



# MONITORUL OFICIAL

## AL

# ROMÂNIEI

Anul 190 (XXXIII) — Nr. 1117

PARTEA A III-A  
PUBLICAȚII ȘI ANUNȚURI

Luni, 3 octombrie 2022

## RAPOARTE DE ACTIVITATE

Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor, comuna Balotești, județul Ilfov

### RAPORT

asupra activității desfășurate în anul 2021

Institutul de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Balotești este singurul institut de ramură la nivel național cu activitate de cercetare în domeniul creșterii și exploatarei bovinelor din România. Cu o tradiție îndelungată în cercetarea din domeniul creșterii bovinelor, activitatea promovată de institut asigură continuitatea cercetărilor, dar mai ales creșterea nivelului de competență pentru a putea face față cerințelor realităților românești și exigențelor impuse de Uniunea Europeană.

Pentru realizarea acestui deziderat, în anul 2021, activitatea ICDCB Balotești s-a desfășurat pe următoarele coordonate:

1. **Activitatea de cercetare științifică;**
2. **Activitatea de dezvoltare;**
3. **Activitatea economico-financiară.**

#### 1. ACTIVITATEA DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ

În anul 2021, în cadrul ICDCB Balotești au fost implementate un număr de 9 proiecte de cercetare, la care institutul a avut rolul de coordonator, după cum urmează:

- Proiect ADER 8.1.5/2019 „Elaborarea unei tehnologii performante pentru îmbunătățirea caracterelor de reproducție la taurine”, finanțator: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, implementare 2019-2022.

- Proiect ADER 8.1.11/2019 „Cercetări privind cauzele și factorii de risc implicați în apariția defectelor ereditare la bovine în scopul asigurării profilaxiei genetice”, finanțator: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, implementare 2019-2022.

- Proiect ADER 8.1.12/2019 „Cercetări privind crearea unui nucleu de taurine specializat pentru producția de carne”, finanțator: Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, implementare 2019-2022.

- Proiect nr. 4469/2018 „Cercetări privind dezvoltarea și implementarea unei noi tehnologii de hrănire a vacilor de lapte prin utilizarea de aditivi naturali proteici și minerali”, implementare 2018-2022, program subvenționat de la buget.

- Proiect nr. 4465/2018 „Cercetări privind includerea unor noi caractere de selecție pentru creșterea eficienței productive la taurine de rasă Bălțată cu negru românească”, implementare 2018-2022, program subvenționat de la buget.

- Proiect nr. 4467/2018 „Utilizarea unor noi caractere morfologice și funcționale în selecția taurinelor”, implementare 2018-2022, program subvenționat de la buget.

- Proiect nr. 4463/2018 „Cercetări privind condiția corporală optimă pentru creșterea perioadei de exploatare a vacilor înalt productive”, implementare 2018-2022, program autofinanțat.

- Proiect nr. 4464/2018 „Îmbunătățirea tehnologiei de creștere a bovinelor pe baza studiilor de etologie și bunăstare în sisteme cu întreținere liberă și legată”, implementare 2018-2022, program autofinanțat.

- Proiect nr. 4466/2018 „Cercetări privind profilul metabolic la taurine și bubaline”, implementare 2018-2022, program autofinanțat.

#### REZULTATE OBȚINUTE:

- Investigarea citogenetică a unor efective din populația activă de taurine și bubaline și stabilirea măsurilor adecvate de profilaxie a bolilor ereditare identificate.

- Au fost constituite 5 loturi de hibridare, astfel: F<sub>1</sub> Charolaise x Bălțată cu Negru Românească (BNR), F<sub>1</sub> Aberdeen Angus x BNR, F<sub>1</sub> Limousine x BNR, F<sub>1</sub> Blue Blanche Belgique x BNR, BNR x BNR (lot martor). Fiind efectuat un studiu tehnico-economic privind performanțele de creștere pentru producția de carne la hibridi.

- Au fost constituite 4 loturi de hibridare, astfel: R<sub>1</sub> Charolaise x (Charolaise x BNR), R<sub>1</sub> Aberdeen Angus x (Aberdeen Angus x BNR), R<sub>1</sub> Limousine x (Limousine x BNR), R<sub>1</sub> Blue Blanche Belgique x (Blue Blanche Belgique x BNR). Fiind efectuat un studiu tehnico-economic privind performanțele de creștere pentru producția de carne la hibridi.

- Testarea diferitelor tipuri de drojdii de bere (drojdie de bere proaspătă-activă și drojdie de bere uscată-inactivă) pe loturi experimentale de vaci în lactație ca sursă de proteină, aminoacizi, minerale și vitamine, în vederea îmbunătățirii structurii nutrețului combinat pentru echilibrarea energo-proteică a rației administrate animalelor.

- Evaluarea eficienței productive și reproductive a efectivului de vaci de lapte din rasa Bălțată cu Negru Românească deținut de ICDCB Balotești. Studiul privind potențialul de producție actual al rasei Bălțată cu Negru Românească la întreținerea în sistem legat și cu furajare de nivel mediu. Obținerea de date privind eficiența reproductivă la vacile primipare și multipare din rasa Bălțată cu Negru Românească.

