



flash  
**eNews**  
European Federation of Animal Science



N° 001 - Jan 2022

[www.eaap.org](http://www.eaap.org)

**Ediție Românească**

**Newsletter – Numărul 1**  
ianuarie 2022



## SECȚIUNI

Știrile EAAP .....	3-5
Portrete EAAP .....	5-6
Știrile din Știință și Inovare .....	6-7
Știrile din UE .....	7
Știrile din Industrie și Organizații .....	7-8
Oferte de locuri de muncă .....	8-9
Publicații.....	9
Conferințe si Workshopuri.....	9-11

## EDITORIAL

### EDITORIALUL SECRETARULUI GENERAL

#### *Necesitatea globală a expertizei în domeniul zootehnic*

*Populația lumii a crescut exponențial în ultimele decenii, de la 7.9 miliarde, în prezent, cu o proiecție de creștere globală continuă estimată până la 10 miliarde în 2055; acum o sută de ani populația înregistra doar 2 miliarde de locuitori.*

*Totuși această creștere demografică s-a produs diferit între continente. De exemplu, la începutul secolului trecut, populația Europei era de trei ori mai mare decât cea a Africii. La sfârșitul aceluiași secol, populația Africii depășea deja populația Europei, iar în prezent este aproape dublă, cu o rată de creștere anuală de 2.49 %, comparativ cu o rată de creștere modestă de 0.06 % înregistrată în Europa. Atât în trecutul recent, cât și în viitorul apropiat s-a observat că cea mai mare creștere demografică se va înregistra în cazul Asiei și Africii. Aceste cifre trebuie să țină cont de viitorul producției zootehnice. Producția alimentară a depins întotdeauna de cerințele populației prin urmare, în special pe aceste continente, s-a considerat instinctiv că producția va crește concomitent cu creșterea demografică. Totuși, la nivel global, în ultimele decenii s-a înregistrat o creștere a disponibilității medii pe cap de locuitor a caloriilor alimentare. Așadar, se poate spune că problema subnutriției nu este doar o problemă de producție, ci și de distribuție a resurselor alimentare. Bineînțeles, această perspectivă ar putea conduce la emiterea unor soluții simpliste cu o aplicabilitate redusă, de dorit chiar, cel puțin pe termen lung, însă problema subnutriției constituie o problemă reală care trebuie abordată cu maximă seriozitate. Cu toate acestea, cele mai multe neajunsuri le înregistrează producția din cele mai sărace zone ale lumii în comparație cu zonele mai bogate. Unul dintre aceste neajunsuri îl reprezintă utilizarea insuficientă a noilor tehnologii, întrucât aceasta necesită o capacitate mare de investiție, de cultură și de competențe tehnice și, în cele din urmă, o infrastructură care să poată fi utilizată. Prin urmare este necesară implementarea competențelor tehnice în aceste domenii pentru punerea în aplicare și exploatarea tehnologiilor de vârf. Cu cât nivelul tehnologic este mai avansat cu atât mai mult va crește și cerința pe piața muncii de oameni competenți și cu aptitudini într-un domeniu specializat. Din păcate, acest lucru lipsește în țările sărace, atât la nivelul fermierilor, adesea din motive ce țin de practicile tradiționale, dar și la nivelul tehnicienilor care, dacă au atins un înalt grad de competență, pe o piață globală a muncii, aceștia vor fi din ce în ce mai atrași de salariile și oportunitățile de carieră din țările dezvoltate, privând astfel țara lor de cea mai importantă bogăție, cea a implementării tehnologiei.*

