

## Companii întâlnite la Agraria - 23-26 Aprilie 2026

### zincarea termică a produselor din oțel pentru zootehnie

Asociația Națională a Zincatorilor (ANAZ), a fost prezentă la târgului AGRARIA 2026 de la Jucu (Cluj), au fost prezente numeroase firme din domeniul zootehniei și agriculturii. Scopul nostru a fost să identificăm dacă aceste companii produc echipamentele din oțel pe plan local sau acestea se produc și se protejează anticoroziv în alte țări din Europa. Dintre companiile întâlnite, unele sunt producători români de echipamente zootehnice, iar altele sunt importatori sau filialele locale ale firmelor străine. Mai jos prezentăm fiecare firmă cu informații despre discuțiile purtate cu ei legat de produse și originea producției.

**Agro Electrosistems SRL** este producător de echipamente pentru zootehnie – garduri electrice, îngrădituri, adăpători, furaje, lanțuri și alte accesorii pentru ferme. Fabrică produse precum sârmă pentru garduri electrice și diverse elemente de fier forjat sau tablă zincată, toate pentru utilizarea în ferme. Produsele lor din oțel sunt fabricate în România, iar eventualele operațiuni de zincare - de exemplu pe gardurile pentru animale - se fac de parteneri de zincare termică locali.



**Cantare Digitale SRL (Ubas.ro)** este firmă românească care - importă, fabrică și distribuie cântare digitale omologate - pentru industrie și agricultură. Printre produse se numără cântare platformă, automate și module de cântărit animale. Ei produc în principal in-house și oferă soluții metalice precum platforme sau hrănitore metalice pentru ferme. Această companie externalizează zincarea termică la un furnizor local de pentru a asigura protecția anticorozivă a structurilor de oțel.



**HU-RO SRL (brandul Fermag)** este un producător român de echipamente zootehnice, cunoscut pentru dozatori automate de lapte și echipamente pentru grajduri. Este o afacere de familie fondată în 1994, care oferă o gamă largă de echipamente pentru ferme: dozatoare de lapte, sisteme de confort animal, hrănitore metalice și garduri electrice. Fermag, produce majoritatea acestor produse în România și le protejează anticoroziv prin zincare termică local.



**Vultur Met Steel SRL** Fabrică produse metalice pentru ferme și ferme metalice, în special echipamente zincate termic. Portofoliul include hrănitore din oțel protejate anticoroziv prin zincare termică pentru vite, porți și ferme confecționate din oțel zincat. Toate acestea sunt produse în România și trecute obligatoriu prin zincare termică, pentru a rezista în „mediu umed de grajd”. Vultur Met Steel, este un exemplu de producător român specializat pe echipamente metalice zincate termic pentru ferme al cărui proces include zincare locală.



**Sere Transilvania SRL** este o firmă specializată în proiectarea și producția de sere modulare și solarii profesionale. Compania realizează intern toate structurile metalice din oțel zincat folosite la sere și solarii. Uneori procesul de zincare termică este externalizat unui zincator local unde se realizează procesul de zincare termică, altele produse sunt achiziționate din piață direct acoperite anticoroziv. Sere Transilvania SRL este astfel un producător român de sere și solarii profesionale.



**ROMSAN Romania** este un producător autohton de remorci și cisterne agricole. Ei fabrică remorci pentru împrăștiat îngrășăminte, transport utilaje și furaje, precum și rezervoare pentru apă și îngrășăminte. Gama de „remorci agricole Romsan” este apreciată pentru robustețe.

Fiind producător român, structurile metalice ale remorcilor Romsan, se realizează pe plan local și sunt zincate termic în România.



**Wolf System SRL** este companie românească de construcții metalice, specializată în hale industriale și agricole, silozuri și case modulare din panouri metalice. Filiala din Arad proiectează și ridică structuri metalice în România, iar materialele structurale: cadre de hale, rezervoare sunt produse local și zincate în facilități de zincare termică din țară. Deși echipamentele metalice sunt de dimensiuni și geometrii diferite, zincarea termică se face pe la zincatori din România, astfel contribuind la consolidarea protejării anticorozive a sectorului agricol cu structuri metalice fabricate pentru ferme sau depozite.



**Superfarm Land** Importator de produse agricole și zootehnice. Comercializează echipamente și materiale, destinate creșterii animalelor, cum ar fi: folii de siloz, plase de ferestre de grajd. Superfarm Land, aduce produse finisate din alte țări, fără producție proprie de oțel, iar zincarea termică se realizează acolo unde sunt fabricate în principal în Europa de Vest.



