



d.d. 17 februari 2022

# ERFINRICHTINGSPLAN

## TOELICHTING

Een van de eisen die aan het nieuwe Lankes erf wordt gesteld is een goed erfinrichtingsplan dat aantoont dat het erf één ruimtelijke eenheid is. De bestaande landschappelijke kwaliteiten in Lankes liggen aan de basis van dit erfinrichtingsplan. De karakteristieke inrichtingselementen die de boerenerven rondom het voormalige heideveld hebben zijn daarom in het nieuwe plan opgenomen. Hieronder is een beschrijving van het erfinrichtingsplan en hiernaast is een beplantingslijst opgenomen.

Het gebouw aan de zuidzijde van het perceel heeft het karakter van het hoofdgebouw met de kopse gevel van de langgevelboerderij grenzend aan Breesstraat. Aangezien deze op de zuidzijde ligt is de gekozen voor een aanplant van leibomen als zonwering. In het buurtschap komen in hoofdlijnen leilindes voor. Er worden hier vier stuks *Tilia europaea* "Pallida" aangeplant. Als grensafscheiding wordt een ligusterhaag aangeplant (5st/m<sup>1</sup>) met een uiteindelijke hoogte van 0,50m<sup>1</sup>. Totale lengte 20 meter. Ten oosten van de langgevelboerderij is 1 meter achter de voorgevelrooilijn een groene (beuken)haag van maximaal 2 meter toegestaan.

Voor de ingang naar het erf is voor op de grensafscheiding een haag van haagbeuken aangeplant (5st/m<sup>1</sup>). Totale lengte 50 meter. Met een uiteindelijke hoogte van 0,80-1,00m<sup>1</sup> wordt de ingang van het erf benadrukt en zorgt deze tevens voor een redelijke afscherming van de auto's aan het erf. Om het erfkarakter te benadrukken zijn de hoeken van de ingang afgeplant met hortensia's en is in het midden een notenboom (*Juglans regia*) aangeplant. De aanplant benadrukt het gegeven dat de erven van oudsher zelfvoorzienend waren, de notenboom voor het nut (voedsel) en de hortensia's voor de sier (bloemen).

De karakteristieke afscheiding rondom de erven bestond uit een houtwal/struweelbeplanting of een haagbeplanting. De houtwal/struweelbeplanting diende als leverancier van snoei- en hakhout. De realisatie van een houtwal/struweel neemt echter teveel ruimte in beslag. Een robuuste houtwal/struweelbeplanting heeft een minimale breedte van 5 tot 8 meter nodig. Daarom zijn in de buurtschap nagenoeg ook geen houtwal/struweelbeplanting terug te vinden. In hoofdzaak zijn haagbeplantingen aangebracht van diverse soorten samenstellingen en hoogtes. Voor dit plan is daarom gekozen voor een haagbeplanting (5st/m<sup>1</sup> in twee rijen, totale lengte 150m<sup>1</sup>) met zoveel mogelijk insectenvriendelijke inheemse soorten. Om ook in de winter het zicht vanuit buiten naar binnen te beperken is het aandeel haagbeuk verhoogd ten opzichte van de rest. Voor de vlinders is op een aantal plaatsen een vlinderstruik in de haagbeplanting opgenomen. Het beeld van de haag is een meer haag met een breedte van 3,0 meter. De uiteindelijke hoogte bedraagt 1,80 - 2,00 meter. In overleg met de bewoner aan de oostzijde kan ervoor gekozen worden om vanuit deze haagaanplant één of twee boomvormende soorten door te laten schieten en deze tot een boom te laten uitgroeien (*Acer campestre* of *Carpinus betulus*). Voor de haagbeplanting langs de Liessentstraat en Kortestraat is dit overbodig omdat er al een zware eikenbeplanting staat.

## BEPLANTINGSLIJST

SOORTNAAM	NEDERLANDSE NAAM	MAAT	AANTAL (ST)
<b>LEIBOMEN</b>			
<i>Tilia europaea</i> "Pallida"	Leilinde	14-16	4
Optioneel: <i>Platanus acerifolia</i>	Leiplataan	14-16	4
<b>BOOM OP ERF</b>			
<i>Juglans regia</i>	Okkernoot	16-18	1
Optioneel: <i>Castanea sativa</i>	Kastanje	16-18	1
<b>SIERHAAG</b>			
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustrum	40/60	100
<i>Carpinus betulus</i>	Haagbeuk	60/80	250
<b>BEPLANTINGSVAKKEN (50m<sup>2</sup>)</b>			
<i>Hydrangea arborescens</i> 'Annabelle'	Hortensia	C2, 40-50	2
<i>Hydrangea macrophylla</i> 'Deep purple dance'	Hortensia	C2, 30-40	50
Optioneel: <i>Hydrangea macrophylla</i> 'Renate Steiniger'	Hortensia	C2, 30-40	54
<b>INSECTVRIENDELIJKE HAAG</b>			
<i>Acer campestre</i>	Veldesdoorn	60/80	100
<i>Amelanchier lamarckii</i>	Krenteboompje	60/80	100
<i>Carpinus betulus</i>	Haagbeuk	80/100	150
<i>Cornus sanguinea</i>	Rode kornoelje	60/80	100
<i>Corylus avellana</i>	Hazelaar	60/80	100
<i>Crataegus monogyna</i>	Meidoorn	60/80	75
<i>Euonymus europaeus</i>	Kardinaalsmuts	60/80	100
<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster	60/80	100
<i>Prunus spinosa</i>	Sleedoorn	60/80	100
<i>Rhamnus frangula</i>	Sporkehout	60/80	100
<i>Rosa canina</i>	Hondsroos	3 tak	100
<i>Rosa rubiginosa</i>	Egelantier	3 tak	100
<i>Sambucus racemosa</i>	Trosvlier	60/80	100
<i>Sorbus aucuparia</i>	Lijsterbes	80/100	100
<i>Viburnum opulus</i>	Gelderse roos	60/80	75
<i>Buddleia davidii</i>	Vlinderstruik	C1,5, 40-60	5
<i>Rosa arvensis</i>	Bosroos	3 tak	10