*Andrea Rosati*

## Știrile EAAP

### Pregătiți-vă pentru primul webinar EAAP al Noului An!

Seria instructivă a webinarilor EAAP va continua cu numărul 8: "Roluri noi pentru vechi prieteni: Ecvideele în secolul 21", care va avea loc astăzi, marți, 11 ianuarie 2022, între orele 14.00 – 16.00 CET. Webinar-ul este organizat în colaborare cu Comisia de Studiu pentru Cabaline a EAAP și prezidat de Roberto Mantovani de la "Universitatea din Padova" (Italia). Prima prezentare, privind importanța laptelui ecvideelor în alimentația modernă, va fi susținută de Pasquale de Palo de la "Universitatea din Bari" (Italia). Apoi, Ana Sofia Santos, de la "FeedInov" (Portugalia) va vorbi despre pășunatul bio: Roluri agro-ecologice pentru ecvidee în gestionarea durabilă a peisajului. Nu în ultimul rând, președintele Comisiei de Studiu pentru Cabaline a EAAP, Rhys Evans reprezentând "HGUT" (Norvegia) va informa publicul despre caii rurali din lumea urbanizată: asigurarea de servicii esențiale unei populații europene moderne. Vă puteți înregistra în continuare pe site-ul EAAP făcând clic [aici](#)! Următorul webinar va avea loc marți, 8 februarie 2022 și va avea un subiect deosebit de interesant și foarte actual: Care ar putea fi viitorul „cărnii de cultură”? Rămâneți conectați la știri prin intermediul site-ului EAAP și a conturilor social media pentru cele mai recente actualizări!

### Cea de-a 73-a întâlnire anuală EAAP - Porto 2022 – Înregistrarea este deschisă!

Suntem încântați să vă informăm că înregistrarea pentru cea de-a 73-a reuniune anuală a EAAP, care va avea loc la Porto (clasificat ca patrimoniu mondial de către UNESCO în 1996), ESTE ACUM DESCHISĂ! Organizatorii locali sunt Asociația Portugheză de zootehnie (APEZ) și Institutul Național Portughez de Cercetare Agricolă și Veterinară (INIAV), cu patronajul Ministerului Agriculturii din partea guvernului portughez. Asigurați-vă locul pentru a participa la cel mai mare congres în domeniul zootehniei din Europa și unul dintre cele mai mari din lume. Înregistrați-vă [aici](#).

Înregistrarea include accesul la toate sesiunile de conferințe, zona de expoziții și demonstrații, zona posterelor, ceremonia de primire, rețeaua networking zonală, toate pauzele de cafea și prânzurile pentru întreaga perioadă de întâlnire. Este disponibilă și înregistrarea virtuală. Așteptăm cu nerăbdare să vă întâlnim în Porto în perioada 5-9 septembrie 2022!

### Înscrierea rezumatelor pentru reuniunea anuală EAAP din 2022 este deschisă!

Înscrierea rezumatelor pentru ședința anuală EAAP din 2022 este în sfârșit deschisă! Termenul limită de depunere va fi 1 martie 2022. Toți autorii care doresc să prezinte lucrări la întâlnirea anuală EAAP au obligația de a prezenta titlul și rezumatul prezentărilor lor utilizând [aplicația online OASES](#). Doar rezumatele trimise folosind aplicația online vor fi luate în considerare pentru publicare. Autorii vor fi informați până la jumătatea lunii aprilie 2022, dacă rezumatele lor au fost acceptate pentru prezentare la Ședința Anuală. Rezumatele trebuie să fie scrise în limba engleză. Rezumatul trebuie să conțină obiectivele specifice, metodele experimentale și analizele statistice utilizate, precum și o sinteză a rezultatelor și concluziilor. Rezumatul nu trebuie să depășească 2,500 caractere (inclusiv titlul, autorii, adresele, spațiile și punctuația). Vă rugăm să rețineți că fiecare autor poate prezenta un maxim de 2 rezumate trimise. Prezentările vor fi acceptate ca prezentări orale sau ca postere. Doar rezumatele trimise prin intermediul aplicației online sunt luate în considerare pentru publicare. În cazul oricăror întrebări, vă rugăm să contactați Wageningen Academic Publishers ([eaap2022@wageningenacademic.com](mailto:eaap2022@wageningenacademic.com)). Vă rugăm să luați la cunoștință că autorilor, care prezintă rezumate, dar nu se înregistrează la Conferință până la 31 mai 2022, li se vor elimina prezentările din program, iar rezumatele acestora nu vor fi incluse în Abstract Book/CD. Pentru a vedea structura provizorie a programului vă rugăm să dați click [aici](#).

## Premiul EAAP pentru tineri cercetători

La fel ca în fiecare an, în timpul reuniunii anuale Porto, EAAP va acorda unui tânăr cercetător selecționat premiul „EAAP Premiul pentru Tânăr Cercetător”. Toți cercetătorii născuți după 1 septembrie 1984 sunt invitați să participe. Candidații trebuie să fie membrii individuali ai EAAP și trebuie să demonstreze performanțe de cercetare remarcabile conform cu dimensiunea și perspectiva europeană. Candidatul premiat va fi recunoscut în Porto, unde el/ea va primi o placă oficială a organizației EAAP. Acesta va fi invitat să prezinte o lucrare la următoarea ședință anuală de la Lyon 2023 și i se va acorda o înregistrare gratuită.

