

Växter på Södra kyrkogården i Lindesberg



Foto: Maria Lindstedt



Foto: Sten B Norén

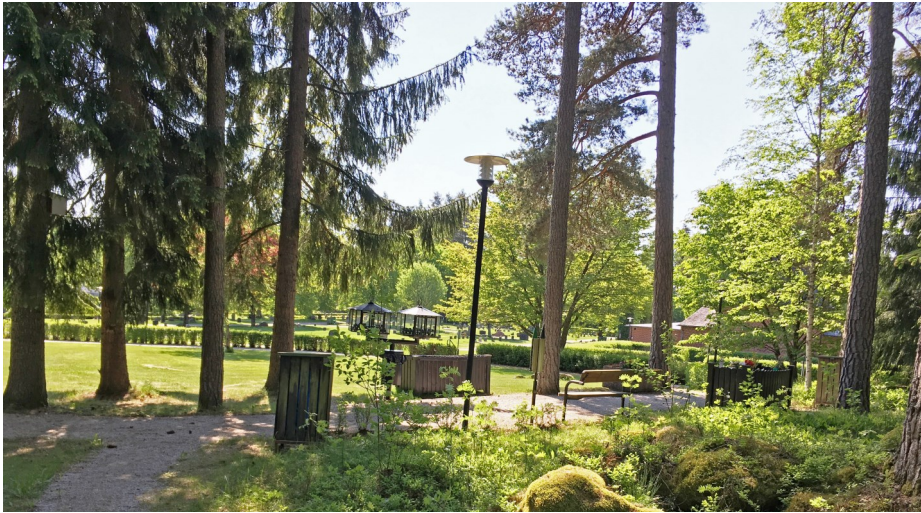


Foto: Maria Lindstedt

En miljö präglad av evig frid

Många söker sig till kyrkogårdar. Där vårdas minnet av nära och kära, ofta i en naturskön miljö. Södra kyrkogården är inget undantag. Träd och andra växter smyckar en helgad plats och bidrar till en miljö präglad av evig frid.

Kyrkogårdsmiljön har också visat sig vara värdefull ur naturvårdssynpunkt. Genom att inventera växtlighet har kyrkogårdsförvaltningen ett verktyg att ta till när det gäller ändringar, val av fler växter och bevarande av småmiljöer som gynnar biologisk mångfald.

Nästa steg är inventering av insekts-, -fågel- och djurliv.

Inventering: Maud Pettersson och Anna Sandback 2016

Bilder: Sten B. Norén 2018

Text: Shelagh Green 2018



Insektshotell i minneslunden. Ett sätt att gynna mångfalden på Södra kyrkogården.



En fågelholk i minneslunden.

Inventering av växter på Södra kyrkogården

Svenska namn	Latinska namn
Akleja	<i>Aquilegia vulgaris</i>
Backtrav	<i>Arabidopsis thaliana</i>
Baldersbrå	<i>Tripleurospermum/Matricaria perforatum</i>
Bergdunört	<i>Epilobium montanum</i> (på muren)
Bergsyra	<i>Rumex acetosella</i> (på muren)
Blåbär	<i>Vaccinium myrtillus</i>
Blåsippa	<i>Anemone hepatica</i>
Brunört	<i>Prunella vulgaris</i>
Femfingerört	<i>Potentilla argentea</i> (på muren)
Fräken	<i>Esquisetaceae</i>
Fyrkantig Johannesört	<i>Hypericum maculatum</i>
Gråbo	<i>Artemesia vulgaris</i>
Gråbrinka	<i>Erigeron acer</i> (på muren)
Gråfibbla	<i>Hieracium pilosella</i>
Grässtjärnblomma	<i>Stellaria graminea</i>
Gul fetknopp	<i>Sedum acre</i>
Gullris	<i>Solidago hybrida</i>
Gårdsgroblad	<i>Plantaginaceae major</i>
Gårdskräppa	<i>Rumex longifolius</i>
Gökärt	<i>Lathyrus linifolius</i>
Hallon	<i>Rubus idaeus</i>
Hundkex	<i>Anthriscus sylvestris</i>
Humbleblomster	<i>Geum rivale</i>
Häckvicker	<i>Vicia sepium</i>
Hästhov/Tussilago	<i>Tussilago farfara</i>
Jordreva	<i>Glechoma hederacea</i>
Kirskål	<i>Aegopodium podagraria</i>
Klotpyrola	<i>Pyrola minor</i>

