

PLANTSOENLIJST BEHOREND BIJ BESTEK "TERREININRICHTING NIEUWBOUWLEGERING FREDERIKKAZERNE"  
PROJECTNUMMER: 1001732

<i>code op tek.</i>	<i>hoeveelh.</i>	<i>soortnaam</i>	<i>maat</i>	<i>opmerkingen</i>	<i>aanplanten</i>
		<b>BOMEN</b>			
AsO	6	Alnus subcordata 'Oberon'	20-25	met draadkluit, 4x verplant, op eigen wortel (zomerstek)	binnentuin
		<b>HEESTERS &amp; SOLITAIREN</b>			
Cm	8	Crataegus monogyna	boven 100	1+2 af 3-tak, autochtone herkomst, Wassenaar-01 of 02 of 's Gravenhage-01*, EKO-keur	terrein
Hr	32	Hippophae rhamnoides	60-100	1+2 af 3-tak, EKO-keur	terrein
Lv	8	Ligustrum vulgare	80-100	0+1+2 af 8-tak, autochtone herkomst, Wassenaar-02 of 03 of 's Gravenhage-01*, EKO-keur	terrein
Pmm	11	Pinus mugo mughus	80-100	solitair, met draadkluit, 4x verplant, breedte 80-100	binnentuin
PnA	4	Pinus nigra ssp. nigra	300-350	solitair, met draadkluit, 5x verplant, breedte 300-350	terrein
Rr	26	Rosa rubiginosa	boven 100	1+2 af 3-tak, autochtone herkomst, Roggebotzand-01*, EKO-keur	terrein
Rf	531	Rubus fruticosus	50-80	1+0, 1 st. per 1,5 m2, EKO-keur	terrein, wildverband: 1 st per 1,5 m2, randafstand = plantafstand
Sn	11	Sambucus nigra	boven 100	1+1 af 3-tak, EKO-keur	terrein
		<b>VASTEPLANTEN / SIERGRASSEN</b>			
Aa	41500	Ammophila arenaria (Aa)	leverbaar	1 bosje bij elkaar gebonden stekken wordt als 1 plant gezien, een bosje bestaat uit 7 tot 10 bij elkaar gebonden stekken	terrein + binnentuin, wildverband: 7 st/m2, randafstand = plantafstand
				<i>* Voor autochtone herkomsten, zie de 8e rassenlijst bomen 2007 en <a href="http://www.genenbankbomenenstruiken.nl">www.genenbankbomenenstruiken.nl</a></i>	