

2025

GEO

Art



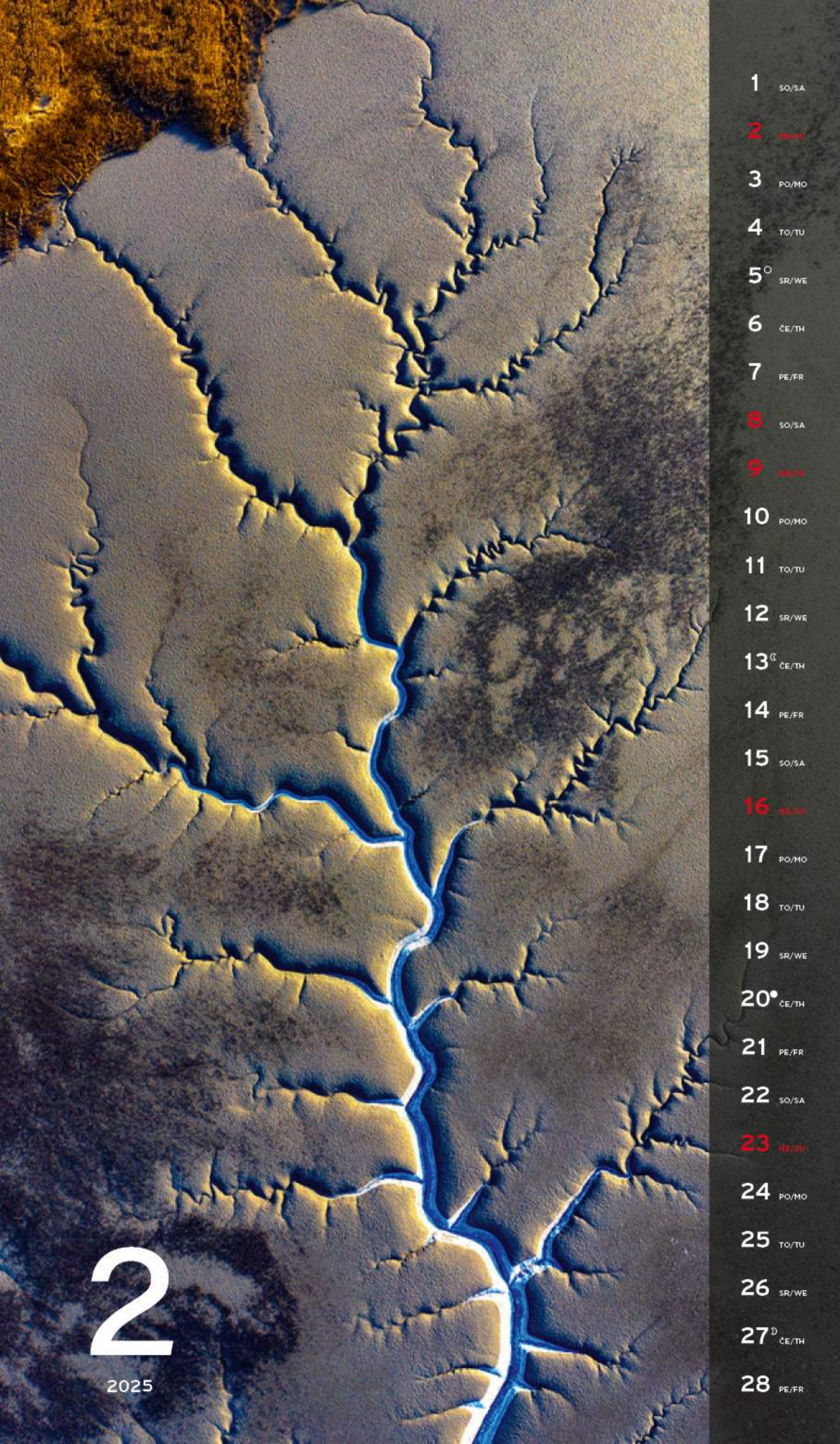
3 4831113 6 04359



1

2025

- 1 SR/WE
- 2 ČE/TH
- 3 PE/FR
- 4 SO/SA
- 5 NE/SU
- 6 PO/MO
- 7^o TO/TU
- 8 SR/WE
- 9 ČE/TH
- 10 PE/FR
- 11 SO/SA
- 12 NE/SU
- 13 PO/MO
- 14 TO/TU
- 15^c SR/WE
- 16 ČE/TH
- 17 PE/FR
- 18 SO/SA
- 19 NE/SU
- 20 PO/MO
- 21^o TO/TU
- 22 SR/WE
- 23 ČE/TH
- 24 PE/FR
- 25 SO/SA
- 26 NE/SU
- 27 PO/MO
- 28^d TO/TU
- 29 SR/WE
- 30 ČE/TH
- 31 PE/FR



