

Revista presei – MIERCURI, 06 iulie - VINERI, 08 iulie 2022 – Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
-	Zece zile de înscrieri la Facultatea de Inginerie Alimentară din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava	svnews.ro 06.07.22 ziarelive.ro 06.07.22 ziar.com 06.07.22	-	Decanul Facultății de Inginerie Alimentară din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava, profesorul universitar doctor Mircea Oroian, consideră că procesul de admitere la facultatea pe care o coordonează se va încheia cu succes. Într-o intervenție telefonică la Radio Top, decanul a declarat: „Avem o perioadă de înscriere mai lungă față de 2021. Sînt zece zile în loc de șase. Prima parte a înscrierilor se suprapune cu prima parte a perioadei de eliberare a diplomelor de Bacalaureat de către licee. Așadar, deocamdată nu a existat o explozie de candidați. Însă, zilele următoare sînt promițătoare, fiindcă liceele de unde proveneau studenții noștri au procente de promovabilitate la Bac mai ridicate. Și mediile au crescut”. Profesorul Oroian pune rezultatele mai bune și pe seama orelor remediale. El a afirmat: „Au fost licee care au făcut tot felul de acțiuni remediale pentru elevi, astfel încît să recupereze perioada de pandemie. Cred că fiecare liceu a făcut un efort suplimentar pentru ca rezultatele de la Bac din acest an să fie mai bune. În plus, și subiectele la anumite discipline au fost mai ușoare, mai accesibile decît în alți ani”. Înscrierile la USV au demarat luni, 4 iulie. Printre altele, în primăvară, Facultatea de Inginerie Alimentară și-a promovat oferta educațională în licee din județele Suceava, Botoșani și Neamț.
-	110 locuri scoase la concurs în actuala sesiune de admitere la Facultatea de Educație și Sport de la USV	svnews.ro 08.07.22 ziarelive.ro 08.07.22	-	Decanul Facultății de Educație Fizică și Sport de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, profesorul universitar doctor Petru Ghervan, este încrezător că vor fi ocupate toate cele 110 locuri scoase la concurs în actuala sesiune de admitere. Asta, chiar dacă până acum nu au venit prea mulți candidați. Sunt disponibile 60 de locuri la programul de Educație Fizică și 50 de locuri la Kinetoterapie. Profesorul Ghervan a menționat că, din anul universitar anterior, facultatea pe care o coordonează a rămas doar cu aceste două programe, pentru că cele de Sănătate au trecut la Facultatea de Medicină și Științe Biologice. Decanul a declarat, la Radio Top: „An de an, Facultatea de Educație Fizică și Sport a avut locurile completate, nu numai cele bugetate, ci și cele cu taxă. Primele zile de înscriere sunt mai timide. Până ieri, la prânz, erau 26 de candidați la Educație Fizică și 16 la Kinetoterapie. Nu e o avalanșă de candidați, dar din experiența anilor trecuți, știm că ultimele

				<p>două-trei zile vor fi de foc. Trebuie să ne asigurăm cu resursă umană, pentru a face față solicitărilor. Pentru că s-a prelungit perioada de înscriere, candidații cred că și-au luat răgazul necesar. Unii dintre ei probabil că nici nu și-au ridicat adevărurile de promovare a Bacalaureatului. Noi trebuie să luăm lucrurile ca atare și să nu ne speriem deloc”. Totodată, profesorul Ghervan a afirmat: „Avem un sistem de admitere flexibil, care vine în întâmpinarea candidaților, în sensul că un campion național la una din cele 12 ramuri sportive aflate în oferta noastră, poate alege una din ele. Un campion național în ultimii doi ani la competițiile de juniori ale federațiilor de specialitate, nu ale liceelor, intră fără examen, cu 10, și în anul I sigur primește bursă”.</p>
