

## Taxe și impozite mai mari, în București



Taxele și impozitele locale vor crește cu 5,1% în 2023, conform ratei inflației, potrivit unui proiect de hotărâre adoptat de CGMB. Documentul menține reducerea cu 95% a impozitului pentru mijloacele de transport

hibride. Totodată, bonificația pentru plata cu anticipație, până pe 31 martie, a impozitului/taxei pe clădiri, pe teren și a impozitului pe mijloacele de transport datorate de contribuabili pentru întregul an este de 10%.

## Mai puțini beneficiari de ajutor social



Numărul beneficiarilor de ajutor social (Venit Minim Garantat) a fost de 159.438 în luna martie 2022, cu 315 mai puțini față de luna anterioară, potrivit datelor centralizate de Agenția Națională pentru Plăți și Inspecție Socială (ANPIS). Cei mai mulți beneficiari au fost înregistrați în județele Dolj (10.351), Bacău (8.939) și Buzău (7.715), iar cei mai puțini în București

(232) și în județele Ilfov (881) și Timiș (1.300). Suma medie plătită în a treia lună a acestui an de statul român beneficiarilor de VMG a fost de 273,91 lei, iar suma totală plătită s-a ridicat la 43,672 milioane de lei. Cea mai mare valoare a sumei medii plătite (drepturi curente) a fost înregistrată în județele Sălaj (358,62 lei), Brașov (329,52 lei) și Mureș (336,75 lei).

## Domeniul Săvârșin așteaptă vizitatori



Domeniul Regal Săvârșin și-a deschis porțile, festiv, pe 1 Mai, în Satul Regal având loc, de la ora 11.00, un concert cu public, unde accesul a fost gratuit. De la ora 12.00, s-a putut achiziționa bilete, iar publicul a putut vizita domeniul, cu ghid.

Casa Regală a anunțat că, în afară de Parcul Regal, se pot vizita Muzeul Automobilului, Atelierul Auto al Regelui Mihai, Magazinul de Suveniruri și Casa Ceaiului. Programul de vizitare în luna mai va fi: în fiecare zi de la ora 9.00 la 18.00, în zilele de 1-12 mai și între 23-31 mai.

# Moderna cere autorizarea vaccinului anti-COVID-19, pentru copiii cu vârsta sub 6 ani

Compania farmaceutică Moderna a anunțat că a depus cererea oficială prin care a cerut Agenției pentru alimente și medicamente din Statele Unite (FDA) să autorizeze vaccinul său anti-COVID-19 pentru copiii mai mici de 6 ani, iar dacă va fi aprobat, va deveni primul ser dezvoltat împotriva noului coronavirus ce va fi disponibil pentru copiii sub acest prag de vârstă, informează Reuters.

Un alt vaccin anti-COVID-19, dezvoltat de alianța Pfizer-BioNTech, este deja autorizat pentru copiii cu vârste de peste cinci ani. Însă rezultatele studiilor clinice pentru copiii din grupa de vârstă 2-4 ani au arătat o reacție imunitară mai slabă decât la adulți, fapt care i-a obligat de organizarea testelor să extindă studiul pentru ca acesta să includă și cea de-a treia doză (booster) a acestui ser. Pfizer a anunțat că datele obținute din acel studiu clinic extins sunt așteptate în luna aprilie. „Acest lucru reprezintă o zonă importantă în care cererea nu este satisfăcută”, a declarat medicul-șef al companiei Moderna, Paul Burton, potrivit Agerpres. „Nu există un alt vaccin, o altă terapie, pe care acești copii ar putea să le primească. Dacă FDA va



considera că datele noastre sunt suficiente, cred că, din perspectiva sănătății publice, oferirea cât mai repede posibil a vaccinului nostru către acești copii reprezintă cel mai bun lucru cu putință”, a adăugat el.

Moderna a făcut publice în martie 2022 datele obținute de studiul său clinic, care au arătat că vaccinul testat era sigur și a generat o reacție imunitară în grupul-țintă (copii sub șase ani) ce a fost

similară cu cele observate la copiii de peste șase ani și la adulți, atingând astfel obiectivul principal al testelor.

