

# Idre: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2020

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

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.