

TEXT 2: DATOVÁ HRANICE

Státeček Samoa – malý stát v jižním Pacifiku, posunul datum o den dopředu. Po 29. prosinci 2011 následoval rovnou 31. prosinec 2011. Důvodem byl posun směrem na západ od datové hranice, aby se Samoa přiblížila časovému pásmu Nového Zélandu a Austrálie. Před 119 lety se přitom Samoa posunula přesně opačným směrem, aby svůj čas přiblížila Evropě a USA, což bylo výhodnější pro tehdejší obchodní loď. Od té doby se však obchodní partneři Samoy změnili.

Ještě 29. prosince byla Samoa více než dvacet hodin za Austrálií a Novým Zélandem, poslední den v roce 2011 už byla jen hodinu napřed před Novým Zélandem a tři hodiny před Austrálií. Země tak polohou na západní polokouli zbytečně ztrácela při obchodování jeden pracovní den. „Když zde byl pátek, na Novém Zélandu byla už sobota, a když jsme šli v neděli do kostela, v Sydney už se obchodovalo,“ řekl premiér tichomořského státu.

OTÁZKA 3: DATOVÁ HRANICE

Jak se mohlo stát, že po 29. prosinci 2011 ve státě Samoa následoval rovnou 31. prosinec 2011?

- A Obyvatelé Samoy datum 30. prosinec 2011 vynechali, tj. „přeskočili“ v kalendáři.
- B V Samoi 29. prosinec 2011 trval 48 hodin.
- C V Samoi 31. prosinec 2011 trval 48 hodin.
- D V Samoi oba dny (tj. 29. a 31. prosinec) trvaly 36 hodin.

OTÁZKA 4: DATOVÁ HRANICE

Jak situace v Samoi vypadala? Zaškrtněte pravdivá tvrzení.

Ještě 29. prosince 2011 byla Samoa jedním z posledních států na Zemi, kde zapadalo Slunce.	ANO / NE
Po přesunu datové hranice byla Samoa jedním z prvních států na Zemi, kde mohli lidé přivítat rok 2012.	ANO / NE
Přesunem datové hranice se snížil časový rozdíl mezi Samoou a USA.	ANO / NE