

Veckans växt v. 4 2010

## Rödbladiig sykomorlönn (*Acer pseudoplatanus* 'Atropurpureum')



Sykomorlönn eller *tysklönn* är ett medelstort träd som växer vilt i Europa, Turkiet och Kaukasus. Det har en rundad krona och grov, flagande bark. Bladen är handflikiga, precis som hos vår vanliga vildväxande lönn (*Acer platanoides*), men mer rundat kortspetsade och mattare till färgen. Dessutom har den blommor och frukter i hängande klasor istället för upprätta. Tysklönnen blommar i april-maj med ljusgula blommor.

Sykomorlönnen skall ha introducerats till Sverige under 1700-talets andra hälft. Enligt professor Anders Johan Retzius, som bland annat hade hand om Lunds botaniska trädgård årtiondena kring år 1800, var det en trädgårdsmästare som hette Lundberg som i början av 1770-talet hade frön av den med sig hem från Holland. Lundberg arbetade hos baron Ramel på Widarp. Retzius fick ett par plantor av Lundberg, och han skrev 1806 att han av en enda planta fått så mycket frö att han kunnat dra upp och dela ut flera tusen plantor och dessutom skicka frön till ett antal platser.

Sykomorlönnen finns i parkmiljöer och förvildad framförallt i södra och mellersta Sverige. Den självsår sig lätt, framförallt i södra Sverige. Första gången den omnämns som förvildad i litteraturen var 1840, då den rapporterades som förvildad från Drottningholm i Uppland.



### 'Atropurpureum'

En vacker typ av sykomorlönn är den som har blad med mörkgrön ovansida och röd eller rödbrun undersida. Sorten 'Atropurpureum' är den som har de klarast röda undersidorna. Den är speciellt vacker en solig sommardag när en lätt bris får bladen att röra sig. Även trädets frukter, med sina "näsor", är purpurroda och hänger i klasor.

Sorten 'Atropurpurea' skall ha introducerats 1862 av Groinland i Tyskland, och den kända plantskolan Späth utanför Berlin började sälja den 1883. Men sykomorlönnar med blad med röd undersida hade då redan sålts i Sverige sedan åtminstone 1870-talet, till exempel från Lantbruksakademiens Experimentalfält i Stockholm, under

namn som "*folio purpureis*" eller "varietet *purpurea*".