2

2025

1 SO/SA

2 ~~RE/FR~~

3 PO/MO

4 TO/TU

5^O SR/WE

6 CE/TH

7 PE/FR

8 SO/SA

9 ~~RE/FR~~

10 PO/MO

11 TO/TU

12 SR/WE

13^C CE/TH

14 PE/FR

15 SO/SA

16 ~~RE/FR~~

17 PO/MO

18 TO/TU

19 SR/WE

20^O CE/TH

21 PE/FR

22 SO/SA

23 ~~RE/FR~~

24 PO/MO

25 TO/TU

26 SR/WE

27^D CE/TH

28 PE/FR



3

2025

- 1 SO/SA
- 2 **HE/SU**
- 3 PO/MO
- 4 TO/TU
- 5 SR/WE
- 6 CE/TH
- 7^O PE/FR
- 8 SO/SA
- 9 **HE/SU**
- 10 PO/MO
- 11 TO/TU
- 12 SR/WE
- 13 CE/TH
- 14 PE/FR
- 15^C SO/SA
- 16 **HE/SU**
- 17 PO/MO
- 18 TO/TU
- 19 SR/WE
- 20 CE/TH
- 21^O PE/FR
- 22 SO/SA
- 23 **HE/SU**
- 24 PO/MO
- 25 TO/TU
- 26 SR/WE
- 27 CE/TH
- 28 PE/FR
- 29^D SO/SA
- 30 **HE/SU**
- 31 PO/MO



4

2025

- 1 TO/TU
- 2 SR/WE
- 3 CE/TH
- 4 PE/FR
- 5 SO/SA
- 6^O NE/SU
- 7 PO/MO
- 8 TO/TU
- 9 SR/WE
- 10 CE/TH
- 11 PE/FR
- 12 SO/SA
- 13^C NE/SU
- 14 PO/MO
- 15 TO/TU
- 16 SR/WE
- 17 CE/TH
- 18 PE/FR
- 19 SO/SA
- 20^B NE/SU
- 21 PO/MO
- 22 TO/TU
- 23 SR/WE
- 24 CE/TH
- 25 PE/FR
- 26 SO/SA
- 27^D NE/SU
- 28 PO/MO
- 29 TO/TU
- 30 SR/WE



5

2025

- 1 CE/TH
- 2 PE/FR
- 3 SO/SA
- 4 NE/SU
- 5^O PO/MO
- 6 TO/TU
- 7 SR/WE
- 8 CE/TH
- 9 PE/FR
- 10 SO/SA
- 11 NE/SU
- 12^C PO/MO
- 13 TO/TU
- 14 SR/WE
- 15 CE/TH
- 16 PE/FR
- 17 SO/SA
- 18 NE/SU
- 19^O PO/MO
- 20 TO/TU
- 21 SR/WE
- 22 CE/TH
- 23 PE/FR
- 24 SO/SA
- 25 NE/SU
- 26 PO/MO
- 27^D TO/TU
- 28 SR/WE
- 29 CE/TH
- 30 PE/FR
- 31 SO/SA



1 NE/SU

2 PO/MO

3 TO/TU

4^O SR/WE

5 ĆE/TH

6 PE/FR

7 SO/SA

8 NE/SU

9 PO/MO

10^C TO/TU

11 SR/WE

12 ĆE/TH

13 PE/FR

14 SO/SA

15 NE/SU

16 PO/MO

17 TO/TU

18^O SR/WE

19 ĆE/TH

20 PE/FR

21 SO/SA

22 NE/SU

23 PO/MO

24 TO/TU

25 SR/WE

26^D ĆE/TH

27 PE/FR

28 SO/SA

29 NE/SU

30 PO/MO

6

2025



7

2025

- 1 TO/TU
- 2 SR/WE
- 3^o CE/TH
- 4 PE/FR
- 5 SO/SA
- 6 NE/SU
- 7 PO/MO
- 8 TO/TU
- 9 SR/WE
- 10^c CE/TH
- 11 PE/FR
- 12 SO/SA
- 13 NE/SU
- 14 PO/MO
- 15 TO/TU
- 16 SR/WE
- 17^o CE/TH
- 18 PE/FR
- 19 SO/SA
- 20 NE/SU
- 21 PO/MO
- 22 TO/TU
- 23 SR/WE
- 24 CE/TH
- 25 PE/FR
- 26^d SO/SA
- 27 NE/SU
- 28 PO/MO
- 29 TO/TU
- 30 SR/WE
- 31 CE/TH