Pentru a aplica vă rugăm să trimiteți deja cererea la biroul EAAP ([eleonora@eaap.org](mailto:eleonora@eaap.org)), termenul limită pentru depunerea cererii este **1 martie**.

Fiecare cerere este însoțită de documentele de mai jos:

§ Curriculum Vitae

§ Experiența europeană (dacă nu se regăsește în CV), cum ar fi participarea la proiecte UE sau acordarea de granturi UE

§ Lista publicațiilor științifice și a produselor (de exemplu, brevete)

§ Lista eventualelor prezentări la reuniunile anuale ale EAAP

§ Scrisoare de sprijin/recomandare a unui alt membru individual

§ Eventualele burse aferente EAAP permise.

Mai multe informații sunt disponibile [pe pagina EAAP](#).

## Cererea de aplicare pentru Bursa EAAP este deschisă!

Platforma on-line de aplicare pentru bursele EAAP este deschisă! EAAP se bucură să ofere în acest an același număr de burse oferite în 2021: Un număr de până la 20 de solicitanți vor primi sprijin financiar pentru a participa la următoarea întâlnire anuală EAAP din Porto!

## Instrucțiuni pentru solicitanți

Numai solicitanții care se nasc după 1 septembrie 1984 și care sunt membri individuali ai EAAP pot solicita acordarea de sprijin pentru participarea la reuniunea anuală EAAP. Solicitanții care au obținut anterior o bursă nu pot aplica în termen de 3 ani. Dacă nu sunteți membru individual, puteți aplica cu ușurință pe [pagina dedicată EAAP](#) (dacă sunteți dintr-o țară europeană, puteți aplica gratuit).

## Înainte de 1 martie 2022 – se va trimite la EAAP

Pentru fiecare solicitant, Secretariatul EAAP din Roma ([eleonora@eaap.org](mailto:eleonora@eaap.org)) trebuie să primească:

- Nume, adresă, e-mail și număr de telefon, data nașterii și un scurt CV
- Nume și adresa instituției unde lucrează.
- Lucrarea pe care solicitantul intenționează să o prezinte, să fie scrisă în limba engleză. Lucrarea nu trebuie să depășească un număr de 5 pagini, inclusiv tabele, figuri și referințe. Contribuția ar trebui să fie conform cu ordinea de zi a uneia dintre sesiunile provizorii (comună sau individuală).
- O copie a abstractului original (în engleză), completat în conformitate cu instrucțiunile Wageningen Academic Publishers.

## Până la 1 martie 2022

- Rezumatele trebuie transmise prin [aplicația OASES](#). Vă rugăm să urmați instrucțiunile cu atenție. Dacă întâmpinați probleme la descărcarea formularului sau a ghidului, vă rugăm să contactați Wageningen Academic Publishers ([eaap2022@wageningenacademic.com](mailto:eaap2022@wageningenacademic.com)).

## Până la 30 aprilie 2022

Secretariatul EAAP din Roma va informa solicitanții cu privire la rezultatul examinării cererii lor de către Consiliul Examinatorilor. **Candidații selecționați** vor primi informații privind condițiile și utilizarea sumei forfetare în conformitate cu Fondul de burse alocat. Candidații selecționați vor fi informați de președinții comisiilor competente cu privire la metoda de prezentare aleasă pentru documentul respectiv.

De asemenea, **candidații respinși** vor fi informați cu privire la rezultatul cererilor lor. Imposibilitatea de a obține o bursă nu înseamnă eliminarea automată a abstractului din programul conferinței. De asemenea, acești solicitanți vor fi informați de către Președinții Comisiilor competente cu privire la metoda de prezentare aleasă pentru contribuțiile lor.

Vă rugăm să rețineți că statutul de [membru](#) individual al EAAP este obligatoriu pentru obținerea bursei!

