

## CUPRINS

Prefață – Secția de Științe Agricole și Silvice omagiază seniorii, <i>Cristian HERA</i> .....	11
---	----

### I. SESIUNEA OMAGIALĂ

Cuvânt introductiv – Secția omagiază Seniorul, <i>Cristian HERA</i> .....	19
Contribuții ale prof. dr.d.h.c. Nicolae Florea la dezvoltarea învățământului românesc și la formarea specialiștilor în domeniul Științei Solului, <i>Mircea MIHALACHE</i> .....	28
Profesorul Nicolae Florea, conducător al școlii de clasificare și de cartografie a solurilor și de valorificare a informațiilor privind resursele de sol și mediu din România, <i>Virgil VLAD</i> .....	39
Etapa „Nicolae Florea” în evoluția conceptului de sol în Pedologia Românească, <i>Gheorghe JIGĂU</i> .....	70
Omagiu la centenara aniversare, <i>Nicolae ATANASIU</i> .....	87
Cuvânt de grațitudine, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	89

### II. MESAJE (LA ÎMPLINIREA VÂRSTEI DE 100 DE ANI)

Mesaj aniversar, Președintele Academiei Române, Acad. <i>Ioan-Aurel POP</i> .....	105
<i>Ad honorem</i> profesor Nicolae Florea, <i>Doru PAMFIL</i> .....	106
Interdisciplinaritate și transdisciplinaritate în știința solului. Decalog versificat, <i>Zeno GĂRBAN</i> .....	107
Mesajul comunității academice silvice adresat Prof. N. Florea cu prilejul împlinirii vârstei de 100 de ani, <i>Ovidiu BADEA, Ioan SECELEANU</i> .....	108
Stimate Doamnă Profesor Nicolae Florea, membru de onoare al Academiei Române, <i>Emanuela și Nicolae IONESCU</i> .....	109
Mult stimată Doamnă profesor, Nicolae Florea, membru de onoare al Academiei Române, <i>Stela CURCUBĂȚ</i> .....	109
Stimate Doamnă profesor Nicolae Florea, <i>Liana Antonia IONIȚĂ</i> .....	110
Profesorul Nicolae FLOREA – model de viață în folosul științei, <i>Florina GRECU</i> .....	111
Profesorul Nicolae FLOREA la 100 de ani de viață și 74 de ani dedicați științei solului, <i>Ionuț SĂVULESCU</i> .....	112
O viață dedicată solului, <i>Laura PAULETTE</i> .....	113
Centenar aniversar, – Nicolae Florea, membru de onoare al Academiei Române, <i>Dan GHINEA</i> .....	114
Centenar – „Profesorul dr. ing., d.h.c. Nicolae Florea la 100 de ani”, <i>Dorin ȚĂRĂU, Gheorghe ROGOBETE, Lucian NIȚĂ, Gheorghe DAVID</i> .....	117
Fotografii .....	122

### III. MESAJE (DIFERITE OMAGIERI)

Nicolae Florea în pedogeografia românească, <i>Nicolae BARBU</i> .....	135
Profesorul Nicolae Florea, personalitate remarcabilă a Științei Solului în România, <i>Ioan MUNTEANU</i> .....	140
Profesorul Nicolae Florea sau pasiunea unei iubiri – rodnicul pământ românesc, <i>Gheorghe IANOȘ</i> .....	144
Profesorul Nicolae Florea, la a 85-a aniversare – Corifeu al pedologiei românești, <i>Constantin RUSU</i> .....	148
Profesor dr. ing. Nicolae Florea la vârsta evaluării retrospective, <i>Lizi MARIAN</i> .....	150
Mesaj aniversar cu prilejul împlinirii vârstei de 90 de ani a prof. Nicolae Florea (n. 31 mai 1921), membru titular al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu-Șișești”, <i>Cristian HERA</i> .....	153
Mesaj cu prilejul împlinirii vârstei de 90 de ani de către prof. Nicolae Florea (n. 31 mai 1921), membru titular al Academiei de Științe Agricole și Silvicultură „Gheorghe Ionescu-Șișești”, <i>Gheorghe SIN</i> .....	156
Onorați membri ai acestei distinse adunări, <i>IOAN TALPOȘ</i> .....	159
Florea Nicolae, omul sub vremuri, <i>Petru GUȘ</i> .....	160
Nicolae Florea la aniversarea a 95 de ani de viață și 75 de ani de activitate științifică. „Un om între oameni” și un destin împlinit, <i>Constantin RUSU</i> .....	163
Caleidoscop autentic testamentar al Pedologiei românești contemporane și nu numai. Tratat de excepție: solul, partener de existență: Profesorul Nicolae Florea, <i>Grigore STASIEV</i> .....	168
Domnului Profesor Dr. Florea Nicolae la aniversarea frumoasei vârste de 80 de ani, <i>Volumnia (Cristescu) CUCUTA</i> .....	171
Mesaj, <i>Pompiliu VASILESCU</i> .....	172
Mesaj, <i>Vasile SURAIANU</i> .....	172

