



Tornádo

Mendel se sice proslavil v biologii, ale daleko více publikoval v jiném oboru – meteorologii. Více než pět let se třikrát denně vypravoval za svými měřicími přístoji. Kolik úsilí a času ho stálo pokaždé pečlivě změřit a zapisovat teplotu, tlak, srážky, vlhkost a oblačnost?

Mendelovo tornádo -
Nedávné snímky ničivého tornáda asi viděl každý z nás. Věděl/a jsi, že tornádo úplně poprvé na světě vědecky popsal Mendel?

„Ten šestimetrový pruh naprosté zkázy dobře ukazoval cestu tornáda. Účinky této pekelné symfonie jsou zdrcující (...)

Současně se budova ve všech částech prudce otřásla a začala se chvět, že dveře zavřené na kliku se otevíraly, těžké kusy nábytku se posunovaly a místy padala omítka ze stropů a zdí. K tomu se družil zcela nepopsatelný hluk, skutečně pekelná symfonie provázená řinkotem okenních tabulí, rachotem střešních tašek, které byly roztříštěnými okny vrženy až na protější zdi místnosti“

(Mendelův popis tornáda z roku 1870)

“Řádění tornáda za sebou zanechalo stopu dlouhou 26 kilometrů a 500 metrů širokou, která se táhne od východního okraje Břeclavi až po obec Ratíškovice. Nejhůře dopadly obce Hrušky, Moravská Nová Ves, Lužice, Týnec, Mikulčice nebo Hodonín. Bouře zničila domy i auta. Poškozeny jsou také kostely v Hruškách a Moravské Nové Vsi nebo barokní zámek ve Valticích, který patří na seznam UNESCO. Poničená je zároveň i vinařská úroda. Dosud nejbližší záběry tornáda zveřejnila v pátek policie. Video natočené jedním z obyvatel Lužice ukazuje vysoký vír, který s sebou nese kusy trosek a vyvrací stromy.”

(Popis tornáda z roku 2021, zdroj: irozhlas.cz)

Práce s textem

- Ke každému článku**
- vymysli nadpis, který nejvýstižněji shrnuje hlavní myšlenku textu.
 - vyber barvu, která nejlépe vystihuje sdělení textu.
 - nakresli symbol, který text nejlépe ilustruje.