd beleid** m.b.t. de ruimtelijke uitdagingen van het gebied.

Nieuwe invulling
van ruimtelijke planning:
PLANNING²



KERNGROEP





**TWEEDE KERNGROEP
TE LESSENS COMITÉ
SUR LES LESSENS**

ontwerp voor het regionale actieplan ter voorbereiding van de tweede kerngroep. Ook achter de ribben, de lokale overlegende gemeenschaps waarna maar erover gesproken hadden om niet de naam aan de kerngroep ontvingen het verlaten en ontweert met de afleidingen feedback te geven. Van beide documenten werd ook een Franstalige versie opgesteld.

**TWEEDE KERNGROEP
OPVOLGING ONTWERP ACTIEPLAN
13/04/2018**

De tweede kerngroep vond plaats op 27 april 2018 op de site van het Hôpital de Notre-Dame à la fosse in Lesens (20-24). De kerngroep werd uitgebreid met DOCA, de Waalse wateropbeheerder van de Dender, en met het Parc naturel du Pays des Collines. Na een welkomsvondst van burgemeester Pascal de Handschutter werd het ontwerp van het regionale actieplan gepresenteerd door de projectcoördinator. De voorgestelde acties werden in detail besproken aan de hand van twee werkbladen (a) 3a). Tijdens werd per actie een samenvattende film met een aantal kernpunten bediscussieerd in een rondtafelgesprek. De kerngroep werd afgesloten met een netwerkactie. Ook deze keer werd multimedialiteit voorlezen.

**DRIEDE KERNGROEP
OPVOLGING REGIONAAL ACTIEPLAN
13/06/2018**

De derde kerngroep vond plaats op 22 september 2018 in het Oud Stadhuis te Ninove. Na overleg met de deelnemers aan de vorige kerngroep werd beslist om het overleg daar te houden op de woensdag te organiseren. De kerngroep werd uitgebreid met een vertegenwoordiger van VOKA. Doel van het overleg was om de eerste plannen van start van zaken geven van de verschillende acties, te weten: het kader van de gebiedsontwikkeling. Na een welkomsvondst door burgemeester Janja De Jonge, gaven Ann Wilschick (sectorrecruteur grondgebiedsontwikkeling) en An De Bruyne (sectorcoördinator gebiedsontwikkeling) een overzicht van huidige en toekomstige recreatieve projecten in Ninove. Voor de andere kerngroepen tood dit een

qu'il avaient été consultés durant le cycle de concertation bilatérale mais qui avaient l'habitude de ne pas participer au comité directeur ont également reçu le rapport et le projet de plan d'action régional et ont été invités à transmettre leurs commentaires. Une version en français des deux documents a été réalisée.

**COÛRMIÈRE COMITÉ DIRECTEUR
DISCUSSION DU PROJET DE PLAN
D'ACTION 27/04/2018**

Le deuxième comité directeur a eu lieu le 27 avril 2018, sur le site de l'hôpital de Notre-Dame à la fosse à Lesens (2000-2300). Le DOCA, le gestionnaire wallon de la Dender, et le Parc naturel du Pays des Collines ont rejoint le comité directeur. Après le mot de bienvenue du bourgmestre, Pascal de Handschutter, le projet de plan d'action régional a été présenté par le coordinateur du projet. Les actions proposées ont été débattues en détail au moyen de deux tables thématiques (am 1) heures. Par action, une fiche synthétique, regroupant diverses questions clés, a été communiquée à chaque table ronde. Le comité directeur s'est terminé par une négociation de réseautage. Cette fois encore, une inscription simultanée était prévue.

**COÛRMIÈRE COMITÉ DIRECTEUR
DISCUSSION DU PROJET DE PLAN
D'ACTION 13/06/2018**

Le troisième comité directeur a eu lieu le 22 septembre 2018, à l'ancien Hôtel de Ville de Ninove. Après une concertation avec les participants au comité directeur précédents, il a été décidé d'organiser ce comité directeur durant le midi. Un représentant de VOKA a rejoint le comité directeur. Le but de la concertation était principalement de faire le point sur les diverses actions énoncées dans le cadre de la note d'objectifs. Après le mot de bienvenue de la bourgmestre, Taty Da Jonghe, Ann Wilschick (directrice sectorielle des affaires de territoire) et An De Bruyne (coordonnatrice sectorielle des loisirs) ont donné un aperçu des projets d'aménagement du territoire ainsi que des projets immobiliers et récréatifs à Ninove. Cette présentation a offert aux autres membres du comité directeur une perspective intéressante sur le territoire.



waartj zowel Nederlandstalige als Franstalige versies worden voorzien. De beelden werden postief aangeleverd door de kerngroepen en hadden daarbij een wettelijk effect.

Laurent Dubuisson (directeur Office de Tourisme d'At) et David Bataille (Directeur du Développement Territorial, Urbanisme - Patrimoine) ont présenté deux projets conceptuels d'aménagement du territoire de la Ville d'At, qui ont une relation étroite avec la Dender. La réhabilitation des fonctions sites existants La Source et le nouveau quartier de la ville à l'échelle de la présente. Ensuite, la réhabilitation des anciennes carrières de pierre de Malffo en zone récréative verte a été abordée. Ce site sera un lien important entre Faisi Dera et le centre-ville d'At, le long de la Dender orientale. Pour les autres membres du comité directeur, ces deux projets, qui se trouvent déjà en phase de réalisation, offrent des informations très intéressantes en ce qui concerne les défis d'aménagement du territoire avec lesquels ils sont eux-mêmes confrontés. Par ailleurs, le deuxième projet de catche énoncé dans l'objectif 1 Pays de la Dender amont et aval a été présenté par Boris

**POSTERPOSTELIEN TUKENS DE DENER
KERNGROEP TE NINOVE. INSTALLATION DE
POSTERS DURANT LE TROISIÈME COMITÉ
DIRECTEUR À NINOVE**

in en de acties rond het OEF en FRAMES "naar een voorkeerstip Denderland" door Hannelore Mees. De haalbaarheidsstudie rondt groene warmte. Acties "binnen" naar een energiek Denderland werd gepresenteerd door Liesbet Van de Caestele, duurzaamheidsambassadeur van de stad Oordegaberg. Boris Labrun, Agence de Développement Local de Louvain, gaf een stand van zaken rond het ontwikkelingsprogramma voor een beleefbaar Denderland. Door leden van de kerngroep zelf een stand van zaken rond verschillende doelacties te laten geven, wordt de activiteit versterkt van de kerngroep verhoogd. Ook op die manier wil de coördinator situaties die de partners het project en de verschillende directies meer en meer in eigen handen nemen.

Na de plenaire sessie werd de samenvatting van de kerngroep op meer in detail in de toestand op twee concrete acties beleefbaar Denderland op groene warmte uit het Denderland aan de hand van interactieve posters. De kerngroep werd afgesloten met een netwerkactie. Naar aanleiding van presentaties en de posteractie, werd door verschillende kerngroepen de vraag gesteld aan de

Stouwen, terwijl ook de discussie de haalbaarheid relatief à la chaudière verte et les actions concernant le FOR et FRAMES) en l'un des Pays de la Dender (à savoir le site de la chaudière verte) ont été débattus par Hannelore Mees. L'étude de faisabilité relative à la chaudière verte (action dans le cadre de « l'un des Pays de la Dender échantillon ») a été présentée par Liesbet Van de Caestele. Fonctionnaire en charge de la durabilité à la Ville de Oordegaberg, Boris Labrun, de l'Agence de Développement Local de Louvain, a fait le point sur le programme de développement pour un Pays de la Dender agréable et agréable. Permettre aux membres du comité directeur de faire eux-mêmes le point sur les différentes sous-sections par l'intermédiaire de l'implication du comité directeur. La culture de coordination souhaite ainsi encourager les partenaires à prendre du plaisir en plus en charge eux-mêmes le projet et les différentes sous-sections.

Après la séance plénière, l'organisation a été offerte aux personnes présentes d'examiner de plus près deux actions concrètes (Four un Pays de la Dender amont et aval) et « Chaudière verte du Pays de la Dender ». Il s'agit de séances de points interactifs. Le comité directeur s'est ter-

**ENKLE KERNGROEPLEIEN TUKENS DE
BIJWERKING IN NINOVE. INSTALLATION
MARBRES DU COMITÉ DIRECTEUR DE
NINOVE. MARCHÉS NAAR RECOURS DE
GROUPE À DÉCISIE LINE DE MARCHÉS
DAVID MADALE, BUREAU SCHEMÉ
LEUVAIN, SARAH BRUCKCHOT, LAURENT
DUBUISSON, PATRICK WILKINCKX, OEF
BRASSAT**



74

Dataveilure Dendervallei

Val de Dendre attractif et agréable

75



DENDERFORUM FORUM DE LA
DENDRE 06/02/2016



118

Energieik Denderland

Pays de la Dendre énérgique

119



van de totale oppervlakte van het Denderland. Hernieuwbare energie opwekken, met name ookwa hachiek, vervuult. Ruimte en energie zullen in de toekomst dus nog meer met elkaar verflochten worden. De opgave is dan ook meer dan technologisch: we kunnen samen vorm geven aan het nieuwe energielandschap.

Na afloop van het startevent ging het projectteam aan de slag met de vragen die voortvloeien uit het startevent. Voor verschillende hernieuwbare energiebronnen werden potentiële en restricties in het Denderland in kaart gebracht. Tevens werd vanuit een ruimtelijk-energetisch standpunt een eerste reeks potentiële aanlegpunten voor de ruimtelijke visie opgesteld. Dank zij de aanpak van industrieterreinen, waterzuiveringsstations, spoorwegen, autostrades, aansluiting hoogspanningslijnen, bruggen, kaden, hoven...

Ende juni 2017 bevestigde het projectteam om de studievoorwaarden meer tijd te gunnen om de restricties en potentiële aanlegpunten per hernieuwbare energiebron in kaart te brengen, en om te een latere fase de input van de verschillende overheden te verzamelen. Tegelijkertijd werd besloten om bij het ontwikkelen van de ruimtelijke visie in te zoomen op enkele onderwerpen. Via deze "focus" konden de principes van de ruimtelijke visie getoetst worden aan de hand van doorgedreven, landgeografische analyses.

Tijdens de eerste werksessie op 18 oktober 2017 in Denderbargemont doorging, gaf studiebureau EUR een stand van zaken van het onderzoek en werden met een uitnodigende groep van ongeveer 11 potentiële onderzoekslocaties van nabij bezien, gezien waar er een intensieve handhaving bestaat van potentiële aanlegpunten (energie-intensieve activiteiten, infrastructuur, ...). De laatste functioneren als testcase en illustratie van de ruimtelijke visie.

Handig werd gebruik gemaakt van luchtfoto's en een satellietbeeld met 7 parameters. Dit beeld is deels in beeld, vanuit hun kennis van de lokale context in het algemeen en de onderzoekslocaties in het bijzonder, het projectteam om een interactieve manier te adreneren m.b.t. de potentiële, werkbare uitdagingen, lokale of regionale indicatoren, de meest voorkomende...

6 millions MWh = 2000 dollofines. La consommation actuelle d'énergie du Pays de la Dendre est estimée à 5904731,46 MWh/an. 1000 dollofines sont nécessaires pour générer cette quantité d'énergie. Ces 1000 dollofines représentent 42,7 % de la superficie totale du Pays de la Dendre. Générateur d'énergie renouvelable, quelle que soit la technique utilisée, est de l'espèce. L'espace et l'énergie seront donc encore plus associées à l'avenir. Le message est dès lors plus que simplement technique: l'ensemble, nous pouvons donner corps au nouveau paysage énergétique.