### IV. EVOCĂRI

A. EVOCĂRI ALE AUTORULUI DESPRE ACTIVITATEA UNOR MEMBRI AI ACADEMIEI ROMÂNE DIN DOMENIUL ȘTIINȚEI SOLULUI .....	175
B. EVOCĂRI ALE AUTORULUI DESPRE ACTIVITATEA UNOR PRESTIGIOȘI PEDOLOGI .....	176
90 de ani de la trecerea în neființă a lui Gheorghe MUNTEANU-MURGOCI, geolog genial, ctitor al școlii românești de pedologie și promotor al științei solului. Membru fondator al Societății Internaționale de Știința Solului (1872–1925), <i>Nicolae FLOREA</i> ...	178
Gheorghe MUNTEANU-MURGOCI (1827–1925), <i>Nicolae FLOREA</i> .....	180
Gheorghe IONESCU-ȘIȘEȘTI (1885–1967), fondatorul pedologiei agricole, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	187
Constantin CHIRIȚĂ (1902–1993), personalitate marcantă a pedologiei românești, fondatorul pedologiei silvice, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	195

Nicolae CERNESCU (1904–1967), fondatorul pedologiei moderne în România, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	207
Acad. CRISTIAN HERA. Pledoarie pentru sol, argumentare a multivalenței sale funcționalități, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	216

## V. COMUNICĂRI, ALOCUȚIUNI, PROBLEME DE ACTUALITATE

For a name of soil identification having three parts, reflecting genetic, inherited and environmental aspects, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	231
Principalii factori de susținere a vieții. Rolul nodal al solului, <i>Nicolae FLOREA, Emilia FLOREA</i> .....	244
Gheorghe IONESCU-ȘIȘEȘTI despre agricultura diferențiată, <i>Nicolae FLOREA, Maria GHEORGHE</i> .....	264
The great pedo-geographical regions and districts of the terrestrial globe, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	268
Soil concept as vitally, interrelationally, selfregeneratve native resource and cosmo-geo-biotic system, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	274
Harta solurilor și studiul pedologic complex, surse de informație indispensabile pentru fundamentarea dezvoltării durabile și protecția mediului, <i>Nicolae FLOREA</i> ....	294
Soil taxonomy in Romania, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	298
Some comments on and suggestions for an “Universal Soil Classification System”, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	307

## VI. POSTFAȚĂ

Interviu cu domnul prof. dr., d. h. c, Nicolae Florea, <i>Radu LĂCĂTUȘU</i> .....	325
Unele cugetări și gânduri, <i>Nicolae FLOREA</i> .....	342
Diplome, distincții, medalii, decorații .....	342
Lista lucrărilor publicate .....	356

# PREFAȚĂ

## (SECȚIA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI SILVICE OMAGIAZĂ SENIORII)

Cristian HERA\*

Adept statornic și admirator al celor performanți, care au produs și produc pentru oameni și omenire, prin Secția de Științe Agricole și Silvice a Academiei Române (SSAS) și prin Academia de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești” (ASAS), omagiem Seniorii.

În volumul „Nicolae Florea la împlinirea vârstei de 100 de ani. O viață dedicată cunoașterii solului”, este prezentată personalitatea distinsului prof. dr. d.h.c. Nicolae Florea, membru de onoare al Academiei Române, membru titular ASAS, realizările și performanțele sale științifice, cunoscute și trăite de colegii de breaslă, colaboratori, cunoștințe apropiate sau distinse personalități.

