

# AKTUEL HIMMEL SEPTEMBER 2019

Allerede i SEP måned er der ”udmærkede” muligheder for observationer, men det er her i starten af sæssonen en ”halv sen affære”  
Der er jævndøgn den 23 september

## Solen

Primo	Medio	Ultimo
Sol op 06:24 Sol ned 20:19	Sol op 06:41 Sol ned 19:28	Sol op 07:10 Sol ned 18:49

## Observationer

Bedst fra ca. kl. 23:00	fra ca. kl. 22:30	fra ca. kl. 22:00
-------------------------	-------------------	-------------------

## Månen

Primo	Medio	Ultimo
Månen op 08:38 ned 21:20	månen op 20:20 ned 07:36	månen op 09:05 ned 19:58
Første kvarter 6 SEP kl. 05:11		
Fuldmåne 14 SEP kl. 06:35 (Høstmåne)		
Sidste kvarter 22 SEP kl. 04:43		
Nymåne 28 SEP kl. 20:27		

## Planeter

Venus starten af sep kl. 04:15 Ø retning (kun de første dage af måneden)

Jupiter kan ses på den tidlige aften/nattehimmel i SW retning

Saturn kan ses på den tidlige og lidt senere aften/nattehimmel i S retning

Uranus kan ses midt på natten (hvis man er dygtig) i SØ retning

## Stjernebilleder - mm

Som nævnt er SEP ”startmåneden” og forholdene er ikke så gode endnu – det kan stadig være lidt svært at observerer, specielt, deep-sky, og hele måneden GANSKE SENT  
Jeg har her udvalgt nogle få men altid interessante muligheder:

Ca. kl. 23:00 Ørnetågen (NGC 6604 – meget lavt - SW

Ca. kl. 23:00 Pleaderne – SØ

Ca. kl. 00:00 Mælkevejen - SW

Ca. kl. 01:00 Sommertrekanten Denep 3200 LY (Svanen) Vega 27 LY (Lyren) Altair 17 LY(Ørnen)

Ca. kl. 05:00 Sirius meget lavt i - Ø

Der er ingen, betydende, stjerneskuks sværme i SEP måned, dog altid et enkelt eller to stjernesku  
Der er ingen større meteoror eller kometer i SEP måned (der er lige til)