Adelina Taplariu	Premii pentru studenții suceveni în cadrul Olimpiadei Economiștilor în Formare	monitorul.ro 05.07.2022 ziarelive.ro 05.07.22 centruldepresa.ro 05.07.22 suceava-smartpress.ro 05.07.22	-	<p>Rezultate bune pentru studenții economiști care au reprezentat Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava (USV) la Olimpiada Economiștilor în Formare (ONEF), faza națională. Două studente de la Facultatea de Economie, Administrație și Afaceri au câștigat câte un premiu special: Premiul pentru Aplicabilitate, obținut de studenta Raluca Andreev, și Premiul pentru Originalitate, obținut de studenta Ioana Andrioaia.</p> <p>Totodată, eforturile studentelor au fost recompensate și cu premii în valoare de 700 lei fiecare.</p> <p>La competiția de comunicări științifice, secțiunea licență, au participat mai mulți studenți ai Facultății de Economie, Administrație și Afaceri din cadrul Universității din Suceava, după cum urmează: Raluca Andreev, de la specializarea Contabilitate și Informatică de Gestiune, cu lucrarea intitulată „Rolul raportării financiare și nefinanciare în deciziile manageriale”, lucrare coordonată de conf. univ. dr. Mihaela Tulvinschi și lector univ. dr. Anamaria-Geanina Macovei; Iulia Maria Țigănaș, de la specializarea Contabilitate și Informatică de Gestiune, cu lucrarea intitulată „Identificarea intereselor emergente ale părților interesate în contextul asigurării sustenabilității afacerii în noua economie digitală prin intermediul analizei bibliometrice”, lucrare coordonată de conf. univ. dr. Marian Socoliuc și asistent univ. dr. Simona Maria Brînzaru; Ioana Andrioaia, de la specializarea Contabilitate și Informatică de Gestiune, cu lucrarea intitulată „Proiectarea profilului consumatorului final de energie în actualul context de crize suprapuse”, lucrare coordonată de prof. univ. dr. Veronica Grosu și lector univ. dr. Marius Sorin Ciubotariu.</p> <p>Evenimentul s-a desfășurat în Târgoviște, în perioada 24-25 iunie, și a fost organizat de Asociația Facultăților de Economie din România</p>

<p>Ion-Tița Călin</p>	<p>Declin alarmant al creativității românești! Numărul invențiilor brevetate s-a redus de patru ori în ultimii 32 de ani</p>	<p>cugetliber.ro 07.07.22</p>	<p>-</p>	<p>(AFER).</p> <p>Rolul creativității și inventivității crește în perioadele de criză. Cu ajutorul acestor forțe ale gândirii, omenirea depășește mai ușor momentele de cumpănă. În prezent, întreaga planetă se confruntă cu un cumul de crize: încălzirea globală generatoare de fenomene extreme, pandemia de coronavirus, creșterea galopantă a prețurilor energetice, ale materiilor prime, produselor industriale și alimentelor, invadarea Ucrainei de către trupele Federației Ruse, care a generat un lanț întreg de consecințe economice la nivel planetar. În aceste condiții, de la mințile creative și inventive se așteaptă și mai multe soluții salvatoare, iar România trebuie să își aducă contribuția la efortul general. [...]</p> <p>Forțele inventive ale României</p> <p>Care sunt forțele creative ale țării noastre în prezent? Statisticile arată că din cele 11.681 de cereri de brevete de invenție primite de OSIM în intervalul 2011 – 2021, cele mai multe, respectiv 4.891 de cereri, reprezentând 41,87% din total, au venit de la persoanele fizice române. Pe locul al doilea s-au situat unitățile de cercetare științifică, cu 2.464 de cereri (21,09% din total), urmate de universități – 2.061 de cereri (17,65%), companii – 1.647 de cereri (14,10%) și solicitanți străini – 618 cereri (5,29%). Faptul că unitățile de cercetare științifică și universități au depus, la un loc, mai puține cereri de brevete de invenție decât persoanele fizice române este un semnal extrem de îngrijorător privind starea cercetării științifice instituționalizate.</p> <p>Cât de creativ e învățământul superior?</p> <p>Sistemul de învățământ superior ar trebui să fie unul dintre motoarele creativității și inventivității, dar din păcate nu se întâmplă așa. Din cele 93 de universități acreditate în România, numai 40 s-au remarcat în domeniul inventicii, depunând 2.049 de cereri de invenții în intervalul 2011 – 2021, în medie câte 186 de cereri pe an.