- Stabilirea principalilor factori care influențează tiparele comportamentale de ingestă și rumegare la vacile de lapte și implementarea unor studii de etologie la vacile din rasa Bălțată cu Negru Românească (sezon calendaristic, natura furajelor, număr de tainuri, ordinea administrării furajelor etc.).

- Studiu privind corelațiile dintre însușirile de fertilitate și producția de lapte, elaborarea metodelor de control al fertilității în fermele de vaci de lapte. S-a analizat longevitatea productivă a rasei Bălțată cu Negru Românească, fiind efectuate corelații între producția medie de lapte obținută și activitatea de reproducție.

- Studiu privind corelațiile dintre temperamentul vacilor la muls și producția de lapte, indicii de reproducție și nivelul de bunăstare al animalelor.

- Cercetări privind factorii de risc asociați cu mortalitatea vițelilor 0-3 luni, precum și cu factorii care influențează prevalența principalelor afecțiuni de sănătate ale vițelilor până la vârsta înțărării.

- Studiu privind efectele probioticelor asupra performanțelor de creștere și a stării de sănătate la vițelii din rasele de lapte.

- A fost realizat un nucleu de vaci specializat pentru producția de carne, obținut din încrucișarea vacilor din rasa Bălțată cu Negru Românească cu tauri din rase de carne (Charolaise, Aberdeen Angus, Limousine, Blue Blanche Belgique, Piemonteză), pentru obținerea de viței cu rate mari de creștere și carcase de calitate superioară.

#### LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE PUBLICATE

În anul 2021, colectivul de cercetare al ICDCB Balotești a publicat un număr de 17 articole științifice, după cum urmează:

Mincu M., Gavojdian D., Nicolae I., Olteanu A.C., Vlagioiu C., 2021, Effects of milking temperament of dairy cows on production and reproduction efficiency under tied stall housing, *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 44: 12-17.

Irimia E., Mincu M., Pogurschi E., Hodnik J.J., Santman-Berends I., 2021, Enzootic bovine leukosis: surveillance measures and control program in northern Dobruja area of Romania between 2017 - 2020, *Frontiers in Veterinary Science*, 8:687287.

Rapaliute E., Van Roon A., van Schaik G., Santman-Berends I., Koleci X., Mincu M., Faverjon C., 2021, Existence and quality of data on control programs for EU non-regulated cattle diseases: consequences for estimation and comparison of the probability of disease freedom, *Frontiers in Veterinary Science*, 8:689375.

Hodnik J., Rogic Z.A., Alishani M., Autio T., Irimia E., Balseiro A., Mincu M., Santman-Berends I., 2021, Overview of cattle diseases listed under category C, D or E in the Animal Health Law (AHL) for which control programmes are in place within Europe, *Frontiers in Veterinary Science*, 8: 688078.

Enculescu M., 2021, Changes in the haematological profile of Romanian Black and Spotted dairy calves, *Scientific Papers. Series D. Animal Science*, LXIV(1), 137-141.

Grigore D.M., Irimia E., Nicolae I., Gavojdian D., Babeanu N., 2021, Effects of using probiotics on calves growth rates and hematologic profile, *Scientific Papers, Series D. Animal Science*, LXIV(1), 148-154.

Mincu M., Gavojdian D., Nicolae I., Vlagioiu C., 2021, Effects of horns on production and reproduction efficiency in Romanian Black and White dairy cows - preliminary study, *Scientific Papers. Series D. Animal Science*, LXIV(1), 353-358.

Sipos A., Irimia E., Gavojdian D., Nicolae I., Sonea A., 2021, Sire genetic effects on health traits in unweaned dairy calves preliminary results, *Scientific papers, Series D. Animal Science*, LXIV(1), 400-405.

Irimia E., Csiszter L.T., Grigore D.M., Gavojdian D., Băraităreanu S., Vidu L., 2021, Analysis of calf management practices in different dairy cattle farms, *Scientific Papers, Series D. Animal Science*, LXIV(2), 238-246.

Enculescu M., 2021, Effects of the *Saccharomyces cerevisiae* addition in the dairy cow's diet, *Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Animal Science and Biotechnologies*, 78(1): 18-26.

Nicolae I., Sipos A., Gavojdian D., 2021, Chromosomal analysis in a case of foetal abnormality detected in a stillborn male calf, 13<sup>th</sup> European Cytogenomics Conference 03-05.07.2021, ECA Newsletter, pg. 24.

Nicolae I., Ilie D.E., Gavojdian D., Neamt R.I., 2021, Polymorphisms at leptin and pituitary transcription factor genes in four beef cattle crossbreeds, *Book of Abstracts EAAP - 72nd Annual Meeting*, Davos, Switzerland, pg. 525.

Gavojdian D., Nicolae I., Mincu M., 2021, Use of crossbreeding with Angus and Belgian Blue bulls in dairy herds, *Book of Abstracts EAAP - 72nd Annual Meeting*, Davos, Switzerland, pg. 524.

Csiszter L.T., Erina S.E., Baul S., Vancea V.P., Neamt R.I., Gavojdian D., Ilie D.E., 2021, Relationship between cows' daily milk yield and daily rumination time in an automatic milking system *Book of Abstracts EAAP - 72nd Annual Meeting*, Davos, Switzerland, pg. 486.

