



# Sun Ra – musik direkt från Saturnus

Leif Engström avbildar en jazzmästare vars musik inspirerades av rymden. Intervju av Peter Ekberg.

Leif Engström hörde av sig med ett rymdtematiskt konstverk från egen hand. Vi på *Populär Astronomi* beslutade oss för att fråga ut Leif om bilden.

PA: Vad driver dig i skapandet?

– Jag håller på och tecknar och målar mycket olika saker. Ett stort intresse är rymden och astronomi, så det är något som flera av mina bilder innehåller. Jag har faktiskt varit med i *PopAst* förut, i nummer 2 2011. Det var en teckning till en dikt av Niklas Hjulström. Jag tecknade bilden som en del av en serie av bilder som jag gjort och planerar att göra med motiv inspirerade av musik med rymdkoppling.

PA: Varför målade du Sun Ra-bilden?

– Sun Ra är en av mina favoritmusiker, så att börja med honom kändes naturligt. Sun Ras musik är fylld av rymdreferenser och begrepp, och han klädde ut både sig själv och sitt band i antikt egyptisk/rymdinspirerade dräkter. Han bytte även namn från Herman Poole Blount till Le Sony'r Ra och sa sig vara född på planeten Saturnus. Framsidorna på de skivor han gjorde har ofta en slags sci-fi-estetik, och han medverkade också i en sådan film från 1974, *Space is the Place*.

PA: Vad är det vi ser på bilden?

– Sun Ra var väldigt tidigt med att använda elektroniska klaviaturer i sin musik, och i en dokumentär om honom kan man se honom sitta omringad av sina olika syntar och pianon. Det är delvis från den filmen jag hämtat bilden av honom i min teckning. Till höger om Sun Ra i teckningen står sångerskan June Tyson, som var med i hans band under lång tid.

PA: Vad symboliserar bilden för dig?

– Jag har valt att göra en rymdbild i bakgrunden, med stjärnor och planeter, och det ser jag som en symbol för dels rymdtemat i musiken, dels som en bild av den komplexa och stundvis kaotiska musiken som han spelade. Det är även pyramider med i rymdlandskapet, och det har en koppling till Sun Ras intresse för antik egyptisk kultur, som kan ses i dräkterna bandet hade på sig men även delvis i hans filosofi, som även den är ganska egensinnig. ★



Jonathan Olsson hade tur natten mot den 14 augusti och fångade en perseid, längst upp till höger i denna bild tagen vid Barsebäcks hamn.

Mest läst på [www.popast.nu](http://www.popast.nu) under sommaren

1. Perseiderna 2012 kan bli hur bra som helst (8 aug). Träffrekord vid meteorregn.
2. Venuspassagen 2012: tider, platser och 8 sista tips (5 juni).
3. Se Venuspassagen: så projicerar du fram ett minne för livet (3 juni). Venuspassagen innebar träffrekord för Populär Astronomi på nätet.
4. Venuspassagen 2012 gick till historien (6 juni).
5. Se Venuspassagen den 6 juni: en inköpslista (23 maj).
6. Higgs-partikeln upptäckt hos CERN (4 juli). Jubel hos partikelfysikerna.
7. Så håller du ut till nästa Venuspassage 2117 – med lite hjälp från Merkurius (29 maj).
8. Yrvakna Curiosity blickar ut mot Mars (7 aug). Nya bildar från röda planeten.