

Ďiaľkové pozorovania

Najvzdialenejšie vnútroštátne pozorovanie na území Slovenska

text: Milan Bališín

Fotografovanie ďalekých výhľadov, diaľkové pozorovanie je zaujímavým koníčkom, pri ktorom ide o fotografovanie veľmi vzdialených pevných objektov bezprostredne zo zemského povrchu. Na zbieranie a spracovanie takýchto fotografií bol zriadený slovenský informačný projekt Na obzore (naobzore.net). Práve na tomto portáli sa nedávno objavili fotografie, ktoré zachytávajú 181,2 km vzdialený objekt – vrch Vihorlat, fotografovaný z vrchu Ďumbier a opačne, čo je súčasný slovenský vnútroštátny výhľadový rekord.

Ďumbier (2 046 m) je najvyšší vrch Nízkych Tatier, najvyšší bod okresu Brezno a tiež najvyšší bod Horehronia. Nachádza sa na strednom Slovensku v západnej časti Nízkych Tatier. Z Ďumbiera je za štandardných podmienok možno dovidieť najďalej na Slovensku. Teoreticky by z neho mali byť pozorovateľné drobné fragmenty Malých Karpát vo vzdialenosti vyše 190 km.

Vihorlat (1 076 m) je najvyšší vrch Vihorlatských vrchov a najvyšší bod okresu Humenné. Ide o vrch sopečného pôvodu. Vihorlat síce nepatrí medzi najvyššie vrchy na Slovensku, napriek tomu však ponúka strhujúce ďaleké výhľady. Z jeho vrcholu možno dovidieť pri vhodných podmienkach až do západnej časti Nízkych Tatier – na Ďumbierske Tatry a na ich vrcholy Štiavnicu a Ďumbier. Tieto nízkotatranské vrcholy sa už nachádzajú v Žilinskom kraji (Ďumbier sčasti aj v Banskobystrickom kraji). Pre turistov je Vihorlat oficiálne neprístupný a na jeho vrchol

nevedie žiadna turistická značka. Prevažná časť vrchu, vrátane vrcholu sa nachádza na území Vojenského obvodu Valaškovce, kde sa v súčasnosti konajú vojenské cvičenia.

Vnútroštátne výhľady z oboch týchto vrchov patria vôbec k najvzdialenejším na území Slovenska. Portál naobzore.net nedávno publikoval články o pozorovaní z oboch týchto vrchov (Ďumbierska zbytočnosť slov (a pár slov o nej) a Vihorlatské perspektívy v sibírskej podobe) a na sprievodných fotografiách prináša vzájomné pohľady na tieto vrcholy pri dosiahnutej vzdialenosti 181,2 km. V prvom pozorovaní, ktoré uskutočnil Ivo Ivan, je to pohľad z Ďumbiera na Vihorlat. Druhé pozorovanie – z Vihorlatu vo Vihorlatských vrchoch na Ďumbier v Nízkych Tatrách – zachytil Milan Bališín. Prvé pozorovanie je bez zásadných komplikácií, a preto je plne hodnoverné, k opačnému pozorovaniu z Vihorlatu chýba korektná referenčná simulácia.

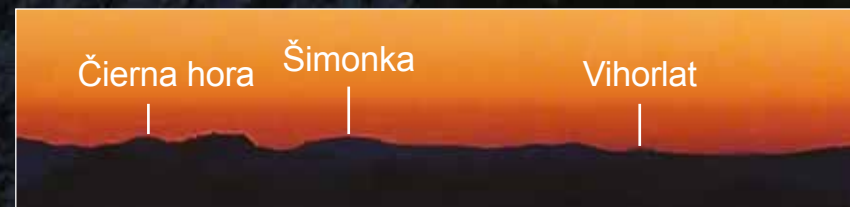
V súčasnosti sú tieto pozorovania s dosiahnutou vzdialenosťou 181,2 km slovenským

▲ Pohľad z Ďumbiera, vpravo je zachytený 181,2 km vzdialený Vihorlat, zdroj: www.naobzore.net, foto: Ivo Ivan

vnútroštátnym výhľadovým rekordom (t. z. ide o najvzdialenejšie zaznamenané vnútroštátne pozorovanie v rámci územia Slovenska). Rekord je platný z oboch strán. Treba ale pripomenúť, že ide o pravdepodobný rekord, keďže nie všetky diaľkové fotografie musia byť verejne dostupné.

„V to ráno na „Štefáničke“ mi zazvonil uprostred noci nekompromisný budík. Výstup bol náročný nielen pre driemoty, ale fúkal mrazivý čerstvý vietor. Aj prsty pri fotení

▼ Pohľad z Vihorlatu na Nízke Tatry, vpravo 181,2 km vzdialený Ďumbier, zdroj: www.naobzore.net, foto: Milan Bališín



v takom počasí dosť omrzali. Chvíľu som ešte riešil, kam poriadne položiť foťák. Výsledok však predčil všetko ostatné. Akurát škoda, že som ešte nevlastnil terajšiu (lepšiu) techniku a že mi starý aparát neudržal časy na najväčšom zoome.“

Samotné pozorovanie a fotografické zdokumentovanie výhľadu z Ďumbiera sa uskutočnilo v utorok 28. 10. 2014 okolo 07:00 SEČ.

„Tatry boli v ten deň perfektne viditeľné, boli ako vymodelované, 3D plastické. Asi nikdy som ich takto dobre nevidel. Iba kompaktný fotoaparát, aký som mal vtedy, to však možno až tak dobre nezachytil,“ zosumarizoval úspešný deň pozorovateľ Milan Bališín.

Samotné pozorovanie a fotografické zdokumentovanie výhľadu z Vihorlatu sa uskutočnilo vo štvrtok 31. 12. 2015 okolo 11:00 SEČ. ●

