

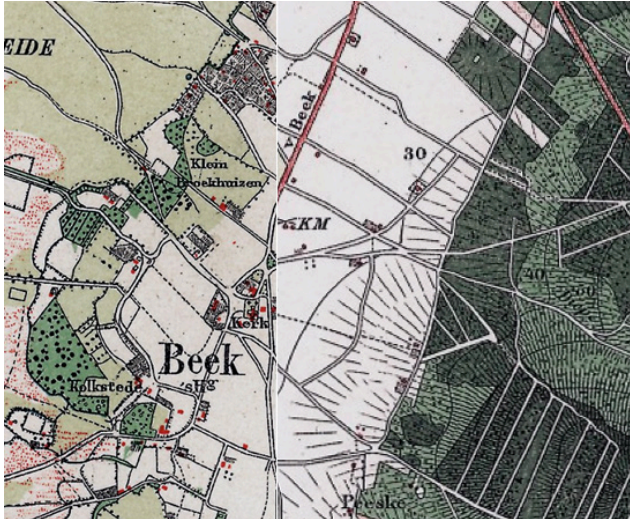
# Groen in de kern Beek!

brinken verbinden dorp met landschap

Werkboek voor de gemeente Montferland bij het GroenStructuurplan voor de kern Beek







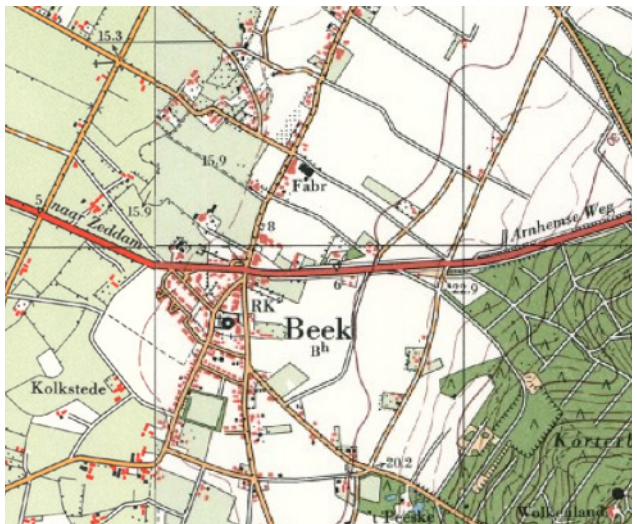
1902



1931



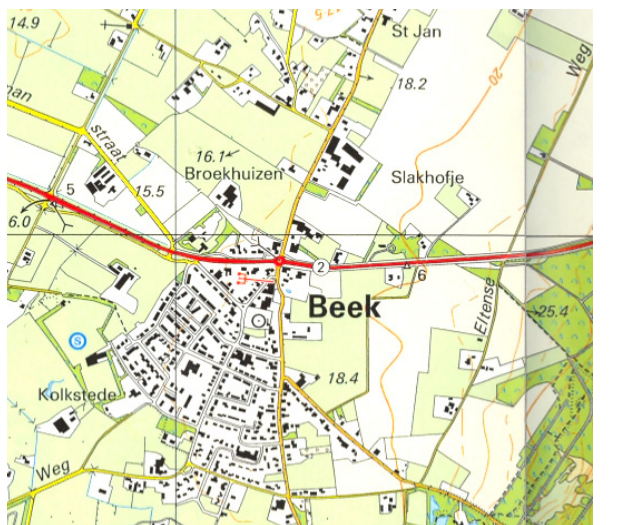
1954



1966



1990



2007

## Inhoud

<b>1   Inleiding</b>	<b>5</b>
1.1   Beek in het GSP	5
1.2   Elke kern zijn eigen werkboek	5
1.2   Opzet en werkwijzer	5
<b>2   Sluit aan bij het landschap!</b>	<b>6</b>
2.1   Laat es en broek de kern insteken	6
2.2   Uit- en doorzichten over es en broek	6
2.3   Brinken als entree	7
2.4   Accentueer de historische routes	7
<b>3   Versterk karakteristiek van het dorp Beek !</b>	<b>8</b>
3.1   Accentueer het hart van het dorp	8
3.2   Wat hout in de St.Martinusstraat	8
3.3   Ruimte voor StJansgildeplatanen	9
3.4   Eiken in de wijken	9
<b>4 Zorg voor draagvlak in projecten!</b>	<b>10</b>
4.1   Zet het hart van het dorp in de bomen	12
4.2   Maak de St.Martinusstraat meer een dorpse ruggengraat van het dorp	14
4.3   Brinken als entree van het dorp	15
Een grote brink aan de noordrand	15
Drie kleine brinken bij de andere entrees	15
4.4   De platanen in de St. Jansgildestraat	16
4.5   Eiken in de wijken	17
Schoolstraat	17
4.6   Insteken vanuit het landschap	18
Schaapsdrift over de es	18
Nico's bosje	19
<b>5 Kaartbijlagen</b>	<b>20</b>
5.1   visie op de groenstructuur 2010 - 2030	21
5.2   te versterken groen	23
5.3   te behouden waardevolle groenstructuur	25
Colofon	26