</p> <p>În topul instituțiilor de învățământ superior creative conduce Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava cu 360 de cereri. Este urmată de Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, cu 267 de cereri, și Universitatea Politehnică din București cu 232 de cereri. Dintre instituțiile de învățământ superior constantene, singura care figurează în statisticile OSIM este Universitatea „Ovidius”, care ocupă locul 25 în top, cu 13 cereri depuse.</p> <p>În anul 2021, dintre cele 40 de instituții de învățământ superior, doar 20 s-au manifestat pe planul creativității, depunând, în total, 165 de cereri de invenție, din care două cereri aparțin Universității „Ovidius” din</p>
-----------------------	--	-----------------------------------	----------	--

<p>Adelina Taplariu</p>	<p>Cei mai buni elevi la astronomie se cern la Suceava</p>	<p>monitorulsv.ro 06.07.22</p>	<p>-</p>	<p>Constanța. [...]</p> <p>Cei mai performanți elevi din țară în domeniul astronomiei și astrofizicii sunt prezenți, în această săptămână, la Suceava, unde se desfășoară selecția lotului de elevi care va reprezenta România la Olimpiada Internațională de Astronomie și Astrofizică din Georgia. Competiția se va desfășura în perioada 14-22 august.</p> <p>Potrivit inspectorului școlar adjunct prof. dr. Petru Crăciun, 16 elevi seniori și 10 elevi juniori desfășoară în aceste zile probe specifice, care îi vor departaja pe cei mai buni, care vor participa la competiții internaționale.</p> <p>„Prima olimpiadă este cea de astronomie și astrofizică, din august, care era programată la Kiev. Din cauza evenimentelor de acolo, cei din Georgia s-au oferit să se ocupe de organizare. Din România, vor participa două echipe a câte cinci elevi”, a menționat inspectorul școlar.</p> <p>Lotul va fi însoțit de prof. Cristian Pîrghie, prof. Petru Crăciun și de prof. Victor Păunescu, de la București.</p> <p>Pentru a intra în lotul reprezentativ al țării noastre, elevii vor trece prin cinci probe: teoretică (4 ore), analiza datelor (4 ore), astrofizică (5 ore, se desfășoară astăzi), proba observațională (pe platoul din fața Mănăstirii Dragomirna) și proba cu harta mută, care are loc joi. Probele sunt susținute la Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, unde sunt cazați elevii din țară.</p> <p>Cu șanse mari pentru accesarea în lotul național sunt trei elevi din Suceava - David Palaghianu, din clasa a VII-a, Rafaela Alexandra Barac Bologa, din clasa a IX-a, și Dragoș Andrei Sîrghi, din clasa a XI-a, toți trei de la Colegiul Național „Ștefan cel Mare” Suceava.</p> <p>După selecția celor mai buni, va fi programată și perioada de pregătire a acestora pentru masa competițională internațională.</p> <p>Elevii din lotul național au competiții până la finele anului</p> <p>Prof. Petru Crăciun a mai adăugat că până la finele anului vor mai avea loc și alte olimpiade internaționale în domeniu. Este vorba despre Internaționala din Italia, din octombrie, unde vor participa trei elevi juniori, și Olimpiada Internațională de Astronomie pentru Juniori, de la Suceava, pentru care vor fi selectați cinci elevi juniori.</p> <p>„Aceasta este o olimpiadă pe care noi am pregătit-o pentru aprilie 2020, atunci urma să se desfășoare prima ediție, aveam fondurile necesare, era pregătit totul. Din păcate, nu a mai fost posibil și am amânat totul pentru acest an, luna noiembrie. Probabil, formula competiției va fi una hibridă, posibil ca cei din străinătate să vină aici, asta mai rămâne de văzut”, a</p>
-----------------------------	--	------------------------------------	----------	--

				mai explicat Crăciun. Acesta a mai completat că elevii care vor participa la olimpiadele din octombrie și noiembrie vor fi desemnați tot în urma selecției din aceste zile.