Marturisec că am pregătit cu grijă și aleasă bucurie publicarea acestui volum în Editura Academiei Române, volum care cuprinde viața și activitatea distinsului coleg, în care pe lângă prezentarea făcută în sesiunea plenară din Aula Academiei Române, am scris și „Prefața” volumului. Am participat cu bucurie la organizarea, pregătirea evenimentului și volumului omagial deoarece l-am cunoscut și apreciat pe dr. ing. Nicolae Florea de acum 62 de ani, mai exact în anul 1960, când au început pregătirile pentru organizarea celui de al VIII-lea Congres Mondial de Știința Solului, congres care a avut loc în anul 1964 la București, cu excursii de studii în diferite zone pedo-climatice ale României. Tânărul cercetător de atunci, Nicolae Florea, a fost nominalizat secretar științific al Comisiei a V-a, „Geneza, clasificarea, cartografia solului”, iar cel care semnează această „Prefață”, secretar științific al Comisiei a IV-a, „Fertilitatea solului, nutriția plantelor”.

Îmi îngădui să menționez și faptul că, ulterior congresului de la București, împreună cu prof. Nicolae Florea, am participat la mai multe congrese mondiale organizate de Societatea Internațională de Știința Solului (SISS): 1968, Adelaide, Australia; 1974, Moscova, URSS; 1978, Edmonton, Canada; 1982, New Delhi, India\*\*; 1990, Kyoto, Japonia; 1994, Acapulco, Mexic\*\*.

---

\* Academician, Președintele Secției de Științe Agricole și Silvice a Academiei Române, Președinte de Onoare al Academiei de Științe Agricole și Silvice „Gheorghe Ionescu-Șișești”.

\*\* N. Florea, numai cu referate.

Cunoașterea remarcabilelor rezultate obținute în îndelungata sa activitate de cercetare științifică, cunoscute și recunoscute în țară și străinătate, activitatea didactică, colaborarea îndelungată și fructuoasă de-a lungul anilor, m-au făcut să devin și să rămân admirator statornic al Prof. Nicolae Florea, care produce și creează și acum la vârsta de 100 de ani!

Consider că se impune să evidențiez și la acest eveniment festiv dedicat aniversării împlinirii vârstei de 100 de ani de la naștere, implicarea sa continuă în activitățile SISS și participarea la Congresele Mondiale de Știința Solului, începând cu *cel de al VIII-lea Congres Mondial de Știința Solului organizat la București în anul 1964, congres care a fost considerat și rămâne în istoria SISS ca eveniment științific de excelență, de referință pentru tematica aleasă, cu cea mai mare participare din istoria SISS (1190 personalități din domeniu, reprezentanți a 63 țări din 5 continente), sursa de inspirație pentru perspectiva cunoașterii evoluției științei solului, conservare, ameliorare, utilizare durabilă și performantă, resursa primordială pentru viitorul omenirii*. În paginile volumului omagial se fac referiri concrete cu privire la contribuția adusă în activitățile SISS și ale Societății Naționale Știința Solului.

Programul sesiunii festive din Aula Academiei Române, gândit și definitivat împreună cu sărbătoritul, a cuprins un cuvânt de deschidere din partea președintelui Secției de Științe Agricole și Silvici, patru referate pe domenii și activități diferite, prezentate de prestigioși specialiști și cuvântul de grație al celui aniversat.

Îmi îngădui să fac scurte referiri care, din punctul meu de vedere, sunt definitorii pentru unele dintre contribuții aduse de prof. Nicolae Florea.

Prof. Mircea Mihalache, profesor, prorector USAMV București: „Activitatea Științifică a constat în elaborarea a peste 600 de articole științifice, peste 40 de cărți de specialitate (dintre care printre ultimele *Solul, partener de existența* (2013) și *Învelișul de sol, Comunitate de organisme simbiotice autoregerabile* – Editura Academiei Române (2020) și peste 25 de hărți pedologice în calitate de autor principal sau colaborator. Toate acestea sunt o sursă valoroasă de date pentru formarea tinerilor specialiști în domeniul Științei Solului”.

Prestigiosul cercetător de la Institutul de Pedologie și Agrochimie, dr. Virgil Vlad, evidențiază câteva caracteristice rezultate din îndelungata activitate a omagiatului: „Profesorul Dr. ing. d.h.c. Nicolae Florea, membru de onoare al Academiei Române, membru titular al Academiei de Științe Agricole și Silvici „Gheorghe Ionescu-Șișești” este o personalitate științifică de excepție a Științei Solului din România, care se bucură de o unanimă recunoaștere națională și de o largă apreciere internațională ... a adus contribuții remarcabile la dezvoltarea a numeroase domenii ale științei solului, s-a impus, cu autoritatea competenței și muncii fără concesi, în mai toate domeniile care comportă această știință, în cunoașterea ca nimeni altul a solurilor din toate colțurile țării noastre și ca reprezentant de incontestabilă probitate peste hotare”.

