

Nr. _____ din _____ 2026

Către,

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU MEDIU ȘI ARII PROTEJATE - DJM BRAȘOV
Str. Politehnicii nr. 3,
Telefon: 0268 419 013; Fax: 0268 417 292; office@djmbv.anmap.gov.ro
Municipiul Brasov

Referitor la: Program prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate

*Stimate domn Director Executiv,
Ciprian BĂNCILĂ*

Conform art. 44, (3) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, atașat vă înaintăm Programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate, aferent anului 2026, pentru Ferma nr. 32 CARPINIS aparținând S.C. TRANSAVIA S.A.

Cu stimă,

DIRECTOR GENERAL,
Ing. Simion Ovidiu OPRÎȚA

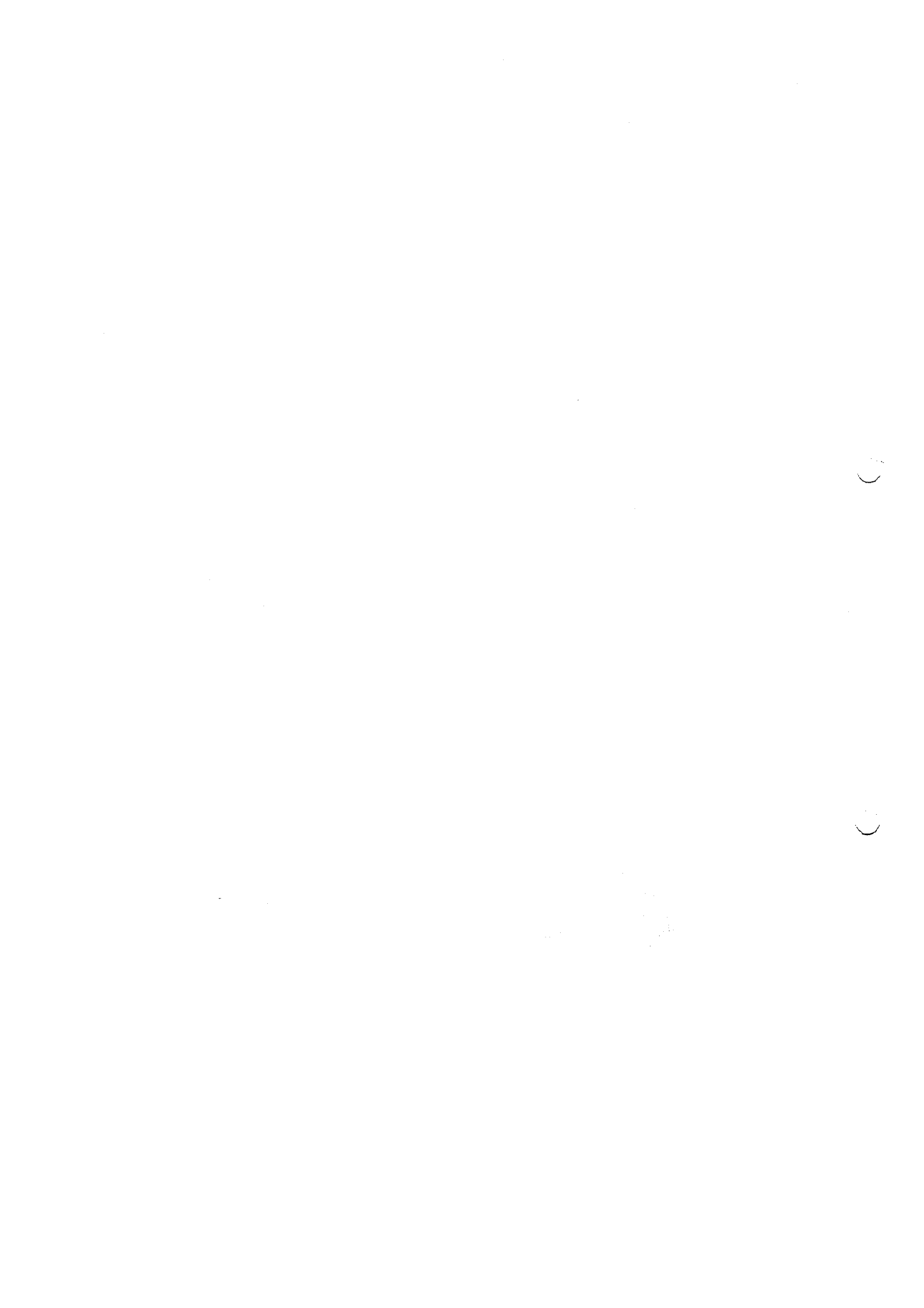


Director Mediu,
Ing. Diana PAVEL



Întocmit,
Responsabil protecția mediului
Ing. Alexandra Bogos







TRANSAVIA

**PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A
CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI
Ferma nr. 32 CĂRPINIȘ**