*karacteristiek voor Beek zijn de verschillende boomweides in de dorpsrand, ook wel brinken genoemd; dat levert mooie landschap-  
pelijk overgangen tussen dorp en landschap op zoals op de hoek van Schaapsdrift en St. Martinusstraat (boven), maar ook aan de  
noordrand langs de N316 (onder)*





# 1. Inleiding

## 1.1 | Beek in het Groenstructuurplan

De gemeente Montferland ligt op de overgang van het rivierengebied van Rijn en IJssel naar het zandgebied van Oost-Nederland. In de loop der eeuwen zijn, op hogere delen rond de berg, langs de IJssel en op het dekzand, nederzettingen gesticht die zijn uitgegroeid tot moderne dorpen.

In het Groenstructuurplan voor de kernen in Gemeente Montferland zijn de kernen ingedeeld naar aanleiding van hun ligging in één van de drie landschapsensembles die het landschapsontwikkelingsplan in de gemeente onderscheidt:

1. de Montferlandse Berg met krans van dorpen;
2. de historische rivierterrassen van de oeroude IJssel
3. het zandgebied rondom Didam;

Beek is één van de kernen die om de Montferlandse berg liggen op de overgang tussen de berg en een krans van broekontginningen.

## 1.2 | Elke kern zijn eigen werkboek

Als brug tussen de groenstructuurvisie en de uitwerking ervan in projecten bevat dit GSP voor elke kern een apart werkboek. Deze zijn bedoeld voor degenen in de gemeenten die beroepsmatig betrokken zijn bij ruimtelijke ontwikkelingen in brede zin in het buitengebied. Maar ook initiatiefnemers van projecten in de kernen kunnen er hun voordeel mee doen en er inspiratie uithalen. Het boek biedt handreikingen voor het ontwikkelen en begeleiden van dergelijke ontwikkelingen en projecten.

## 1.3 | Opzet en werkwijzer

Volgens de visie van het GSP wordt in iedere kern gewerkt volgens drie motto's. In dit werkboek wordt aangegeven hoe ze in Beek kunnen worden uitgewerkt.

In hoofdstuk 2 en 3 van dit werkboek is in twee maal vier lagen de groenstructuur van Beek uiteengelegd. Daaruit kan worden afgeleid waar en hoe de groenstructuur versterkt en aangevuld kan worden. In het laatste hoofdstuk wordt voor een aantal gebieden een voorzet gedaan voor de wijze waarop de groenstructuur in verschillende projecten zou kunnen worden versterkt en tegelijk bij kan dragen aan draagvlak voor zo'n project door aan te sluiten bij de wensen en problemen van inwoners van Beek.

Achter in dit werkboek is een kaart opgenomen met de elementen in de huidige groenstructuur die volgens dit GSP behouden dienen te blijven. Daarmee koestert de gemeente de eigenheid van iedere kern. Dat karakter en de aantrekkelijkheid van de kern als woon- en werkplek dient evenwel constant een punt van creatieve zorg te blijven. Het dorp ontwikkelt zich voortdurend en dat maakt dat de groenstructuur steeds onder druk staat. Daarom biedt het GSP allerlei kansen om de eigenheid en aantrekkelijkheid van de kern te versterken. Deze zijn op een transparante kaart opgenomen. Daardoorheen is de kaart met te behouden elementen te zien. Samen vormen ze de visie van dit GSP op de groenstructuur van Beek die is samengevat op één visie-kaart.

## A 'Montferland, groen in de kern'

1. Sluit aan bij het landschap!
2. Versterk de karakteristiek van het dorp!
3. Draagvlak in projecten!



Deelgebieden in het landschapsensemble van de Montferlandse Berg volgens het LOP:

- 1) het bosgebied op de berg,
- 2) de flank met akkers,
- 3) de kring van dorpen.