Format la Școala de știința solului a academicienilor Nicolae Cernescu și Constantin Chiriță, cercetătorul și profesorul Florea a obținut remarcabile rezultate, practic în toate domeniile științei solului, ridicând prestigiul țării noastre în

comunitatea științifică internațională. Prin vasta activitate de coordonare a dominat cu prestigiul și autoritatea sa cercetarea pedologică din țara noastră. Toate acestea justifică și demonstrează cu prisosință afirmația că profesorul și cercetătorul Nicolae Florea este conducător al școlii de clasificare și cartografie a solurilor și de valorificare a informațiilor privind resursele de sol și mediu din România.

În anul 2007 prof. N. Florea a lansat următorul mesaj:

„Învățați alfabetul solului, sistemul său de semnalizare; veți înțelege evoluția solului și peisajul, calitățile și neajunsurile solului, dărnicia lui generoasă, dar și riscurile ce-l amenință și cum poate fi ocrotit!”

Prof. Gheorghe Jigău de la Universitatea de Stat din Chișinău, Republica Moldova, afirma: „Această nouă abordare, care o completează pe cea clasică, pare a fi mai aproape de realitate. În aceasta se trece de la conceptul teluric naturalistico-genetic ( factori→proces→sol) la un concept mai larg, mai complex, relațional cosmico-geo-biotic energo-informațional fundamentat pe interacțiune sinergică a fluxurilor de energie, substanțe, informație (structură energo-informațională) cu structură materială a substratului biologizat de sol (pedosferă) și pe schimburile cu mediul ambiant variate în spațiu și variabile în timp. Totul are loc sub acțiunea câmpurilor energetice ale Superstructurii Cosmice Fundamentale. Modelul N. Florea atrage după sine concluzia cu privire la rolul solului (pedosferei) în originea provocărilor mileniului (schimbările climatice, intensificarea proceselor de exogeneză, perturbarea circuitelor biogeochimice și lanțurilor trofice, degradarea resurselor de apă ș.a.) și locul lui în gestionarea acestora”.

Cu ales interes a fost urmărită prezentarea acad. Nicolae Atanasiu, reputat specialist în domeniul petrologiei și sedimentologiei, fost student al prof. Nicolae Florea la Universitatea din București. Relatările despre „Profesor”, colaborarea cu studenții, deplasările pe teren, îmbinate cu prezentarea unora din rezultatele remarcabile a cercetărilor, au completat cunoștințele celor prezenți și a celor care vor studia acest volum despre personalitatea sărbătoritului la împlinirea vârstei de 100 de ani.

Sesiunea din plen se încheie cu un impresionant „Cuvânt de grație” prezentat de prof. Nicolae Florea la interval de o săptămână de la împlinirea vârstei de 100 de ani, cu vigoare neasemuită, cuvânt care se încheie cu un minunat poem „trăit și redactat de sărbătorit”, dedicat solului, sol pe care l-a respectat, studiat și cercetat pe tot parcursul vieții sale.

Două capitole din volum sunt dedicate mesajelor primite la moment aniversar sau la alte momente aniversare din viața și activitatea membrului de onoare al Academiei Române, prof. Nicolae Florea.

Președintele Academiei Române, acad. Ioan Aurel Pop, sublinia în mesajul său: „Sunt onorat și emoționat să vă felicit pentru contribuțiile majore la împlinirea menirii Academiei Române, cel mai înalt for de consacrare a valorilor intelectuale și de cercetare din țara noastră, aflat de peste un secol și jumătate în serviciul națiunii române și al cunoașterii universale”

Acad. Doru Pamfil, din octombrie 2021 președintele Secției de Științe Agricole și Silviculturale a Academiei Române preciza: „Să încerci să exprimi impresiile despre o personalitate care a împlinit venerabila vârstă de 100 de ani este desigur un demers dificil dar și onorant. Este greu de evaluat, mai ales, o activitate științifică de 75 de ani, începută într-o perioadă când tu încă nu existai. Desigur nu impresionează doar durata activității sale dar mai ales remarcabile rezultate științifice obținute.”

Prof. Zeno Gârban, membru corespondent al Academiei Române, component al SSAS: „Am participat „on line” la întreaga festivitate a aniversării centenarului D-Voastră sub formă de „simposion omagial”. Pentru mine acest simpozion a însemnat o revelație.

Un prilej, rar întâlnit, de a cunoaște dimensiunea preocupărilor profesionale, mergând de la interdisciplinaritate la transdisciplinaritate. Am cunoscut mai bine prodigioasa și prestigioasa contribuție la dezvoltarea și evoluția „Științei Solului” între și dincolo de fruntăriile României.