FOM 07-18
Ed.1/rev.0

**PROGRAMUL DE PREVENIRE
ȘI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI**

Nr. _____ din _____

APROBAT,

DIRECTOR GENERAL

Ing. Simion Ovidiu **OPRIȚA**



**AN
2026**



CUPRINS

1	INTRODUCERE.....	3
2	SITUAȚIA ACTUALĂ.....	5
3	DESCRIEREA ACTIVITĂȚII.....	5
3.1	GESTIONAREA DESEURILOR.....	5
3.2	MASURI PRIVIND GESTIONAREA CORESPUNZATOARE A DESEURILOR GENERATE.....	6
3.3	MĂSURI DE PREVENIRE GENERARE DEȘURILOR.....	7
3.4	MASURI SI OBIECTIVE PRIVIND REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE.....	7
3.5	CONCLUZII ALE STUDIULUI PRIVIND MINIMIZAREA DESEURILOR.....	8
3.6	MASURI SI OBIECTIVE PRIVIND REDUCEREA CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE.....	9
4	PLAN DE ACTIUNE PENTRU REDUCEREA GENERARII DESEURILOR.....	9



1. INTRODUCERE

Conform modificărilor prevăzute în Ordonanța de Urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, care a abrogat Legea 211/2011, operatorii economici care exercită o activitate de natură comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/ autorizație integrată de mediu, sunt obligați să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a deșeurilor generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

În sensul Ordonanței de urgență nr. 92./2021 privind regimul deșeurilor, semnificația unor termeni este prezentată mai jos:

- *Deșeu* - orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă ori are intenția sau obligația să îl arunce;
- *Deținător de deșuri* - producătorul deșeurilor sau persoana fizică ori juridică ce se află în posesia acestora;
- *Producător de deșuri* - orice persoană ale cărei activități generează deșuri, producător de deșuri sau orice persoană care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșuri;
- *Gestionarea deșeurilor* - colectarea, transportul, valorificarea și eliminarea deșeurilor, inclusiv supervizarea acestor operațiuni și întreținerea ulterioară a amplasamentelor de eliminare, inclusiv acțiunile întreprinse de un comerciant sau un operator economic care se ocupă de valorificare/eliminarea deșeurilor în numele altor persoane;
- *Valorificare* - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul că deșeurile servesc unui scop util prin înlocuirea altor materiale care ar fi fost utilizate într-un anumit scop sau faptul că deșeurile sunt pregătite pentru a putea servi scopului respectiv în întreprinderi ori în economie în general;
- *Eliminare* - orice operațiune care nu este o operațiune de valorificare, chiar și în cazul în care una dintre consecințele secundare ale acesteia ar fi recuperarea de substanțe sau de energie;
- *Uleiuri uzate* - toate uleiurile minerale sau lubrifiante sintetice sau uleiurile industriale care au devenit improprii folosinței pentru care au fost destinate inițial, cum ar fi uleiurile utilizate de la motoarele cu combustie și de la sistemele de transmisie, uleiurile lubrifiante, uleiurile pentru turbine și cele pentru sistemele hidraulice.

Activitățile desfășurate trebuie să țină cont întotdeauna de o ierarhie a opțiunilor de gestionare a deșeurilor. Prima opțiune este prevenirea producerii de deșuri, prin alegerea încă din faza de proiectare a celor mai bune tehnologii.

Conform definiției din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, prevenirea este reprezentată de măsurile luate înainte ca o substanță, un material sau un produs să devină deșeu, care reduc:

- Cantitatea de deșuri, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;
- Impactul negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației;
- Conținutul de substanțe nocive al materialelor și produselor.

În lista privind ierarhia deșeurilor, prevenirea deșeurilor este prioritară. Prevenirea are drept scop încurajarea gestionării deșeurilor în vederea reducerii efectelor negative ale acestora asupra mediului.

Deșeurile se împart în două categorii: **nepericuloase și periculoase**. Hotărârea nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor definește fiecare tip de deșeu pe categorii, fiecare tip fiind reprezentat de un cod format din 6 cifre, în funcție de activitatea generatoare, la care se adaugă un asterisk (*) dacă acesta face parte din categoria celor periculoase.



Toate categoriile de deșeuri se colectează separat și se predau către societățile autorizate. La fiecare predare se întocmesc documentele aferente.

În urma rezultatelor auditului de deșeuri, societatea a identificat și implementat un plan de reducere a cantităților de deșeuri generate, prin asigurarea în principal a colectării selective a deșeurilor reciclabile, predarea deșeurilor valorificabile către agenți economici autorizați.

Aplicând permanent colectarea selectivă pe categorii de deșeuri s-a reușit minimizarea cantităților de deșeuri eliminate prin depozitare finală.