## B kleine kernen - grote kernen

1. In de kleine kernen zorgt het landschap steeds op een andere manier voor de groenstructuur.
2. De grotere kernen, Didam en 's-Heerenberg, sluiten met hun hoofdstructuur aan op het landschap terwijl daarbinnen de groenstructuur van de wijken wordt gebaseerd op hun eigen interne karakteristiek.

## C Beek

In vergelijking met de andere kleine kernen is Beek bijzonder door zijn brinken met hoge bomen, aan de dorpsrand maar ook langs de Sint Jansgildestraat. In de visie van het GSP moet dat gekoesterd en versterkt worden.

## 2. Sluit aan bij het landschap!

### 2.1 | Laat es en broek de kern insteken

Het dorp Beek ligt tussen broek-ontginningen in het westen en akkers op de hellingen van de berg in het oosten.

■ Voor de broekontginningen zijn elzen-essen-singels en meidoornhagen karakteristiek. ■ Voor de helling van de berg zijn (zand-)paden met grasbermen en hagen van beuk-eik en of meidoorn typerend.

In de huidige situatie lopen dergelijke beplantingen tot in de kern van Beek door. De St.Martinusstraat is daarbij de ruggengraat. Behoud deze beplantingselementen en voeg zo mogelijk in de kern deze singels en hagen toe.



### 2.2 | Uit- en doorzichten over es en broek

Wees zuinig op de uit -en doorzichten naar de berg vanaf de St.Jansgildestraat. Het hertenkampje levert bijvoorbeeld een prachtige doorkijk naar de bossen op de berg. Verdere verdichting van de oostrand van het dorp is een grote aantasting van de groenstructuur van Beek.

Behoud en versterk ook de uitzichten over de lagere gronden vanaf de dorpsrand in het zuiden en westen. (bijvoorbeeld bij de nieuwbouw in het zuidwesten van het dorp).

Behoud ook de doorzichten naar het landschap vanuit de kern, met name vanaf de St.Martinusstraat. In principe is dat de historische ruggengraat van het dorp. De nieuwe inrichting van de Steegseweg is een voorbeeld.



de Schaapsdrift aan de zuidrand: landschappelijk of stenig?



vanuit het dorp heeft men vaak zicht op de berg



## 2.3 | Brinken als entree

Beek heeft een aantal entrees. Soms liggen ze aan lokale weggetjes, soms aan regionale wegen met veel verkeer. Door deze te accentueren met bomen en gras, worden ze op een landelijke manier herkenbaar gemaakt. Zulke brinken en brinkjes zijn al eeuwenlang typerend voor de dorpen in het zandgebied.

De brinken attenderen het verkeer er op dat ze de bebouwde kom van het dorp inrijden. De brinken kunnen ingezet worden als verkeersremmende maatregel. Wellicht dat ze daarmee veel verkeerstechnische maatregelen als drempels en paaltjes overbodig maken. Met name in het noorden dienen de beide brinken daar een uitstraling van een dorpse boomweide te krijgen. Daardoor zal het doorgaande verkeer merken dat het een dorp doorkruist en de snelheid daarom aangepast moet worden.



*brink waar Schaapsdrift al eeuwen op St.Martinusstraat uitkomt*  
Montferland 2010

## 2.4 | Accentueer de historische routes

De St.Jansgildestraat en de Peeskesweg zijn voorbeelden van historische boven-lokale verbindingswegen. Die wegen komen wel langs dorpen zoals Beek, maar dat waren 'slechts' haltes aan die routes. In de loop der tijden is het dorp naar de doorgaande wegen toe gegroeid. Om dit historische doorgaande karakter te accentueren dient de bestaande lint- en laanbeplanting langs deze wegen behouden te blijven, of te worden versterkt. In principe is de inlandse linde de boomsoort die daarvoor bij voorkeur gebruikt kan worden. In de kern staan nu platanen. Dit zijn eigenlijk de 'Franse lindes' en kunnen als typisch Beekse uitzondering op die regel gekoesterd worden.

De erven langs de weg verdienen een omranding met hagen van beuk of meidoorn, niet van coniferen.