## Numărul special al revistei Animal „Sisteme zootehnice sustenabile pentru animalele cu producții ridicate”

EAAP anunță cu mândrie că numărul special al revistei Animal intitulat „Sisteme zootehnice sustenabile pentru animalele cu producții ridicate” este acum publicat în jurnalul Animal al Elsevier. Această ediție specială urmărește să identifice și să descrie abordările științifice și tehnice care pot contribui la reducerea amprentei asupra mediului a sistemelor de producție intensivă și semi-intensivă a animalelor din speciile de mare productivitate (în principal pentru carne, lapte și ouă), precum și provocările și tendințele următoarelor 2-3 decenii. EAAP și WAAP au sprijinit în mod activ elaborarea acestei ediții speciale. Puteți citi aici: [Volumul 15, Supliment 1, Decembrie 2021](#).

## Portrete EAAP

### Dorota Krencik



Dorota a primit Premiul EAAP pentru Servicii Deosebite în anul 2016, după mulți ani de cooperare activă cu Federația. Din 1997 până în 2021 (cu o scurtă pauză), a reprezentat Polonia în grupul de lucru CEEC EAAP. În 1998, în numele Oficiului Central de Reproducție a Animalelor (CSHZ), ea a co-organizat la Varșovia, împreună cu FAO și EAAP, Conferința Mesei Rotunde privind Identificarea Animalelor fiind considerată o reuniune satelit a celei de-a 49-a reuniuni anuale a EAAP. De asemenea, a fost secretar al Comitetului de organizare al celei de-a 66-a reuniuni a EAAP, care a avut loc la Varșovia în 2015. Deși s-a pensionat, încă lucrează part-time la Centrul Național de Reproducție a Animalelor (KCHZ), fiind membru oficial al EAAP în Polonia. Dorota s-a născut și a crescut în Varșovia, dar a petrecut o mare parte din vacanțe la ferma unor prieteni de familie. A fost motivul pentru care a decis să studieze zootehnia. În 1983 a absolvit Facultatea de Zootehnie a Universității Agricole de Științe ale Naturii din Varșovia (SGGW) obținând diploma de master. După absolvire, încă locuind în Varșovia, Dorota căuta o oportunitate de a-și folosi cunoștințele. La început a lucrat în laboratorul unei fabrici de lactate, apoi în Ministerul Agriculturii. În 1987 a început să lucreze la Institutul de Genetică și Zootehnie al Academiei Poloneze de Științe din Jastrzębiec. În 1991 și-a susținut teza de doctorat intitulată "Studiul parametrilor genetici și fenotipici ai taurinelor din rasa Bălțată cu Negru pe durata exploatarea lor", avându-l coordonator de doctorat pe profesorul Marek Łukaszewicz. În timpul pregătirii tezei, Dorota câștigă experiență lucrând și administrând bazele de date, ulterior având ocazia să folosească această nouă experiență în viitoarea sa activitate. În 1992 a decis să părăsească cariera științifică și să înceapă să lucreze într-un domeniu complet nou. În perioada 1992-1994 a lucrat în echipele de Informare și Raportare în cadrul sediului celei mai prestigioase bănci poloneze PKO BP. După o perioadă a realizat că își dorea să se întoarcă în domeniul său, zootehnia. În ianuarie 1995, Dorota a început să lucreze la Oficiul Central de Reproducție a Animalelor (CSHZ), mai târziu denumindu-se Centrul Național de Reproducție a Animalelor (KCHZ) unde activează încă și astăzi. Domeniul de aplicare al activității sale în CSHZ s-a schimbat.

