

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

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