

Malmö: Väderstreck för månens upp- och nedgångar år 2026

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