

# Sveg: 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	OSO V	SO SV	S S	SSO SSV	O VSV	NO NV	NNO NNV	NO NV	... VNV
2	above above	ONO NV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SV	below below	SO / SO SV	O V	NO NV	NO NNV	ONO NV	O V
3	NNO SSO	ONO VNV	O VNV	SO VSV	... SSV	SSO SSV	OSO SV	ONO VNV	NNO NNV	NNO NNV	... VNV	O VSV
4	NNO NNV	O V	O V	... SV	SSO SSV	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO NV	NO NNV	ONO V	OSO VSV
5	NO NV	O V	OSO V	SO SV	below below	SO SV	O VSV	NO NV	NNO NNV	... NV	O V	SO SV
6	ONO VNV	OSO VSV	OSO VSV	SSO SSV	S S	SO SV	O V	NNO NV	NNO NNV	NO VNV	OSO VSV	SO SV
7	ONO VNV	... VSV	... SV	S S	SSO SSV	OSO VSV	ONO VNV	NNO NNV	... NV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV
8	O V	SO SV	SO SV	below below	SSO SSV	OSO V	NO VNV	NO SSO	NO NV	ONO V	SO SV	SSO SSV
9	... V	SO SV	SSO SSV	S S	SO SV	O V	NO NV	NO VNV	NO VNV	O V	SO SV	S S
10	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV	SSO SSV	SO VSV	ONO VNV	NNO NNV	... NNV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV
11	OSO VSV	SSO S	below below	SO SV	OSO VSV	ONO NV	NO VNV	NNO NV	O V	OSO SV	SSO SSV	SSO SSV
12	SO SV	below below	below below	SO SV	O V	NO NV	... N	NO NV	O VSV	SO SV	S S	SO SV
13	SO SSV	below below	SSO SSV	OSO VSV	O VNV	NO SSO	N NNV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV	SO SV
14	SSO SSV	SSO SSV	SSO SSV	OSO V	ONO VNV	NNO ...	NNO NV	ONO V	SO SV	SSO SSV	SSO SSV	OSO VSV
15	S S	SSO SV	SO SV	O V	ONO NV	N O	NO NV	O V	SO SV	S S	SO SV	OSO VSV
16	below below	SO SV	SO VSV	ONO VNV	NO NNV	NNO NNV	NO VNV	OSO VSV	SSO SSV	S S	SO SV	O V
17	S SSV	OSO VSV	OSO VSV	ONO NV	NNO ...	NNO NNV	ONO VNV	OSO SV	SSO S	SSO SSV	OSO VSV	O ...
18	SSO SSV	OSO VSV	O V	NO NV	NNO S	NO NV	O V	SO SV	below below	SSO SSV	OSO ...	ONO V
19	SO SV	O V	O VNV	NO ...	NNO NNV	ONO NV	O VSV	SSO SSV	S S	SO SV	O V	ONO VNV
20	SO SV	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 SO	NO NNV	O V	SO SV	S S	SO ...	OSO VSV	ONO VNV	NNO NV
22	OSO V	NO ...	NO ...	N NNV	NO NV	OSO V	SO SV	below below	SO SV	O VSV	NO VNV	NNO NNV
23	O V	NO NV	NNO NNV	NNO NNV	ONO VNV	OSO VSV	SSO SSV	SSO SSV	OSO SV	O V	NO NV	N NV
24	ONO ...	NNO NNV	NNO VNV	NO NV	O VNV	SO VSV	SSO SSV	SSO ...	OSO VSV	ONO V	NNO NNV	NNO SSV
25	ONO VNV	N SO	above above	NO NV	O V	SO SV	below below	SO SSV	O VSV	ONO VNV	NNO NV	NO NNV
26	NO NV	above above	NNO NNV	ONO VNV	OSO V	SSO SV	S S	SO SV	O V	NO NV	NNO NNV	NO NV
27	NNO NV	NNO VNV	NNO NNV	O VNV	OSO VSV	SSO SSV	SSO ...	OSO SV	ONO VNV	NNO NV	NNO SSO	ONO VNV
28	NNO SSV	NO NNV	NO NV	O V	SO SV	... S	SSO SSV	OSO VSV	NO VNV	NNO VSV	NO NV	O VNV
29	above above		ONO NV	OSO VSV	SO SV	below below	SO SV	O V	NO NV	N O	NO NV	O V
30	N ONO		ONO VNV	SO VSV	SSO SSV	S SSV	OSO SV	ONO V	NNO NNV	NNO NNV	ONO VNV	... V
31	NNO SSV		O V		... SSV		OSO VSV	ONO VNV		NNO NNV		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.