

# Älmhult: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2026

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