8

2025

- 1^o PE/FR
- 2 SO/SA
- 3 **WE/SU**
- 4 PO/MO
- 5 TO/TU
- 6 SR/WE
- 7 CE/TH
- 8^c PE/FR
- 9 SO/SA
- 10 **WE/SU**
- 11 PO/MO
- 12 TO/TU
- 13 SR/WE
- 14 CE/TH
- 15 PE/FR
- 16^o SO/SA
- 17 **WE/SU**
- 18 PO/MO
- 19 TO/TU
- 20 SR/WE
- 21 CE/TH
- 22 PE/FR
- 23 SO/SA
- 24^d **WE/SU**
- 25 PO/MO
- 26 TO/TU
- 27 SR/WE
- 28 CE/TH
- 29 PE/FR
- 30 SO/SA
- 31^o **WE/SU**



9

2025

- 1 PO/MO
- 2 TO/TU
- 3 SR/WE
- 4 CE/TH
- 5 PE/FR
- 6 SO/SA
- 7^C ~~PO/MO~~
- 8 PO/MO
- 9 TO/TU
- 10 SR/WE
- 11 CE/TH
- 12 PE/FR
- 13 SO/SA
- 14 ~~PO/MO~~
- 15^D PO/MO
- 16 TO/TU
- 17 SR/WE
- 18 CE/TH
- 19 PE/FR
- 20 SO/SA
- 21 ~~PO/MO~~
- 22^D PO/MO
- 23 TO/TU
- 24 SR/WE
- 25 CE/TH
- 26 PE/FR
- 27 SO/SA
- 28 ~~PO/MO~~
- 29^O PO/MO
- 30 TO/TU



10

2025

- 1 SR/WE
- 2 CE/TH
- 3 PE/FR
- 4 SO/SA
- 5 **NE/SU**
- 6 PO/MO
- 7 TO/TU
- 8 SR/WE
- 9 CE/TH
- 10 PE/FR
- 11 SO/SA
- 12 **NE/SU**
- 13 PO/MO
- 14 TO/TU
- 15 SR/WE
- 16 CE/TH
- 17 PE/FR
- 18 SO/SA
- 19 **NE/SU**
- 20 PO/MO
- 21 TO/TU
- 22 SR/WE
- 23 CE/TH
- 24 PE/FR
- 25 SO/SA
- 26 **NE/SU**
- 27 PO/MO
- 28 TO/TU
- 29 SR/WE
- 30 CE/TH
- 31 **NE/SU**



- 1 SO/SA
- 2 NE/SU
- 3 PO/MO
- 4 TO/TU
- 5^C SR/WE
- 6 ČE/TH
- 7 PE/FR
- 8 SO/SA
- 9 NE/SU
- 10 PO/MO
- 11 TO/TU
- 12 SR/WE
- 13[°] ČE/TH
- 14 PE/FR
- 15 SO/SA
- 16 NE/SU
- 17 PO/MO
- 18 TO/TU
- 19 SR/WE
- 20^D ČE/TH
- 21 PE/FR
- 22 SO/SA
- 23 NE/SU
- 24 PO/MO
- 25 TO/TU
- 26 SR/WE
- 27^O ČE/TH
- 28 PE/FR
- 29 SO/SA
- 30 NE/SU

11

2025



12

2025

- 1 PO/MO
- 2 TO/TU
- 3 SR/WE
- 4 CE/TH
- 5^C PE/FR
- 6 SO/SA
- 7 **HE/SU**
- 8 PO/MO
- 9 TO/TU
- 10 SR/WE
- 11 CE/TH
- 12 PE/FR
- 13^O SO/SA
- 14 **HE/SU**
- 15 PO/MO
- 16 TO/TU
- 17 SR/WE
- 18 CE/TH
- 19^D PE/FR
- 20 SO/SA
- 21 **HE/SU**
- 22 PO/MO
- 23 TO/TU
- 24 SR/WE
- 25 CE/TH
- 26 PE/FR
- 27^O SO/SA
- 28 **HE/SU**
- 29 PO/MO
- 30 TO/TU
- 31 SR/WE