

# Pajala: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2019

	Januari	Februari	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Augusti	September	Oktober	November	December
1	OSO SV	SSO SSV	SSO SSV	SO SV	OSO V	ONO NV	NNO SSV	NNO NV	O V	OSO SV	below below	SSO SSV
2	SO SV	SSO SSV	SSO SSV	OSO VSV	O V	NO NV	NNO NN	NO NV	O VSV	SO SV	below below	SO SV
3	SO SSV	SSO SSV	SSO SSV	OSO VSV	O VNV	NO NN	NNO ...	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV	SO SV
4	SSO SSV	SSO SV	SO SV	O V	ONO VNV	NNO ...	NNO SV	ONO V	SO SV	SSO S	SSO SSV	OSO VSV
5	SSO SSV	SO SV	SO SV	O V	ONO NV	NNO NN	NO NN	O V	SO SV	below below	SO SV	OSO ...
6	SSO SSV	SO VSV	OSO VSV	ONO VNV	NO NV	NNO NN	NO NV	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV	SO VSV	O V
7	SSO SSV	OSO VSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO ...	NNO S	ONO VNV	OSO SV	S S	SSO SSV	OSO ...	O V
8	SO SV	OSO V	O V	NO ...	NNO NN	NO NV	O VNV	SO SV	S S	SO SV	O VSV	ONO VNV
9	SO SV	O V	O VNV	NO NV	NNO NN	NO NV	O V	SSO SSV	SSO SSV	SO ...	O V	ONO VNV
10	OSO VSV	O VNV	ONO VNV	NNO NN	NNO NN	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	SSO ...	OSO SV	ONO V	NO NV
11	OSO VSV	ONO ...	ONO NV	NNO NN	NNO NN	O VNV	OSO VSV	S S	SO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO NN
12	O V	ONO VNV	NO ...	NNO NN	NO NV	O V	SO SV	SSO SSV	SO SV	O VSV	NO NV	NNO SV
13	O V	NO NV	NO NV	NNO NN	ONO NV	OSO VSV	SSO <sup>SSV</sup> SV	SSO ...	OSO SV	O V	NO NV	above above
14	ONO ...	NO NV	NNO NN	NO NV	ONO VNV	SO VSV	SSO ...	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO NN	NNO ONO
15	ONO VNV	NNO NN	NNO NN	NO NV	O V	SO SV	S SSV	SO SV	O V	ONO VNV	N NN	NNO NN
16	NO VNV	NNO NN	NNO NN	ONO VNV	OSO V	SSO SV	SSO S	OSO SV	O V	NO NV	above above	NO NV
17	NO NV	NNO NN	NNO NN	O VNV	OSO VSV	... SSV	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NO NV	NNO NN	NO NV
18	NNO NN	NO NV	NO NV	O V	SO SV	SSO SSV	SO SSV	O VSV	ONO VNV	NNO S	NNO NN	ONO VNV
19	NNO SSV	NO NV	ONO NV	OSO VSV	SSO SV	S S	SO SV	O V	NO NV	N SSO	NO NV	O V
20	NNO VSV	ONO VNV	ONO VNV	SO VSV	... SSV	SSO SSV	OSO SV	ONO V	NNO NV	N NO	ONO NV	... V
21	NNO NN	O VNV	O V	SO SV	SSO SSV	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO VSV	NNO VSV	... VNV	O VSV
22	NO NV	O V	OSO V	... SV	S S	SO SV	O VSV	NO VNV	N SO	NO NN	ONO V	OSO VSV
23	ONO NV	OSO VSV	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV	SO VSV	O V	NO NV	NNO NN	... NV	O V	SO SV
24	ONO VNV	... VSV	SO VSV	SSO SSV	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO NN	NNO NN	NO VNV	OSO VSV	SSO SSV
25	O V	SO SV	... SV	SSO SSV	SO SV	OSO V	ONO VNV	NNO NN	... NV	ONO VNV	OSO SV	SSO SSV
26	OSO V	SO SV	SO SSV	SSO SSV	SO SV	O V	NO NV	NNO SV	NO NV	O V	SO SV	below below
27	... VSV	SSO SSV	SSO SSV	SSO SSV	OSO VSV	O VNV	NO NV	O NN	ONO VNV	O VSV	SSO SSV	below below
28	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV	SO SV	OSO VSV	ONO VNV	NNO NN	... NN	ONO V	OSO VSV	S S	SSO SSV
29	SO SV		SSO SSV	SO SV	O V	NO NV	NO VSV	NO NV	O V	SO SV	below below	SSO SV
30	SO SV		SSO SSV	OSO VSV	O V	NO NN	... VSV	NO VNV	OSO VSV	SSO SSV	S S	SO SV
31	SSO SSV		SO SV		ONO VNV		NNO NN	ONO VNV		SSO SSV		OSO VSV

Framtagen av André Franke, meteorolog och amatörastronom, [www.astroinfo.se](http://www.astroinfo.se)

... : Fenomenet inträffar först nästa dag.

--- : Fenomenet utgår därför att solen aldrig når så långt under horisonten.

Två tider/uppgifter samma dag betyder att fenomenet inträffar två gånger samma dag. Detta kan hända vid enstaka fall i hela Sverige.