À l'issue de l'établissement de l'inventaire, l'équipe du projet s'est penchée sur les questions obligées lors de son événement. Des possibilités et des restrictions ont été répertoriées dans le Pays de la Dendre pour diverses sources d'énergie renouvelable. En outre, une première série de points de repère potentiels pour la vision spatiale ont été élaborés, d'un point de vue spatial et énergétique. Nous sommes allés aux zones industrielles, aux stations d'épuration des eaux usées, aux voies ferrées, aux autoroutes, à la commission aux réserves halieutiques, aux ports, aux écluses, aux barrages, etc.

En juin 2017, le bureau de projet a décidé de donner un peu plus de temps aux bureaux d'études pour cartographier les restrictions et les zones d'installation potentielles pour chaque source d'énergie renouvelable, et de faire un inventaire des contributions des différents moments de concertation. En parallèle, lors de l'élaboration de la vision spatiale, il a été décidé de zoomer sur un certain nombre de lieux de recherche. On les a appelés « zones », les principes de la vision spatiale ont pu être testés sur la base de cas tests approfondis et spécifiques à un lieu.

Lors du premier atelier qui s'est tenu à Denderbargemont le 18 octobre 2017, le bureau d'études EUR a fait le point sur l'état actuel de la recherche et a examiné de plus près 11 sites de recherche potentiels avec un groupe d'acteurs locaux. Ces lieux ont été testés une combinaison importante de points de repère potentiels (activités à forte intensité énergétique, infrastructures, etc.) qui peuvent servir de cas tests et d'illustrations de la vision spatiale.

Des photos aériennes et un niveau aérien ont été utilisés à cette fin. Cela a permis aux participants, grâce à leur connaissance du contexte local en général et des lieux de recherche en particulier, de conseiller l'équipe de projet de manière interactive en ce qui concerne la potentielle, les défis possibles, les relations en cours ou prévues, les forces/faiblesses des points de repère potentiels déjà identifiés, ainsi que des défis actuels à prendre en considération...

WERKPLAATS GERAARDEBERGEMONT JULIE GRAMMERT



coördinatie om een stand van zaken van het project m.b.t. specifieke doelstellingen te presenteren bij verschillende gemeenteraadsfora (bv. GEORC Liedekerke) en aan lokale politieke vertegenwoordigers (A&M).

VIJFDE KERNGROEP
IN DEERDE DECEMBER
15-05-2017

De vijfde kerngroep ging door op 15 juni 2017 te Ninove. Deze kerngroep werd volledig ingevuld aan de aanwezigheid van het ontwikkelprogramma voor een beleidsplan Denderland (zie de beschrijving hier en hieronder). Denderland, kerngroep het expliciet de bedoeling was om het ontwikkelprogramma bij lokale beleidsmakers bekend te maken en de agenda te zetten, werd sterk ingezet op de actieve uitnodiging van lokale politici, deelnemers uit de verschillende betrokken organisaties en de regionale pers.

» Middelen worden een veertigjarige noodzaak omhulst met een oogje in de richting van Ninove op nog geen twintig meter afstand van de Dender. Elke aanpak wordt ingezet omgekeerd van de gemeenteraadszaal opgesteld door IDEA en JHC, en een exemplaar van het ontwikkelprogramma van het strategisch project voor de openbare raad van Ninove beschikbaar had. Op gemiddeld naast de hand waren punten te zien met een overzicht van de verschillende acties per strategische zone.

Burgemeester Tani De Jonghe heeft de aanwezigen welkom en uitte haar appreciatie voor het geleerde werk rond het ontwikkelprogramma voor een beleidsplan Denderland. De heren de voor Pamel, een doorgevoerde van Ninove, werd uitgenodigd om op veel enthousiasme bij het college van burgemeester en schepenen te komen. De burgemeester gaf dan



BOOTOCHT OP DE DENDER OP 14-06-2017
PROMENADE EN BATEAU SUR LA DENDRE
16/07/2017

minuut per een receptie van de nieuwelingen.

À la suite des présentations et des séances de questions, plusieurs membres du comité directeur ont démarré à la culture de coordination de faire le point sur le projet en ce qui concerne des domaines spécifiques, lors de différents forums communaux (GEORC Liedekerke, par exemple) et à l'attention des représentants politiques locaux (A&M).

CINQUIÈME COMITÉ DIRECTEUR
IN DE DECEMBER
15-05-2017

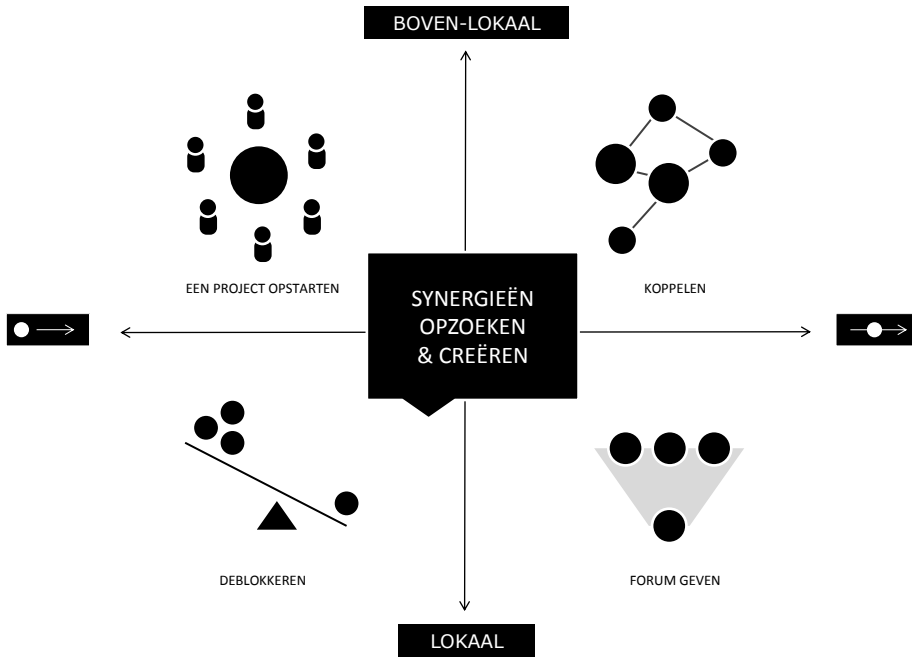
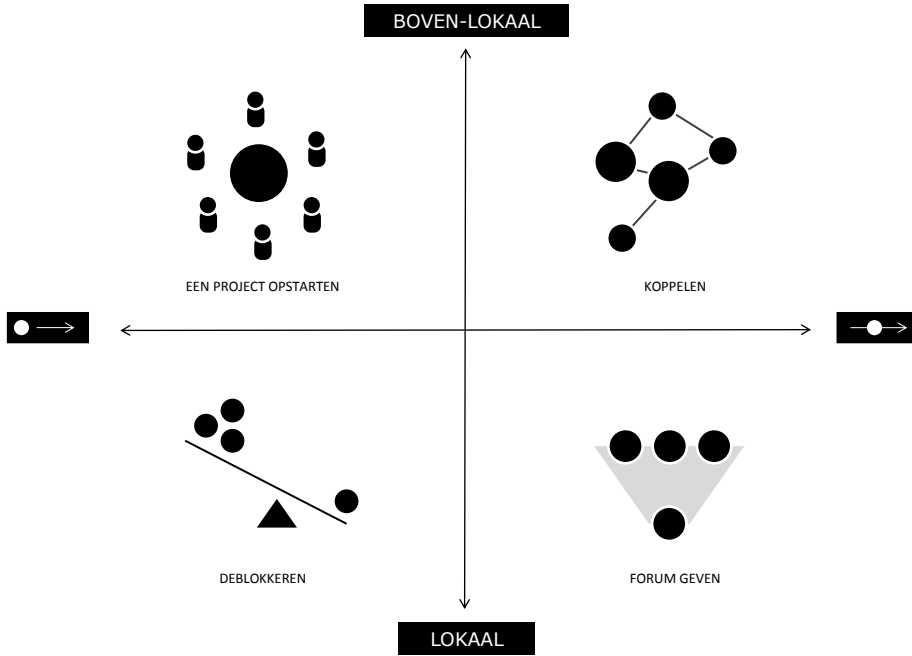
Le cinquième comité directeur a eu lieu le 15 juin 2017, à Ninove. Ce comité directeur a été entièrement consacré à la présentation du programme de développement pour un Val de Dendre attractif et agréable et à l'attention des représentants politiques locaux (A&M). Étant donné que le but explicite était de faire connaître le programme de développement auprès des décideurs politiques locaux et de l'initiative à l'égard de l'initiative active d'hommes et femmes politiques locaux, de personnalités clés de diverses organisations impliquées et de la presse régionale a été une priorité.

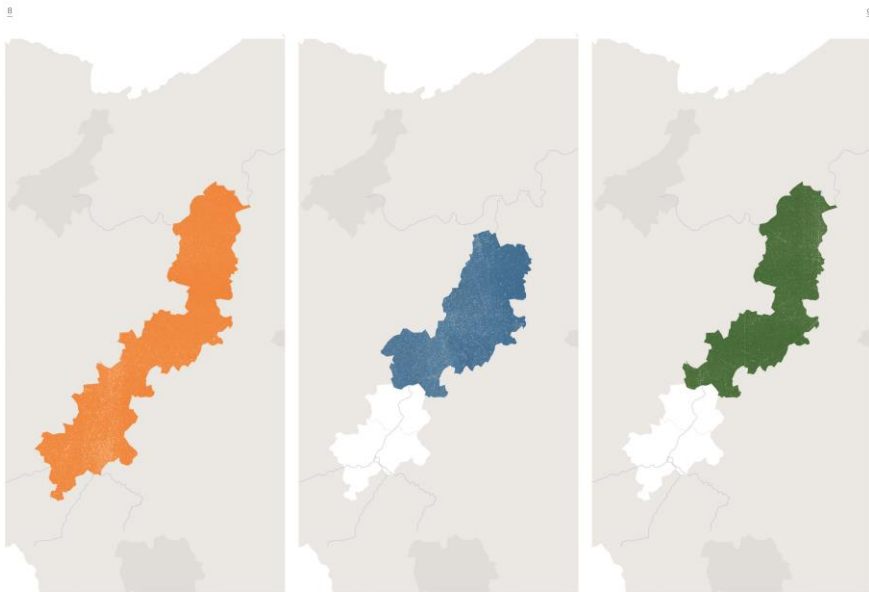
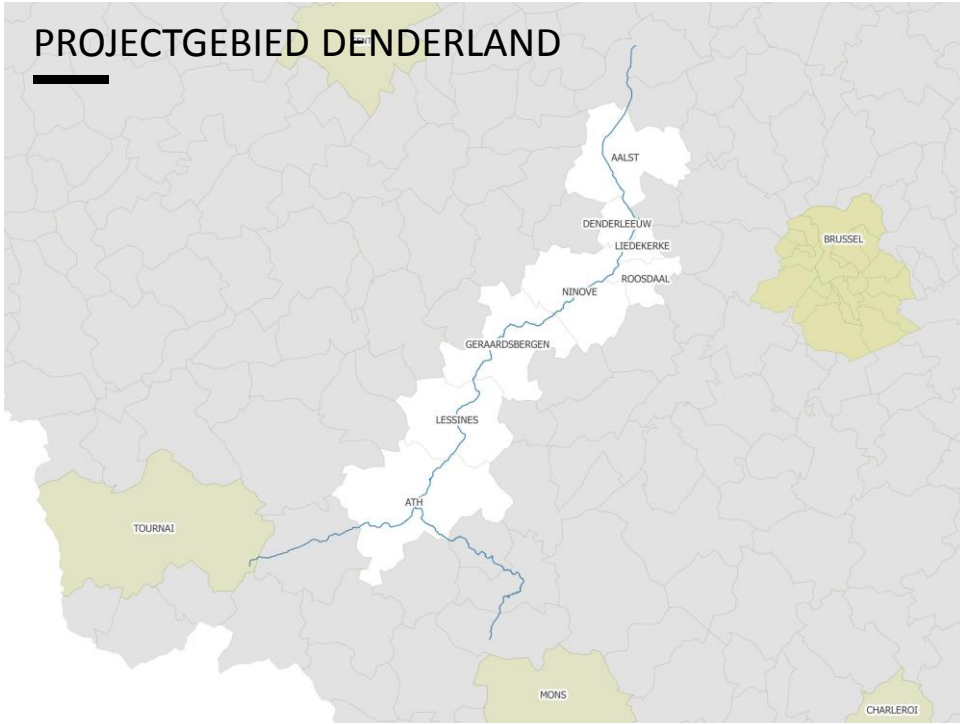
Après-midi, une quarantaine d'heures ont été accueillies lors d'une réception dans le parc communal de Ninove, à moins de vingt mètres de la Dendre. Toutes les personnes présentes ont reçu un exemplaire imprimé de la brochure de synthèse, compilée par IDEA et JHC, ainsi qu'un exemplaire du rapport d'accompagnement du projet stratégique. Une table d'information a été montée pour l'occasion. Des affiches donnent un aperçu des différentes actions, par zone stratégique, avant d'être installées sur des panneaux à côté de la table.

