

# Crémant rosé

Frankrike / Jura / Arbois



Stéphane Tissot og Jura - hvor skal man begynne? I denne lille og ukjente, men likevel så mangfoldige vinregionen er Stéphane en av de mest dynamiske og utadvendte produsentene. I ham har denne landsdelen funnet en ambassadør for noen av de mest egenartete og spennende vinene Frankrike kan by på? Vin Jaune og Vin de Paille, via aromatiske og matvennlige rødviner på druene Trousseau og Poulsard, til elegante og komplekse musserende viner samt moderne og mineralske chardonnay-viner, blant annet i flere distinkte enkeltvinmarksvarianter. I det hele tatt? Stéphane kan uten problemer vinsette en mageretters meny! Domainets 30 ha med vinmarker drives i dag biodynamisk, i utgangspunktet av pragmatiske årsaker. Stéphane ser at disse metodene virker: Sunnere vinplanter gir bedre viner, blant annet fordi biodynamien gjør det mulig å gjære vinen utelukkende ved den naturlige gjæren. Men også fordi sunne druer gir sunt bunnfall, slik at vinen kan lagre lenge på bunnfallet - det gir rikere og mer komplekse viner.

Kalkblandet leire (gunstig for vinens syre). Biodynamisk dyrkede druer, bruk av egen kompost. Plogging. Manuell innhøsting. Gjæring på tank, deler av vinen er lagret på fat. 12 mnd på bunnfallet, ingen dosage.

<b>Type</b>	Musserende
<b>Klassifikasjon</b>	AOC
<b>Produsent</b>	Domaine Stéphane Tissot
<b>Druetyper</b>	60% Pinot Noir, 20% Poulsard, 20% Trousseau
<b>Analyse</b>	Alkohol: 12,5 %      Sukker: < 3 g/l      Syre: 4,9 g/l
<b>Holdbarhet</b>	Konsumklar men kan lagres i noen år
<b>Karakteristikk</b>	Svært lys rosa. Frisk og ren duft av røde bær, epler, krydder og litt nøtt. Fine bobler, ren tiltalende fruktighet av epler og krydder.

## Høyoppløselig bilde



<b>Volum</b>	<b>Varenummer</b>	<b>EPD-nr</b>	<b>Pris Vinmonopolet</b>
0,75 L	9821501	2611028	kr. 393,90
<b>Antall i kasse</b>	<b>Sortiment</b>	<b>Vectura nr</b>	
6			

Bruk av alkohol kan gi ulike skadevirkninger. Nærmere informasjon finner du her:  
· <https://helsenorge.no/rus-og-avhengighet/alkohol/alkoholens-virkning-pa-kroppen> ·