Inițial, Dorota s-a ocupat de evaluarea valorii de ameliorare a vacilor de lapte, a programelor de ameliorare și de schemele de ameliorare. De asemenea, concomitent cu schimbarea domeniului de aplicare a activității sale la CSHZ și KCHZ, ea a preluat responsabilități din ce în ce mai importante, inclusiv, organizarea activității de înregistrare a producției de lapte. În cele din urmă, a acționat în calitate de coordonator al echipei de Ameliorare a vacilor de lapte și de înregistrare a producției laptelui. Ea a contribuit la introducerea unor metode moderne de evaluare a valorii de ameliorare prin inițierea modificărilor necesare din reglementările privind înregistrarea producției de lapte și înregistrarea corespunzătoare a caracterelor. De asemenea, a participat activ la modificarea sistemului informatic, care s-a dezvoltat într-un sistem dedicat înregistrării producției de lapte, devenind o bază de date integrată pentru înregistrarea laptelui și ameliorarea vacilor de lapte. Dorota este auditor intern pentru standardele ISO 9000 și ISO 17025. Ca lector, a predat cursuri personalului ingineresc, tehnic și de management al CSHZ. De la începutul activității sale la CSHZ, printre alte activități, ea a participat activ la proiecte internaționale și bilaterale legate de adaptarea legislației poloneze privind creșterea și ameliorarea animalelor conform reglementărilor prevăzute de UE și la dezvoltarea sistemului informatic în domeniul ameliorării vacilor de lapte. Dorota a participat activ la activitatea organizațiilor internaționale: EAAP, Interbull și ICAR. Timp de opt ani (2000–2008) a reprezentat Polonia și CEE în Comitetul Director Interbull. Până la sfârșitul anului 2020 a fost auditor al Certificatului de Calitate ICAR.

De asemenea, Dorota a participat la activitatea Federației Europene și Mondiale a rasei Holstein Friză. Este autor și coautor de lucrări științifice, articole în reviste de specialitate, precum și comunicări la numeroase conferințe naționale și internaționale. Din 1 iulie 2002 este șef specialist al Departamentului de Control a Ameliorării și Reproducției Zootehnice din cadrul Centrului Național de Reproducție a Animalelor (KCHZ). Este membră a Societății Producției Animale din Polonia (PTZ) și reprezintă KCHZ în Comisia pentru Zootehnie și Acvacultură a Academiei Poloneze de Științe Naturale. În anul 2000 și-a împlinit visul de a se muta din Varșovia la țară în regiunea Kujavia într-o casă micuță dar cu o grădină mare. A continuat să lucreze on-line, călătorind prin țară și în Varșovia. Ii place foarte mult să călătorească, să viziteze obiective turistice, să se întâlnească cu prietenii și să cânte împreună cu aceștia lângă un foc de tabără. În timpul studenției, a fost membră a Clubului turistic academic de la SGGW, conducând numeroase grupuri turistice, iar în perioada verii obișnuia să campeze în mijlocul Munților Bieszczady, unde turiștii puteau petrece noaptea acolo în mijlocul naturii. Ca pensionar Dorota își propusese să călătorească mult, să viziteze obiective turistice și să se întâlnească cu prietenii. Din păcate, perioada pandemiei a înfrânat puțin ritmul de derulare al planurile sale. Să sperăm că în curând ea va putea să realizeze ceea ce își dorește.

## Știrile din Știință și Inovare

### Monitorizarea stării de sănătate a vacilor prin intermediul recunoașterii faciale

Cercetătorii de la Embrapa (Brazilian Agricultural Research Corporation) și cei de la Universitatea Federală din Juiz de Fora din Brazilia își propun să utilizeze recunoașterea facială nu doar pentru identificarea individuală a vacilor, ci și pentru monitorizarea stării de sănătate a acestora. [Citiți articolul integral pe Dairyglobal](#)



### Efectele alunelor în alimentația găinilor ouătoare

Un studiu recent a avut ca scop determinarea efectului alunelor decorticate și nedecorticate asupra performanței și producției găinilor ouătoare, precum și asupra calității, conținutului de lipide și de acizi grași din ouăle obținute. [Citiți articolul integral pe AllAboutFeed.](#)



### **Sondaj online: despre suferința și bunăstarea animalelor**

Invitam toți cercetătorii zootehniști, medicii veterinari și cercetătorii din industria produselor alimentare de origine animală să participe la un studiu care vizează să observăm și să învățăm cât mai multe despre atitudinea față de bunăstarea animalelor de fermă. Prin urmare, vi se solicită să participați la un mic sondaj, alocând nu mai mult de 10 minute din timpul dvs. În cadrul tezei sale master studenta Siria Färber a Universității Göttingen, analizează opiniile oamenilor de știință privind suferința și bunăstarea animalelor de fermă. Vă rugăm să o ajutați răspunzând la chestionarul online. Pentru a participa vă rugăm dați click [aici](#). Dacă aveți întrebări, vă rugăm să nu ezitați să ne contactați: [s.farber01@stud.uni-goettingen.de](mailto:s.farber01@stud.uni-goettingen.de) (Siria Färber, Stefanie Ammer and Gesa Busch).