Am fost plăcut impresionat și de „decalogul versificat” privind „Solul” care pare că urmează o relație de tipul «un deceniu—un catren» .”

Dr. Ovidiu Badea, membru corespondent al Academiei Române și dr. Ioan Seceleanu, membru titular ASAS, au transmis un emoționant mesaj privind colaborarea profesorului Florea cu distinsul acad. Constantin Chiriță în domeniul pedologiei forestiere: „Contribuția științifică de excepție adusă de prof. Nicolae Florea la dezvoltarea într-o manieră modernă a pedologiei, de-a lungul a 74 de ani de efort susținut cu pasiune și concretizată în aproape 500 de lucrări publicate, îl înscrie, în mod binemeritat, în galeria de elită a personalităților marcante ale acestui complex domeniu. Abordarea cercetărilor de lungă durată întreprinse în spirit interdisciplinar a permis fecundului om de știință să îmbine cunoștințele profunde deținute în științele Pământului, biologiei, chimiei și fizicii și să obțină realizări deosebite atât în geneza, clasificarea, cartografierea și evaluarea solurilor din România, cât și în protecția și ameliorarea acestora. Nu întâmplător, mare parte din realizările Domniei Sale sunt utilizate pe larg, alături de cele ale eminentului om de știință acad. Constantin C. Chiriță, la fundamentarea științifică a soluțiilor silviculturale aferente unei gestionări durabile a fondului forestier al României”.

Un mesaj emoționant a fost transmis de prof. Emanuela Ionescu (Meme Cernescu), fiica distinsului academician Nicolae Cernescu, președinte al SISS și al Celui de al VIII-lea Congres Mondial de Știința solului (1960–1964), mentor al omagiatului căruia îi este dedicat prezentul volum, mesaj scris împreună cu soțul său, Niculae Ionescu: „La ceas de deosebit moment aniversar primiți din partea mea și a soțului meu calde și sincere urări de ani pe mai departe în lumină, bucurii și sănătate.”

„De la primele începuturi, ca tânăr absolvent al Politehnicii din București, ați fost unul dintre pedologii de excepție din colectivele de excepție care au parcurs o perioadă grea dar fastă pentru dezvoltarea, înflorirea și afirmarea pe plan internațional al pedologiei din România.

De-a lungul vremii ați trudit cu profesionalism, pasiune și dăruire pe drumul frumoasei științe a solului, realizările remarcabile din acest domeniu propulsându-vă

pe cele mai înalte culmi ale vieții academice din România. Ați ținut mereu aprinsă făclia amintirii înaintașilor, mereu vie memoria rădăcinilor fără de care orice pom este doborât de furtună, fapt demn de toată admirația.

Fie ca și în anii ce vor urma să vă păstrați aceeași tinerețe spirituală, să rămâneți același reper de înaltă ținută științifică, un exemplu demn de urmat pentru tinerii pedologi din țara noastră și nu numai.”

Prof. dr. Florina Grecu sintetizează în mesajul său: „Profesorul Nicolae Florea, model de viață în folosul științei, care și-a asumat responsabilitatea cercetării științifice ca factor de progres și continuitate pe parcursul întregii sale existențe. Acest parcurs, început cu anii grei ai studenției (absolvent în anul 1945 al Facultății de Chimie Industrială) și ai formării intelectuale, a urmat un drum plin de trudă/de muncă în bibliotecă, în laborator sau teren, în descoperirea a noi adevăruri științifice”.

Prof. Ionuț Săulescu scrie: „Profesorul Nicolae Florea a împlinit 100 de ani de viață și 74 de ani dedicați științei solului. Activitatea sa științifică întinsă pe 74 de ani, se reflectată în aproape 500 de lucrări publicate, multe dintre acestea la dimensiuni de volum, este parte a dezvoltării pedologiei moderne românești. Deși este chimist de formație, a căutat și a reușit să înțeleagă tainele solului ca înveliș de sinteză. Pătrunderea complexității relațiilor dintre factorii pedogenetici a presupus, pe de o parte foarte multă muncă de documentare, de teren sau de laborator, dar și acea sclipire de geniu la care face referire Simion Mehedinți cu formularea *Ideea este monumentală. Ea creează știința*. Se poate spune că Nicolae Florea este creator de știință, dar și creator de școală”.