-	Cercetători români: Experiențele de stres înainte de examene sunt modelate de sănătatea mintală a studenților / Intervențiile în sănătate mintală aplicate în mediul universitar ar putea face experiența învățării și a examinării universal mai plăcută	edupedu.ro 05.07.22 thenews.co.ro 05.07.22 scoala.xyz 05.07.22	-	<p>Experiențele de stres în context de examinare sunt modelate de sănătatea mintală a studenților, arată un studiu coordonat de cercetători de la Universitatea din București. Coordonatoarea studiului, conf. univ. dr. Ioana Podină, cercetător în psihologie cognitivă, psiholog și psihoterapeut a declarat pentru Edupedu.ro că rezultatele studiului publicat în prestigioasa publicație „International Journal of Stress Management” sunt relevante pentru studenți.</p> <p>O cercetare recentă, rezultatul colaborării cercetătorilor de la Universitatea din București (UB), Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava (USV) și Universitatea din Laussane (UNIL), arată că în contextul aceluiași examen, reacțiile studenților la stres sunt foarte diferite. Studenții cu niveluri ridicate de depresie tind să fie stresați zile în șir înainte de examen, fără ca acest stres să se modifice în timp. Ei rămân continuu sub influența stresului.</p> <p>Studenții cu scoruri scăzute de depresie trăiesc diferit de colegii lor experiența examenului. Nivelul lor de stres este inițial mai mic și crește pe măsură ce se apropie momentul examenului. Această creștere este firească și este rezultatul reacției la o provocare. Tot spre deosebire de colegii lor, aceștia arată adaptare la stres, un indicator viabil al sănătății mintale. Studiul de față a monitorizat stresul 6 zile înainte de examen.</p> <p>Acest studiu vine în contextul în care în mediul universitar și preuniversitar reacția la stres este insuficient și uneori prost înțeleasă. Nu tot stresul este rău, un exemplu fiind eustresul sau stresul bun ca răspuns la o provocare. Respectiv, adaptarea la stres nu înseamnă lipsa reacției la stres. Din contra, așa cum arată rezultatele acestui studiu, adaptarea la stres în contextul examenului este o reacție direct proporțională cu apropierea momentului stresant. Dar, o reacție sănătoasă implică și faptul ca răspunsul de stres nu durează mai mult decât durata examenului.</p> <p>Dat fiind ca studiul nu și-a propus să abordeze depresia clinică, ci trăsăturile depresive – pe al cărei continuum ne aflăm toți – rezultatele acestui studiu sunt relevante pentru studenți, foarte probabil reflectă o realitate similară și la elevii de liceu, dar sunt foarte relevante și pentru universități. Intervențiile în sănătate mintală aplicate în mediul universitar ar putea face experiența învățării și a examinării universal mai plăcută și ar da aceleași șanse la performanță tuturor studenților,</p>

				<p>susține Dr. Ioana Podina, unul dintre coordonatorii studiului. Studiul a fost coordonat de Dr. Ioana R. Podina (UB) în colaborare cu Dr. Petruța Rusu (USV) și Dr. Peter Hilpert (UNIL) și publicat în prestigioasa revista International Journal of Stress Management.</p> <p>Mai multe despre autori:</p> <p>Ioana R. Podina este conf. univ. dr. în cadrul UB și cercetător în psihologie cognitivă, psiholog și psihoterapeut. În 2020 a fost distinsă cu premiul Ad Astra pentru excelență în cercetare. În prezent este directorul Laboratorului de Științe Cognitive Clinice a cărui misiune este de a disemina informații științifice din domeniul sănătății mintale.</p> <p>Petruța Rusu este conf. univ. dr. și prodecan responsabil cu cercetarea la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava. Cercetările sale investighează stresul și coping-ul în cuplu și familie, implicațiile psihologice ale religiozității în viața de familie, emoțiile și strategiile de reglare a emoțiilor în cuplu, satisfacția maritală și starea de bine a partenerilor.</p> <p>Peter Hilpert este prof. univ. dr. la Universitatea din Lausanne, specializat în psihologie clinică, metode avansate de statistică și psihologie socială. Cercetările sale au primit, în repetate rânduri, finanțări de la Swiss National Science Foundation, Elveția. Tematicile de interes sunt coping-ul diadic, sănătatea mintală și dinamica de grup.</p>