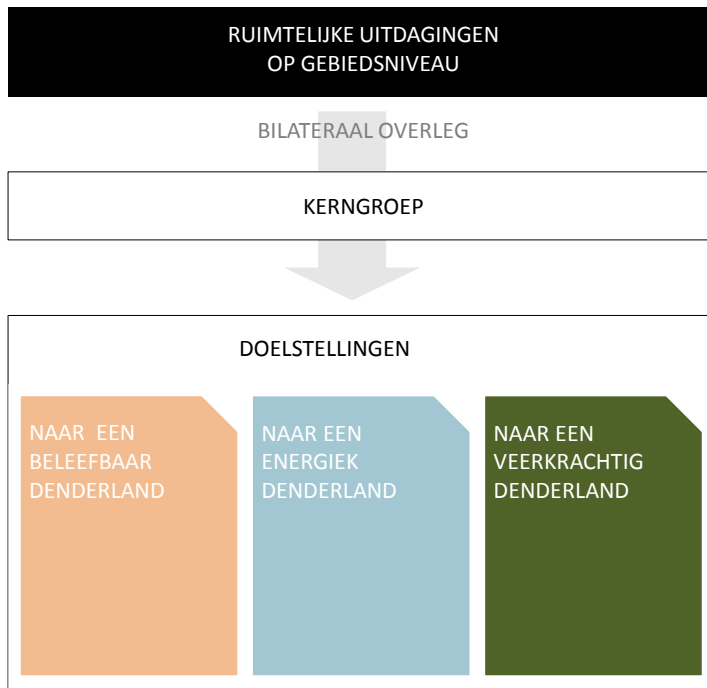
La burgemeester, Tani De Jonghe, a souhaité la bienvenue aux personnes présentes et a exprimé son appréciation pour le travail fourni dans le cadre du programme de développement pour un Val de Dendre attractif et agréable. Le cas fut ébauché pour Pamel, une localité de la commune de Ninove, a souligné un grand enthousiasme parmi le collège des échevins et d'échevins. La burgemeester a indiqué que la ville de Ninove souhaite explorer les solutions.

Laurent Dubuisson, directeur de l'Office de Tourisme d'A&M, a expliqué le déroulement...

«Da's slim bekenen van jullie! Zet politici op een boot zodat ze niet weg kunnen en laat hen voor jullie werken! Een enthousiaste deelnemer aan de vijfde kerngroep. « C'est bien vu de votre part ! Embarquez les politiciens dans un bateau afin qu'ils ne puissent pas partir et faites-les travailler pour vous ! » Un participant enthousiaste au cinquième comité directeur.





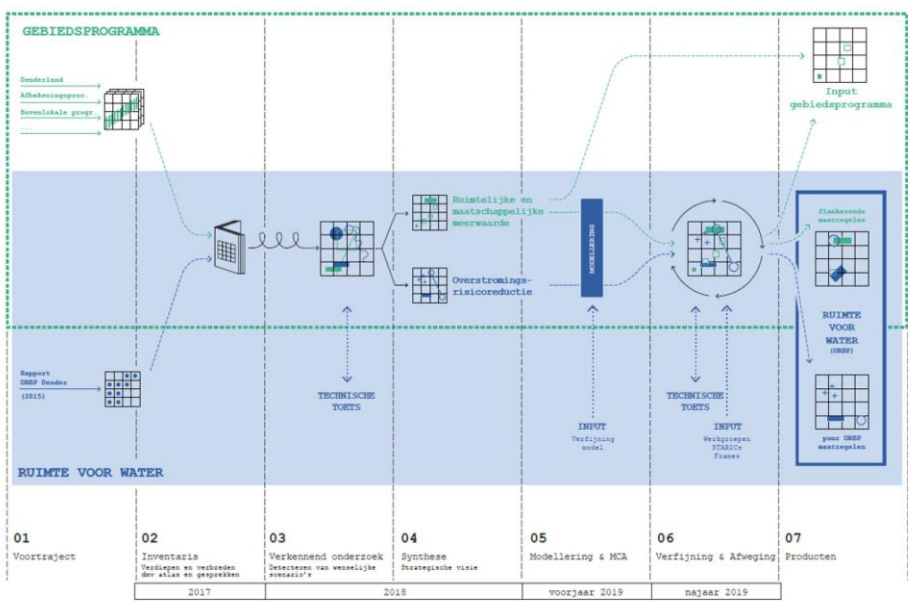
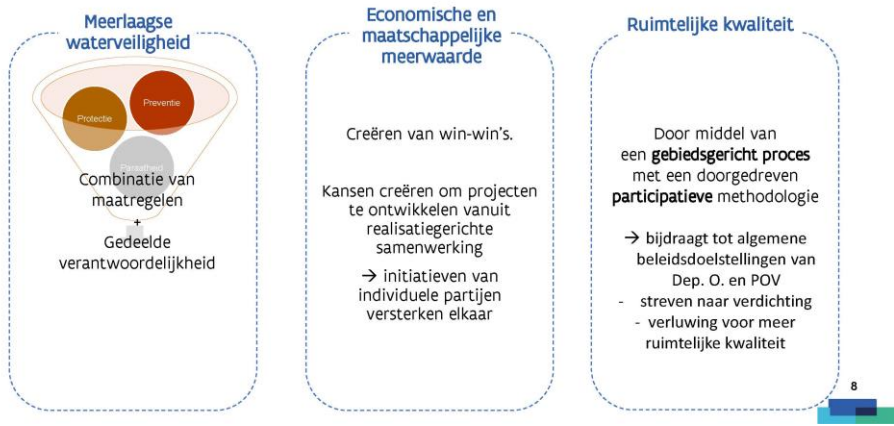