Mincu M., Gavojdian D., 2021, Implications of Behaviour During Milking on Production and Reproduction Outputs in Water Buffalo, a Pilot Study, *Book of Abstracts International Society for Applied Ethology (ISAE)*, 23 - 24.09.2021, pg. 13.

Mincu M., Gavojdian D., 2021, Study on the Effects of Hair Whorl Patterns on Behavioural Reactivity in Dairy Cattle - Preliminary Results, *Book of Abstracts Anthrozoology Symposium, Ethics and the Non-human Word*, Iași, Romania, 5 - 6.11.2021, pg. 21-22.

Enculescu M., 2021, Investigations on haemato-biochemical indicators in Romanian Black and Spotted dairy

cows with retained placenta - preliminary results, Proceedings of the 13th International Symposium 'Modern Trends in Livestock Production', Belgrade, Serbia, pg. 9.

#### PREMII OBTINUTE:

Premiul Ministerului Cercetării, Inovării și Digitalizării PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-53778, pentru articolul „Existence and Quality of Data on Control Programs for EU Non-regulated Cattle Diseases: Consequences for Estimation and Comparison of the Probability of Freedom from Infection”, publicat în jurnalul „Frontiers in Veterinary Science”, autor premiat Mădălina Mincu.

Premiul Ministerului Cercetării, Inovării și Digitalizării PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-54246, pentru articolul „Overview of Cattle Diseases Listed Under Category C, D or E in the Animal Health Law for Which Control Programmes Are in Place Within Europe”, publicat în jurnalul „Frontiers in Veterinary Science”, autori premiați Mădălina Mincu și Elena Irimia.

Premiul Ministerului Cercetării, Inovării și Digitalizării PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-54800, pentru articolul „Enzootic Bovine Leukosis: Surveillance Measures and Control Program in the Northern Dobruja Area of Romania Between 2017 and 2020”, publicat în jurnalul „Frontiers in Veterinary Science”, autori premiați Mădălina Mincu și Elena Irimia.

Premiul Ministerului Cercetării, Inovării și Digitalizării PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-56986, pentru articolul „Effects of milking temperament of dairy cows on production and reproduction efficiency under tied stall housing”, publicat în jurnalul „Journal of Veterinary Behavior-Clinical Applications and Research”, autori premiați Mădălina Mincu, Dinu Gavojdian și Ioana Nicolae.

#### MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE ORGANIZATE ȘI PARTICIPĂRI LA EVENIMENTE ȘTIINȚIFICE INTERNE ȘI EXTERNE:

Organizare „Sesiunea anuală de comunicări științifice a ICDCB Balotești”, în format online, în data de 22.10.2021, eveniment cu participare internațională.

Organizare „Workshop de prezentare a rezultatelor parțiale în cadrul proiectelor ADER 2019-2020 din domeniul creșterii bovinelor”, în format online, în data de 22.10.2021.

Participare la webinar „Healthy hooves make healthy dairy cows - HooFoss”, organizator Vilofoss Danemarca, 14.01.2021.

Participare la webinar „Lameness in dairy cows - the challenging battle”, organizator International Committee for Animal Recording (ICAR) și International Dairy Federation (IDF), 18.01.2021.

Participare la webinar „Evaluation of Surveillance Systems in Cattle Health”, organizator: SOUND control COST Action CA17110, 3.02.2021.

Participare la conferința SusMapWaste „Valorificarea sustenabilă a deșeurilor de plante medicinale și aromatice în vederea obținerii de produse cu valoare adăugată” - Programul operațional competitivitate 2014-2020, organizator USAMV București, 4.02.2021 (online).

Participare la webinar „Introduction on notification of studies and pre-submission advice”, organizator European Food Safety Authority EFSA, 16.02.2021.

Participare la webinar „Frameworks for animal welfare assessment and meeting stakeholder needs”, organizat de International Committee for Animal Recording (ICAR) și International Dairy Federation (IDF), 24.02.2021.

Participare la webinar „The Internet of Food & Farm 2020 (IoF2020) - final event”, organizator: proiect Horizon 2020 nr. 731884, 16-18.03.2021.

Participare la Conferința Internațională „Agriculture for Life, Life for Agriculture”, 3-5.06.2021, organizator USAMV București (online).

Participare la webinar „Etanșare mamară - un nou standard în prevenirea mastitei”, organizator Colegiul Medicilor Veterinari, 3.06.2021.

Participare la workshop „Improving the production efficiency of dairy cows by reducing the total annual greenhouse gas emissions”, organizatori USAMV București și IBNA Balotești, 4.06.2021 (online).

Participare la webinar „Impact of PLF and sensors on phenotyping and welfare assessment”, organizator: European Federation of Animal Science (EAAP), 15.06.2021.

Participare la webinar „A Bayesian Hidden Markov Model for output-based surveillance”, organizator: proiectul SOUND control COST Action CA17110, 18.06.2021.

Participare la conferința „Annual COST Action Conferența CA17110 Standardizing output-based surveillance to control non-regulated diseases of cattle in the EU”, organizator: SOUND control COST Action CA17110, 22 - 23.06.2021 (online).