*imposante platanen langs een deel van de St.Jansgildestraat*



# 3. Versterk de karakteristiek van het dorp Beek!

## 3.1 | Accentueer het hart van het dorp

In het noord-westen van het dorp, waar de St.Martinusstraat als ruggengraat van het oude dorp en de St.Jansgildestraat als historische doorgaande route aan elkaar geschakeld zijn, ontwikkelde zich het hart van het dorp. Hier staat de kerk en is het kerkhof. Ook enkele horeca-gelegenheden en winkels zijn hier gevestigd. Enkele grote bomen staan er nog en houden de lijn naar de geschiedenis vast. Verder is het hart van Beek eigenlijk open en kaal. Voorgesteld wordt om op en om het kerkhof en bij het begin de de St.Martinusstraat enkele nieuwe bomen te planten die de komende eeuw - samen met de bestaande bomen - tot nieuwe beeldbepalende bomen kunnen uitgroeien. Ook aan de St.Jansgildestraat voor de horeca dienen enkele nieuwe bomen te worden aangeplant.



## 3.2 | Wat hout in de St.Martinusstraat

Niet de St. Jansgildestraat, maar de St.Martinusstraat is de historische ruggengraat van Beek. Vroeger was dit de weg die verschillende boerderijen met elkaar verbond. Van erf naar erf, van plek naar plek. Het is nu een stenige straat. Voorgesteld wordt om hier op sommige plaatsen, bijvoorbeeld bij zijwegen een boom te planten als accent van een plek. Zo wordt het doorgaande karakter uit deze weg gehaald.

Deze kunnen er ook voor zorgen dat deze straat minder een verkeersruimte wordt en meer een verblijfsruimte voor de mensen in het dorp. Zo kunnen de voortuinen ook beter bijdragen aan het dorpse karakter. De weg kan vloeiend gaan slingeren van boom naar boom, van plek naar plek, tot aan de plek om de linde bij Villa 't Weem.



*fraaie linde op het verder kale brinkje voor de kerk*



*de St.Martinusstraat*



### 3.3 | Ruimte voor St.Jansgildeplatanen

De grote platanen langs de St.Jansgildestraat vanaf de Peeskesweg naar het zuiden zijn intussen dragers van de groenstructuur van Beek geworden. Ze bepalen de sfeer van het dorp hier. Ze zijn inmiddels zo groot dat ze flink wat ruimte in de straat vragen.

Nu is het moment aangebroken om een duidelijke keuze te maken over de functie van de weg in dit deel van het dorp. Vanuit de dorpsraad is aangegeven dat de verblijfsfunctie hier voorrang moet krijgen boven de verkeersfunctie. De platanen kunnen daarbij een belangrijke rol spelen door ze duidelijk - als beschermheren voor de wandelaars - met grote boomroosters op te nemen in een bredere zone voor voetgangers en fietsers. Dan kunnen deze bomen nog eeuwen mee!



verkeerssituatie op de St.Jansgildestraat

Montferland 2010

### 3.4 | Linde en eik in de wijk

Statige bomenlanen of boomrijen en een ingewikkeld stadsbeplantingssortiment doen afbreuk aan de dorps sfeer. Hier en daar een enkele boom die ook de tijd en ruimte krijgen om uit te groeien past daar veel beter bij.

Hou het simpel met eiken en lindes, liefst in gazon. Elke straat en elk pad in het dorp heeft daarvoor zijn eigen plekken. Plant nieuwe eiken hier in los verband en beheer ze in kleine groepjes of als solitaire boom.

Lindes kunnen speciale plekken als speelplaatsen markeren en daar schaduw geven op zonnige dagen.



de linde aan de St. Martinusstraat



# 4. Zorg voor draagvlak in projecten!



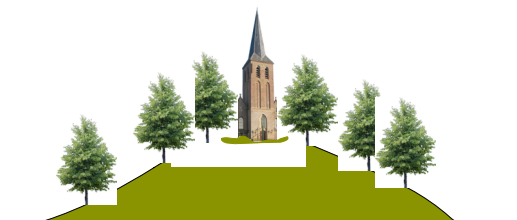
aandachtsgebieden en mogelijke projecten



Ontwerpschets voor de groenstructuur van Beek







#### 4.1 | Zet het hart van het dorp in de bomen [1]

De kerk vormt samen met de pastorie en de begraafplaats een karakteristiek groen ensemble in het hart van het dorp Beek. Dit groene karakter wordt gedragen door de grote bomen die daar staan. Langs de St.Jansgildestraat - aan de achterzijde van de kerk - staan mooie volwassen bomen. Ook staan enkele grote bomen voor de café's en de supermarkt bij het hertenkampje. Aan de voorzijde van de kerk aan de St.Martinusstraat ligt het kerkhof met zijn hekken en muren er wat kaal bij, maar de linde bij de bakker en villa 't Weem past weer bij het hart van het dorp.

