

Fremtidsvin – hvad er det?

Klimaforandringerne er, som du sikkert ved, for alvor begyndt at påvirke vinproduktionen både i Tyskland og mange andre steder.

I Kaiserstuhl – Crimewines baghave – har nogle af de bedste vinmarker traditionelt været sydvendte og ofte stejle, hvilket gav optimal solindstråling. Disse såkaldte *Steilhang* bliver i dag så varme, at det er vanskeligt at undgå, at burgundersorterne (Pinot Blanc, Pinot Gris og Pinot Noir), som udgør en meget væsentlig del af produktionen i området, bliver brændt af solen.



Steilhang i Kaiserstuhl

Nogle vinproducenter er derfor begyndt at inddrage højereliggende arealer vendt mod øst og nord til vindyrkning, simpelthen fordi der er mere vind, køligere nætter og mindre sol.

Denne strategi virker dog ikke mod en anden klimaændringseffekt, nemlig øget og uforudsigelig nedbør i form af regn. Våde druer og marker giver grobund for svampevækst af den mere kedelige type, som simpelthen ødelægger druerne. Her må man ty til sprøjtemidler, hvilket er både ressource- og tidkrævende. Det øger også klimaaftrykket, fordi traktorerne skal gennem markerne flere gange.

En radikal løsning på begge problemer er at skifte til andre druesorter. Hvor burgunderdruerne er sårbare, hvis de får for megen sol, er der andre druesorter, som trives i varmen. Tilsvarende kan man i dag klonе sig til druer, der er temmelig resistente over for svampeangreb. Der er dog også ulemper ved en sådan strategi: Det tager flere år, før en nyplantet vinmark begynder at give druer af en

mængde og kvalitet, som der kan laves vin af – og det tager endnu længere tid, før planterne er så gamle, at de yder deres bedste.

Et større problem er dog, at de nye druesorter ikke giver de samme vine som dem, de afløser, og at vinene dermed skifter karakter. Dette er generelt ikke sket i Kaiserstuhl endnu, men nye druetype har gjort deres indtog mange steder.

Højere oppe i Tyskland, i Rheinhessen sydvest for Frankfurt am Main, har man ikke mulighed for at flytte markerne højere op, fordi al landbrugsjorden allerede udnyttes til vinproduktion. Her har nogle vinproducenter påbegyndt, hvad de kalder en "Rebvolution" – et ordspil på Rebe, som betyder vinplante, og revolution, som du sikkert selv ved hvad betyder. Grundideen er, at man vil importere og/eller fremelske druesorter, som er resistente over for svampevækst og varme – og samtidig giver velsmagende vine. Håbet er, at man på den måde både kan beskytte miljøet mod for megen kemi og bevare Tysklands ry som producent af kvalitetsvine. Under mottoet "Die Bewegung für eine nachhaltigere Weinwelt" – Bevægelsen for en mere bæredygtig vinverden – dyrker nogle økologiske vinbønder nu "Zukunftsweine" – Fremtidsvine – som skal bidrage til en "lekkere Zukunft" – en lækre fremtid.

Det er vine, som for en dels vedkommende er helt nye for os i Crimewine, fx Cabernet Blanc, Cabernet Cantor, Calardis, Hibernat og Muscaris, samt bl.a. Sauvignier Gris og Solaris, som vi har truffet før. Solaris dyrkes både i Danmark og fx i Polen, hvor den giver nogle udmærkede hvidvine.

Hvordan smager så Fremtidsvinene? Er der tale om en win-win- (eller nærmere vin-vin-) situation? Det ved vi endnu ikke, men det håber vi snart at finde ud af! Så hvem ved, måske kan du finde nogle af dem hos Crimewine inden for en overskuelig fremtid?

Du kan læse mere om Die Bewegung på <https://www.zukunftsweine.de/die-bewegung>