

Diverse tips.

En del av det som blir nevnt her under diverse tips, kan være beskrevet et annet sted på hjemmesiden. Viktige tiltak kan det imidlertid være fint å ta opp flere ganger, ikke minst når de presenteres i forskjellige sammenhenger.

Ved utendørsdyrking av drueplanter i vår kjølige klima, er det spesielt viktig at en prøver å følge opp anvisningene i tabellen nedenfor.

Teknikker	Kvalitetsforbedring				
	Øke sukker innhold	Redusere syre innhold	Bedre farge, aroma og holdbarhet	Eliminere dårligere modning	Bedre størrelse /jevnhet
Spre årsskudd jevnt (espaliere på ståltrådene)	x	x		x	x
Fjerne svake skudd				x	x
Fjerne rotskudd				x	x
Fjerne blad i fruktsonen før modning			x		x
Tynne i blomster/ fruktklasen	x	x			x

Skadedyr.

Elg og rådyr kan forårsake store beiteskader på drueplanter. Hvis en skal anlegge en liten vingård, kan det derfor være aktuelt å gjerde inn området. Dobbelt høyde med sauenetting er et utmerket stengsel. Hare er et mindre problem, men sauer sier ikke nei takk til nyskudd på drueplanter. Fugler setter like stor pris på druer som moreller og jordbær. Det er derfor helt nødvendig å dekke til drueklasene på en eller annen måte. Bruker en Guyotmetoden, kan en dekke til druesonen ved å feste bærot med ca 90-100 cm bredde på hver side i rekken ved hjelp av klesklyper. Ståltråden i 110 eller 80 cm høyde blir da festet for klesklypene. Nederst hekter en nettene sammen. Plastdekke, beskrevet under klimaforbedrende tiltak, beskytter både mot fugler og hever temperaturen i druesonen.

Druene modner så sent her i Norge at veps vil sjelden være et problem ved utendørs dyrking. I veksthus kan dette imidlertid være litt problematisk, spesielt hos sorter hvor noen av druene lett sprekker eller er utsatt for råte like før modning. Hvis det i år med tidlig modning skulle bli problematisk, så kan en sette opp ulike former for vepsefeller som flasker fyllt med ufortynnet solbærsaft. Noen druesorter er mer populære blant vepsene enn andre.



Etter to døgn har har 40 - 50 veps gått i fella.

Sykdommer.

Ved utendørsdyrking i Norge er det ikke problemer med soppsykdommer eller mindre skadedyr.

Ved dyrking i veksthus kan en ved god lufting også unngå sykdommer på bladene. Hyppig dusjing av bladene med kaldt vann eller grønnsåpe vann (2 ml per liter) kan brukes som hjelpemidler mot spinnmidd, meldugg og andre sykdommer. Forskjellige sorter har ulik resistens mot sykdommer.

Bestøvning.



For å få en god bestøvning, er det viktig at været under blomstringen er varmt og tørt. Druene og klasene blir da større enn normalt. Er det ugunstige forhold, vil mange av druene ikke bli bestøvet, og vi får da såkalte hens and chickens, som bildet viser. Noen sorter er mer utsatt for dette enn andre. Utendørs foregår blomstringen i slutten av juni/første halvdel av juli. Hunplanter må plantes nær andre sorter for å få god pollinering.

Markdekke.



Her er det lagt ut vevet plast i hele vingården. Som bildet viser kan det i hullene rundt planter og stokker vokse opp ugras. Dette kan en i stor grad forhindre ved å legge en ekstra firkant, ca 50 cm x 50cm, med vevet plast tett rundt plantene og stokkene på undersiden av duken. U-formet ståltråd med total lengde på 40-50 cm og tykkelse på 2mm kan bankes ned i jorda for å få dekket jorda best mulig rundt hullene.

Tynning av klaser.



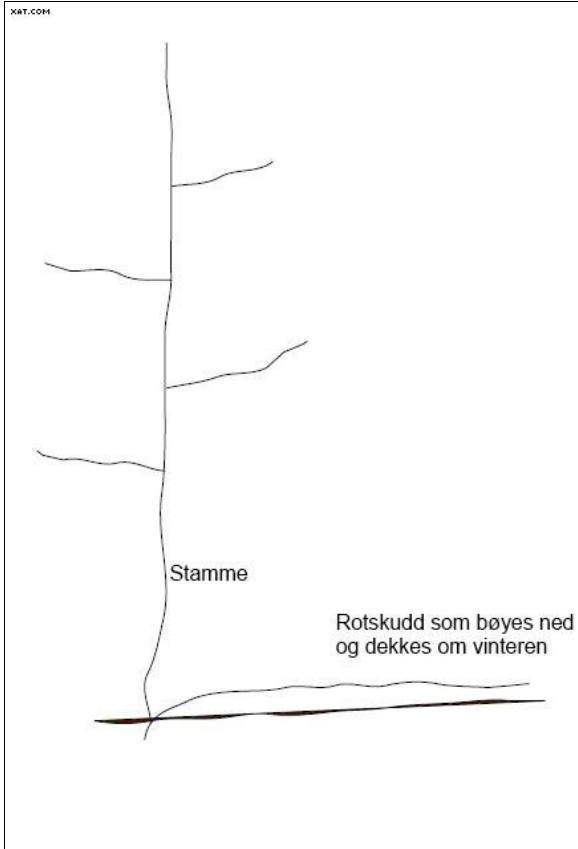
Evalds Pilkas fra Latvia dyrker drueplanter i plasthus. Ved å tynne ut blant klasene tidlig i sesongen, vil de gjenværende drueklasene bli mye større og kvaliteten på druene mye bedre. Til venstre ser vi en klase av sorten Agat Donskoj og til høyre av Alioshenkin. Sistnevnte sort hadde en vekt på hele 1,8 kg, og druene hadde en veldig god smak. Alioshenkin som er en av våre hovedsorter, må på grunn av ekstremt store klaser ha mye færre klaser enn andre sorter.

Hekk.



På åpen mark er Guyotmetoden godt egnet i Norge. Plantene dyrkes da i rader som bildet viser. En slik rad kan gjerne være en hekk mot naboen. Da får man en svært dekorativ hekk med mange drueklaser om høsten, hvis raden får mye sol. Hvis naboen ikke er interessert i en felles hekk, kan en la raden ha en avstand på 0,5-1m fra grensen. Skuddene på drueplantene skal toppes i en høyde av 2 meter.

Reserveskudd til ny stamme



I kalde strøk kan en med fordel la et rotskudd vokse opp for å la det bli et reserveskudd for ny stamme året etter. En lar skuddet vokse opp loddrett langs stammen om sommeren, men om høsten bøyes skuddet ned mot bakken som tegningen viser. Nederste del av stammen og skuddet dekkes godt med jord, bar og lignende slik at det blir god isolasjon mot sterk kulde og barfrost. Skuddet kan gjerne først dekkes med aluminiumsfolie for å hindre musegnag. Hvis drueplanten ikke overlever vinteren, brukes rotskuddet som ny stamme. Hvis planten klarer vinteren bra, skjæres reserveskuddet bort. Så tar en om sommeren vare på nytt rotskudd som blir reserveskudd for neste vinter.