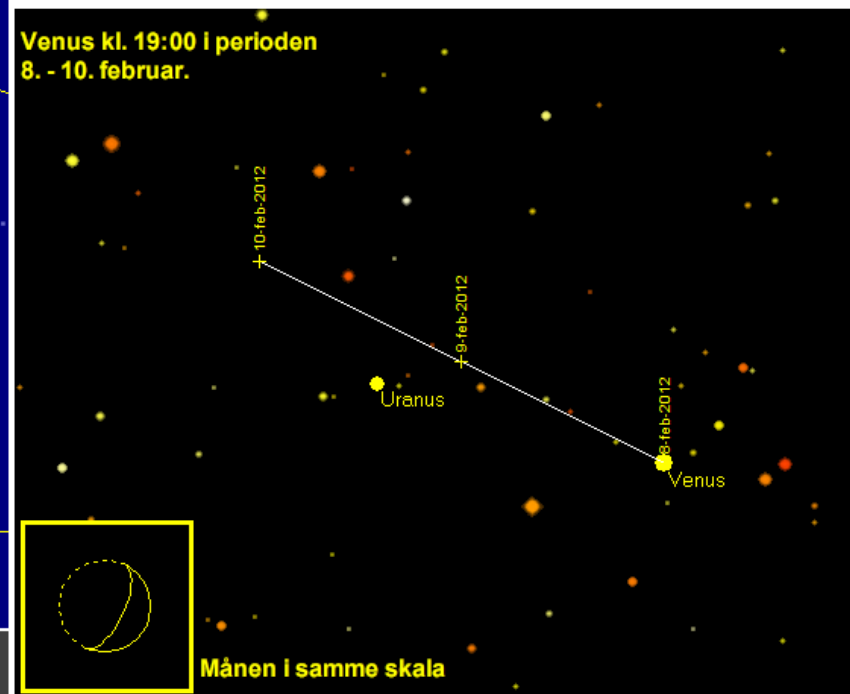
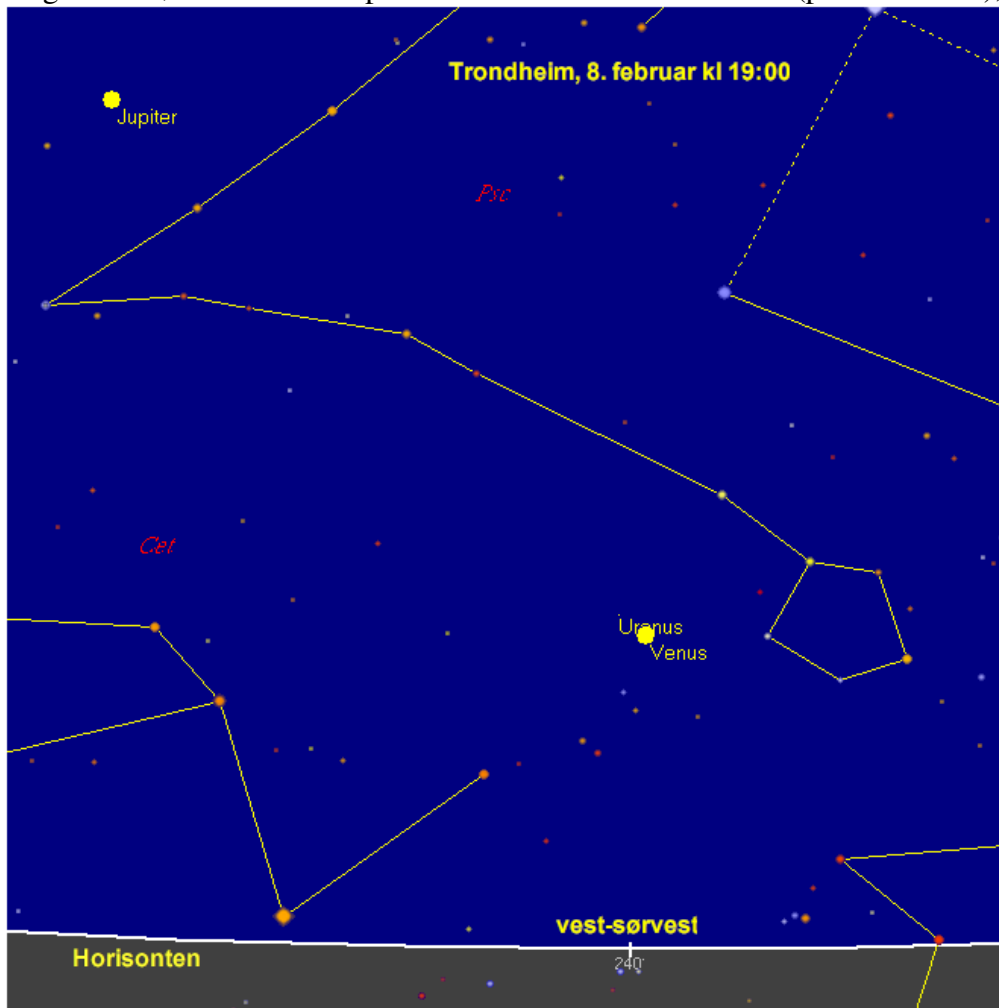


## Finn Uranus ved hjelp av Venus 8.-10. februar 2012

Av Birger Andresen (Trondheim Astronomiske Forening, [www.taf-astro.no](http://www.taf-astro.no))

Du har nå en unik mulighet til å finne planeten Uranus siden Venus passerer mindre enn en månediameter unna Uranus på torsdag 9. februar 2012. Venus er det desidert mest lyssterke objektet på kveldshimmelen nå. Du finner den i stjernebildet Fiskene (Pisces) ca. 15 grader over horisonten i vest-sørvest kl. 19:00. Den lyser faktisk så sterkt at den er synlig uten kikkert selv på lyse dagen. Høyere opp på himmelen og litt lengre mot sør dominerer Jupiter. Du må bruke en turkikkert (prismekikkert), gjerne en 7x50 kikkert, eller et lite teleskop for å se Uranus.





Månen og Venus (nede til høyre) i samme skala fotografert 31. januar 2009 og montert sammen av Stein O. Wasbø (TAF).  
Bedre oppløsning og mer bildedata finnes på <http://iloapp.taf-astro.no/gallery/isolsystemet?Album&album=7&image=0>