Participare la Conferința Regional Animal Welfare Centre (RAWC) Conference „Better science for better animal welfare”, 24-25.06.2021, Thessaloniki, Grecia (online).

Participare la webinar „4<sup>th</sup> meeting of the SmartCow European Stakeholder Platform”, organizator: proiectul H2020 SmartCow, 28.06.2021.

Participare la Conferința Internațională „13<sup>th</sup> European Cytogenomics Conference”, organizată de European Cytogeneticists Association, 03-05.07.2021 (online).

Participare la Conferința Internațională „Focus on Open Science: Rome”, organizată de Sapienza University și University College London, 07.07.2021 (online).

Participare la Conferința „Boosting the sustainable circular bioeconomy in Europe: Identifying impact-oriented strategies”, organizată de USAMV București, 23.08.2021 (online).

Participare la „Online training school ENOVAT: Basic pharmacokinetics and pharmacodynamics-focus on antibiotics”, Padua - Italia, 24-26.08.2021.

Participare la Conferința „Creating virtual reality e-resources for European sustainable education in circular bioeconomy with bio-based products”, organizată de USAMV București, 26-27.08.2021 (online).

Participare la conferința internațională „72<sup>nd</sup> Annual Meeting of the European Federation of Animal Science: Scientific solutions to different demands on the livestock sector”, Davos - Elveția, 30 august - 3 septembrie 2021.

Participare la webinar „Mastitis Therapy in lactation in Europe”, organizat de ENOVAT COST Action - European Network for Optimization of Veterinary Antimicrobial Treatment, 29.09.2021 (online).

Participare la Simpozionul Internațional de Biologie și Nutriție Animală „50 Ani de Cercetare în Biologie și Nutriție Animală în IBNA”, 30.09-01.10.2021 (online).

Participare la webinar SOUND control CA17110 „Animal Health Economics”, Universitatea din Utrecht, Olanda, 14.09.2021 (online).

Participare la Conferința „International Society of Applied Ethology: East-West Central Europe Regional Conference”, 23-24.09.2021 (online).

Participare la Conferința Internațională „13<sup>th</sup> International Symposium: Modern Trends in Livestock Production”, 6-8.10.2021, Belgrad (online).

Participare la Conferința Internațională „4<sup>th</sup> Anthrozoology Symposium: Animal life and Human Culture”, 5-6.11.2021, Iași, România (online).

Participare cu poster de prezentare a rezultatelor proiectului Plan Sectorial al MADR ADER 8.1.12, în cadrul expoziției internaționale de agricultură Indagra București, în perioada 27-31.10.2021.

## ACTIVITĂȚI DE DISEMINARE A REZULTATELOR OBTINUTE CĂTRE BENEFICIARI:

*Dirijarea microbiomului gastro-intestinal la taurine pentru îmbunătățirea sănătății și productivității*, Grigore D., Revista Lumea Satului, anul XVII, nr. 24 (389), pg. 20-22.

*Viciul suptului la taurine: cauze, tratament și prevenție*, Mincu M., Revista Lumea Satului, anul XVII, nr. 21 (386), pg. 28-29.

*Drojdia de bere proaspătă (Saccharomyces cerevisiae) ca supliment proteic-vitamino-mineral pentru vacile de lapte*, Enculescu M., Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură MADR-ASAS, Ed. Ceres, Vol. XXIV/2021, pg. 337-338.

*Suplimentele alimentare probiotice: suport în creșterea vițelilor din fermele de vaci de lapte*, Grigore D.M., Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură MADR-ASAS, Ed. Ceres, Vol. XXIV/2021, pg. 339-340.

*Eficiența productivă și reproductivă a vacilor de lapte în funcție de temperamentul la muls*, Mincu M., Oferta cercetării științifice pentru transfer tehnologic în agricultură, industria alimentară și silvicultură MADR-ASAS, Ed. Ceres, Vol. XXIV/2021, pg. 264-265.

Publicarea jurnalului „Bovine” în anul 2021, acesta fiind volumul de lucrări științifice cu numărul 24 al Institutului de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Bovinelor Balotești, ISSN 2067-8983, Editura TotalPublishing București.

## 2. ACTIVITATEA DE DEZVOLTARE

### 2.1. ACTIVITATEA LABORATORULUI EXPERIMENTAL ZOOTEHNIC

Dinamica efectivului total de taurine la 31.12.2021, în număr de 233 capete, a înregistrat o scădere cu 22 de capete, față de stocul existent la 01.01.2021. Astfel, am avut în plan 88 de fătări și am obținut 85 de viței, din care 3 fătăți morți. Ieșirile de vaci prin reforma selectivă și necesitate au fost în număr de 63 capete, cu o greutate totală de 38.017 kg. În anul 2021 s-au vândut un număr de 99 viței din categoria tineret taurin mascul, cu o greutate totală de 24.502 kg. Au fost înregistrate 43 de intrări la categoria vaci lapte, de la categoriile de juninci; au fătat în acest an și au trecut la turma de bază.

Producția totală de lapte în anul 2021 a fost de 634,133 litri, cu o producție medie de 7.400 kg per lactație standard.

