

Gouais Blanc – en dålig druvsort med bra gener...

Redan i April 2007 så skrev jag om Pinot familjen och det faktum att man med hjälp av DNA-teknik konstaterat att Pinot och oansedda Gouais Blanc var "föräldrar" till åtminstone 16 olika druvsorter, däribland Aligoté, Chardonnay, Gamay och Melon de Bourgogne.

Nu har man efter ytterligare studier kommit fram till att den ofta bannlysta druvan Gouais Blanc till och med är själva modersplantan, dvs den plantan som blivit pollinerad av den andra druvsorten, i det här fallet Pinot. Det intressanta med både den förra, och än mer med denna senare studien, är att den visar på genernas styrka och att man inte kan bortse från att sämre druvsorter (eller för den delen kloner) faktiskt kan besitta gener som gör att dom kan vara ett bättre förädlingsmaterial än druvsorter av högre kvalitet.

När det gäller Gouais Blanc så har den ansetts som så dålig att den tidvis varit förbjuden att använda i delar av Europa. Nu när det visat sig att den inte bara är förälder, utan tom dominerande förälder, till en mängd druvsorter där alltså bl.a. världsdruvan Chardonnay ingår, då kommer Gouais Blanc i en helt annan dager.

[Ref: H.V. Hunt, et al, Biology Letters, 23 June 2010, vol. 6, no. 3, 367-369]

Gouais Blanc är själv inte släkt med Pinot och är faktiskt inte ens en fransk druvsort. Med hjälp av DNA har man nämligen fastslagit att den är samma druvsort som den Kroatiska Heunisch Weiss. Detta kan också stämma med att man vet att den romerska kejsaren Probus (~300 e.kr) skänkte Gaul en druvsort från sitt hemland vilket var just Dalmatien (idag ett landskap i sydvästra Kroatien). Troligtvis var det just Gouais Blanc...

[Ref: C. Meredith, Agriculturae Conspectus Scientificus, 2001, Vol. 66, No. 1, 21-25]