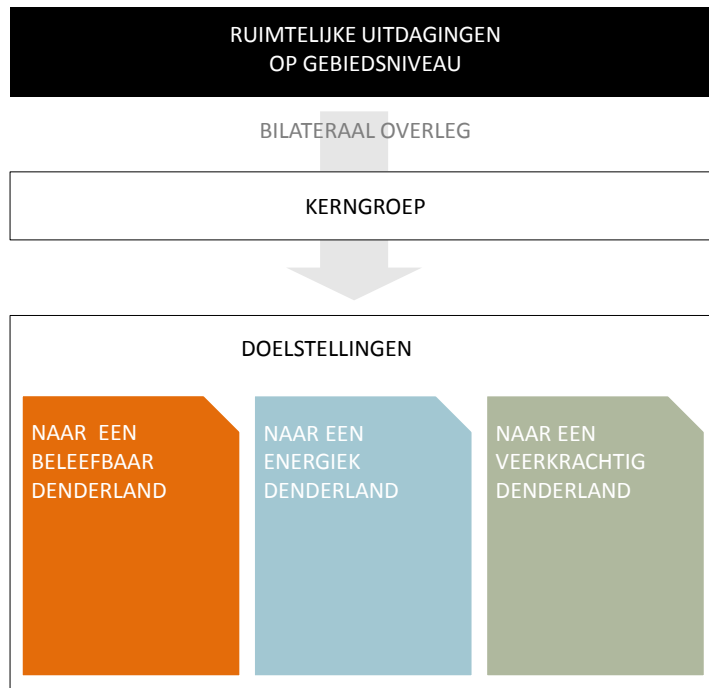
RUIMTE VOOR WATER

Samen werken aan een **DENDER** in balans

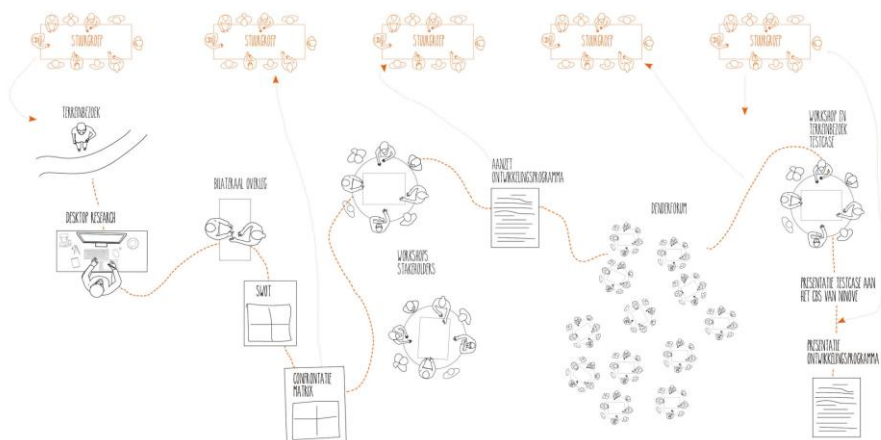


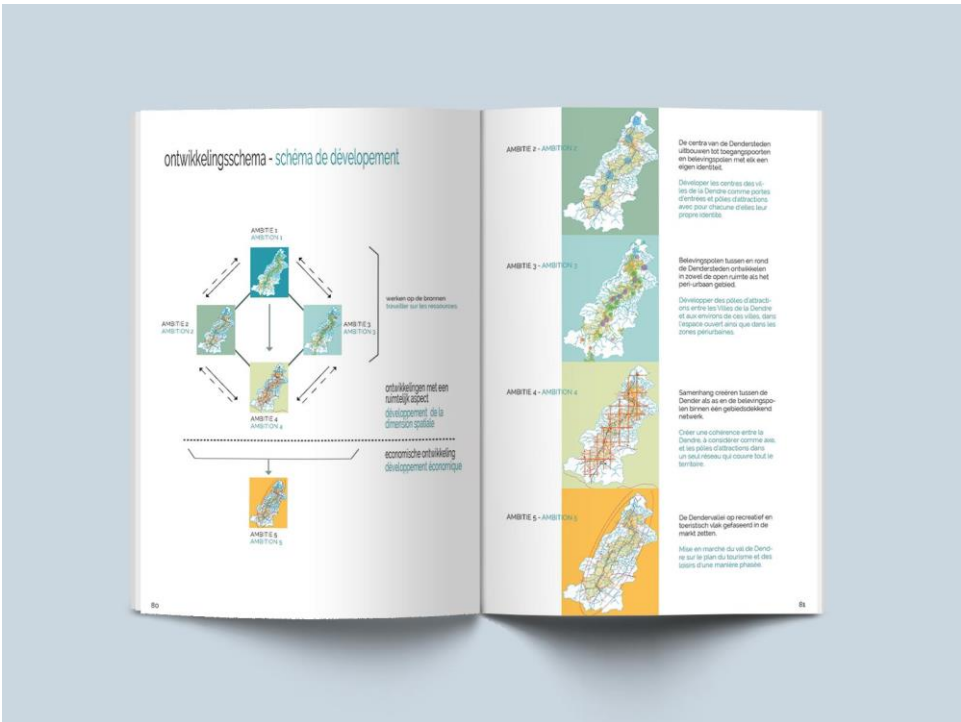
SAMENWERKINGSOVEREENKOMST - WERKEN ROND 3 DOELSTELLINGEN

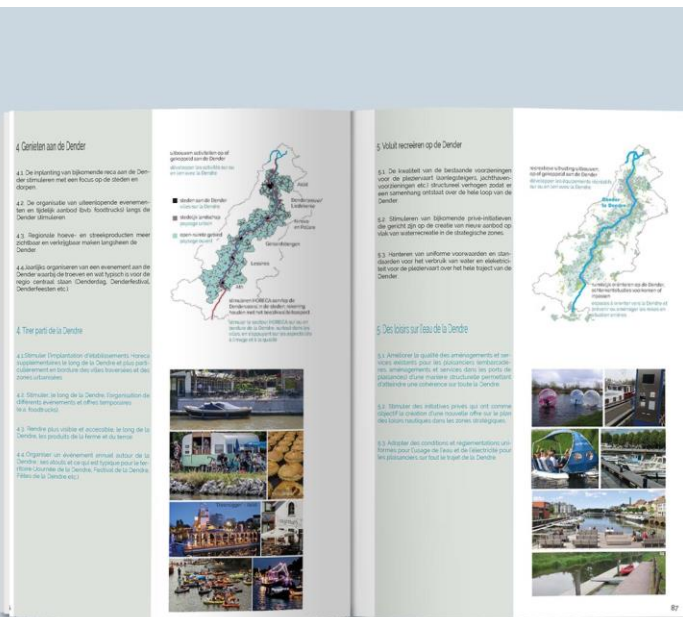


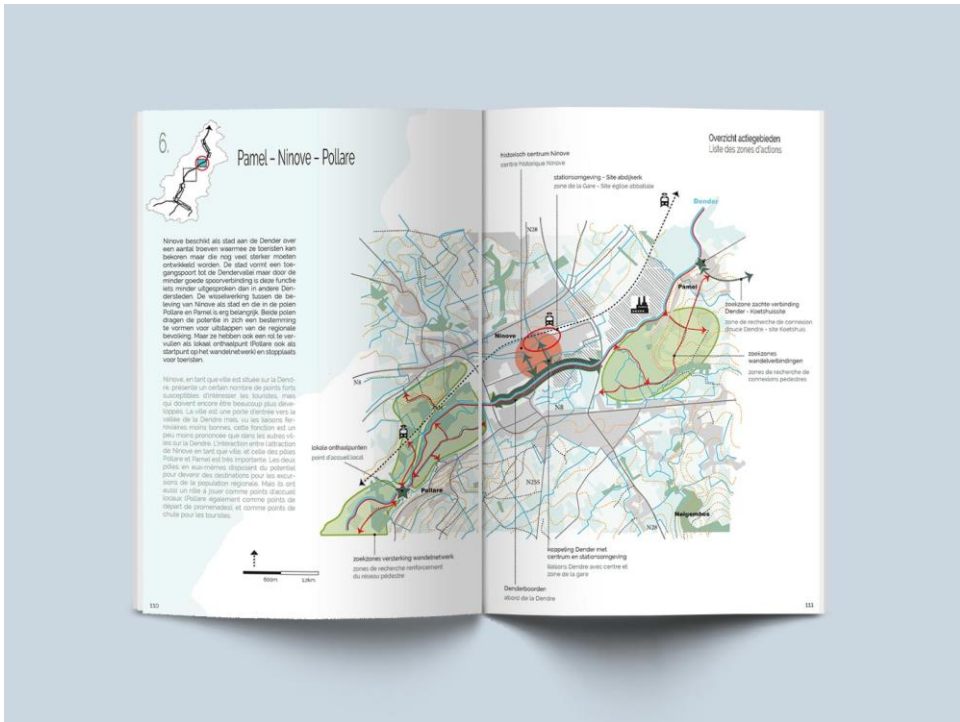


ONTWIKKELINGSPROGRAMMA VOOR EEN BELEEFBARE DENDERVALLEI











+ LEADER-PROJECT "Thuis in het Pajottenland"

+ ambitie gemeente Roosdaal



acties - actions :

01 Ruimtelijk coherent ontwikkelen van de Denderboorden in Ninove tussen de Koning Boudewijnlaan en de Elisabethlaan vertrekkende van een globale visie gebaseerd op het DNA van de stad en de Dender.

Développement d'un projet urbain cohérent des abords de la Dendre à Ninove entre le Koning Boudewijnlaan et l'Elisabethlaan à partir d'une vision globale sur base de l'ADN de la ville et de la Dendre.

02 Versterken van het "Dender DNA" van de groenzone bij de Dikke van Pamel, om ze aantrekkelijker te maken als rust- en verblijfplek aan de Dender inclusief maatregelen die de veiligheid tegen overstromingen verhogen.

Renforcer "l'ADN Dendre" de la zone verte près du "Dikke van Pamel", pour la rendre plus attractive point de repos et de séjour le long de la Dendre inclus des mesures qui augmentent le niveau de sécurité contre les inondations.

03 Bestaande zones natuurherstel maken en ontwikkelen van de Dender Rendre plus zones naturelles halage de la Dendre nouveaux espaces

04 De publiek centrum van opwaarderen omgeving / Burchstraat Valoriser l'espace public de la Dendre de manière stratégique les environnements - gare

06 Ontwikkelde sch - Parkiningsvotru: Développer Flesch - Pamel point de d'accueil de

112

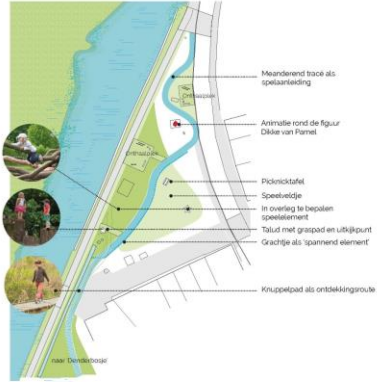
16





Elementen

Speelaanleiding

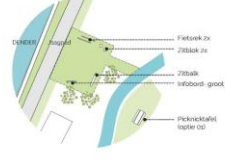


- Het pad zelf met zijn kronkelende verloop vormt een speelelement/speelaanleiding
- De aansluiting met het kruispadpad zorgt voor een extra beleving, een ontdekkingstocht naar het Denderbosje, een plek, eigen aan het rivierlandschap
- Een speelveldje ontstaat door groen is ook voor de abledierden een veilige plek voor spel
- Het speelelement op het veldje kan in nader overleg worden gekozen, belangrijk is dat het voor speelaanleiding zorgt, bv. gestapelde boomstronken, een element dat past in het rivierlandschap
- Het aanwezige taalud vormt op zich al een speelaanleiding, wanneer er een (eenvoudig) uitlooppunt op wordt geplaatst. Het is een mooi zicht over de Dender en het nabije weidegebied
- De plek geeft ruimte aan diverse activiteiten, bv. bij een schoolbusje of feestje kan rond de Dikke van Parnet worden afgespoken, uitleg animatie rond de opvallende figuur, een korte wandeling en bij terug keer een picknick aan de grote tafel op het veldje

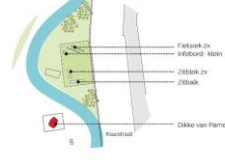
30

Meubilair

Orthaalplek aan de Dender



Orthaalplek bij de Dikke van Parnet



Streekmeubilair



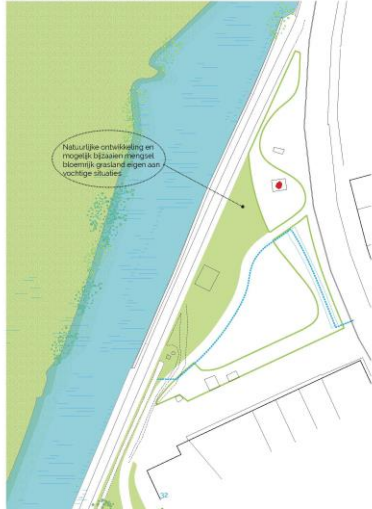
Voor de herkenbaarheid van het meubilair langs de Dender wordt gebruik gemaakt van het Streekmeubilair Hagelstrand & Zennevallei. Een robuuste vormgeving met basalen en blokken in houtmateriaal.

31

april 2018

Beplantingsschema

Bloemrijk grasland - extensief maaibeheer

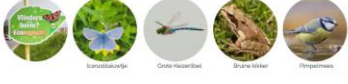


- Het bloemrijk grasland vormt een natuurlijke overgang naar de Dender
- De vegetatie vernield naar en sluit aan bij het nabije weidegebied aan de overzijde van de Dender
- De vegetatie draagt bij aan de natuurwaarde/biodiversiteit en zorgt voor een hogere belevingswaarde
- Het wat hoger opgaande bloemrijke grasland zorgt voor een afscheiding naar het jaagveld en draagt zodoende bij aan de veiligheid van de hooivelden
- De jaagveld van deze zone kan door het afjatten of openhouden van de bestaande grasland. Spontane ontwikkeling van de in de bodem aanwezige zaden stimuleren
- In overleg met Natuurpunt kan bekeken worden of er mogelijk bijgezaaid wordt met een zaden mengsel van bloemrijk grasland eigen aan vochtige situaties
- De bodemgesteldheid vormt de uitgangspunten
- Belangrijk bij het bijzaaien is de aanreikbaarheid voor vinders, vogels, insecten, amfibieën...