### **Știrile din UE (politici și proiecte)**

#### **Experimente PPILOW pentru îmbunătățirea bunăstării păsărilor în curs de desfășurare**

Proiectul PPILOW a realizat un material video pentru a prezenta primele experimente realizate de unii dintre parteneri. Videoclipul evidențiază conceptul de „bunăstare” în sistemele extensive de păsări.

[Pentru mai multe informații vizionați acest video!](#)

#### **Școala de pregătire în design experimental și analiză statistică a experimentelor din domeniul bioștiinței și biomedicinii**

FRAME (Fund for the Replacement of Animals in Medical Experiments), Fondul pentru Înlocuirea Animalelor în Experimentele Medicale în colaborare cu Universitatea din Nottingham și VetBioNet vor organiza în perioada 25 - 28 ianuarie 2022 cursurile școlii de instruire online. Programul implică prelegeri, lucrări în grup și șansa de a interacționa cu profesorii cursului și cu colegii participanți. Este structurat astfel încât să conducă participanții de la simple idei experimentale și statistice, prin metode și analize mai complexe până la prezentarea eficientă a rezultatelor. Înregistrarea este la un preț subvenționat special datorită sprijinului FRAME și VetBiochet. Data limită de înscriere: 18 ianuarie. Pentru mai multe detalii click [aici](#).

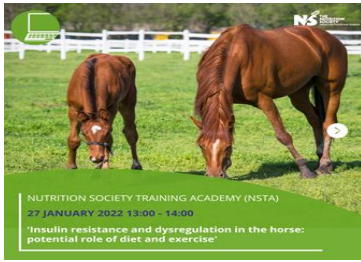
### **Știrile din Industrie și Organizații**

#### **Webinar nutriție animală**

**27 ianuarie 2022 – 13:00/14:00**

Societatea de Nutriție va organiza un nou Webinar de Nutriție Animală intitulat: "Rezistența la insulină și tulburările metabolice la cal: Rolul potențial al alimentației și al antrenamentelor" pe 27 ianuarie 2022 de la 13:00 la 14:00. Pentru mai multe informații și înregistrare, [vizitați pagina web](#).

În plus, Society's Training Academy tocmai a lansat versiunea webinar a prelegerii Blaxter Award "Nevoia de nutrienți: înțelegerea paradoxului anorexiei în perioada infecției". Aceasta face parte din categoria webinar de nutriție animală aprobată și acreditată de AfN și BSAS. Pentru mai multe informații și înregistrare [vizitați pagina web](#).



## Avara evaluează standardele în cadrul politicii Better Chicken Commitment

Avara Foods a publicat cel de-al treilea Raport Responsabil Anual de Afaceri subliniind activitatea sa în jurul rezultatelor privind bunăstarea păsărilor, condițiile de lucru și sustenabilitatea, dar rămâne să fie convins de multitudinea standardelor aplicate în cadrul politicii Better Chicken Commitment (BCC). [Citește integral articolul în PoultryWorld.](#)



## Aminoacizii: Un viitor sintetic promițător

Utilizarea aminoacizilor sintetici în alimentația suinelor și a păsărilor este în continuă creștere. Astfel, prin utilizarea măsurătorilor de digestibilitate a aminoacizilor ileali pentru diverse ingrediente furajere, nutriționiștii pot formula cu o mai mare precizie structura rețetelor. [Citește integral articolul în AllAboutFeed.](#)



## Oferte Locuri de Muncă

### Oportunitate burse postuniversitare în cadrul programului Walsh, TEASGSC, Irlanda

În cadrul [Teagasc](#) Walsh Scholarships Programme sunt promovate pe parcursul mai multor luni o serie de oportunități postuniversitare în agricultură, horticultură, alimentație, economie agroalimentară, dezvoltare rurală și mediu rural, precum și subiecte specifice. Una dintre aceste oportunități este intitulată: „Materiale noi îmbogățite și modele de proiectare a instalațiilor pentru ameliorarea bunăstării suinelor în sistemele comerciale de producție din Irlanda”. Termen limită: 21 ianuarie 2022. Pentru mai multe informații [citiți despre locul de muncă vacant.](#)



## Profesor, Universitatea din Bonn, Germania

Facultatea de Agricultură, [Universitatea din Bonn](#), angajează profesor cu normă întreagă (W3) pentru disciplina "Nutriție Animală". Numirea în funcție se va face la 1 august 2023, sau cât mai curând posibil după aceea. Termen limită: 15 februarie 2022. Pentru mai multe informații citiți [despre locul de muncă vacant](#).

