

## Beplantingsplan



## Beplantingsplan

Niet alleen met beplantingselementen wordt aangesloten op de structuur van het landschap. Ook de soorten zijn geselecteerd op gebiedseigen groen. Het ritme van de bomen geeft een speelse lijn langs de stallen naar het achterliggende landschap. De bomenrij loopt iets langer door dan de stallen zijn. Onder de bomen zijn de stallen zichtbaar. Dit voorkomt het 'verstopen' van het bedrijf in een agrarisch gebied.

De grote dichte singel stopt een stuk voor het einde van het erf. Dit verzacht het grote erf. De sparrensingel schiet wel door tot aan de hoek van de stallen. Hierdoor ontstaat een opstreckende structuur welke een fraaie rand geeft.

De fruitgaard bestaat uit hoogstam fruitbomen. Deze verzachten het aanzicht op de stallen maar verbergt ze niet. De loods wordt tevens afgeschermd met



Nummer op kaart	Soort	Nederlandse naam	perc.	plantwijze	plantafstand	hoeveelheid	aanplantmaat	kostenindicatie
<b>Loofbomen</b>								
B1	Ulmus glabra	Ruwe iep		rij	6 (m)	4	12/14	€ 400,00
B2	Acer platanoides	Noorse Esdoorn		rij	8 (m)	31	12/14	€ 3.100,00
<b>Boomgaard</b>								
HF1	Malus/Pyrus/Prunus	Hoogstamfruitbomen		rij	12(m)	15	12/14	€ 1.125,00
<b>Bosplantsoen</b>								
HS1						<b>2600 m2</b>		
	Betula pendula	Ruwe berk	20%	wild	1 x 1 (m)	520	80 / 100	€ 390,00
	Corylus avallana	Hazelaar	20%	wild	1 x 1 (m)	520	80 / 100	€ 390,00
	Prunus spinosa	Sleedoorn	20%	wild	1 x 1 (m)	520	80 / 100	€ 390,00
	Quercus robur	Zomereik	20%	wild	1 x 1 (m)	520	125/150	€ 390,00
	Ulmus glabra	Ruwe iep	20%	wild	1 x 1 (m)	520	125/150	€ 390,00
HS3						<b>225 m2</b>		
	Betula pendula	Ruwe berk	20%	wild	1 x 1 (m)	45	80 / 100	€ 33,75
	Corylus avallana	Hazelaar	20%	wild	1 x 1 (m)	45	80 / 100	€ 33,75
	Prunus spinosa	Sleedoorn	20%	wild	1 x 1 (m)	45	80 / 100	€ 33,75
	Quercus robur	Zomereik	20%	wild	1 x 1 (m)	45	125/150	€ 33,75
	Ulmus glabra	Ruwe iep	20%	wild	1 x 1 (m)	45	125/150	€ 33,75
Totale kosten excl BTW (let op dit is een raming bestaande uit éénheidsprijzen en geldt als indicatie)								€ 6.743,75