Referenties bloemrijk grasland



Stimuleren biodiversiteit



31

april 2018

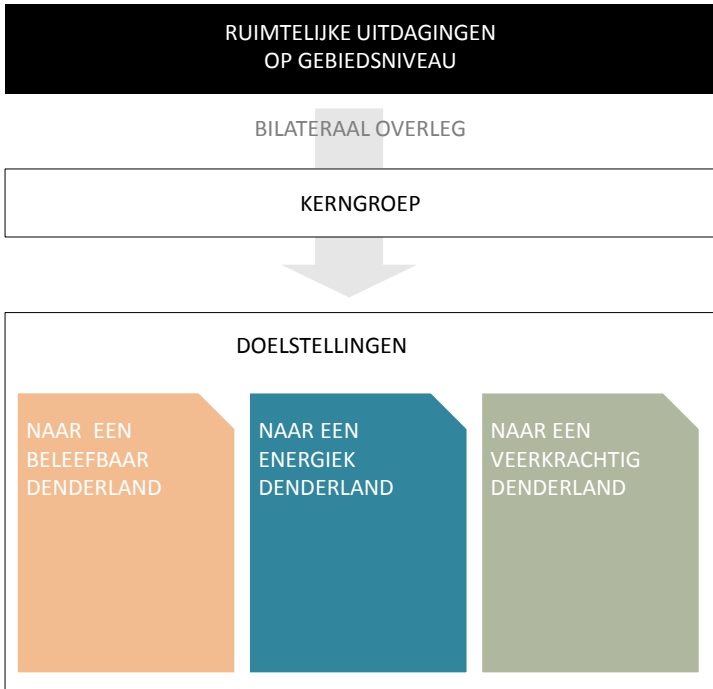


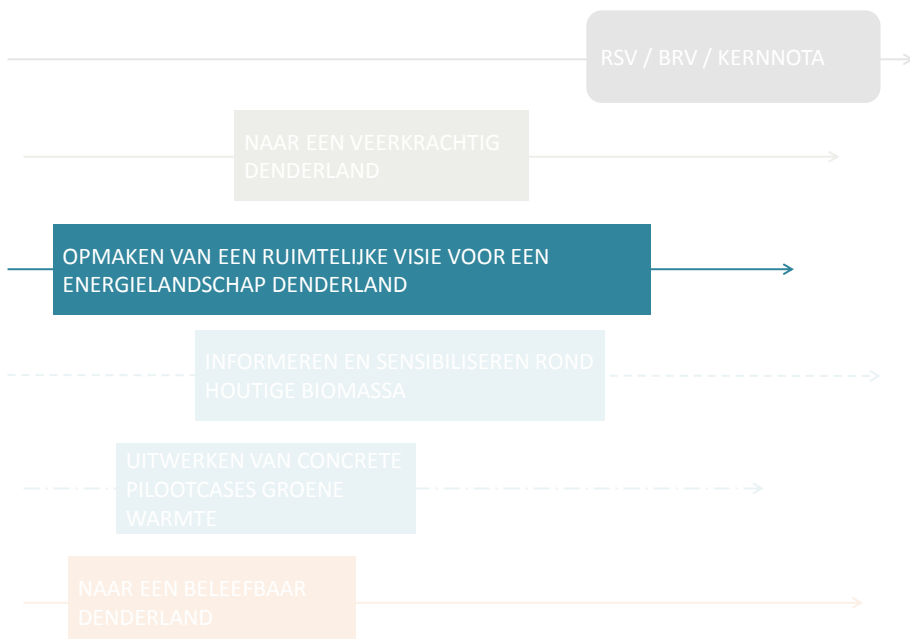
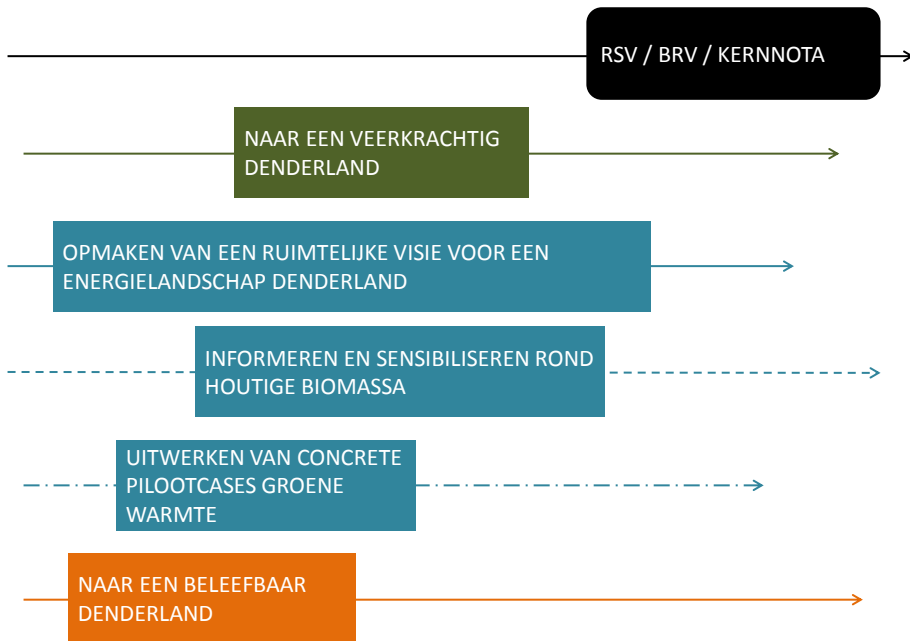
GRUPEPOTREIT VAN DE ONCERTIFIEERDE PARTNERS VAN DE SAAMENWERKINGSGEBIEDENSAAMT BELEEFBARE DENDERVALLEI (VAN LINKS NAAR RECHTS: VAN BOVEN NAAR ONDER) PHOTO DE GILJOËLE DUCLOS/LES PARTENAIRES DE LA COOPÉRATION DU VAL DE DENDRE (DE GAUCHE À DROITE, DU HAUT VERS LE BAS):

JOHAN VAN LINDSE (BOODSMA), ALERIC BERGCOORS (DENDERLEEUW), MARC CHUVPIER (L'OFFICE DE TOURISME D'ATH), PASCAL DE HANDECHETTES (LESSENE), KRISTIN VANDERTE (DEBARBORENDEN), ETIENNE SCHOLPPE (LEDERHEM), LINE DE MECHELEN - DEVLEESCHAUWER (DOL LESSENE), MARC MEYENS (LEDERHEM), TARA DE ZONDE (INNOVIEL), IVEN DE KONINCK (AALST), VERONIQUE FONTAINE (STRICHELBERG), JUDIC COOZ (VLAANDEREN), KATIA VERBECK (TOURISME COOP-VLAANDEREN)

JAN DE VAL (DENDERLEEUW), JOËL BRINGANT (LESSENE), BOBBI SPAUWAKERT (STRATEGISCH PROJEKT DENDERLAND), LAURENT DUBOIS (OFFICE DE TOURISME), MARTINE VAN HAERENBERGEN (DENDERBROECK), LIEVEN ELIJF (TOURISME VLAAMS-BRABANT), AN HERBAUT (LEDERHEM), LEEN STEENHOUT (AFLIODEM)

JOËL PHOTO STEFAAN VAN STEENBERG

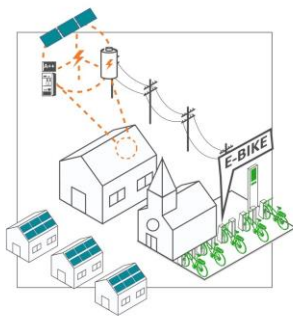




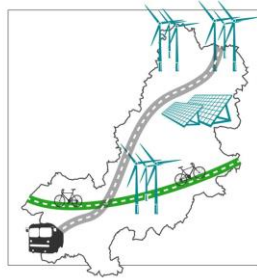


CONTEXT

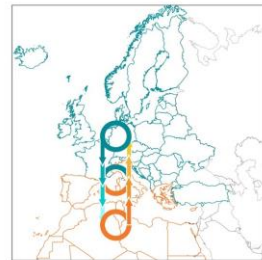
ENERGIELANDSCHAP
DENDERLAND



lokaal



regionaal



globaal

AMBITIE & UITGANGSVRAGEN

ENERGIELANDSCHAP
DENDERLAND



AMBITIE

ENERGIENEUTRAAL

DENDERLAND

TEGEN 2050

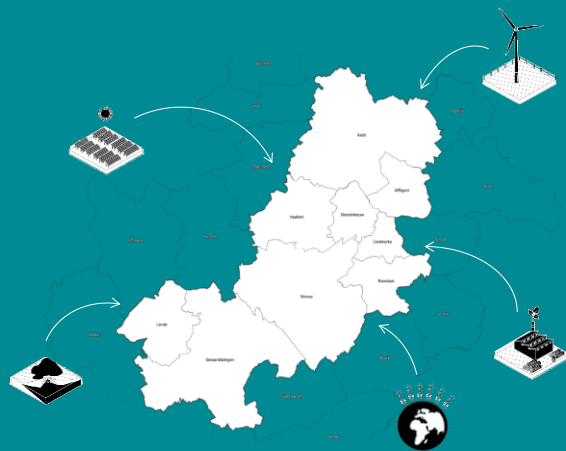
Welke HE-
bronnen?

Wat betekent deze
ambitie voor het
Denderlandschap?

Is deze ambitie
haalbaar?

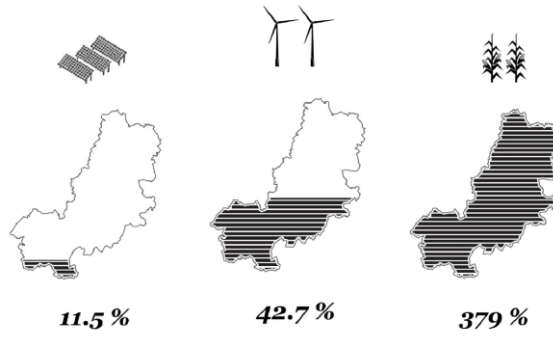
HUDIG VERBRUIK

6 TWh/j



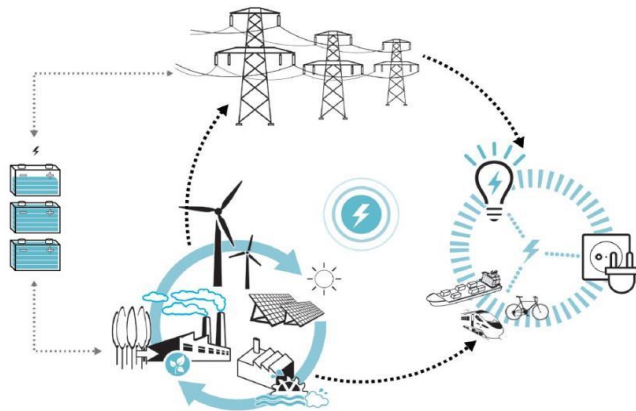
AANPAK
HUIDIG VERBRUIK

ENERGIELANDSCHAP
DENDERLAND



AANPAK
UITGANGSPUNTEN

ENERGIELANDSCHAP
DENDERLAND



Schema: een geïntegreerde energietransitie voor het Denderland



RUIMTELIJKE PRINCIPES

- Nabijheid en bereikbaarheid
- Meervoudig intensief ruimtegebruik (Kernversterking, verdichting)
- Ecosystemen versterken
- Maatschappelijke betaalbaarheid



