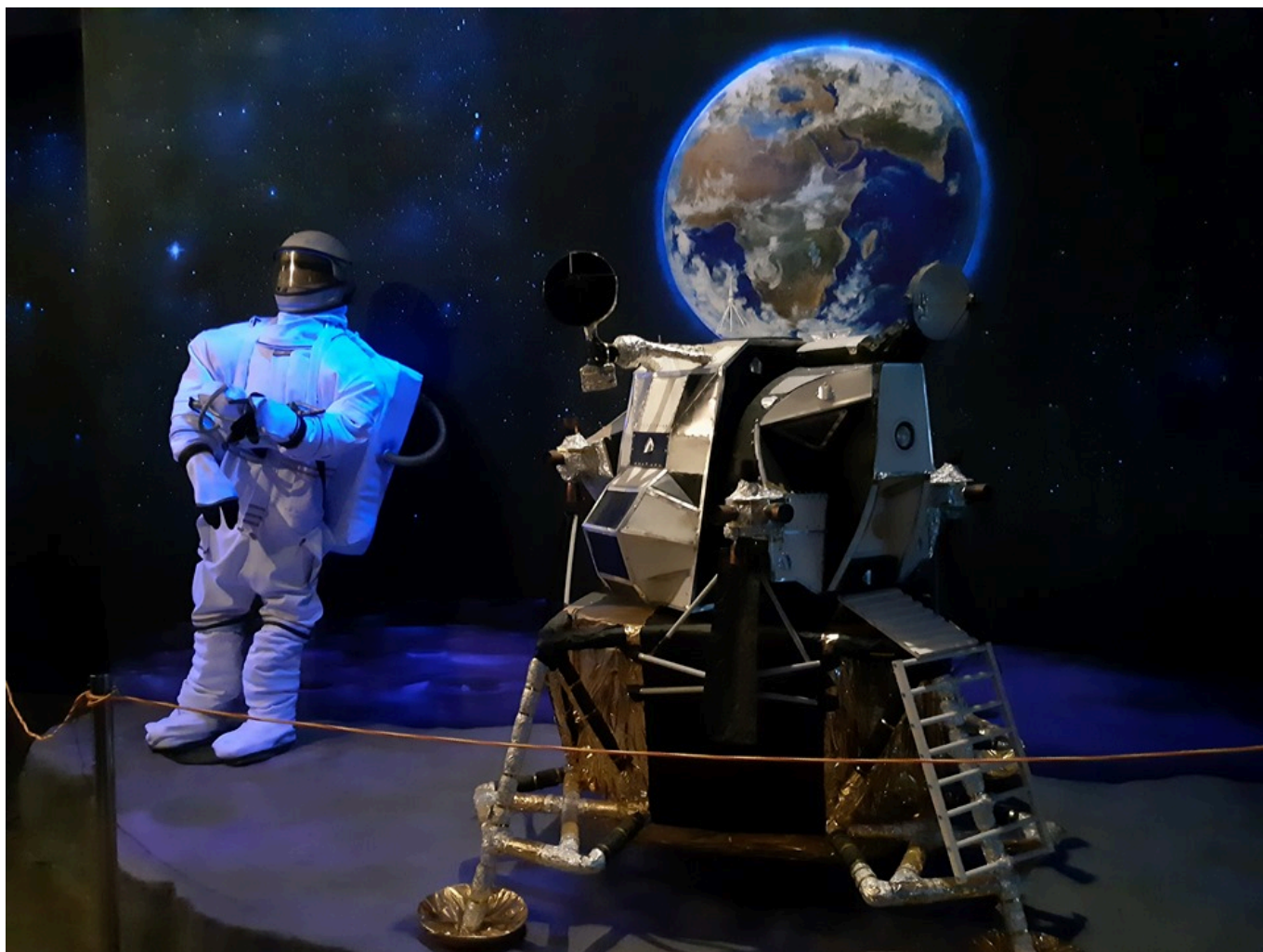


Expoziția permanentă de la Secția de Științe ale Naturii a Muzeului Olteniei din Craiova

Categorie: Timp liber Publicat: Vineri, 07 Februarie 2020 10:32 Scris de Emilian Mirea
Accesări: 2812

Oltenia se înscrie într-una din cele mai reprezentative zone biogeografice din România. În această zonă este concentrată o mare diversitate de ecosisteme (terestre și acvatice), care înglobează majoritatea categoriilor de asociații vegetale și animale.