## Concurs cercetători în cadrul INRAE, Franța

Anual, [INRAE](#) organizează concursuri pentru recrutarea de cercetători pe posturi permanente. Campania de recrutare se adresează în general cercetătorilor care au obținut recent titlul de doctor. Candidații sunt recrutați pe baza competenței lor științifice și trebuie să fi publicat articole privind rezultatele doctoratului. Data de deschidere a aplicării cererilor: 8 februarie 2022. Termen limită: 8 martie 2022. Pentru mai multe informații [vizitați pagina web](#).

## Publicații

### • Animal consortium (BSAS, EAAP, INRAE) – Elsevier

[Animal: Volumul 15- Numărul 12 – Decembrie 2021](#)

Articolul lunii: [“Retrospectivă: De la cercetarea practică a relației om-animal la dezvoltarea activității crescătorilor de animale: O interacțiune etologică aplicată ergonomic”](#).

### • Wageningen Academic Publishers

[“Journal of Insects as Food and Feed”](#), Vol. 8, No 1, 2022.

## Conferințe și Workshopuri

**EAAP vă invită să verificați valabilitatea datelor pentru fiecare eveniment publicat mai jos dar și în calendarul website-ului, având în vedere starea de urgență sanitară cu care ne confruntăm la nivel global.**

### 28– 29 Martie 2022, Mainz/Online, Germania

#### Cea de-a 8-a Conferință Internațională Akademie Fresenius Feed

Cea de-a 8-a Conferință Internațională Akademie Fresenius Feed va avea loc din nou în 2022: 28 și 29 martie, Mainz (Germania). Pentru prima dată, această conferință va fi transmisă în direct! Pe parcursul a multor ani, conferința Akademie Fresenius Feed a fost platforma perfectă pentru reunirea comunităților științifice, industriale și a celor responsabile cu reglementarea. Jürgen Zentek, Freie Universität Berlin, va sprijini conferința în calitate de președinte și moderator. Pentru mai multe informații, [vizitați site-ul web](#).

### 12 aprilie – 14 2022, Nottingham/Online, Regatul Unit

#### Conferința anuală BSAS 2022

Conferința anuală BSAS 2022 va avea loc la Nottingham (de asemenea și virtual) între 12 și 14 aprilie 2022. Tema conferinței va fi: „Rolul Animalelor în Sănătatea Umană și Planetară”, iar subiectul va dezbate rolul animalelor pe scara largă a alimentației, a mediului și a sănătății mintale. Pentru mai multe informații, [vizitați website-ul](#).

**17 – 20 mai 2022, Rotterdam, Olanda****Al 15-lea Simpozion al Fiziologiei Digestive a Porcilor**

Cel de-al 15-lea Simpozion Internațional de Fiziologie Digestivă a Porcilor (DPP2022) va avea loc la Rotterdam, Olanda, între 17 și 20 mai 2022. Tema generală a simpozionului „Știința pentru nutriție durabilă” va fi abordată în șase sesiuni științifice care acoperă o gamă largă de subiecte provizorii. Pentru mai multe informații și înregistrare, [vizitați website-ul](#).

**26– 30 iunie 2022, Bologna, Italia****Al 19-lea Congres Internațional privind Reproducția animalelor (ICAR 2020+2)**

Cel de-al 19-lea Congres Internațional privind Reproducția animalelor (ICAR 2020+2) va avea loc la Bologna între 26 și 30 iunie 2022. Pentru mai multe informații despre conferință, [vizitați website-ul](#).

**June 28th -29th 2022, Edinburgh, UK****UFAW Conferința Internațională privind promovarea științei bunăstării animalelor 2022**

UFAW organizația internațională științifică, independentă, de caritate, care se ocupă cu studiul bunăstării animalelor, organizează o conferință de două zile la Edinburgh, în luna iunie 2022 (prezență fizică și online). Mai multe informații pot fi găsite [aici](#).