Dit gebied is cruciaal voor de omgevingskwaliteit van het dorp. Het is als het ware het dorpsplein. Voor dit gebied als geheel dient één totaalontwerp gemaakt te worden waarin de landschapsarchitectonische en dorps architectonische kwaliteit voorop staat.

De bestaande bomen zijn alleen al door hun leeftijd waardevol! Deze bomen geven het hart van het dorp kwaliteit die je zou moeten koesteren en versterken. Daarom dient in het totaalontwerp een flink aantal nieuwe grote bomen te worden opgenomen. Enerzijds om het groene beeld nu te versterken, anderzijds om het groene beeld in de toekomst te waarborgen. Van oudsher is een lindeboom een onmisbaar element in een dorp.

Voor de supermarkt en café's liggen aan beide kanten van de weg parkeerplaatsen. Hier dient een hagenstructuur (beuk, haagbeuk,



door het plaatsen van enkele nieuwe bomen kan de parkeerruimte aan de St.Jansgildestraat een dorps plein worden. vanaf de terrassen heb je dan een nog fraaier uitzicht op de berg, waar vind je zo iets?





*het hek bij de begraafplaats is wel groen maar als bijdrage aan de groenstructuur doen enkele linden beter dienst*

meidoorn, of gemengd) onderdeel van het ontwerp te zijn. Dat kan het zicht op de auto's camoufleren. Vanaf de terrassen zullen ze een deftig kader vormen voor het uitzicht eronderdoor naar de berg. Het plaatsen van een aantal lindebomen om het kerkhof sluit mooi aan bij de bestaande lindeboom in de St.Martinusstraat. Er liggen her en der wat perkjes in de bestrating waar de roosjes uit verdwenen zijn. Wellicht dat die plekken geschikt gemaakt kunnen worden voor een nieuwe linde.

De bolacacia's langs het kerkhof zijn wat betreft maat en schaal te klein in verhouding met het kerkgebouw. Misschien kunnen enkele van de bolacacia's vervangen worden door bomen van de eerste grootte, zoals de lindeboom. Dat zal een sterker beeld opleveren. Men dient ook eens kritisch naar het naast gelegen voetpad te kijken en de aansluiting daarvan op het winkelplein. Deze verbinding verdient meer aandacht. Het hekwerk is door zijn kleur en moderniteit erg nadrukkelijk aanwezig en niet geheel passend bij het oude kerkgebouw.

Als je het pad uitkomt heb je door het hertenkampje een schitterend uitzicht op de berg. Helaas staat achter het hertenkampje een groepje coniferen die niet zo passend zijn in de landelijke omgeving en het uitzicht bederven.

Mogelijk valt er met de uitbater van de midgetgolfbaan te praten over het vervangen van de coniferen die daar rondom staan door een wat passender beplanting, zoals een losse landelijke haag met solitaire bomen er in. Dat versterkt het landelijke karakter van de dorpsrand hier. De beuk bij de slagerij zou ook tot zo'n beeldbepalende boom in het hart van Beek kunnen uitgroeien, ware het niet dat hij te dicht op de gevel is geplant. Wellicht dat deze binnenkort een paar meter van de gevel af verplaatst zou kunnen worden.



*geef de jonge beuk bij de slagerij ruimte om uit te groeien tot een monumentale boom in de toekomst*





zoek samen naar plek voor een paar bomen in de St. Martinusstraat

## 4.2 | Maak de St. Martinusstraat meer een dorpse ruggengraat van het dorp [2]

Als je naar de opbouw van het dorp kijkt zie je dat het dorp zich heeft ontwikkeld aan weerszijden van de St. Martinusstraat en dat deze straat ooit de centrale as in het dorp is geweest. De kerk ligt dan ook met de ingang aan deze straat. Daarnaast heeft de informele sfeer van de St. Martinusstraat door de individuele plaatsing van de bebouwing en de combinatie van bebouwing uit diverse bouwperiodes een kwaliteit die meer aandacht verdient.

De straat zou een accent krijgen door hier en daar grote solitaire boom te plaatsen.

