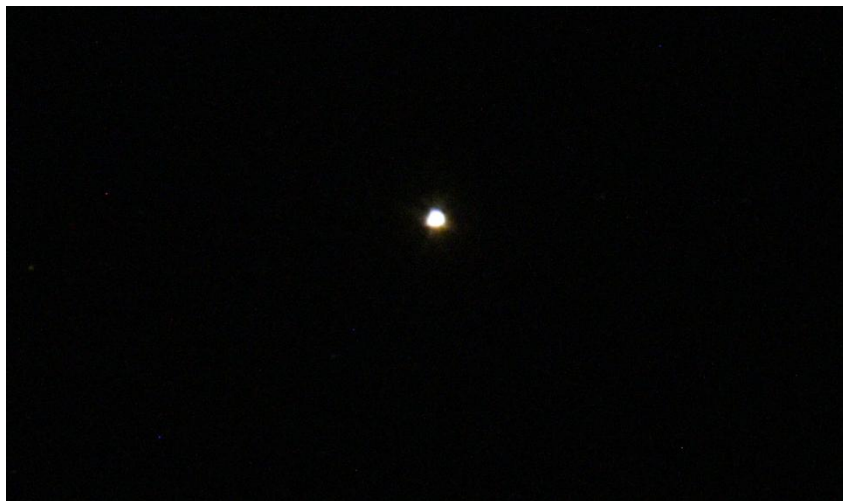


Observasjonsleders rapport for 2025

Mye av sesongen 2025 ble dessverre ødelagt av dårlig vær. Hele høst var omtrent iveskyet, med noen få klare kvelder.

Men vi har observert og fotografert Nordlys, der Jon Helge Edvardsen har gjort en fantastisk god job med å observere og fotografere dette fenomenet.



11 januar ble mars fotografert av undertegnede.

Nordlys vte observert på Byhaugeb 12 mars med flere av foreningens medlemmer tilstede, den ble også fotografert.

9 februar var det klavær igjen og vi observert og fotograferte månen og Mars

En sjelden plassering av seks planeter der Merkur, Venus, Mars, Jupiter, Saturn, Neptun sto på linje, dette ble observert i løpet av måneden.

Den 14 mars var jeg på NRK radio, Lokalen tv og på Dagsrevyen i forbindelse med den totale månegormørkelsen.



Formørkelsen ble foreviget og bildet til venstre ble sendt inn til NRK og vist på Dagsrevyen.

19 mars observerte vi nordlys fra Byhaugen igjen og mange av foreningens medlemmer fikk se dette da vi hadde medlemsmøte den kvelden.

29 mars var det en delvis solformørkelse, bilder ble tatt av flere av foreningens medlemmer, foto ble sendt til NRK og vist i Dagsrevyen.

2 april kl 21:37 fikk vi se romskipet Dragon med Fram II med den norske astronauten Jannicke Mikkelsen om bord da den passerte over Stavanger.

Vi har observert og fotografert Perseidene ute ved Tungenes 12 og 13 august, men i år var det dårlig med perseider pga skyene som kom og ødela.

7. september: Total måneformørkelse, forholdene var vanskelig pga mye skyer, men ble av flere av foreningens medlemmer observert.

Av planetene har vi observert Venus, Mars, Jupiter og Saturn i løpet av vår og høst.

Observasjoner av Leonidene og Geminidene ble forsøkt observert med varierende hell.

Som i 2024 i august, september, oktober og november prøvde vi å observere den recurrent nova T Corona Borealis neste utbrudd, men det skjedde ikke noe på den fronten.

5 november var den siste supermånen for 2025. jeg fikk noen dårlige bilder igjennom skydekket.

Jeg vil så takke alle som har vært med på å observere himmelfenomenene i året som gikk.

Stavanger 6 februar 2026

Leif Magne Svendsen

Observasjonsleder