### 2.2. ACTIVITATEA LABORATORULUI EXPERIMENTAL VEGETAL

Producțiile obținute în cadrul Laboratorului Experimental Vegetal, în anul agricol 2020 - 2021, au fost următoarele:

- La cultura de triticale pe o suprafață de 79,01 ha s-a obținut o producție totală de 390.560 kg boabe, revenind o producție medie de 4.943 kg la hectar.

- La cultura de porumb siloz pe o suprafață de 77,06 ha s-a obținut o producție totală de 374.000 kg masă verde, revenind o producție medie de 31.166 kg la hectar.

- La cultura de lucernă veche pe o suprafață de 19,95 ha s-a obținut o producție totală de 80.467 kg fân, revenind o producție medie de 4.033 kg la hectar.

- La cultura de lucernă nouă pe o suprafață de 15,00 ha s-a obținut o producție totală de 34.724 kg fân, revenind o producție medie de 2.314 kg la hectar.

- La cultura de borceag pe o suprafață de 15,62 ha s-a obținut o producție totală de 69.264 kg fân, revenind o producție medie de 4.435 kg la hectar.

- La pășune pe o suprafață de 19,05 ha s-a obținut o producție totală de 82.378 kg fân, revenind o producție medie de 4.325 kg la hectar.

## 3. ACTIVITATEA ECONOMICO-FINANCIARĂ

ICDCB Balotești, în calitate de ordonator terțiar de credite, are obligația întocmirii situațiilor financiare compuse din **bilanț, contul de rezultat patrimonial, situația fluxurilor de trezorerie, conturi de execuție a veniturilor și cheltuielilor și anexe**. Pentru întocmirea și depunerea situațiilor financiare s-au respectat prevederile Legii contabilității nr. 82/1991, republicată, modificată și completată și Ordinului Ministerului Finanțelor Publice nr. 1998/2019 pentru aprobarea Normelor metodologice privind întocmirea și depunerea situațiilor financiare trimestriale ale instituțiilor publice, precum și a unor raportări financiare lunare în anul 2021, precum și pentru modificarea și completarea altor norme metodologice în domeniul contabilității publice. Situațiile financiare prezentate s-au întocmit în monedă națională, fiind exprimate în lei.

În vederea întocmirii bilanțului contabil s-au analizat soldurile conturilor contabile astfel încât acestea să reflecte operațiunile patrimoniale ale institutului, s-au analizat sumele din conturile de debitori, clienți, creditor, furnizori etc. Pentru a prezenta situația patrimonială și financiară a instituției, s-au respectat principiile contabilității.

## NOTE EXPLICATIVE - Posturi bilanțiere

### I. ACTIVE

La 31.12.2021, volumul activelor totale a fost de 212.262.897 lei, din care:

1. Active necurente = 210.619.132 lei.

2. Active curente = 1.643.765 lei.

1. Activele necurente în valoare de 210.619.132 lei, s-au compus din:

a) Instalații tehnice, mijloace de transport, animale și plantații, mobilier, aparatură birotică = 1.444.212 lei.

b) Construcții = 9.500.803 lei.

c) Terenuri = 199.680.636 lei.

d) Garanții de bună execuție - 6.519 lei.

2. Activele curente în valoare de 1.643.765 lei, se compun din:

a) Stocuri în valoare de 676.563 lei;

b) Creanțe în valoare de 966.057 lei;

c) Disponibil la trezorerie în valoare de 1.145 lei.

### II. DATORII

Volumul datoriilor la 31.12.2021 a fost de 527.381 lei, compuse din:

a) Datorii comerciale în valoare de 265.140 lei.

b) Datorii către bugete în valoare de 79.172 lei.

c) Datorii către salariați în valoare de 151.267 lei.

d) Venituri înregistrare în avans în valoare de 31.802 lei.

### III. CAPITALURI PROPRII

Capitalurile proprii la 31.12.2021 au fost în valoare totală de 211.735.516 lei, cu următoarea componență:

- Rezerve, fonduri în sumă de 210.951.855 lei.
- Rezultatul reportat în sumă de 903.711 lei.
- Rezultatul patrimonial al exercițiului (deficit) - 120.050 lei.

TOTAL = 211.735.516 lei

#### IV. CONTUL DE REZULTAT PATRIMONIAL

La 31.12.2021, ICDCB Balotești a înregistrat un volum de venituri totale de 6.410.772 lei și un volum de cheltuieli totale de 6.530.822 lei.

După natura lor, veniturile și cheltuielile s-au prezentat astfel:

- Venituri operaționale 6.410.772 lei.
- Cheltuieli operaționale 6.530.822 lei.
- Rezultatul din activitate operațională (deficit) - 120.050 lei.

La 31.12.2021, ICDCB Balotești a realizat un număr mediu de personal de 46 salariați.  
(352.508)

## CONCURSURI

### Serviciul Public Local de Termoficare, Apă și Canalizare Gheorgheni, județul Harghita

Serviciul Public Local de Termoficare, Apă și Canalizare Gheorgheni, cu sediul în Gheorgheni, Piața Libertății nr. 27, jud. Harghita, în temeiul prevederilor Codului muncii, organizează concurs pentru ocuparea, pe perioadă nedeterminată, a funcțiilor contractuale de execuție vacante de:

Nr. crt.	Denumire post vacant	Nr. posturi	Normă post
1.	Lăcătuș-mecanic	1	normă întreagă
2.	Mașinist la mașini pentru terasamente (încărcător-descărcător - ifronist - la centralele termice)	1	normă întreagă
3.	Operator sistem (va opera sistemul SCADA pentru cazanele termice, precum și alte sisteme informatice)	1	normă întreagă
4.	Șef formație muncitori	1	normă întreagă

Probele stabilite pentru concurs: probă scrisă, interviu/probă practică.