**Vest Tract SRL** este distribuitor de utilaje agricole, importă tractoare și echipamente auxiliare. Ca firma de comerț, Vest Tract aduce aici tehnică agricolă completă din străinătate. Componentele metalice ale utilajelor importate vin gata protejate anticoroziv iar unele piese pot fi acoperite anticoroziv prin zincare termică, altele prin vopsire dar in principal pentru instalațiile lor se pretează o protecție anticorozivă de lungă durată și fără costuri de mentenanță, cum este zincarea termică..



**LIMK BG EOOD** este producător bulgar de structuri metalice. Are fabrică proprie unde realizează hale modulare, acoperișuri de ferme, containere, elemente de metalurgie fină etc. LIMK produce în Bulgaria structurile grele, iar zincarea lor se poate face tot în Bulgaria la

Otankownia Drezdenko, parte din același grup industrial. În România, LIMK a participat la Expoziția Agraria ca ofertant de hrănitore și alte produse destinate zootehniei.



**Rota Guido SRL** este reprezentanța locală a firmei italiene Rota Guido. Aceasta proiectează și construiește structuri din oțel pentru zootehnie, ferme de vaci și instalații de biogaz. Cu peste 60 de ani de experiență, Rota Guido are sediul în Italia și produce componentele metalice acolo. Deși biroul din Cluj preia proiecte și design, părțile metalice ale grajdurilor sau instalațiilor de biogaz sunt produse și zincate termic în Italia. Ulterior, aceste structuri pot fi transportate spre România.



**DueA Agrizootech SRL** produce corturi de ferme, grajduri modulare și tunele pentru animale. Produsele sunt fabricate în principal în fabrica din Italia. Echipamentele metalice vin de la fabrica italiană și sunt protejate anticoroziv imersia într-o baie cu zinc topit.



**FermaGrup (brand Tehnoferma)** comercializează echipamente zootehnice; de exemplu, site-ul listează categorii precum săli de muls pentru oi/capre și pentru vaci. Produsele oferite includ structuri metalice cum ar fi, hrănitore de animale din oțel zincat termic, instalații de muls și altele. Producția componentelor de oțel și zincarea termică a acestora nu sunt executate de ei ci de producători externi.



**Meprozet** reprezentat la Agraria prin importatori locali – este cunoscut ca producător de structuri metalice. Produce echipamente agricole de la cisterne, cadre metalice, balustrade, scări, porți și garduri pentru ferme. Toate componentele lor sunt fabricate în Polonia. Elementele de oțel și protecția prin zincare termică se realizează în Polonia.



**Lely (Afi Banat)** – produce roboți de muls și sisteme de furajare automate. Lely este un producător olandez de înaltă tehnologie în zootehnie. Fabrică componente metalice în țară la Afi Banat, aduce utilaje din Olanda iar zincarea termică pentru producția lor în Țară o protejează prin zincare termică la un furnizor local.



**DCM SERV SRL** este companie românească specializată în comercializarea echipamentelor profesionale pentru ferme garduri electrice, adăpători, hrănitori și altele. Ei nu fabrică propriu-zis utilaje din oțel, ci vând componente de la diverși producători. Din punct de vedere al zincării termice, DCM Serv importă sau achiziționează produse deja finisate iar de regulă dacă au nevoie de un produs apelează la producători și zincatori autohtoni.



## Concluziile vizitei

Participarea la Agraria 2026 confirmă un lucru esențial: **cererea pentru oțel protejat anticoroziv prin zincare termică există, este matură și este deja standard în sectorul zootehnic și agricol.** Însă analiza companiilor prezente arată o realitate dezechilibrată – peste jumătate dintre echipamentele utilizate în România sunt produse și zincate în afara țării, iar doar o parte dintre jucători păstrează integral lanțul valoric local. Acest lucru nu indică o lipsă de capacitate, ci mai degrabă o **oportunitate strategică insuficient valorificată.** România dispune atât de producători competitivi, cât și de infrastructură de zincare termică, însă acestea trebuie integrate mai coerent în lanțurile de aprovizionare din agricultură. Din perspectiva ANAZ, direcția este clară: **consolidarea colaborării dintre producători și zincatori locali poate transforma cererea existentă într-un avantaj economic intern,** reducând dependența de importuri și crescând durabilitatea investițiilor din agricultură. În fond, nu vorbim doar despre protecția oțelului, ci despre **protejarea valorii adăugate în economia locală.**