

## Blesky – nový rekord pri severnom póle, marec 2020

5. 3 2020    Atmosférické javy



### Blesky – nový rekord pri severnom póle, marec 2020

Vedci odhalili, že skrytá búrka stanovila nový rekord týkajúci sa najbližšieho úderu blesku, ktorý bol zaznamenaný 117 km od severného pólu.

Pre Arktídu to bol predtým pomerne zriedkavý jav, keďže blesky zvyčajne vznikajú v teplejších šírkach.

Počas búrky bolo zaregistrovaných viac ako 1 000 úderov bleskov. Ďalšie výskumy potvrdili, že bleskov je na sever od 80. stupňa severnej šírky viac, ako v posledných rokoch. A najsevernejší blesk v búrke bol zaznamenaný na 88. stupni severnej šírky.

Za rok 2019 meteorologické detektory zaregistrovali viac arktických bleskov na sever od 85. stupňa SZŠ, ako za predchádzajúcich 6 rokov dokopy.

Zdroj:  ALLATRA  
GeoCenter.info

[www.allatra.org](http://www.allatra.org)