Scenario 2030

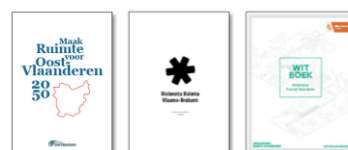


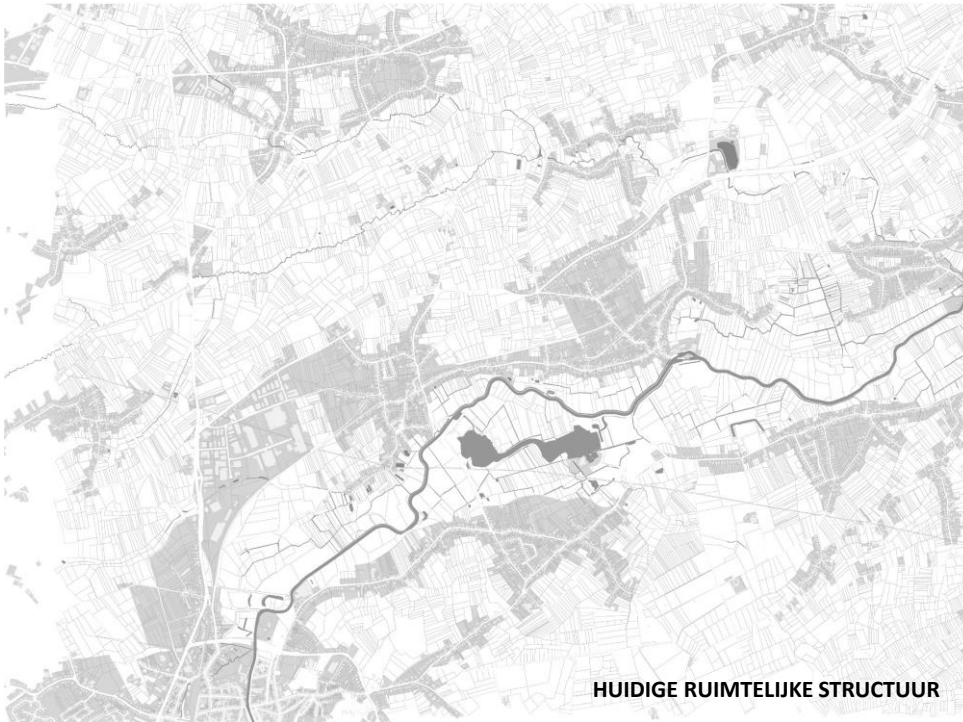
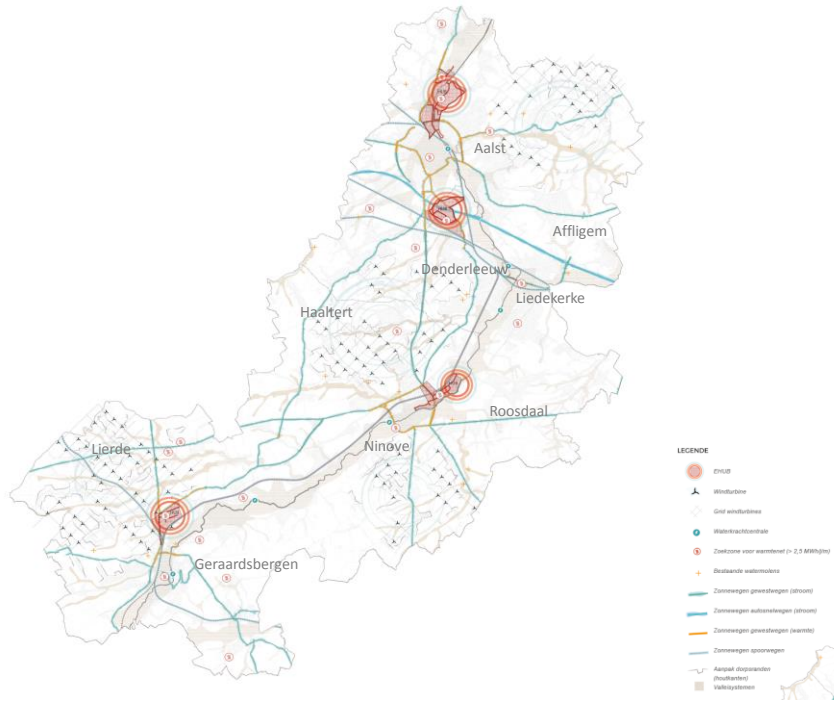
Huidig ruimtelijke
structuur & regelgeving

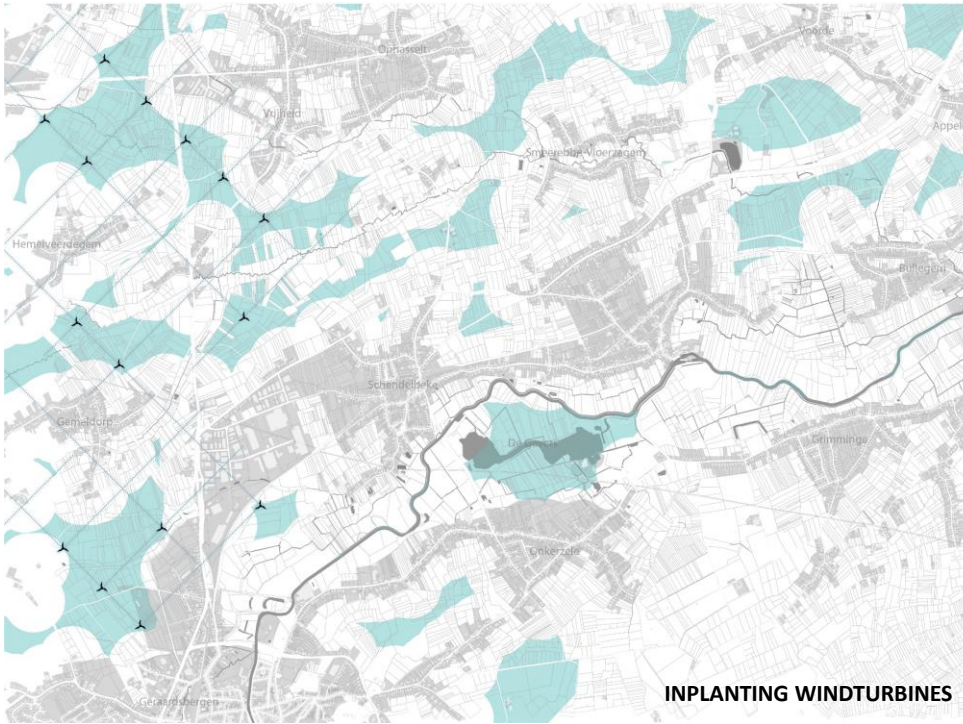
Scenario 2050

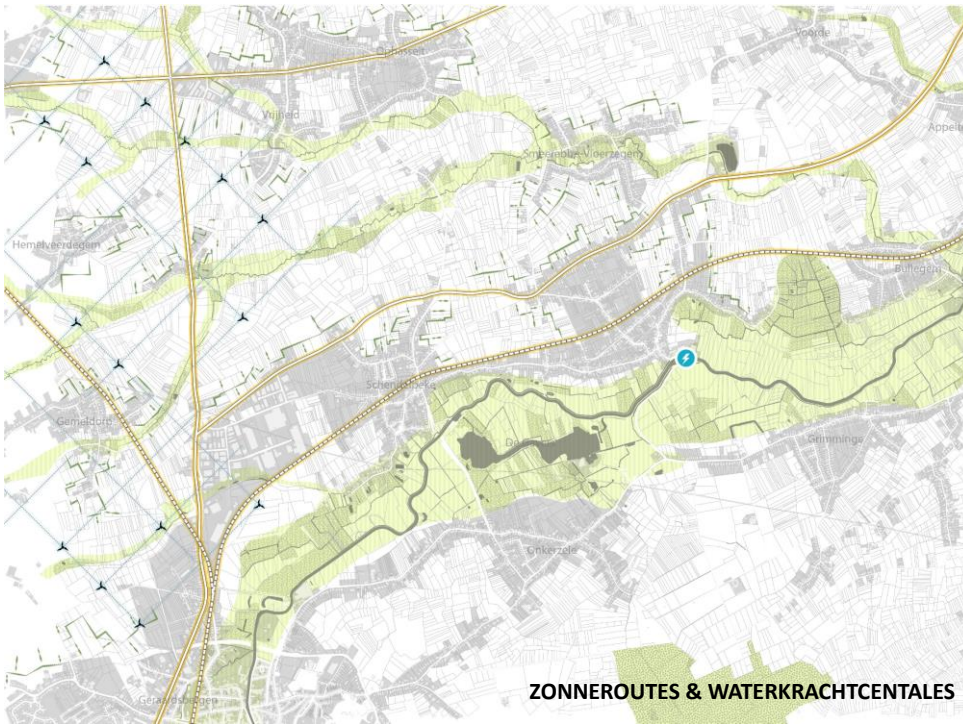
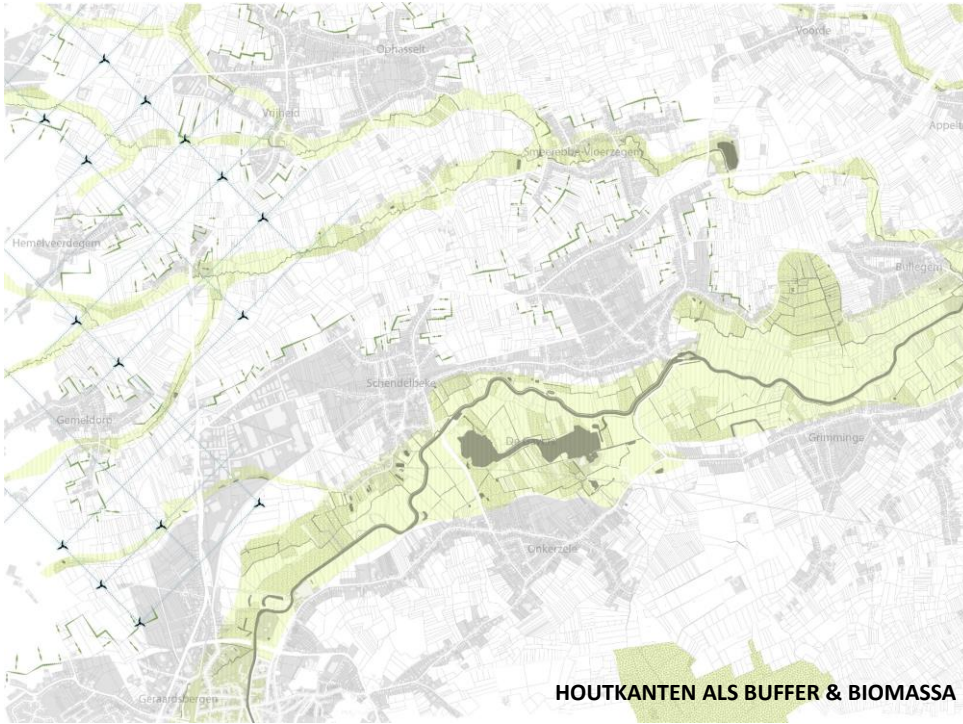


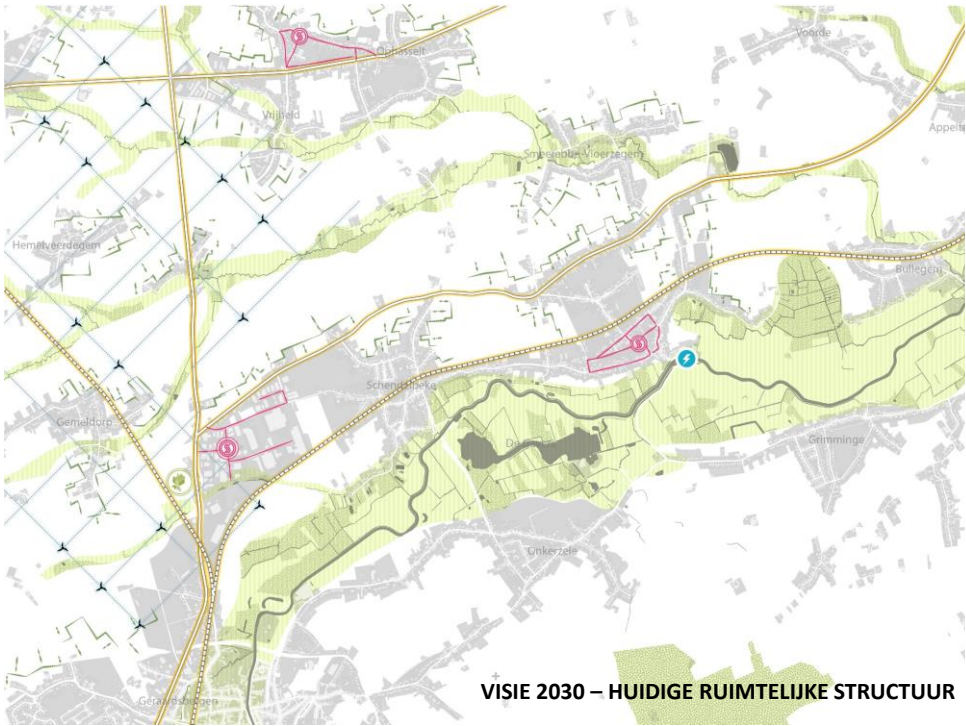
Gewenste toekomstig
ruimtelijke structuur