**30 iunie – 1 iulie 2022, Edinburgh, Marea Britanie****Conferința Internațională HSA privind bunăstarea și protecția animalelor în timpul transportului, comercializării & sacrificării**

Conferința internațională a Asociației Protecția Animalelor la Sacrificare va avea loc la Edinburgh în vara viitoare. Evenimentul va oferi participanților posibilitatea de a-și prezenta activitatea, precum și de a conecta și de a socializa în persoană. Mai multe informații pot fi găsite [aici](#).

**3–8 iulie 2022, Rotterdam, Țările de Jos****Cel de-al 12-lea Congres Mondial de Genetică Aplicată în Producția Zootehnică (WCGALP)**

Cel de-al 12-lea Congres Mondial de Genetică Aplicată a Producției Zootehnice va avea loc la Rotterdam (Olanda) în perioada 3-8 iulie 2022! Pentru mai multe informații, [vizitați website-ul](#).

**5 – 9 septembrie 2022, Porto, Portugalia****A 73-a Reuniune anuală a EAAP**

EAAP este onorată să vă invite la cea de-a 73-a Reuniune Anuală. Acesta va avea loc în perioada 5-9 septembrie 2022 în minunatul oraș al Portugaliei, Porto. Pentru informații suplimentare și actualizate, [vizitați website-ul EAAP2022](#).

## **12 – 15 septembrie 2022, Granada, Spania**

### **Al 7-lea Simpozion Internațional EAAP privind Metabolismul Energetic și Proteic și Nutriția (ISEP 2022)**

Cel de-al 7-lea Simpozion internațional EAAP privind Metabolismul Energetic și Proteic și Nutriția (ISEP 2022) va avea loc în Granada (Spania) în perioada 12 – 15 septembrie 2022. Pentru informații detaliate și pentru înregistrare [vizitați website-ul](#).

## **26 - 28 septembrie 2022, Bolzano, Italia**

### **Cel de-al 8-lea Simpozion European privind Camelidele din America de Sud și cea de-a 4-a Întâlnire Europeană privind producția de fibră naturală de origine animală**

Simpozionul va avea loc la Universitatea Liberă din Bolzano. Urmând tradiția evenimentelor anterioare, Simpozionul va acoperi o multitudine de subiecte legate de ameliorarea și exploatarea camelidelor domestice și sălbatice din America de Sud, a raselor de oi specializate pe producția de lână, a raselor de capre din rasele Cashmere și Angora, a iepurilor Angora și a oricăror alte mamifere producătoare de fibră naturală de origine animală atât din Europa cât și din întreaga lume. Termen limită pentru abstract: 31 martie 2022. Pentru mai multe informații [citiți pliantul](#).

Mai multe conferințe și ateliere [puteți găsi pe EAAP website](#).

*“Nu există nimic mai frumos decât visul de a-ți crea viitorul“  
(Victor Hugo)*

Acest document este o traducere în limba română a "Flash e-News", a Buletinului informativ original al EAAP. Traducerea este numai în scop informativ, în conformitate cu obiectivele Statutului EAAP. Acesta nu înlocuiește documentul oficial: Versiunea originală a Buletinului informativ al EAAP este singura versiune definitivă și oficială pentru care EAAP – Federația Europeană de Zootehnie este responsabilă.

Această actualizare privind activitățile comunității științifice europene de zootehnie, prezintă informații privind principalele instituții de cercetare din Europa și, de asemenea, informează cu privire la evoluțiile din sectorul științific și industrial zootehnic. "Flash e-News" din România este trimis atât reprezentanților naționali din domeniul științific zootehnic, dar și reprezentanților din industrie. Sunteți cu toții invitați să trimiteți informații pentru buletinul informativ. Vă rugăm să trimiteți informații, știri, text, fotografii și logo la adresa de mail: [extension@ibna.ro](mailto:extension@ibna.ro) sau [gabriela\\_cornescu@yahoo.com](mailto:gabriela_cornescu@yahoo.com)

**Colectivul redacțional:** Gabriela Maria Cornescu

For more information visit our website:

**[www.eaap.org](http://www.eaap.org)**



@EAAP



@EAAP



@EAAP



@EAAP

Disclaimer: the sole responsibility of this publication lies with the authors. The European Commission and the Research Executive Agency are not responsible for any use that may be made of the information contained therein.