Knökllocka	Campanulaceae rapunculoides
Krypnarv	Sagina procumbens
Kråkvicker	Vicia cracca
Käringtand	Lotus corniculatus
Kärleksört	Sedum telephium
Liljekonvalj	Convallaria majalis
Lingon	Vaccinium vitis-idaea
Lomme	Capsella bursa-pastoris
Lupin	Lupinus polyphyllos
Majsmörblomma	Ranunculus auricomus
Mandelblomma	Saxifraga granulata
Midsommarblomster /skogsnäva	Geranium sylvaticum
Ogräsmaskros	Taraxacum, sect. Ruderalia
Ormbär	Paris quadrifolia
Prästkrage	Leucanthemum vulgare
Rödklöver	Trifolium pratense
Röllika	Achillea millefolium
Rödplister	Lamium purpureum
Sandtrav	Cardaminopsis aremosa
Slåtterfibbla	Hypochaeris maculata
Smultron	Fragaria vesca
Smörblomma	Ranunculus acris
Snärjmåra	Galium aparine
Starr	Carex
Stensöta	Polypodium vulgare (på muren)
Stor blåklocka	Campanulaceae persicifolia
Styvmorsviol	Viola tricolor
Svinmålla	Chenopodium album
Teveronika	Veronica chamaedrys
Tjärblomster	Lychnis viscaria
Tusensköna	Bellis perennis



Stora gamla lövträd som alm är värdefulla boplatser och hotell för många insekter, fåglar och lav.



Gamla gravvårdar är vackra och får göra tjänst som utsiktsplatser när småfåglar söker föda.



Gul fetknopp, en färglick på stemmuren. För att bevara och utveckla mångfalden av växter och djur ska kyrkogårdsmurar alltid bevaras.

Vildflox?	Trifolium repens
Vitklöver	Galium boreale
Vitmåra	Pyrola rotundifolia
Vitpyrola	Anemone nemorosa
Vitsippa	Rosa rugosa
Vresros	Stellaria media
Våtarv	Myosotis arvensis
Åkerförgätmigej	Convolvulus arvensis
Åkervinda	Knautia arvensis
Åkervädd	Myosotis scorpioides
Äkta förgätmigej	Filipendula ulmaria
Älggräs	Alchemilla subcrenata
Ängsdaggkäpa	Trapopogon pratensis
Ängshavrerot	Mellampyrum pratense
Ängskovall	Campanula patula
Ängsklocka	Rumex acetosa
Ängssyra	Viola canina
Ängsviol	Veronica officinalis
Ärenpris	

Träd på Södra kyrkogården

Alm	Ulmus glabra
Asp	Populus tremens
Bok	Fagus sylvatica
Ek	Quercus robur (skogskanten Sörbylund)
En	Juniperus communis
Glasbjörk	Betula pubescens
Gran	Picea abies
Hängcaragon	Caragana arborescens 'Pendula' (på stam)
Hästkastanj	Aesculus hippocastanum
Lind	Tilia cordata
Lönn	Acer platanoides
Olvon	Viburnum opulus
Oxel	Sorbus intermedia
Pelarek	Quercus robur f. Fastigiata
Pelarlönn	Sorbus koehneana (på stam)
Prydnadskörsbär	Prunus
Rönn	Sorbus aucuparia
Syren	Syringa vulgaris
Sälg	Salix caprea
Tall	Pinus sylvestris
Tuja	Tuja
Vårtbjörk	Betula pendula



Om gräspartier lämnas oklippta gynnar det blommor som drar till sig bin och andra pollinatörer.



En artrik miljö längs skogskanten.