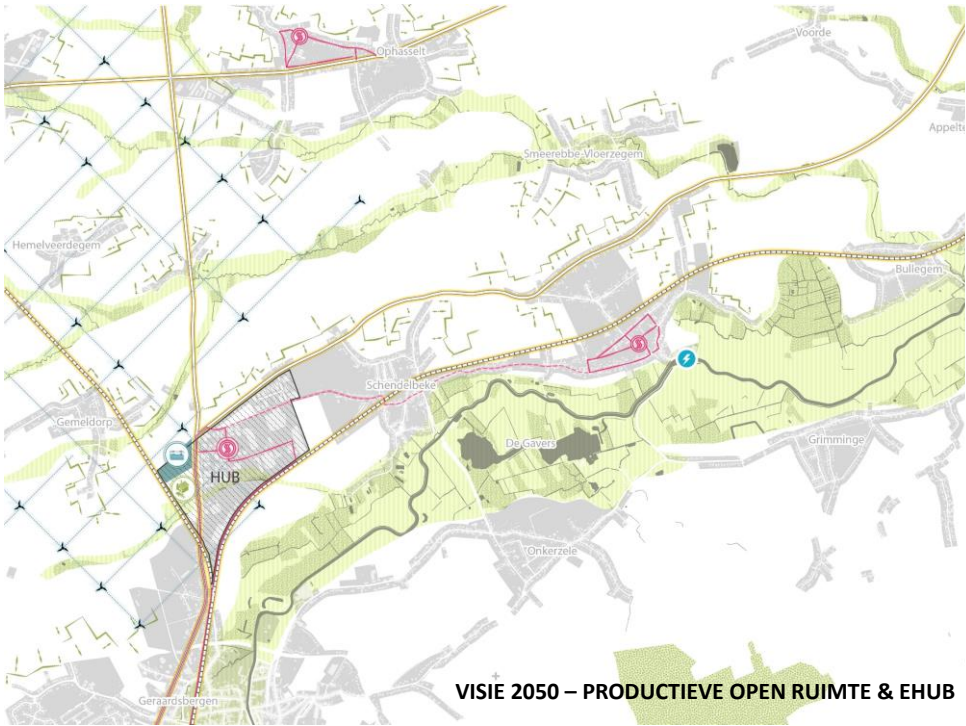




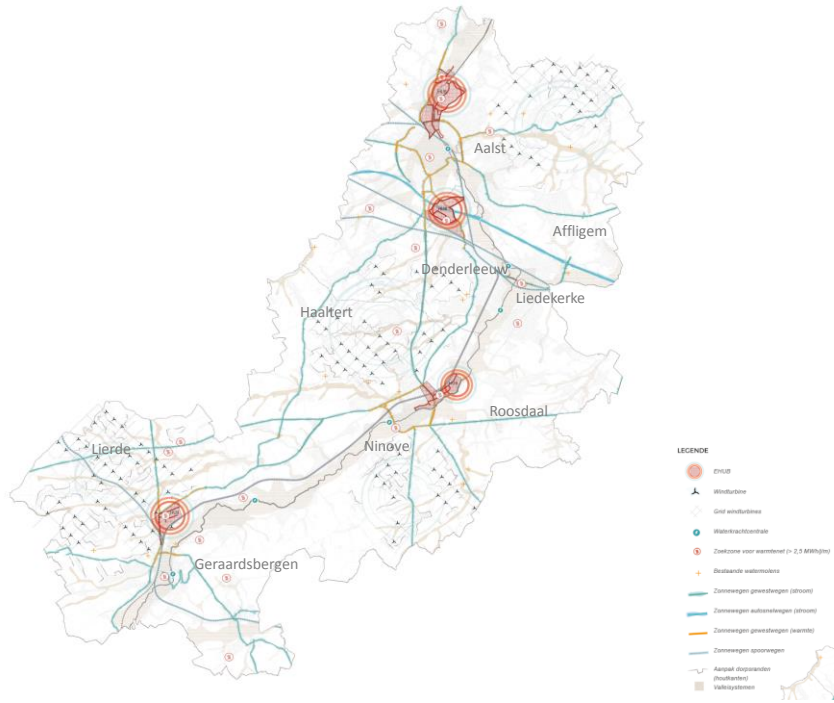




VISIE 2030 – HUIDIGE RUIMTELIJKE STRUCTUUR



VISIE 2050 – PRODUCTIEVE OPEN RUIMTE & EHUB



IS DE AMBITIE ENERGIENEUTRAAL DENDERLAND HAALBAAR?

ENERGIELANDSCHAP DENDERLAND

Diagram hernieuwbare energie t.o.v. huidig gebruik

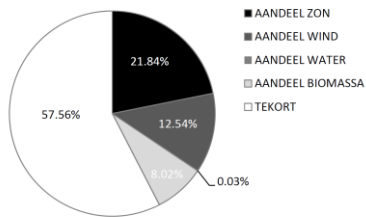
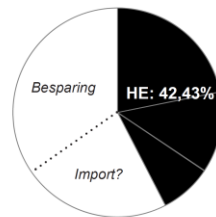
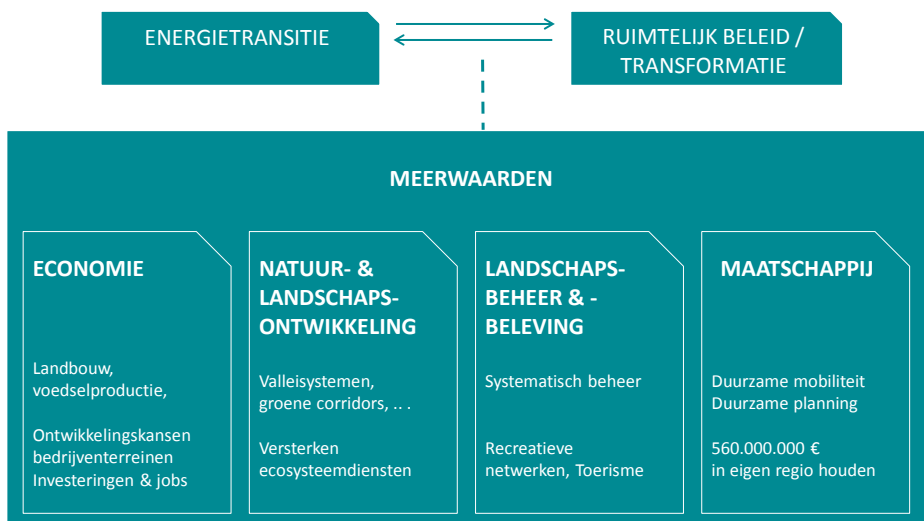


Diagram energietransitie 2050





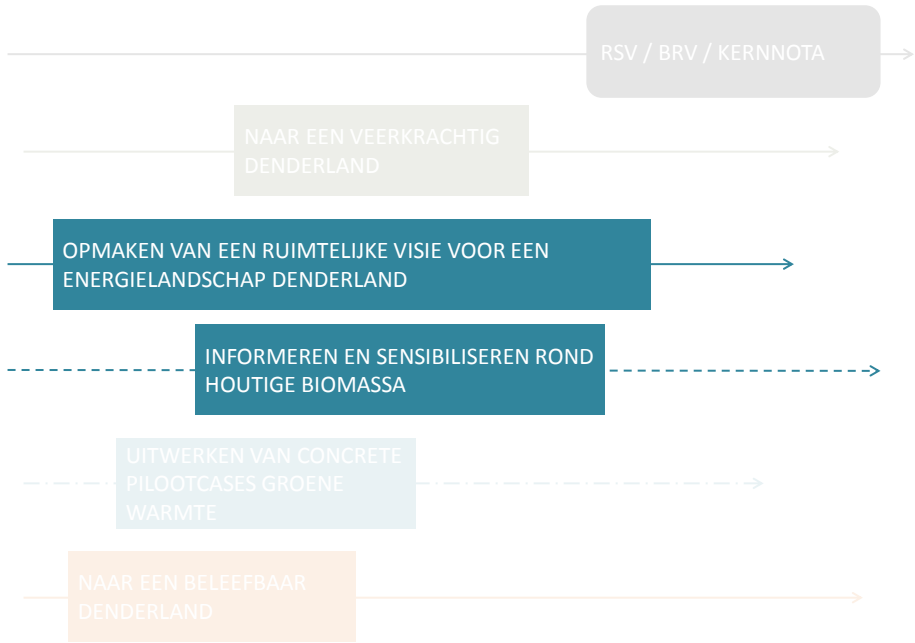


VERSLAG JURY

ENERGIELANDSCHAP DENDERLAND

- Eerste keer dat de noodzakelijke energietransitie in Vlaanderen ruimtelijk doorvertaald wordt op gebiedsniveau, waarbij alle HE-bronnen en de hele energieketen in rekening wordt gebracht.
- De omvang en de impact van de opgave wordt hierdoor voor het eerst op scherp gesteld.
- Een duidelijke visie met een duidelijke tijdslijn, voorbij de ad hoc-behandeling van HE-projecten.
- Uniek wervend verhaal: energietransitie als een kans en zelfs een hefboom voor een ambitieus ruimtelijk beleid en de creatie van gebiedsgerichte meerwaarden.
- Deze ruimtelijke visie laat een radicale schaa sprong toe in termen van HE-productie.

// VRP VISIETEKST RUIMTE EN ENERGIE



Groene warmte uit het Denderland

DOELSTELLING

Kansen meten en uitbreiden van lokale houtige biomassa als duurzame warmtebron voor de regio van Denderland. Dit wordt gedaan door de realisatie van een lokale houtverwerkende fabriek in Denderland.

TOEGANGSBEHOEVENDE CASUS

Probleemstelling?

- In de Oost-Vlaamse regio zijn er vele kleine en middelgrote bedrijven die hout verwerken tot producten zoals houtblokken, houtplanken, houtdeuren, etc.
- Deze bedrijven produceren grote hoeveelheden houtafval (sawdust, houtresten, etc.) dat momenteel wordt afgevoerd naar landfills.
- De lokale overheid wil deze afvalstoffen omzetten in duurzame warmte voor de regio.

Oplossing?

- De lokale overheid heeft een lokale houtverwerkende fabriek gebouwd die houtafval omzet in duurzame warmte.
- De lokale overheid heeft een lokale houtverwerkende fabriek gebouwd die houtafval omzet in duurzame warmte.
- De lokale overheid heeft een lokale houtverwerkende fabriek gebouwd die houtafval omzet in duurzame warmte.

TOEGANGSBEHOEVENDE CASUS

Werkwijze Denderland

- Werkwijze Denderland
- Werkwijze Denderland
- Werkwijze Denderland

Werkwijze Denderland

- Werkwijze Denderland
- Werkwijze Denderland
- Werkwijze Denderland

TOEGANGSBEHOEVENDE CASUS

Werkwijze Denderland

- Werkwijze Denderland
- Werkwijze Denderland
- Werkwijze Denderland

158

zowel een begeleidingstraject inzake lokale houtige biomassa (geen...)

en concertation avec de nombreux partenaires, parmi lesquels...