Atenție! Toate documentele, inclusiv cererea de înscriere pentru participare la concurs, se depun în limba română.

#### 1. Condițiile generale de participare la concurs:

1.	Are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România.
2.	Cunoaște limba română, scris și vorbit.
3.	Are capacitate deplină de exercițiu.
4.	Are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate.
5.	Nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori contra autorității, de serviciu sau în legătură cu serviciul, care împiedică înfăptuirea justiției, de fals ori a unor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care ar face-o incompatibilă cu exercitarea funcției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

#### 2. Condiții de studii pentru participare la concurs:

Nr. crt.	Denumire post	Cerințe studii
1.	Lăcătuș-mecanic	Studii medii, școală postliceală sau școală profesională cu profil tehnic sau cursuri de specializare cu profil tehnic.
2.	Mașinist la mașini pentru terasamente (încărcător-descărcător - ifronist - la centralele termice)	Studii medii, școală postliceală sau școală profesională cu profil tehnic, atestat mașini și utilaje grele.
3.	Operator sistem (va opera sistemul SCADA pentru cazanele termice, precum și alte sisteme informatice)	Studii medii, școală postliceală sau școală profesională cu profil tehnic sau cursuri de specializare cu profil tehnic.
4.	Șef formație muncitori	Școală profesională cu profil tehnic în instalații de apă, canalizare și termoficare sau cursuri de specializare cu profil tehnic în instalații de apă, canalizare și termoficare.

## 3. Condiții vechime specialitate

Nr. crt.	Denumire post	Vechime specialitate
1.	Lăcătuș-mecanic	Nu se solicită vechime specialitate
2.	Mașinist la mașini pentru terasamente (încărcător-descărcător - ifronist)	Minimum 3 ani experiență în domeniu
3.	Operator sistem (va opera sistemul SCADA pentru cazanele termice, precum și alte sisteme informatice)	Nu se solicită vechime specialitate
4.	Șef formație muncitori	Minimum 3 ani vechime specialitate în instalații de apă, canalizare și termoficare

## 4. Calendarul de desfășurare a concursului:

1.	Termenul depunerii dosarelor de înscriere	17.10.2022, ora 15.00
2.	Data selecție dosare	18.10.2022
	Rezultate selecție - afișare	18.10.2022, ora 15.30
	Termen formulare contestație împotriva rezultatelor selecției	19.10.2022, ora 15.30
	Rezultate contestație - afișare	21.10.2022, ora 12.30
3.	Data și ora organizării probei scrise	25.10.2022, ora 10.00
	Rezultate probă scrisă - afișare	27.10.2022, ora 12.30
	Termen formulare contestație împotriva rezultatelor selecției	28.10.2022, ora 12.30
	Rezultate contestație - afișare	31.10.2022, ora 15.30
4.	Data și ora organizării probei practice/interviului	03.11.2022, ora 10.00
	Rezultate probă practică/interviu - afișare	07.11.2022, ora 15.30
	Termen formulare contestație împotriva rezultatelor probei practice/interviului	08.11.2022, ora 15.30
	Rezultate contestație/rezultate finale - afișare	10.11.2022, ora 15.30
5.	Locul depunerii dosarelor de înscriere	Biroul de relații cu publicul SPLTAC Gheorgheni - Cart. Florilor, bl. 13/A/partener, jud. Harghita, sau prin poșta electronică, la adresa de e-mail <a href="mailto:juridic@splt.ro">juridic@splt.ro</a>
6.	Locul organizării tuturor probelor	Gheorgheni, Centrala Termică Rumeguș, Str. Cimitirului, 10, jud. Harghita.
7.	Locul depunerii contestațiilor în cazul tuturor probelor	Biroul de relații cu publicul SPLTAC Gheorgheni - Cart. Florilor, bl. 13/A/partener, jud. Harghita, sau prin poșta electronică, la adresa de e-mail <a href="mailto:juridic@splt.ro">juridic@splt.ro</a>
8.	Locul afișării rezultatelor tuturor probelor	Biroul de relații cu publicul SPLTAC Gheorgheni - Cart. Florilor, bl. 13/A/partener, jud. Harghita, pe pagina de Facebook a SPLTAC Gheorgheni și pe site-ul <a href="http://www.gheorgheni.ro">www.gheorgheni.ro</a>

Date de contact pentru informații suplimentare: tel.: 0725 659 187, e-mail: [juridic@splt.ro](mailto:juridic@splt.ro)  
(352.790)

**Primăria Comunei Ciucsângeorgiu,  
județul Harghita**

Primăria Comunei Ciucsângeorgiu, cu sediul în comuna Ciucsângeorgiu, Str. Principală nr. 130, județul Harghita, conform H.G. nr. 286/23.03.2011, organizează concurs pentru ocuparea funcției contractuale vacante de:

1. Asistent social - cu atribuții de coordonare.

2. Asistent medical comunitar.

3. Fiziokinetoterapeut.

4. Maseur.

Concursul se va desfășura la sediul instituției, astfel:

- proba scrisă pentru toate posturile în data de 25.10.2022, ora 10.00;

- proba interviu pentru toate posturile în data de 27.10.2022, ora 10.00.

