

Voorbeeld beplantingsplan: lijst met Latijnse en Nederlandse namen en bijzonderheden.

Planten en boompjes achtertuin						
A	Vogels bijen en vlinders		Aantal	Bijzonderheden	Afkorting	Maat
	<i>Althea officinalis</i>	Echte heemst	3		AL	P9
	<i>Amelanchier 'Prince William'</i>	Krentenboompje	1			C5
	<i>Anemone 'Honorine Jobert'</i>		9		AH	P9
	<i>Angelica archangelica</i>	Grote engelwortel	2		AN	P9
	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Wilde akelei	7		AQ	P9
	<i>Athyrium filix-femina</i> (?)	Varen	1	Aanwezig <u>herplanten</u>	AF	
	<i>Baptisia australis</i>	Valse indigo	4		BA	P9
	<i>Campanula lactiflora 'Prichard's Variety'</i>	Klokjesbloem	3		CA	P9
	<i>Campanula trachelium</i>	Ruig klokje	3		CT	P9
	<i>Cedrus atlantica glauca pendula</i> (?)	Treuratlasceder	1	Aanwezig <u>herplanten</u>	---	
	<i>Chionodoxa sardensis</i>	Sneeuwroem	100		---	bol
	<i>Cotoneaster horizontalis</i>		1	Aanwezig <u>herplanten</u>	CH	
	<i>Cotoneaster lacteus</i>	Dwergmispel	1		---	
	<i>Elaeagnus ebbingei</i>	Olijfwilg		Struikvorm	---	40-50 C3,5
	<i>Geranium 'Rozanne'</i>	Geranium	3		G	
	<i>Gillenia trifoliata</i>	Gillenia	4		GI	P9
	<i>Glechoma hederacea</i> hondsdrif	hondsdrif	10		GL	P9
	<i>Hakonechloa macra</i>	<u>Hakonegras</u>	5		HA	P9
	<i>Helleborus 'Pretty Ellen Purple'</i>	Stinkend nieskruid			HE	P9
	<i>Leucojum aestivum</i>	Zomerklokje	40	Verspreiden tussen Helleborus en geraniums langs de schutting	----	bol
	<i>Lonicera periclymenum</i>	Rode <u>kamperfoelie</u>	3	Biologisch verkrijgbaar bij De Heliant, daar bestellen	L	Maat die beschikbaar is
	<i>Meconopsis cambrica</i>	Schijnpapaver	3		MC	P9
	<i>Miscanthus Sinensis 'Gracilimus'</i>	Prachtriet	1		MI	CR
	<i>Myrrhis odorata</i>	Roomse kervel	3		MY	P9
	<i>Panicum virgatum 'Warrior'</i>	Parelgierst	2		PV	C3
	<i>Papaver orientale</i>	Oosterse klaproos	4		PO	P9
	<i>Persicaria amplexicaulis</i>	Duizendknoop	5		PE	P9

	Pieris		2	Aanwezig <u>herplanten</u>	----	
	Rosa 'New Dawn'	Grootbloemige leiroos	4		R	80-100
	<u>Sagina subulata</u>	Vetmuur	9		SA	P9
	Selinum tenuifolium 'Wallichianum'	Karwijselie	3		SE	P9
	Silene dioica	Dagkoekoeksbloem	3		SI	P9
	Symphytum officinale	Gewone smeerwortel	4		SY	P9
	Tanacetum vulgare var. <u>crispum</u>	Gekroesd boerenwormkruid	5		TA	P9
	Thalictrum 'Elin'	Ruit	4		TH	P9
	Verbena bonariensis	Ijzerhard	6		VE	P9
	Viburnum bodnantense 'Dawn'	Sneeuwbal	1			100/ 125
B	Lente		Aantal	Bijzonderheden	Aanschaffen	Maat
	Euphorbia	<u>Wolfsmelk</u>	1	Aanwezig <u>herplanten</u>	EP	P9
	Euphorbia characias wulfenii	Wolfsmelk	3		EW	P9
	Helleborus argutifolius	Stinkend nieskruid Kerstroos	3		HA	P9
	Leucojum aestivum	Zomerklokje	10	Strooien	----	bol
	Narcis triandus 'Thalia'	Narcis	20	Strooien	----	bol
	Pulmonaria officinalis	Gevlekt longkruid	5		P	P9
C	Zomer en herfst		Aantal	Bijzonderheden	Aanschaffen	Maat
	Amelanchier 'Prince William'	Krentenboompje	1		----	60-80 C5
	<u>Campanula glomerata</u>	Kluwenklokje	9		CG	P9
	Ceanothus	Amerikaanse sering	1	Aanwezig <u>herplanten</u>	CE	---
	Chionodoxa sardensis	Sneeuwroem	50			Bol
	Clematis 'GravetyeBeauty'	Clematis	2		CGB	2L
	Clematis vitalba	Bosrank	3		CV	2L
	<u>Daucus carota</u>	Wilde peen	7		DA	P9
	Helenium 'Moerheim beauty'	Zonnekruid	7		HM	P9
	Heliopsis helianthoides 'Patula'	Zonneoog	5		HP	P9
	Hydrangea	Hortensia	1	Aanwezig <u>herplanten</u>	HY	---
	Miscanthus Sinensis ' <u>Gracilimus</u> '	Prachtriet	1		Mi	C3
	Myrrhis odorata	Roomse kervel	2		MY	P9
	Panicum virgatum 'Warrior'	Parelgierst	2		PV	C3
	Rudbeckia fulgida 'Goldsturm'	Zonnehoed	7		RG	P9

	Trachelospermum <u>jasminoide</u>	Toscaanse jasmijn	2		TR	175/ 200
	Tropaeolum majus	Oostindische <u>kers</u>	3	Rankend oranje of oranje geel	TM	P9 of zaaien
	Verbena bonariensis	Ijzerhard	1		VE	P9
	Bollen		Aantal			
A	Chionodoxa sardensis	Sneeuwroem	150	Strooien verspreid over de hele border links en rechts van de <u>steopstones</u>		
A	Leucojum aestivum	Zomerklokje	40	Strooien tussen Helleborus en geraniums langs de linkerzijde		
B	Narcis triandus 'Thalia'	Narcis	20	Strooien		
	Leucojum aestivum	Zomerklokje	20	Strooien		
C	Chionodoxa sardensis	Sneeuwroem	50	Strooien		

*Voor alle planten geldt dat ze niet altijd beschikbaar zijn, in dat geval wordt een vergelijkbaar alternatief gezocht.
Planten zoveel mogelijk van biologische herkomst*