Expoziția de bază de la etajul I, intitulată **"CONDIȚIILE FIZICO-GEOGRAFICE ȘI ECOSISTEMELE OLTENIEI"**, a fost amenajată în actualul imobil al Secției de Științele Naturii, din strada Popa Șapcă nr. 8, pe o suprafață de 518 mp. Proiectul științific care a stat la baza amenajării expoziției a fost elaborat de **dr. Cornelia Chimișliu** – muzeograf, șeful Secției de Științele Naturii, și muzeograful **dr. Aurelian Popescu**, **dr. Mirela Sabina Ridiche**, **dr. Olivia Cioboiu**, **drd. Claudia Ionelia Goga**, **dr. Adrian Năstase**.

Expoziția a fost concepută astfel încât să ofere vizitatorilor un loc de recreere și, în același

Expoziția permanentă de la Secția de Științe ale Naturii a Muzeului Olteniei din Craiova

Categorie: Timp liber Publicat: Vineri, 07 Februarie 2020 10:32 Scris de Emilian Mirea
Accesări: 2812

~~timp, un loc de cunoaștere și învățare a tainelor naturii, a diversității florei și faunei.~~

Este reprezentată aici **marea biodiversitate a Olteniei, generată de varietatea condițiilor fizico-geografice și climaterice ale regiunii și atrage atenția asupra necesității conservării și păstrării biodiversității acestei vechi provincii istorice a României.**

În cadrul expoziției, vizitatorii pot cunoaște date despre: **Condițiile fizico-geografice ale Olteniei, ABC-ecologic, Ecosistemele Olteniei, Conservarea biodiversității, Obiective turistice din Oltenia.**

Este o realizare originală, ce **reflectă, în mod amănunțit, caracterul natural al Olteniei**, constituindu-se într-o importantă bază de date, documentar-științifice și cultural-educative, pentru publicul vizitator.

Expoziția **Oltenia-Terra fossilis** este amenajată la parterul Secției de Științele Naturii, pe o suprafață de 136 mp, și a fost vernisată la data de 22 februarie 2012.

În vitrinele expoziției sunt aranjate, în ordine sistematică, fosile descoperite exclusiv pe teritoriul Olteniei, constituindu-se într-o adevărată istorie a vieții pe aceste meleaguri.

Plante sau animale, mici sau gigantice, terestre sau acvatice, bipede sau patrupede, **fosilele Olteniei impresionează prin marea lor diversitate, prin numărul mare al descoperirilor, ca și prin valoarea științifică deosebită a acestora.**

Mastodontul de la Stoina – piesă emblematică, pentru muzeu, **Ursul de peșteră, de la Baia de Fier, Mamutul de la Leu**, constituie puncte de atracție irezistibile pentru vizitatori, iar **mamiferele fosile de la Bugiuleşti** au fost, și sunt și astăzi, citate de oamenii de știință din țară și de peste hotare.

Expoziția se adresează publicului de toate vârstele, care o descoperă cu uimire și bucurie.

Expoziția Universul și Sistemul nostru Solar ocupă o suprafață de 250 metri pătrați și **este amenajată la etajul al doilea al Secției de Științele Naturii**. Spațiul expozițional se compune din două săli: **în prima sală sunt expuse informații științifice despre originea și organizarea Universului: galaxii și grupuri de galaxii (inclusiv Calea Lactee - galaxia noastră) stele, constelații, Sistemul Solar (Soarele și planetele care gravitează în jurul lui: Mercur, Venus, Pământ, Marte, Jupiter, Saturn, Uranus, Neptun, Pluton).**

O atenție deosebită se acordă planetei Pământ și satelitului său natural Luna, precum și

Expoziția permanentă de la Secția de Științe ale Naturii a Muzeului Olteniei din Craiova

Categorie: Timp liber **Publicat:** Vineri, 07 Februarie 2020 10:32 **Scris de** Emilian Mirea
Accesări: 2812

altor corpuri cerești din Sistemul Solar: asteroizii, meteoriții și cometele. **Exponatele de atracție sunt reprezentate de cele trei bucăți din meteoritul căzut la Sopot, Dolj, în 27 aprilie 1927.** Finalul expoziției este reprezentat de cercetarea spațială și explorarea spațiului cosmic.

În cea de a doua sală, călătoria în univers ne conduce în Planetarium, unde, prin intermediul celor 10 spectacole, publicul vizitator poate admira imaginea dinamică a boltei cerești, harta cerului, o călătorie virtuală printre stele, constelații, planete, asteroizi.

Expoziția este permanentă și a fost vernisată la data de 4 decembrie 2012 – ocazie cu care s-a inaugurat **Planetarium** –, și **se adresează tuturor categoriilor de vizitatori, cărora le trezesc interesul pentru cunoașterea Universului.**



Expoziția permanentă de la Secția de Științe ale Naturii a Muzeului Olteniei din Craiova

**Categorie: Timp liber Publicat: Vineri, 07 Februarie 2020 10:32 Scris de Emilian Mirea
Accesări: 2812**

