

Tierp: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2026

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

Framtagen av André Franke, meteorolog och amatörastronom, 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.