1. Pentru participarea la concursul de asistent social candidații trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- studii: absolvirea liceului sanitar, studii postliceale sanitare;
- vechime: 7 ani vechime în muncă și în specialitatea studiilor;
- cunoștințe de operare calculator: nivel minim;
- certificat de membru al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România, (autorizație de liberă practică valabilă în anul curent);
- disponibilitate pentru lucru în teren.

2. Pentru participarea la concursul de asistent medical comunitar candidații trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- studii: absolvirea liceului sanitar, studii postliceale sanitare;
- vechime: minimum 6 luni vechime în muncă și în specialitatea studiilor;
- cunoștințe de operare pe calculator: nivel minim;
- certificat de membru al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România, (autorizația de liberă practică valabilă în anul curent);
- disponibilitate pentru lucru în teren.

3. Pentru participarea la concursul de fiziokinetoterapeut candidații trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- studii superioare absolvite cu diplomă de licență în specialitate;
- vechime: nu se solicită vechime în specialitatea studiilor;
- cunoștințe de operare calculator: nivel minim;
- certificat de membru în cadrul Colegiului Fizioterapeuților din România (autorizație de liberă practică valabilă în anul curent);
- disponibilitate pentru lucru în teren.

4. Pentru participarea la concursul de maseur candidații trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- studii: învățământ postliceal, certificat de calificare profesională - asistent medical balneofiziokinetoterapie și recuperare medicală;
- vechime: nu se solicită vechime în specialitatea studiilor;
- cunoștințe de operare calculator: nivel minim;
- certificat de membru în cadrul Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor, Asistenților Medicali din România (autorizație de liberă practică valabilă în anul curent);
- disponibilitate pentru lucru în teren.

Candidații vor depune dosarele de participare la concurs în termen de 10 zile lucrătoare de la publicarea anunțului în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a, la sediul Primăriei Comunei Ciucsângeorgiu.

Relații suplimentare se pot obține la sediul Primăriei Comunei Ciucsângeorgiu din comuna Ciucsângeorgiu, Str. Principală nr. 130, jud. Harghita, persoană de contact: Balint-Tulit Andrea-Reka, secretar general UAT, telefon 0266/331.603.

**(352.786)**

### **Primăria Comunei Ciucsângeorgiu, județul Harghita**

Primăria Comunei Ciucsângeorgiu, cu sediul în comuna Ciucsângeorgiu, Str. Principală nr. 130, județul Harghita, organizează concurs pentru ocuparea funcției contractuale temporar vacante de: asistent medical comunitar, conform H.G. nr. 286/23.03.2011.

Concursul se va desfășura la sediul instituției, astfel:

- proba scrisă în data de 18.10.2022, ora 10.00;
- proba interviu în data de 20.10.2022, ora 10.00.

Pentru participarea la concurs candidații trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- studii: absolvirea liceului sanitar, studii postliceale sanitare;
- vechime: nu se solicită vechime în muncă și nici în specialitatea studiilor;
- cunoștințe de operare pe calculator: nivel minim;
- certificat de membru al Ordinului Asistenților Medicali Generaliști, Moașelor și Asistenților Medicali din România, (autorizația de liberă practică valabilă în anul curent);
- disponibilitate pentru lucru în teren.

Candidații vor depune dosarele de participare la concurs în termen de 5 zile lucrătoare de la publicarea anunțului în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a, la sediul Primăriei Comunei Ciucsângeorgiu.

Relații suplimentare se pot obține la sediul Primăriei Comunei Ciucsângeorgiu din comuna Ciucsângeorgiu, Strada Principală nr. 130, jud. Harghita, persoană de contact: Balint-Tulit Andrea-Reka, secretar general UAT, telefon 0266/331.603.

**(352.787)**

### **Școala Gimnazială „Mircea Dragomirescu”, Medgidia, județul Constanța**

Școala Gimnazială „Mircea Dragomirescu”, Medgidia, organizează concurs în baza H.G. nr. 286/2011 și H.G. nr. 1027/2014, la sediul Școlii Gimnaziale „Mircea Dragomirescu”, Medgidia, din str. Ion Creangă nr. 15, județul Constanța, în data de 25.10.2022, ora 10.00 - proba scrisă și în data de 25.10.2022, ora 12.00 - interviul, pentru ocuparea postului contractual vacant de îngrijitor, în cadrul Compartimentului administrativ.

Condiții de participare:

- nivelul studiilor: studii medii;
- vechimea în specialitatea studiilor necesare ocupării postului: 1 an.

Dosarele de înscriere la concurs se depun la sediul unității, în termen de 10 zile lucrătoare de la data publicării prezentului anunț în Monitorul Oficial al României, Partea a III-a.

Condițiile de participare la concurs și bibliografia stabilită se afișează la sediul unității.