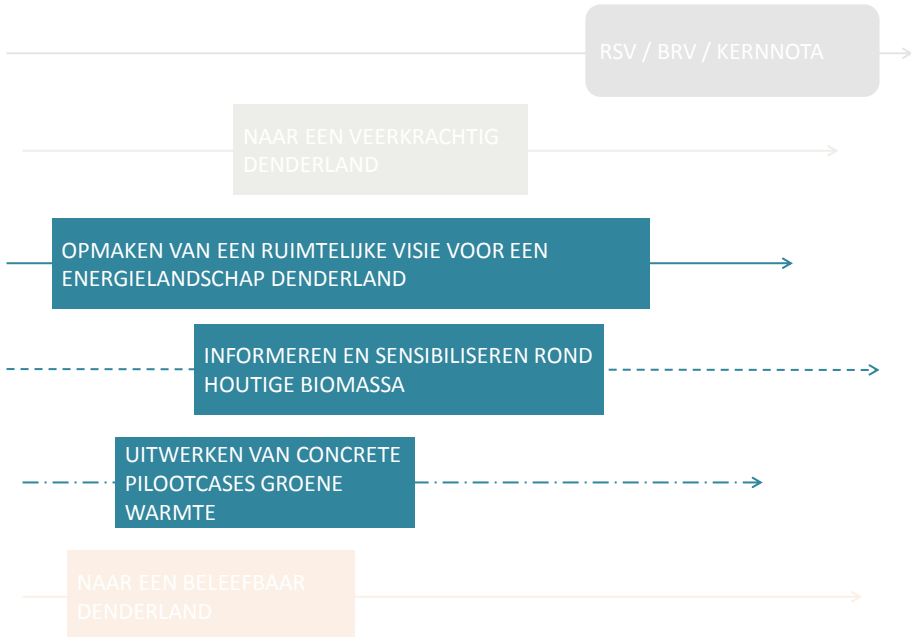
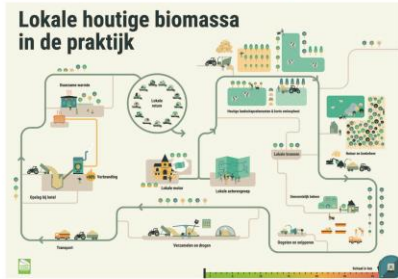
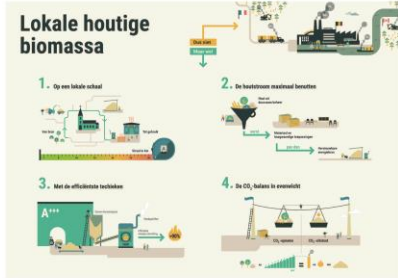
Tot slot onderzocht de dienst Ruimtelijke Planning van de Provincie Oost-Vlaanderen...

Enfin, le service Ruimtelijke Planning de la province de Flandre-Orientale...

Energiek Denderland

Pays de la Dendre énérgique

159



PILOOTCASE DE GAVERS: JEUGDHERBERG 'T SCHIPKEN



PARTNERS



FONDS
CULTURELE
INFRASTRUCTUUR



Stad Geraardsbergen

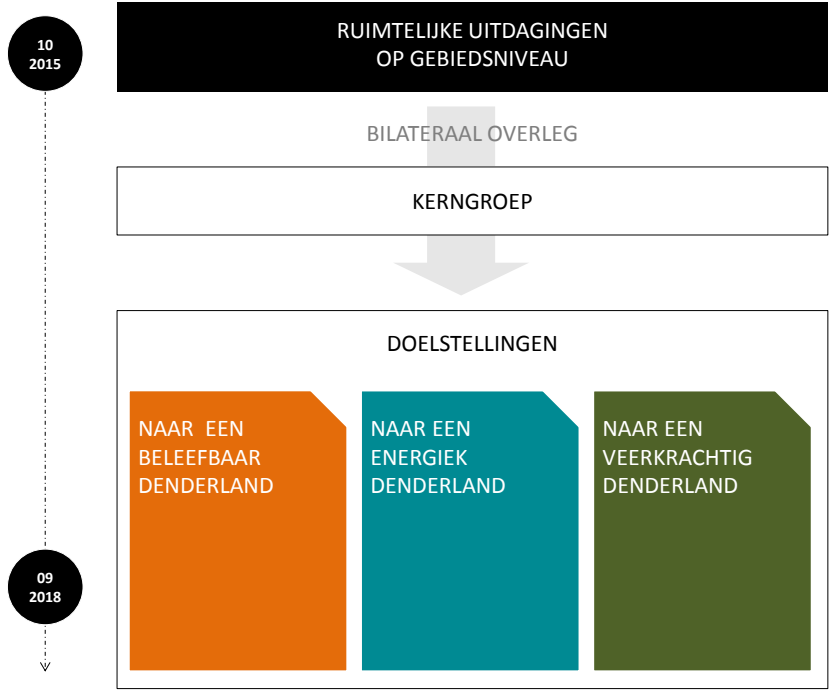
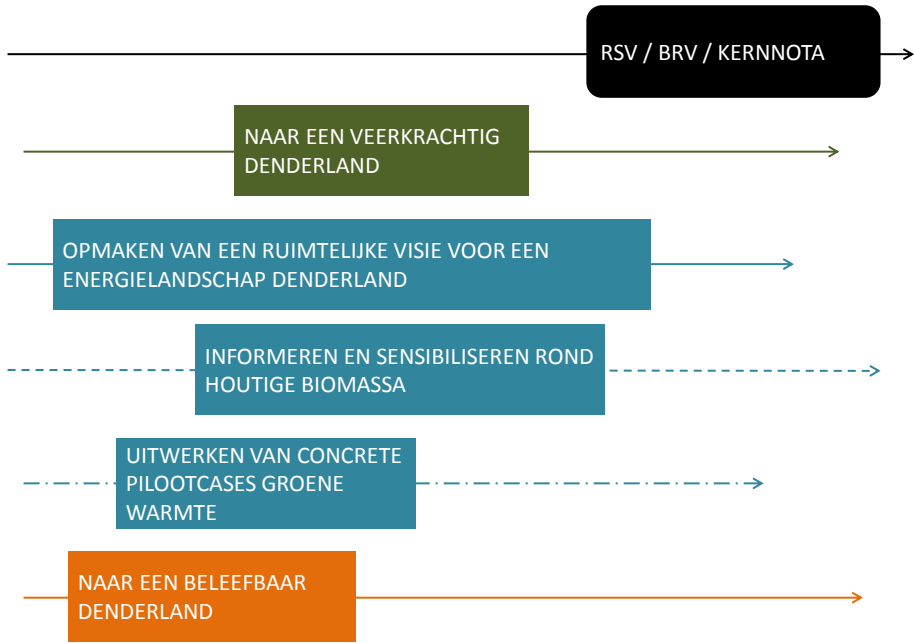


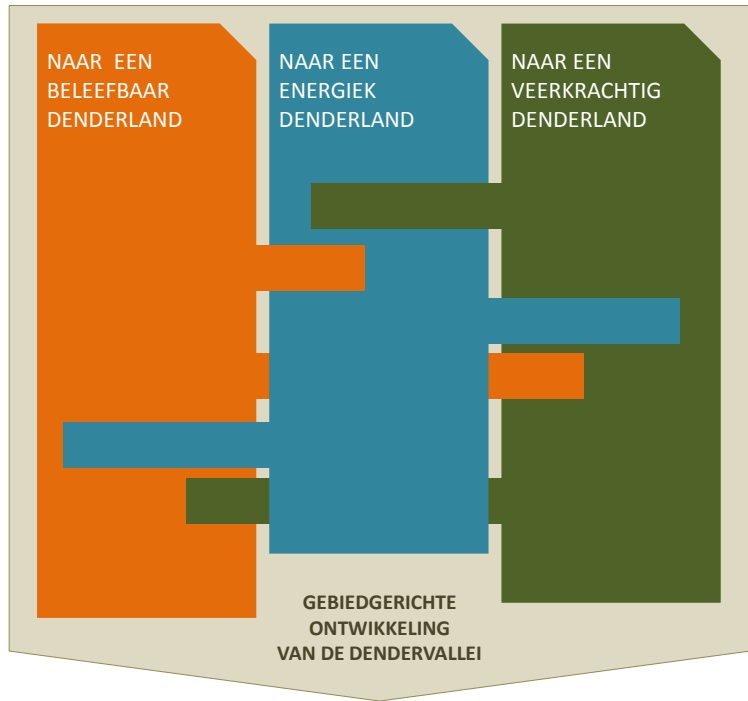
Natuurpunt Boven-Dender



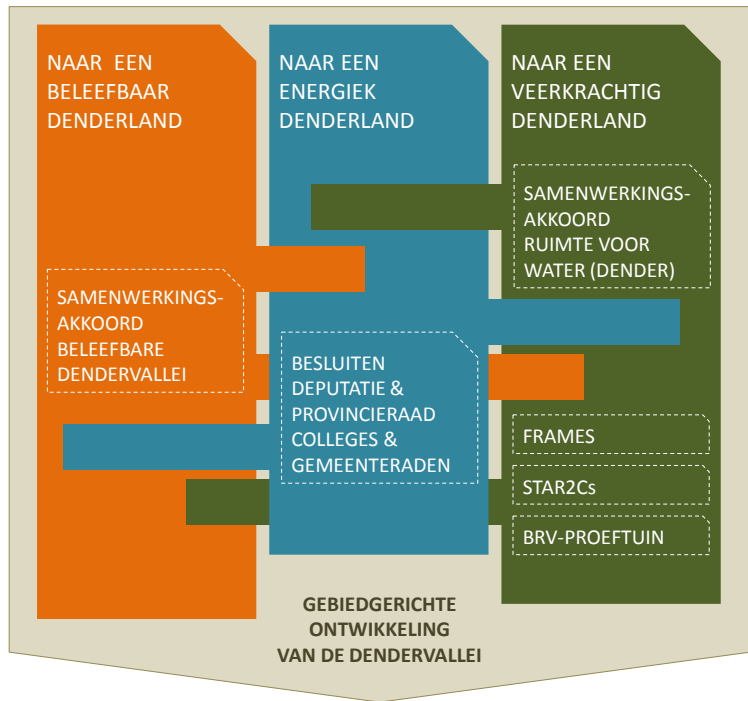
RLVA - Knotteams







09
2018





VAL DE DENORE Denderland-pays de la Dendre : un projet mobilisateur

3 ans de planification ont été nécessaires pour une rivière de la vallée de la Dendre. Le projet mobilisateur a permis de rassembler les habitants, les élus et les experts pour un projet de territoire.

Les villes de Lessines et de la Dendre se mobilisent depuis plus d'un an autour d'un projet commun engendré par la rivière.

Depuis plus d'un an, Lessines et Dendre ont engagé un projet mobilisateur autour de la Dendre. Le projet vise à améliorer la qualité de l'eau, à restaurer les berges et à créer des espaces verts. Les habitants sont impliqués dans le processus de planification et de mise en œuvre du projet.

L. Dubuisson : « Les villes vivent la même chose »

L. Dubuisson, élu municipal de Lessines, souligne que les deux communes vivent la même problématique de gestion de la rivière. Le projet mobilisateur permet de rassembler les forces vives du territoire pour trouver des solutions innovantes et durables.

Un projet planifié sur trois ans

Le projet mobilisateur est planifié sur une durée de trois ans. Il vise à améliorer la qualité de l'eau, à restaurer les berges et à créer des espaces verts. Les habitants sont impliqués dans le processus de planification et de mise en œuvre du projet.

La rivière au cœur de Lessines : beau projet

La rivière de la Dendre est au cœur du projet mobilisateur de Lessines. Le projet vise à améliorer la qualité de l'eau, à restaurer les berges et à créer des espaces verts. Les habitants sont impliqués dans le processus de planification et de mise en œuvre du projet.