

KIM - kasvipeitteiset imeytysrakenteet, koekasvit 2016 alaen koesoluissa

	valintakriteeri	reunus- tai peittokasvi	pensaskerros, näkösuoja	pikkupuu/puu, katve
1 <i>Alnus glutinosa</i> - tervaleppä	P*			X
2 <i>Betula pubescens</i> - hieskoivu	P*			X
3 <i>Chelone obliqua</i> - konnanyrtti	Y	X		
4 <i>Geum rivale</i> - ojakellukka	P	X		
5 <i>Hippophaë rhamnoides</i> - tyrni	P/R		X	X
6 <i>Iris sibirica</i> - siperiankurjenmiekkä	R	X		
7 <i>Lythrum salicaria</i> - pohjanrantakukka	P*	X	X	
8 <i>Physocarpus opulifolius</i> - lännenheisiangervo	R		X	
9 <i>Picea mariana</i> - mustakuusi	Y*		X	X
10 <i>Rhododendron canadense</i> - kanadanatsalea	Y*	X		
11 <i>Salix purpurea</i> 'Gracilis' – kääpiöpunapaju	P*	X	X	
12 <i>Sanguisorba officinalis</i> - punaluppio, rohtoluppio	R		X	
13 <i>Thalictrum aquilegifolium</i> - lehtoängelmä	Y		X	

P - perusvarma vaihtelevia kosteusolosuhteita sietävä kasvi

R - rakennetun ympäristön peruslajistoa

Y - potentiaalinen yllättäjä

* - menestyi hyvin KIM-hankkeen 1. vaiheessa