Relații suplimentare se pot obține la sediul Școlii Gimnaziale „Mircea Dragomirescu”, Medgidia, și la telefon 0341802101.

**(352.831)**

# PUBLICAREA ANUNȚURILOR ÎN MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA A III-A

## DATELE NECESARE PUBLICĂRII ANUNȚURILOR

- I. **Livret militar** - Numele, prenumele și adresa completă ale solicitantului; seria și numărul livretului; data eliberării; organul emitent; pe ce nume a fost eliberat. Datele se obțin de la organul emitent.
- II. **Carnet de muncă** - Numele, prenumele și adresa completă ale solicitantului; seria și numărul actului; data eliberării; denumirea organului emitent la data eliberării actului; pe ce nume a fost eliberat. Datele se obțin de la organul emitent sau de la ultimul loc de muncă.
- III. **Act de studii** - Numele, prenumele, inițiala tatălui și adresa completă ale solicitantului; felul, seria și numărul actului; numărul și data la care au fost înregistrate în evidențele unității de învățământ emitente; anul absolvirii; organul emitent, cu denumirea de la data eliberării. Datele se obțin de la instituția care a eliberat actul.
- IV. **Titlu de proprietate** - Numele, prenumele, inițiala tatălui și adresa solicitantului; numărul titlului; data eliberării; comisia care l-a eliberat. În cazul în care anunțul se face de către altă persoană decât titularul actului, este necesar să se precizeze în cerere în ce calitate se face anunțul și să se anexeze documentul care dovedește această calitate, în original sau copie. Obligatoriu se anexează adeverință de la comisia emitentă.
- V. **Certificat de revoluționar** - Numele, prenumele și adresa completă ale solicitantului; seria și numărul actului; data eliberării; comisia care l-a eliberat. Cererea trebuie să fie însoțită de o adeverință eliberată de asociația de revoluționari, care să confirme datele menționate în cerere.
- VI. **Brevete** - Numele, prenumele și adresa completă ale solicitantului; denumirea decorației, gradul și clasa acesteia; numărul și data decretului de conferire; numele și prenumele posesorului, inițiala tatălui.
- VII. **Act de naționalitate al navei** - Numele, prenumele și adresa completă ale solicitantului sau denumirea completă și sediul persoanei juridice (proprietar sau utilizator); felul actului; numărul și data actului; organul emitent. În cazul persoanei juridice, cererea va fi semnată de reprezentantul legal și ștampilată.
- VIII. **Permis de armă** - Numele, prenumele și adresa completă ale solicitantului; seria și numărul actului; data eliberării; organul emitent. Se anexează adeverința organului de poliție în original.
- IX. **Permis de vânătoare** - Numele, prenumele și adresa completă ale solicitantului; seria și numărul actului; data eliberării; organul emitent. Datele se obțin de la asociația de vânătoare, care a eliberat actul.
- X. **Certificat de înregistrare fiscală** - Denumirea completă și sediul solicitantului; seria și numărul certificatului; data eliberării; organul emitent. Datele se obțin de la organul emitent. Cererea va fi semnată de reprezentantul persoanei juridice și ștampilată.
- XI. **Licență de transport/copie conformă, certificat de transport în cont propriu/copie conformă, licență de traseu, autorizație de transport internațional** - Denumirea completă și sediul solicitantului; seria și numărul; data eliberării; organul emitent. Cererea va fi semnată de reprezentantul persoanei juridice și ștampilată.
- XII. **Autorizația școlii de conducere auto** - Denumirea completă și sediul solicitantului; seria și numărul; data eliberării; organul emitent. Cererea va fi semnată de reprezentantul persoanei juridice și ștampilată.
- XIII. **Ciocane silvice de marcat/pentru control, dispozitive de marcat material lemnos** - Denumirea completă și sediul solicitantului; forma ciocanului/dispozitivului; amprenta acestuia. Cererea va fi semnată de reprezentantul persoanei juridice și ștampilată.
- XIV. **Sigiliu de identificare și legitimația tehnicianului de service** - Denumirea completă și sediul solicitantului; numărul sigiliului/legitimației; numele pe care s-a atribuit. Cererea va fi semnată de reprezentantul persoanei juridice și ștampilată.
- XV. **Ștampile cu stema României** - Denumirea completă și sediul solicitantului; forma ștampilei; amprenta acesteia. Se anexează la cerere modelul ștampilei decupat pe un act mai vechi. Cererea va fi semnată de reprezentantul persoanei juridice și ștampilată.
- XVI. **Schimbări de nume** - Cerere cu viza oficiului de stare civilă în original; copie de pe certificatul de naștere al persoanei care își schimbă numele.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; 012329  
C.I.F. RO427282, IBAN: RO55RNCB0082006711100001 BCR  
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 DTCPMB (alocat numai persoanelor juridice bugetare)  
Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, www.monitoruloficial.ro  
Adresa Centrului pentru relații cu publicul este: șos. Panduri nr. 1, bloc P33, sectorul 5, București; 050651.  
Tel. 021.401.00.73, 021.401.00.78, e-mail: concursurifp@ramo.ro, convocariaga@ramo.ro  
Pentru publicări, încărcați actele pe site, la: <https://www.monitoruloficial.ro/brp/>

