



**-LANDSCHAPPELIJKE INPASSING-
-COMPENSATIE MAATREGELEN-**



Naam :
Contactpersoon :
Adres :
Postcode :
Woonplaats :
Telefoon :
Agrarisch bedrijf : ja



Ligging object

Gemeente : Woensdrecht
Coord.(X/Y) : 82277.6 x 381072.06

De ondergetekende verklaart in te stemmen met dit plan dat betrekking heeft op:

X landschappelijke inpassing t.b.v. vergroting agrarisch bouwblok

- 0 aanleg landschappelijke beplanting t.b.v. compensatie te verwijderen houtwal/landschapsboom/elzensingel/..... t.b.v. realisatie glastuinbouw/.....
- 0 aanleg landschappelijke beplanting t.b.v. landschappelijke inpassing waterbassin

Bijlagen: **X schets beplanting (schaal 1:500/1:1000), toelichting, plantsoenlijst**

- 0 schets poel (schaal 1:100/1:250) + grondverzet
- 0 inrichtingsplan voor natuurbouw
- 0 plan voor biotoopverbetering
- 0

Datum

Handtekening

Toelichting beplantingsplan

Te beplanten grond: zand, dikte teeltlaag: 30cm, droog

Toelichting per vak

vak : 1 beplantingstype : houtsingel met bovenstaanders op grondwal lengte/oppervl. : 100 m, 4,5 mtr. breed ; 450 m2 aantal rijen : bosplantsoen ; 3 rijen bovenstaanders ; 1 rij plantverband : bosplantsoen ; 1,15 x 1,25 mtr. laanbomen ; h.o.h. 10 mtr. aantal stuks : 225 st. bosplantsoen 10 st. laanbomen menging : individueel	vak : 2 beplantingstype : houtsingel met bovenstaanders lengte/oppervl : 47 m, 4,5 m. breed; 212 m2 aantal rijen : bosplantsoen ; 3 rijen bovenstaanders ; 1 rij plantverband : bosplantsoen ; 1,15 x 1,25 m. laanbomen ; h.o.h. 10 mtr. aantal stuks : 100 st. bosplantsoen 3 st. laanbomen menging : individueel
vak : 3 beplantingstype : houtsingel met bovenstaanders lengte/oppervl : 187 m, 4,5 m. breed; 842 m2 aantal rijen : bosplantsoen ; 3 rijen bovenstaanders ; 1 rij plantverband : bosplantsoen ; 1,15 x 1,25 mtr. laanbomen ; h.o.h. 10 mtr. aantal stuks : 450 st. bosplantsoen 11 st. laanbomen menging : individueel	vak : 4 beplantingstype : knip- en scheerheg lengte/oppervl : 90 m2 aantal rijen : 1 plantverband : 4 st./ mtr. aantal stuks : 350 st. bosplantsoen st. laanbomen menging : n.v.t
vak : 5 beplantingstype : hoogstamfruitbomen lengte/oppervl : m, m2 aantal rijen : 2 plantverband : 10 x 10 mtr. aantal stuks : 5 st. hoogstamfruitbomen st. laanbomen menging : let op bestuiving	vak : beplantingstype : lengte/oppervl : m, m2 aantal rijen : plantverband : aantal stuks : st. bosplantsoen st. laanbomen menging :
vak : beplantingstype : lengte/oppervl : m, m2 aantal rijen : plantverband : aantal stuks : st. bosplantsoen st. laanbomen menging :	vak : beplantingstype : lengte/oppervl : m, m2 aantal rijen : plantverband : aantal stuks : st. bosplantsoen st. laanbomen menging :

Beplantingstype : houtsingel/bosje/haag/bomenrij

Menging : individueel (soorten door elkaar planten)

groepsgewijs (soorten in groepjes van 3-5 st. van dezelfde soort aanplanten)

Verzamelstaat en bestellijst plantsoen voor: [REDACTED]