Varianta Omicron a noului coronavirus, despre care s-a dovedit că are capacitatea de a evita imunitatea obținută prin vaccinare în comparație cu variantele precedente ale virusului SARS-CoV-2, era deja predominantă în perioada în care a avut loc acest studiu clinic pediatric. Compania

Moderna a anunțat că două doze ale vaccinului său au o eficiență de 37% în prevenirea infecțiilor la grupa de vârstă 2-5 ani și o eficiență de 51% la copiii din grupa de vârstă 6 luni - 2 ani.

## Evident, un dozaj mai mic

Dozajul vaccinului pediatric Moderna a fost redus la 25 micrograme (comparativ cu 100 micrograme pentru adulți). De asemenea, se prevede ca acest ser să fie administrat în două doze.

Deocamdată nu a fost estimat numărul părinților din Statele Unite care vor dori să își vaccineze copiii aflați în grupa de vârstă 2-4 ani și doar 28% dintre copiii americani din grupa 5-11 ani sunt, în prezent, vaccinați cu schemă completă, împotriva COVID-19.

## Se cere examinare rapidă

Academia Americană de Pediatrie a cerut o examinare cât mai rapidă a datelor transmise de Moderna către FDA și a remarcat o diminuare a utilizării de către oameni a altor măsuri de protecție, precum măștile sanitare. „În contextul în care nu există încă date cunoscute pentru un vaccin autorizat în cazul copiilor sub cinci ani, noi cerem ca datele, odată ce vor fi disponibile, să fie trimise și examinate cât mai rapid posibil, pentru ca medicii pediatri să poată să ofere apoi un vaccin sigur și eficient pentru acești copii”, a precizat asociația americană.

# 36 de ani de la tragedia de la Cernobîl

„Comemorarea tragediei de la Cernobîl (n.r. - pe 26 aprilie) ne obligă la responsabilitate și ne amintește de modul în care câteva decizii greșite au afectat viața de zi cu zi a oamenilor de pe un întreg continent”, a comentat pe Facebook, ministrul Mediului, Barna Tanczos.

„Cu exact 36 de ani în urmă a avut loc cel mai mare dezastru nuclear din istoria omenirii pe timp de pace - explozia nucleară de la Cernobîl. Zona închisă și în prezent trebuie tratată cu mare atenție și grijă. Această comemorare ne obligă la responsabilitate și ne amintește de modul în care câteva decizii greșite au afectat viața de zi cu zi a oamenilor de pe un întreg continent. Este de datoria noastră, a tuturor factorilor de decizie, să evităm luarea unor măsuri care provoacă tragedii similare. Lecțiile de la Cernobîl ar trebui

să fie obligatorii pentru noi toți, la fel ca tragediile de la Mayak (Rusia) și Fukushima (Japonia). Am încredere că omenirea a învățat multe din cazul Cernobîl și în conflictul ruso-ucrainean, care devine tot mai mult o amenințare nucleară, nu se vor lua decizii care să ducă la distrugerea umanității”, a scris Barna Tanczos.

Acesta a subliniat că un viitor durabil constă în construirea de sisteme de energie regenerabilă. „Un viitor durabil constă în construirea de sisteme de energie regenerabilă, care să nu pună în pericol uma-



nită și mediul înconjurător, aceasta fiind singura cale de urmat din punct de vedere al mediului și al societății”, a mai transmis ministrul Mediului.

În fiecare an, pe 26 aprilie, se marchează Ziua internațională de comemorare a dezastrului de la Cernobîl (#InternationalChernobylRemembranceDay), care amintește omenirii de producerea acestui accident nucle-

ar istoric. De asemenea, această zi are ca scop prevenirea viitoarelor dezastruri nucleare. Explozia produsă la centrala nucleară de la Cernobîl, în 1986, a răspândit un nor radioactiv peste părți întinse ale Uniunii Sovietice, în prezent teritoriile Republicii Belarus, Ucrainei și Federației Ruse. Aproape 8,4 milioane de oameni din cele trei țări au fost expuși la radiații.