

3 września 2008



II Fiesta Balonowa już wkrótce w Pińczowie

Loty i nocny pokaz balonów, zawody paralotniarzy w precyzyjnym lądowaniu - to atrakcje przygotowane przez Aeroklub Regionalny w Pińczowie w ramach II Fiesty Balonowej, która odbędzie się 13 września na pińczowskim lądowisku.

Loty i nocny pokaz balonów, zawody paralotniarzy w precyzyjnym lądowaniu - to atrakcje przygotowane przez Aeroklub Regionalny w Pińczowie w ramach II Fiesty Balonowej, która odbędzie się 13 września na pińczowskim lądowisku. Impreza ma na celu przybliżenie mieszkańcom Poniżnia oraz turystom odwiedzającym ten region wspaniałych tradycji lotniczych Pińczowa, zaprezentowanie niezwykle widowiskowych i wzbudzających emocje lotów i pokazów balonowych.

Miejsce do organizacji imprezy jest nieprzypadkowe - to właśnie tutaj w końcu XVIII wieku, podczas uroczystości rozpoczynających rok szkolny, wypuszczono w niebo dwa balony o dwóch stopach (60 cm) średnicy, o czym szeroko donosiła „Gazeta Warszawska”. „Jesienią tegoż roku zabawiano się w Pińczowie również konstruowaniem i wypuszczaniem balonów w Pińczowie w posiadłości margrabiego Franciszka Wielopolskiego” - czytamy w wydaniu gazety z 20 października 1784 roku. Dziś, na okoliczność 580 rocznicy lokacji Pińczowa, Aeroklub Regionalny organizuje Fiestę Balonową, która przypomina o tych wspaniałych tradycjach lotniczych miasta.

II Fiesta Balonowa rozpocznie się 13 września (sobota) lotami balonów już o wczesnych godzinach porannych (między 6 a 9 rano). Oczywiście wszystko uzależnione będzie od pogody i warunków do latania. Na pińczowskim niebie zaprezentują się m.in. ekipy z Krakowa, Tarnowa, Rybnika. Przed południem (około godziny 11:00) odbędą się zawody paralotniowe na precyzyjne lądowanie. A około godziny 17 kolejne loty balonów. Wieczorem odbędzie się nocny pokaz balonów, który zawsze stanowi niezwykle widowiskową oprawę imprez lotniczych.

Patronat medialny nad II Fiestą Balonową sprawuje „Lotnicza Polska”, „Echo Dnia” oraz „Radio Kielce”.

Źródło: Urząd Miasta w Pińczowie