Het profiel van de straat is alleen vrij smal. Omdat deze woonstraat ook een belangrijke verkeersroute is, is het wenselijk om het verkeer te vertragen. Dit kan door plaatselijke versmallingen. De plantvakken van de verkeerssluizen zouden gebruikt kunnen worden om de gewenste bomen te plaatsen. Ook is het wellicht mogelijk om de stenige kruispunten te verzachten door het trottoir bij de kruispunten te verbreden.

Een voortuinenproject waarin mensen gestimuleerd worden bomen in hun voortuin te zetten is ook een mogelijkheid om de straat groener te krijgen.

wees zuinig op de linde bij de Weemstraat die staat er al generaties lang







### 4.3 | Brinken als entree van het dorp

#### • Een grote brink aan de noordrand [3a]

Aan de noordrand van het dorp komen drie entrees van het dorp - vanuit het noorden, westen en oosten- bij elkaar in een grote verkeers-technisch ingerichte ruimte met vluchtstroken, ventwegen, fietspaden en een rotonde. Aan de randen van die ruimte liggen een oorlogsmonument, een parkje, enkele parkeerplaatsen en de aanzet tot een pleintje richting de St.Martinusstraat. Vanuit verschillende kanten komt men hier naar het dorp rijden. Dorpelingen gaven aan dat men het zicht op het dorp niet altijd fraai vindt en dat men als automobilist beter zou moeten ervaren dat je door het dorp rijdt.

Bij een eventuele herinrichting van deze weg zal gestreefd moeten worden naar een vereenvoudiging van de inrichting. Voorgesteld wordt om de hele noordrand met de drie entrees en de rotonde als één grote brink vorm te geven. Daaronderdoor dringt zo het landschap de besloten dorpsruimte binnen. Rondom de rotonde staan al een aantal mooie volwassen bomen. Op deze bomen en op de laanbeplanting langs de Arnhemseweg dient deze nieuwe grote brink aan te sluiten.

#### • Drie kleine brinken bij de andere entrees [3b]

Vanouds liggen bij de entree van dorpen op het zand brinken. De entree bij de Steegseweg-Schaapsdrift is hier al een mooi voorbeeld van. De hier geplande nieuwbouw kan daarbij aansluiten en langs de rand plek inruimen voor bomen in gras.



*entree aan de zuid-westkant: een fraaie brink (gazon met bomen) is een voorbeeld voor de wijze waarop de nieuwbouw in de groenstructuur van het dorp Beek én in het omliggende landschap kan worden ingepast*

*entree aan de noordzijde: een parkje, een rotonde, een monument, stoepen en veel bermen kunnen samen een grote brink worden. doorgaand verkeer zal zo merken dat het door het dorp rijdt*



#### 4.4 | De platanen in de St.Jansgildestraat [4a]

De St.Jansgildestraat kampt met problemen. De platanen versmallen het profiel van de weg. De bestrating is schuin tegen de wortels van de bomen aangelegd. Dorpelingen geven aan dat er met de huidige inrichting en het huidige verkeer te weinig ruimte is voor voetgangers, met name voor mensen met rollators en kinderwagens.

De platanen verwijderen is geen optie omdat ze beeldbepalend zijn. Ze zijn belangrijk in de groenstructuur van Beek.

Tegelijkertijd geeft men aan dat veel verkeer hier ook helemaal niet hoort te rijden en zeker niet met hoge snelheid. Een mogelijkheid is het ophogen van de strook waar de platanen in staan en die meteen in te richten als verbrede voetgangersruimte.

Wellicht is het dan mogelijk om ter hoogte van de bomen van de St.Jansgildestraat een éénbaansweg te maken en zo het verkeer te vertragen.

**[4b]** Bij de splitsing van de St.Jansgildestraat en de Peeskesweg komt tegenover het café in plaats van het aanwezige hotel een groot nieuw gebouw. In de groenstructuur van Beek is dit een belangrijke plek. Er zal in het ontwerp van de buitenruimte van weg en nieuw erf aangesloten moeten worden bij de platanen en de bestaande grote kastanje. Ook het uitzicht op de berg onder enkele nieuw te planten bomen door is van groot belang.



*herbestrating van de St.Jansgildestraat waarbij de 'stoep' iets hoger wordt gelegd zodat de wortels van de platanen de straat niet meer opdrukken en er een duidelijker strook komt die voor de wandelaars is bestemd*



## 4.5 | Eiken in de wijken

### • Schoolstraat [5]

In de Schoolstraat is een tijdje geleden een bomenrij gekapt. De al aanwezige groenstrook van heesters zou vervangen kunnen worden door een strook gazon met enkele verspreid staande eiken. Hiermee beperk je het onderhoud omdat de bestaande heesterlaag verwijderd kan worden. Zo krijgt de school weer een kader en is de straat weer mooi groen aangekleed. Als de vakken te klein worden dienen blokhagen van *Acer campestre* te worden toegepast.