-	<p>Campania de depistare, conștientizare și prevenție a obezității infantile, organizată de studenții Facultății de Medicină și Științe Biologice din cadrul USV</p>	<p>suceavalive.ro 05.07.22</p> <p>agerpres.ro 05.07.22</p> <p>rodiabet.ro 05.07.22</p> <p>newsbucovina.ro 05.07.22</p> <p>stirisuceava.net 05.07.22</p> <p>amosnews.ro 05.07.22</p> <p>radiotop.ro 05.07.22</p> <p>centruldepresa.ro 06.07.22</p> <p>newspascani.com 06.07.22</p>	-	<p>Studenții de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, Facultatea de Medicină și Științe Biologice, specializarea Nutriție și Dietetică, anul I, coordonați de dietetician Bălănuță Daniela și nutriționist Chauciuc Carmen, cu sprijinul directorului Zimbru Rodica și al cadrelor didactice de la Școala Generală nr.10 Suceava, au desfășurat o campanie de depistare, conștientizare și prevenție a obezității infantile, în condițiile în care estimările recente sugerează că, la nivel global, aproximativ 17% dintre copiii cu vârsta cuprinsă între 2 și 19 ani sunt obezi, iar în țările Uniunii Europene și SUA s-a ajuns ca 1 din 3 copii să aibă o greutate peste limita normală.</p> <p>Nici România nu stă mai bine în ceea ce privește excesul ponderal la copii: obezitatea de cauză neendocrină rămâne pe locul 2 în topul afecțiunilor cronice, iar dinamica prevalenței acesteia prezintă valori crescătoare, de la preșcolari până la elevi de liceu, cu o incidență mai crescută a obezității la copiii de sex feminin și la cei din mediul urban. Aceste tendințe îngrijorătoare reflectă atât lipsa de educație nutrițională a părinților și a copiilor, gradul ridicat de urbanizare și digitalizare, care predispune la sedentarism, precum și marketingul agresiv la anumite</p>

		zin.ro 06.07.22 crainou.ro 06.07.22 centruldepresa.ro 06.07.22		produse alimentare și băuturi nesănătoase. Obezitatea la copil nu reprezintă doar o problemă de aspect fizic. Excesul ponderal al copilului persistă frecvent până la vârsta adultă, cu o rată de până la 80%. Astfel, implicațiile fizio-patogenice și metabolice ale obezității sunt de durată și determină apariția altor afecțiuni cronice, cu costuri ridicate pentru societate, cum ar fi: boli cardiovasculare, creșterea rezistenței la insulină și apariția diabetului zaharat de tip 2, dislipidemie, steatoză hepatică, anomalii menstruale, afecțiuni ale pielii, sindrom de apnee în somn și probleme ortopedice . Pe parcursul a 6 săptămâni, studenții au evaluat 418 elevi cu vârste cuprinse între 7 – 15 ani, cu o pondere ușor mai ridicată a fetelor (50,24%) comparativ cu numărul de băieți (49,76%). În urma evaluării clinice nutriționale, s-a constatat că 46% dintre elevi au exces ponderal. Mai exact, 102 elevi sunt supraponderali (24%), 91 elevi prezintă obezitate (22%), 10 elevi (2%) sunt subponderali și doar 215 elevi (52%) sunt normoponderali.
-	Simpozion și worshop organizate de Facultatea de Inginerie Mecanica, Autovehicule și Robotică	stirisuceava.net 06.07.2022	-	La 29 iunie 2022, Facultatea de Inginerie Mecanică, Autovehicule și Robotică (FIMAR) din cadrul Universității „Ștefan cel Mare” Suceava (USV) a organizat două evenimente științifice: Simpozionul științific studentesc „INGINERIE – PRACTICĂ – INDUSTRIE”, ediția 2022; Workshop-ul „ARMONIZAREA ÎNVĂȚĂMÂNTULUI SUPERIOR MECANIC CU CERINȚELE ANGAJATORILOR”. Scopul acestor evenimente a fost acela de a încuraja cercetarea științifică a studenților și de a susține schimbul de bune practici cu mediul economic prin: Cunoașterea de către potențialii angajatori a capacității studenților (viitori ingineri) de a dezvolta proiecte cu aplicabilitate practică sau cercetări relevante în domeniul ingineriei mecanice sau în domenii conexe; Dezvoltarea colaborărilor dintre FIMAR și mediul economic, întărirea componentei de inovare a cercetărilor teoretice desfășurate în mediul academic local; Creșterea angajabilității absolvenților FIMAR; Dezvoltarea capacității studenților de a expune public, în prezența potențialilor angajatori, rezultatele studiilor și cercetărilor proprii. La activități au participat cadre didactice din învățământul universitar, reprezentanți ai mediului economic și studenți de la programele de studii ale FIMAR. Dintre firmele cu activități în domeniul ingineriei mecanice