Naam (ned. naam/lat. naam)	Totaal	Aantal per vak						
		vak:	1	2	3	4	5	
Bosplantsoen (2 jarig materiaal (1+1), maat 60-100)								
Boomvormers								
Berk/ <i>Betula sp.</i>								
Beuk/ <i>Fagus sylvatica (H)</i>	350				350			
Es/ <i>Fraxinus excelsior</i>								
Haagbeuk/ <i>Carpinus betulus(H)</i>								
Zomereik/ <i>Quercus robur</i>								
Zwarte els/ <i>Alnus glutinosa</i>								
Struikvormers								
Gelderse roos/ <i>Viburnum opulus</i>								
Grauwe wilg/ <i>Salix cinerea</i>								
Hazelaar/ <i>Corylus avellana</i>	50			50				
Hondsroos/ <i>Rosa canina</i>								
Kardinaatsmuts/ <i>Euonymus europ.</i>	75	25		50				
Kornoelje ,rode/ <i>Cornus sanguinea</i>	75	25		50				
Liguster/ <i>Ligustrum vulgare (H)</i>	50		25	25				
Lijsterbes/ <i>Sorbus aucuparia</i>	75	25		50				
Meidoorn/ <i>Crataegus sp(H).</i>								
Sleedoorn/ <i>Prunus spinosa</i>								
Veldesdoorn/ <i>Acer campestre(H)</i>	125	25	25	75				
Vogelkers/ <i>Prunus padus</i>	150	50	25	75				
Vuilboom/ <i>Rhamnus frangula</i>	125	50	25	50				
Wegedoorn/ <i>Rhamnus catharticus</i>								
Mispel/ <i>Mespilus germanica</i>	50	25		25				
*								
Totaal bosplantsoen	1125	225	100	450	350			

	vak:	1	2	3	5		
Laanbomen, maat 10-12							
Beuk/ <i>Fagus sylvatica</i>							
Es/ <i>Fraxinus excelsior cv.</i>							
Hollandse linde/ <i>Tilia vulgaris c.v. Pallida</i>	13	10	3				
Kleinbladige linde/ <i>Tilia cordata c.v</i>	3			3			
Noot/ <i>Juglans regia</i>							
Paardekastanje/ <i>Aesculus hippocas.</i>							
Tamme kastanje/ <i>Castanea sativa</i>							
Zomereik/ <i>Quercus robur</i>	8			8			
Totaal laanbomen	24	10	3	11			

	vak:				5		
Hoogstamfruitbomen (maat 8-10)							
Diverse soorten	5				5		

	vak:						
Snelgroeiend loofhout (1 jarige bewortelde stek) en veren (150-200cm)							
Populier / <i>Populus var.</i>							
Wilg/ <i>Salix var.</i>							
Veren:							

(H): soort ook geschikt voor geschoren hagen

* : Voor totaaloverzicht soorten : zie lijst Brabants Landschap

Verzamelstaat en bestellijst hoogstamfruitbomen voor: [REDACTED]

Hoogstamfruitbomen inclusief gegevens m.b.t. bestuiving (* = zelfbestuivend)					
Appel	Bestuiving	Aantal	Peer	Bestuiving	Aantal
1.Brabantse Bellefleur	*,4,11		1. Beurre Hardy	4,3	
2.Dubbele Bellefleur	4,11		2. Brederode	*,1	
3.Glorie van Holland	5		3. Clapp's Favourite	1,4	
4.Gravensteiner	2,9,12		4. Conference	*,1,2	
5.Groninger kroon	*		5. Doyenne du Comice	3	
6.Jasappel	1,4,5		6. Gieser Wildeman	*	
7. Lemoenappel	5,9,12		7. Juttepeer	1,3	
8.Lombarts Calville	2		8. Saint Remy	1,2,3,4	
9.Notarisappel	10,12				
10.Schone van Boskoop	3,5,12				
11.Sterappel	1,3,13				
12.Yellow transparent	5,9,10				
13.Zoete Ermgaard	1,11				
Pruim	Bestuiving	Aantal	Kers	Bestuiving	Aantal
1. Belle de Louvain	*		1. Dubbele meikers	*,2,5	
2. Eldense blauwe	5,7		2. Mierlose Zwarte	4,5	
3. Ontario	*		3. Morel	*	
4. Opal	*		4. Udense Spaanse	1,2	
5.Reine Cl.d'Oullins	*,2,7		5. Varikse Zwarte	1,2	
6.Reine Cl.Verte	2,5,7				
7.Victoria	*,3,5				
Totaal aantal hoogstamfruitbomen					5

Plantafstanden	
Appels	10 – 12 mtr.
Peren	8 – 10 mtr.
Kersen, zoet	8 – 10 mtr.
Kersen, zuur	5 – 6 mtr.
Pruimen	5 – 6 mtr.