Prof. dr. Laura Paulette: „Cu ocazia împlinirii frumoasei vârste de 100 de ani îmi exprim admirația și prețuirea pentru cercetătorul și profesorul Florea Nicolae, care m-a ghidat prin publicațiile sale în înțelegerea pedologiei dar mai ales pentru omul Florea Nicolae, care mereu a fost dispus să îmi ofere îndrumare ori de câte ori l-am solicitat. Este un om drag sufletului meu, un prieten, în ciuda diferenței de generație, de la care am învățat nu doar carte ci și lecții de viață, un mentor în știință și un exemplu de viață. La mulți ani, domnule profesor Nicolae Florea”.

Dan Ghinea, care își desfășoară în prezent activitatea la Toronto, Canada: „La Centenarul aniversar încep prin a exprima întreaga mea grațitudine față de ilustrul Om de știință, pedologul, profesorul universitar, membru de onoare al Academiei Române, Nicolae Florea – cel care mi-a fost dascăl, coordonator al lucrării de licență și îndrumător în cercetările de teren (în anii 1967–1968) referitoare la studiul și cartografierea diferitelor tipuri de sol din «Câmpia Română».

Este un privilegiu rar întâlnit de a avea ocazia să-ți exprimi sentimentele într-un moment aniversar la cele mai înalte cote, cu atât mai mult cu cât aceste sentimente se referă la o personalitate de prim-rang a științei, care este în plină activitate creatoare la vârsta venerabilă de o sută de ani.

Ca discipol al acestui eminent profesor, îmi este greu să aleg cuvintele potrivite, care să reflecte complexitatea personalității profesorului Nicolae Florea, în comparație cu discursurile care s-au ținut în Aula Academiei Române, exprimate cu acest moment aniversar.



Distinșii profesori de la USAMV Timișoara Dorin Tarău, Gheorghe Rogobete, Lucian Duță, Gheorghe David, care l-au cunoscut și au colaborat îndeaproape cu prof. Nicolae Florea: „Folosim cu bucurie acest prilej aniversar, al 100-lea an de viață, din care 75 ani de activitate științifică și didactică consacrată științei solului, pentru a ne exprima sentimentele de profund respect și aleasă considerație pentru întreaga activitate, alăturându-ne și noi celor care îi sunt alături și îi doresc sănătate, fericire, liniște satisfacții și împliniri”.

Pentru a avea o imagine mai completă asupra parcursului celor 75 de ani de activitate profesională din cei 100 de ani de viață, de comun acord cu sărbătoritul, ne-am îngăduit să introducem în volumul omagial și câteva capitole în care prezentăm mesajele primite la prilej aniversar, opinii, evocări, alocuțiuni și alte aspecte din traseul vieții și activității excepționalului și performantului pedolog Nicolae Florea, convins fiind ca volumul „Nicolae Florea la împlinirea vârstei de 100 de ani. O viață dedicată cunoașterii solului”, va prezenta interes pentru cititori, pentru comunitatea științifică, pentru comunitatea agronomică și nu numai.

Volumul a fost publicat la Editura Academiei Române, cu sprijin financiar din Fondul Recurent al Donatorilor, acordat de conducerea Academiei Române care prețuiește cunoașterea vieții și realizărilor prestigioșilor săi membri.

Remarc cu satisfacție și bucurie contribuția dr. ing. Costel Dolocan, secretarul științific al Secției de Științe Agricole și Silvicultură, la organizarea evenimentului aniversar și la pregătirea volumului pentru transmiterea spre publicare la Editura Academiei Române, precum și aleasa contribuție adusă de dr. Doina Argeșanu, redactor, Nicoleta Palade, tehnoredactor, Iolanda Povară, Mariana Șerbănescu, la excelenta finalizare a acestuia. Le aduc și pe această cale respectuoase mulțumiri.

Membrii Secției de Științe Agricole și Silvicultură, comunitatea agronomilor, silvicultorilor și nu numai, exprimă totala grațitudine prof. dr., d.h.c. Nicolae Florea, membru de onoare al Academiei Române, pentru excepționalele sale realizări și contribuții aduse progresului vastului domeniu al științei solului, domeniu hotărâtor pentru asigurarea hranei populației țării noastre și omeniilor, pentru securitatea și siguranța alimentară, pentru liniștea socială, pentru un viitor sustenabil, prosper și sănătos.

În cuvântul său de grațitudine rostit în Aula Academiei Române la sesiunea aniversară (pag. 78 din volum), a redat în minunate versuri (volum, coperta 4), crezul său pentru sol, pentru pământ.

*VIVAT – CRESCAT – FLOREAT*