*bomen in gras of blokhagen bij de school leveren een rustig beeld op*



#### 4.6 | Insteken vanuit het landschap

Als de gelegenheid zich voordoet verdient het aanbeveling om hagen vanaf de berg en elzensingels vanaf de broekontginning die tot in het dorp doorlopen te behouden of te herstellen. Van ieder wordt hier een voorbeeld toegelicht. Waarschijnlijk zullen er in de komende tijd meer van dit soorten 'insteken' mogelijk worden. Vanuit de dorpelingen is hier zeker behoefte aan, zeker als ze gecombineerd worden met een ommetje.

- **Schaapsdrift over de es [6]**

De naam verwijst naar het verleden toen de schapen vanaf de boerderijen in het dorp naar de heidevelden werden gevoerd om te grazen. De huidige Schaapsdrift gaat vanuit het dorp over in een onverharde weg de berg op.

Voorgesteld wordt om in samenspraak met aanwonenden meidoornhagen langs grote stukken van de Schaapsdrift te planten. Dat zal het beeld van deze weg in het dorp verbeteren.

Het uitzicht vanaf de Schaapsdrift naar het zuiden is prachtig. Ook het uitzicht op de grote eiken aan het andere einde van de straat. De haag zal ook in het westelijk deel tot aan de Martinusstraat de dorpsrand verfraaien, zonder die uitzichten te verhinderen.



*een lage meidoornhaag op de overgang van kern naar landschap*



- **Nico's bosje [7]**

Een fraai voorbeeld van de gewenste insteken vanuit het broek-ontginningsgebied het dorp in, vormt het 'Nico's bosje'. Deze groene strook vanaf de St.Martinusstraat is voor de groenstructuur zeer belangrijk. Bij de nieuwbouwplannen (plan Steegseweg) dient men rekening met dit bosje te houden en kan het als voorbeeld dienen voor de landschappelijke inpassing van de nieuwbouw in het historisch cultuurlandschap. Aan de noordzijde van het bos staat een meidoornhaag die wellicht een vervolg kan krijgen om de nieuwbouw heen. Zo kunnen oud en nieuw samenvloeien in het toekomstige landschap.





# 5. Kaartbijlagen













5.1 | **visie op de groenstructuur 2010 - 2030**

5.2 | **te versterken groen**

5.3 | **te behouden waardevolle groenstructuur**

# Visie op de groenstructuur 2010 - 2030












-  behoud en versterk wegbeplanting (linde)
-  behoud platanen
-  pleksgewijs een eik planten
-  inpassing dorpsrand d.m.v. boomweide van lindes
-  versterking groenstructuur van het dorpshart
-  behoud, herstel en versterk brinken bij entrees
-  groenstructuur nieuwe wijk: uitzicht en eiken in gras
-  eiken in gazon (+ sneeuwbes of spaanse aak)
-  dorpsrand met lage meidoornhagen en zandpaden
-  overgang broekontginning (elzen-essensingels om weides)
-  te behouden open dorpsrand met uitzicht
-  te behouden uitzichten