Gestionarea deșeurilor se referă la depozitarea temporară, reutilizarea, colectarea, transportul, tratarea, reciclarea și eliminarea deșeurilor, principalul obiectiv îl reprezintă economisirea materiei prime prin reutilizarea deșeurilor reciclabile și protejarea resurselor naturale.

Prezentul Program de reducere a cantităților de deșeuri generate are ca scop respectarea cerințelor legale din domeniu, protejarea resurselor naturale, minimizarea cantităților de deșeuri eliminate prin depozitare finală, reducerea costurilor pentru eliminarea deșeurilor generate și contribuirea la menținerea capacității de regenerare a resurselor oferite de mediul natural și găsirea unor soluții pentru susținerea și îmbunătățirea mediului natural.

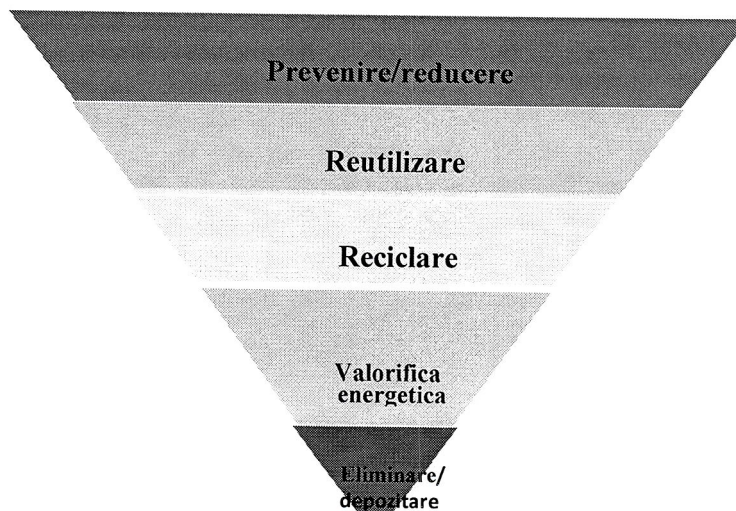


Fig. 1 Piramida gestionarii deșeurilor

De asemenea, scopul primordial este acela de a aplica ierarhia deșeurilor, și anume:

- prevenire;
- pregătirea pentru reutilizare;
- reciclarea;
- alte operațiuni de valorificare, spre exemplu valorificare energetică;
- eliminarea.

2. SITUAȚIA ACTUALĂ

Conform prevederilor legale activitatea desfășurată la punctul de lucru Ferma nr. 32 Cărpiniș este cea din anexa 1 a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale: „6.6 Creșterea intensiva a pasărilor de curte și a porcilor, cu capacitate de peste

- a) 40.000 de locuri pentru păsări de curte, așa cum sunt definite la art 3 litera rr), din Legea nr. 278/2013



Activitatea obiectivului este autorizata din punct de vedere al protecției mediului prin Autorizația integrată de mediu nr. BV4/01.08.2016 revizuita la data de 30.05.2024, respectiv Autorizația de gospodărire a apelor nr. 73/16.06.2021 având Decizia de transfer nr. 723/T11/TB/26.07.2022/AA.

Celelalte domenii de activitate desfășurate la punctul de lucru Ferma nr. 32 Cărpiniș sunt:

- Creșterea păsărilor (cod CAEN 0147)
- Productia de energie electrica din resurse regenerabile (cod CAEN 3515)
- Captarea, tratarea și distribuția apei (cod CAEN 3600)
- Colectarea deșeurilor nepericuloase (cod CAEN 3811)
- Comerț cu ridicata al animalelor vii (cod CAEN 4623)
- Comerț cu ridicata al produselor lactate, ouălor, uleiurilor și grăsimilor comestibile (cod CAEN 4633)
- Depozitări (cod CAEN 5210)
- Alte activități de curățenie (cod CAEN 8123)

3. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII

Activitatea principală desfășurată în cadrul fermei, conform cod CAEN Rev. 2 este: 0147 - Creșterea pasărilor.

- Activitatea de creștere păsări în cadrul Fermei nr. 32 Cărpiniș se desfășoară după cum urmează:
- sectorul de creștere tineret găini reproducție rase grele,
 - sectorul de găini adulte reproducție rase grele

- Tehnologia de creștere păsări – găini de reproducție rase grele - cuprinde etapele:
- populare hale tineret cu pui de o zi din Germania; populare hale adulte prin transferul tineretului la vârsta de 140 zile
 - activități de asistență și suport pentru procese biologice: adăpostire; furnizarea hranei; adăparea; asistența veterinară;
 - depopulare hale și curățare adăposturi păsări;
 - vid sanitar – veterinar.

Activitatea auxiliara desfășurată pe același amplasament este reprezentată de Stația de incubație.

