

Veckans växt v. 11 2009

## Pärlbuske (*Exochorda*)



Pärlbuskarna är ett litet släkte från Asien med 4-5 arter. Alla arter i släktet är buskar som får vita blommor i maj-juni. De tycker i allmänhet inte om kalkhaltig jord. Direkt efter blomningen bör buskarna beskäras. Skott som blommat klipps strax över en frisk knopp eller sidoskott. Gamla grenar gallras bort successivt, så att busken kan skjuta nya friska skott från marken. Marken kring busken bör gödulas varje vår, helst med naturgödsel, t.ex. väl mulnad stallgödsel.

**Pärlbuske** (*Exochorda racemosa*) blir ca 3 m hög och är hårdig till zon 4. Den har ett mjukt och lite yvigt växtsätt, och såldes i Danmark på 1880-talet och från Alnarps trädgårdar från 1890-tal till 1930-tal. Arten kommer från östra och centrala Kina, och introducerades till Europa 1849 av Robert Fortune, som samlat in den på en av sina resor i Kina.



**Turkestansk pärlbuske** (*Exochorda korolkowii*) kan bli upp till 4,5 m hög. Den klarar kalk i jorden bättre än de andra arterna i släktet, och såldes från Alnarps trädgårdar från 1890-tal till 1930-tal. Arten upptäcktes 1878 i Turkestan, Centralasien, av botanisten Albert von Regel (1845-1908) som reste med en expedition ledd av överste Korolkow, som arten uppkallades efter. Den introducerades i odling i Europa 1881.

**Liten pärlbuske** (*Exochorda 'The Bride'*) blir ca 1-1,5 m hög. Den har ett brett, mjukt och sirligt växtsätt med graciöst överhängande grenar. Busken är tålig, och passar både som solitär och i buskage. Den trivs bäst i sol och näringsrik jord, och är hårdig till zon 3-4. Eftersom den är en korsning med bland annat *E. korolkowii* klarar den kalk relativt bra.

Liten pärlbuske är en hybrid introducerad i odling 1938. Man tror idag att den är en korsning mellan *Exochorda giraldii* var. *wilsonii*, *Exochorda x macrantha* och eventuellt något mer. Den förstnämnda underarten introducerades till Europa från centrala Kina 1907 av Ernest Wilson, och har släktets största blommor – ca 5 cm i diameter. Den andra är en korsning mellan *E. racemosa* och *E. korolkowii*, som tillkom omkring år 1900.

Text: Anna Andréasson