				<p>sau domenii conexe ai căror reprezentanți au fost prezenți la evenimente, amintim: S.C. SIDEM S.R.L., S.C. Loial Impex S.R.L, CNCIR S.A, S.C. OLINT COM S.R.L, S.C. Trutzi S.R.L. și S.C. RADBURG CENTER.</p> <p>La finalul simpozionului „INGINERIE – PRACTICĂ – INDUSTRIE”, ediția 2022, s-au acordat următoarele premii:</p> <p>Premiul I - Conceperea, realizarea și studiul unui simulator de conducere auto cu trei grade de libertate: AVRAM V. COSMIN – VIOREL, BULIGA I. IOAN – MIHAI, AMAXIMOAE C. ANDREI – IONUȚ</p> <p>Premiul II - Dispozitiv de poziționare la sudarea cu arc electric a obiectelor cilindrice: DUCEAC N. ALEXANDRU – GHEORGHITĂ</p> <p>Premiul III - Concepția și realizarea unei instalații termice mixte optimizată pentru utilizare rezidențială: APOSTOL I. IULIAN, CIOBAN I. COSTEL – IOAN, CÎMPANU C. CRISTIAN</p> <p>Mentiune I - Analiza tehnică a unei instalații de pompare: CODREANU F. CIPRIAN</p> <p>Mentiune II - Proiectarea unui echipament pentru operația de superfinisare a suprafețelor cilindrice exterioare prin metoda magneto-abrazivă: FILIP D. EDUARD.</p>
Daniela Micuțariu	Școala de vară francofonă, ediția a III-a, a reunit zeci de elevi cu vârste cuprinse între 7-13 ani	monitorulsv.ro 08.07.22	-	<p>În perioada 20 iunie - 1 iulie 2022 s-au desfășurat cursurile seriei I a Școlii de vară francofone „Découvrir le français dès le plus jeune âge”, ediția a III-a, organizată de Alianța Franceză din Suceava, în parteneriat cu Centrul de Reușită Universitară al Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, Asociația Română a Profesorilor Francofoni, Filiala Suceava, Inspectoratul Școlar Județean Suceava, Delegația Generală Valonia-Bruxelles la București, Agenția Universitară a Francofoniei, Muzeul Național al Bucovinei, Teatrul Municipal „Matei Vișniec”, Biblioteca Bucovinei „I. G. Sbiera”, INSPE Reims, Franța. Cursurile Școlii de vară francofone „Découvrir le français dès le plus jeune âge”, ediția a III-a, continuă cu seria a II-a, care se desfășoară în perioada 4-15 iulie 2022.</p> <p>Seria I s-a bucurat de un număr mare de participanți, cu vârste cuprinse între 7-13 ani, iar activitățile s-au desfășurat în spațiile Școlii Gimnaziale Nr. 1 Suceava, sub coordonarea profesoarei Roșca Mariana și a profesorilor formatori Irina Melisch, Loredana Gașpar și Alexandra Sîrghi. Cele două grupe de copii s-au bucurat de o gamă variată de activități de limbă franceză, completate cu activități culturale, recreative și sportive desfășurate în diferite locații partenere. [...]</p>
-	Profesorul universitar doctor inginer Mircea	radiotop.ro 06.07.22	-	Seceta prelungită afectează mai multe culturi, printre care se numără cele de cartofi și de grâu. Decanul Facultății de Inginerie Alimentară de la Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava, profesorul universitar

	<p>Oroian: „Chiar dacă plouă acum câteva zile nu se rezolvă deficitul de apă. Noi venim pe un deficit de apă mai vechi, pentru că și iarna 2021-2022 a fost săracă în precipitații”</p>		<p>doctor Mircea Oroian, a declarat, prin telefon, la Radio Top: „În mai și iunie, cantitatea de precipitații la nivel național a fost redusă. Dacă ar ploua în iulie ar trebui să recuperăm deficitul de apă generat de cele două luni. Iulie pare a fi o lună caniculară, așa că efectele secetei se vor acutiza. Chiar dacă plouă acum câteva zile nu se rezolvă deficitul de apă. Noi venim pe un deficit de apă mai vechi, pentru că și iarna 2021-2022 a fost săracă în precipitații”.</p> <p>Decanul a completat: „Este o cumulare de deficit de apă și cred că anumite culturi care ar trebui să fie recoltate la sfârșitul verii sau la începutul toamnei vor fi afectate serios. Chiar și producția de grâu este foarte afectată. Conform statisticilor, anul trecut România a avut o producție de grâu de 11 milioane de tone, iar anul acesta producția va fi de 9 milioane de tone. Acele 9 milioane vor ajunge pentru consumul intern și poate și pentru export, dar scăderea e destul de importantă. Și cultura de cartofi este serios afectată. Ca să se dezvolte în sol tuberculul are nevoie de o cantitate mare de apă, fiindcă dimensiunea lui e mai ridicată”. Profesorul Oroian a continuat, spunând: „Solul e foarte tare. Colegii mei au făcut săpături la nivelul solului să vadă pînă unde-i deficitul de apă, pînă unde-i uscat pămîntul, și au constatat că pînă la un metru. Sînt reale probleme din cauza secetei”.</p> <p>Ministrul Mediului, Tanczos Barna a declarat în ședința de Guvern e astăzi că 70% din țară este afectată de diverse faze ale secetei pedologice. În privința rezervei strategice de apă, cele 40 de lacuri de acumulare cu importanță strategică sînt la un grad de umplere de 68%. (Foto: economica.net)</p>
--	---	--	--