# Te versterken groen

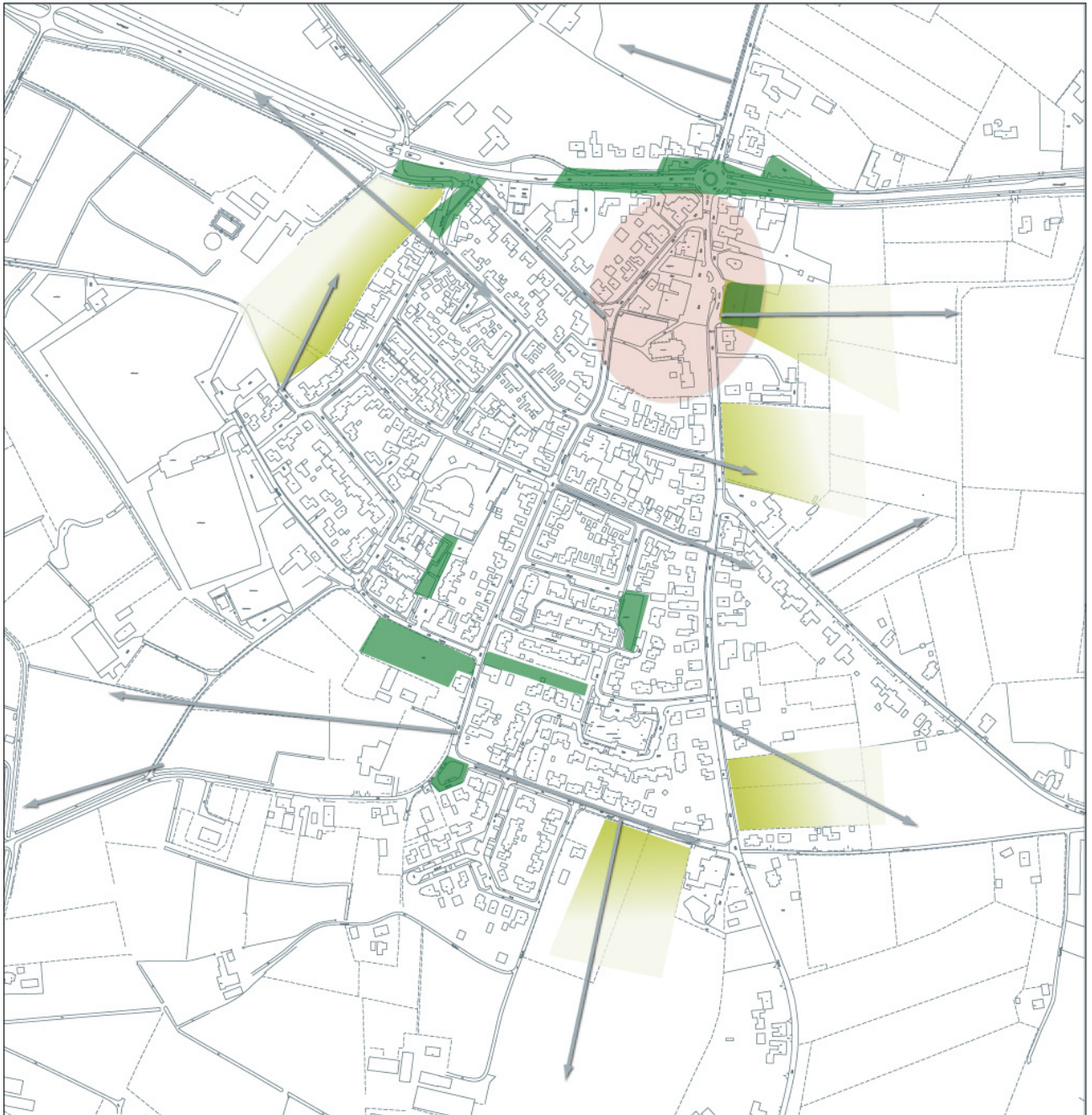








-  behoud en versterk wegbeplanting (linde)
-  pleksgewijs een eik planten
-  inpassing dorpsrand d.m.v. boomweide van linden
-  versterking groenstructuur van het dorpshart
-  behoud, herstel en versterk brinken bij entrees
-  groenstructuur wijk: uitzicht, hagen en eiken in gras
-  eiken in gazon (+ sneeuwbes of spaanse aak)
-  dorpsrand met lage meidoornhagen en zandpaden
-  overgang broekontginning (elzen-essensingels om weides)





## Te behouden waardevolle groenstructuur



-  behoud wegbepanting (linde)
-  behoud platanen
-  behoud belangrijke bestaande groen-elementen
-  behoud bestaande bomen in het dorpshart
-  te behouden open dorpsrand met uitzicht
-  te behouden uitzichten





### Colofon

Werkboek Beek

visie voor het GroenStructuurPlan Kernen Montferland

opgesteld in samenspraak met de dorpsraad Beek/Loerbeek

in opdracht van gemeente Montferland

sector grondgebied, afdeling openbare werken

sch kland  
landschap, ontwerp en verhaal

Ir H.J.J.C.M van Blerck  
De Watertoren 5  
3912 AK Rhenen  
0317 614735  
info@schokland.com  
www.schokland.com

WATER  
buiten in beeld

Ing G.J. Baltjes  
De Watertoren 5  
3912 AK Rhenen  
06 15022361  
hanneke@schokland.com



Ing. F. Jonkman  
Zutphensestraat 92  
6971 ES Brummen  
06 51325211