Overige benodigde materialen

Onderdeel	Totaal aantal /lengte
Boompaal, onverduurzaamd 250cmx 10cm	26
Boomband + aanschuiflus	26
Boompaal, acacia 250 cm x10 cm	
Pantanetgaas, maaswijdte 10x5 cm en hoogte van 180 cm (voor rundvee)	
Pantanetgaas, maaswijdte 10x5 cm en hoogte van 150 cm (voor schapen)	
Groencompost 20 kg per boom	

<p>Vak(ken) : 1, 2, en 3 Bepantingstype : houtsingel met bovenstaanders</p> <p>Functie: landschappelijke inpassing</p> <p>Eindbeeld: Een permanent gesloten houtsingel bestaande uit een meer-rijige in soorten variërende struikbepanting</p>	<p>Beheer:</p> <p>Als bepanting in sluiting komt bepanting dunnen (plaats maken) zodat de permanent te behouden bomen en struiken volledig tot wasdom kunnen komen. Dit dunnen gebeurt afhankelijk van de groeisnelheid van de singel in twee tot 3 fases, telkens na het in sluiting komen van de singels. Dunningen beheer vereist deskundigheid i.v.m. het werken naar een eindbeeld waarbij rekening gehouden moet worden met concurrentieverhoudingen van de diverse soorten, groei eigenschappen en natuurlijke variatie m.b.t. ecologische waarde.</p>
<p>Vak(ken) : 1 Bepantingstype : knip- en scheerheg</p> <p>Functie: landschappelijke inpassing</p> <p>Eindbeeld:</p>	<p>Beheer:</p> <p>1 keer per jaar knippen en scheren.</p>

Bossingel

Wat is een bossingel?

- Het is een vrijliggend aaneengesloten lijnvormig landschapselement, met een opgaande begroeiing van inheemse bomen en struiken met een bedekking van minimaal 90%.



Bossingel



Bossingel

Algemene eisen ten aanzien van inrichting en beheer

- Het element is tenminste 25 meter lang en is tenminste 2 meter en ten hoogste 20 meter breed;
- Bij versnipperen van het takhout mogen de snippers niet in het element worden verwerkt;
- Bij verbranden van het takhout (indien dit mogelijk is in kader van APV) geen vuur maken in of binnen 5 meter vanaf het element;
- Het gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen in het element is niet toegestaan m.u.v. pleksgewijze bestrijding van akkerdistel, ridderzuring, Jacobskruiskruid en Japanse duizendknoop en van ongewenste houtsoorten (Amerikaanse vogelkers, Amerikaanse eik en Robinia) middels een stobbenbehandeling;
- Bij beweiding van de aanliggende gronden is een raster aanwezig waardoor schade door vraat aan stammen en hakhoutstoven en betreding van het element wordt voorkomen. Het raster mag niet bevestigd zijn aan stammen van het element zelf;
- Grondbewerking van de aanliggende gronden wordt zodanig uitgevoerd dat schade aan het element wordt voorkomen;
- Snoeiwerkzaamheden worden in beginsel alleen verricht in de periode tussen 1 november en 15 maart.; bestrijding van ongewenste houtsoorten kan in de periode tussen 15 juli en 15 maart plaats vinden.

Knip- en scheerheg

Wat is een knip- en scheerheg?

Het is een vrijliggend lijnvormig landschapselement, met aaneengesloten begroeiing van inheemse bomen- en struiken, dat regelmatig wordt geknipt of geschoren.



Heg van meidoorn



Algemene eisen ten aanzien van inrichting en beheer

- Het element is tenminste 25 meter lang en is ten minste 1 meter en ten hoogste 3 meter breed; bij landschappelijke inpassingen minimaal 2 mtr. hoog.
- Het element wordt minimaal eenmaal per 2 jaar en maximaal eenmaal per jaar geknipt of geschoren en de haag heeft in geschoren toestand een hoogte van minimaal 1 meter;
- Bij verbranden van het takhout (indien dit mogelijk is in kader van APV) geen vuur maken in of binnen 5 meter vanaf het element;
- Het gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen in het element is niet toegestaan m.u.v. pleksgewijze bestrijding van akkerdistel, ridderzuring, Jacobskruiskruid en Japanse duizendknoop en van ongewenste houtsoorten (Amerikaanse vogelkers, Amerikaanse eik en Robinia) middels een stobbenbehandeling;
- Bij beweiding van de aanliggende gronden is een raster aanwezig waardoor schade door vraat stammen en hakhoutstobben en betreding van het element wordt voorkomen. Het raster mag niet bevestigd zijn aan stammen van het element zelf;
- Grondbewerking van de aanliggende gronden wordt zodanig uitgevoerd dat schade aan het element wordt voorkomen;
- Snoeiwerkzaamheden worden alleen verricht in de periode tussen 1 juni en 15 maart.