

5 sierpnia 2008



Gospodarstwa agroturystyczne zapraszają

Czyste powietrze, ciszę i spokój z dala od zgiełku miejskiego znaleźć można wybierając się do gospodarstwa agroturystycznego. W województwie świętokrzyskim jest ich około 350, najwięcej na terenie powiatu kieleckiego - w rejonie Gór Świętokrzyskich. Na wypoczynek w gospodarstwach agroturystycznych naszego regionu decydują się turyści z całego kraju, często również z zagranicy.

Czyste powietrze, ciszę i spokój z dala od zgiełku miejskiego znaleźć można wybierając się do gospodarstwa agroturystycznego. W województwie świętokrzyskim jest ich około 350, najwięcej na terenie powiatu kieleckiego - w rejonie Gór Świętokrzyskich. Na wypoczynek w gospodarstwach agroturystycznych naszego regionu decydują się turyści z całego kraju, często również z zagranicy.

Tradycyjna, smaczna kuchnia, czysta woda, wspaniałe tereny rekreacyjne oraz możliwość bliskiego kontaktu z naturą to bez wątpienia główne walory naszych świętokrzyskich gospodarstw. Gościnni gospodarze oferują smaczne, tradycyjne posiłki z produktów pochodzących z ich własnych zasobów, dbają o należyty wypoczynek turystów i zapewniają im szereg dodatkowych atrakcji. Zwolennicy aktywnego wypoczynku piękno ziemi świętokrzyskiej mogą poznawać przemierzając szlaki rowerowe, nie będą się także nudzić miłośnicy jazdy konnej. Obfitość otaczających lasów zachęca do grzybobrania, zbierania jagód, jeżyn czy borówki. Natomiast czyste rzeki oraz liczne zbiorniki wodne to prawdziwy raj dla amatorów kąpeli i uprawiania sportów wodnych oraz miłośników wędkowania.

Podczas pobytu w świętokrzyskiem agrowczasowicze mogą także poznać bogactwo i różnorodność walorów turystycznych naszego regionu. Odwiedzić Świąty Krzyż, liczne zabytkowe obiekty w Sandomierzu, przejechać się Ciuchcią Express Pondzie, spotkać się z prehistorycznymi gadami w Bałtowie.

Trwają wakacje - czas wolny od szkoły i pracy, może więc warto wybrać się do któregoś ze świętokrzyskich gospodarstw agroturystycznych i tam aktywnie i miło spędzić czas.