3.1 Gestionarea deșeurilor

Cunoscută și ca managementul deșeurilor, se referă la aspectele privind colectarea, transportul, tratarea, reciclarea și depozitarea deșeurilor, în conformitate cu legislația din domeniul protecției mediului. Deșeurile generate pe amplasament, specifice activității Fermei nr. 32 Cărpiniș sunt:

Nr. crt.	Tipuri de deșeuri generate	Cod deșeu cf. Decizie 2000/532/CE	Activitate generatoare	Modalitatea de gestionare	Metoda de valorificare/ eliminare	
1	Deșeuri de țesuturi animale	02 01 02	Cadavre	Hale ferma reproducție	Stocate temporar în spații special amenajate, inscripționate, recipienți plastic	Valorificare: - firme autorizate sau Eliminare: - în incineratoarele societății
			Coji oua	Incubație		
			Pui neviabili, embrioni morți	Incubație		
			Oua sparte	Hale ferma reproducție		
2	Dejecții animaliere (așternut uzat hale de creștere păsări)	02 01 06	Hale ferma reproducție	Hambar acoperit	Valorificare:	

**TRANSAVIA****PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A
CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI
Ferma nr. 32 CĂRPINIȘ**FOM 07-18
Ed.1/rev.0

					- beneficiari deținători de terenuri agricole - fermele vegetale din cadrul companiei
3	Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	Activitate stație incubaj	Spațiu închis, platforma betonată	Valorificare: societăți autorizate
4	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Activitate auxiliara	Spațiu închis, platforma betonată.	Valorificare: societăți autorizate
5	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	15 01 10*	Activitate sanitar-veterinara; igienizare – dezinfecție spații tehnologice	Spațiu închis, saci PVC.	Valorificare: societăți autorizate
6	Deșeuri echipamente casate (DEEE-uri)	16 02 13*	Activitate birouri	Spațiu închis, cutii carton.	Valorificare: societăți autorizate.
7	Deșeuri echipamente casate (DEEE-uri)	16 02 14	Activitate birouri	Spațiu închis, cutii carton.	Valorificare: societăți autorizate.
8	Metale feroase (fier vechi)	17 04 05	Activitate de mentenanță, întreținere	Spațiu închis/platforma betonată/ recipienti metalici	Valorificare: societăți autorizate
9	Tuburi fluorescente	20 01 21*	Iluminat hale, spații, birouri	Spațiu închis, cutii carton.	Valorificare: societăți autorizate
10	Deșeuri municipale amestecate (menajere)	20 03 01	Activitate personal angajat	Platforma betonată, containere metalice.	Eliminare: operator de salubritate autorizat

3.2 Măsurile privind gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate

Măsurile aplicate pentru gestionarea corespunzătoare a deșeurilor sunt următoarele:

- identificarea deșeurilor generate, codificarea în funcție de proprietăți (periculoase, nepericuloase) și întocmirea/ actualizarea unei liste a acestora
- etichetarea deșeurilor în vederea identificării la locul de stocare temporară
- depozitarea temporară, pe tipuri de deșeuri generate, în spații închise și/ sau pe platformă betonată, în recipiente etichetate – după caz
- predarea periodică la societăți autorizate în vederea colectării, valorificării sau eliminării, evitând formarea de stocuri mari
- predarea deșeurilor în baza unor contracte încheiate cu societățile autorizate pentru activitatea de colectare, stocare, valorificare sau eliminare
- întocmirea documentelor și formularelor, conform legislației specifice, în momentul predării/ preluării deșeurilor, pentru a se putea urmări trasabilitatea acestora
- transportul deșeurilor periculoase doar de către societăți autorizate
- întocmirea unor evidențe lunare și anuale cu deșeurile generate, stocate și predate în vederea valorificării și/ sau eliminării
- raportarea periodică a datelor referitoare la gestionarea deșeurilor, către autoritatea competentă de protecția mediului
- instruirea periodică ale personalului direct implicat, referitor la gestionarea corespunzătoare a deșeurilor generate.



3.3 Măsuri de prevenire generare deșeuri

Activitățile desfășurate trebuie să țină cont întotdeauna de o **ierarhie a opțiunilor de gestionare a deșeurilor**. Prima opțiune este **prevenirea producerii de deșeuri, prin alegerea încă din faza de proiectare a celor mai bune tehnologii**.

Pentru prevenirea generării deșeurilor se au în vedere următoarele:

- planificare pentru utilizare eficientă a resurselor: achiziționare de materii prime și materiale strict după cantitățile necesare, fără creare de stocuri inutile care se pot deteriora; utilizarea materiilor prime în funcție de termenul de valabilitate, pentru evitarea expirării acestora
- instruire personal pentru conștientizare: instruiți periodice referitoare la gestionarea deșeurilor, finalizate prin testări scrise
- utilizarea celor mai bune tehnici în domeniu: instalațiile și echipamentele montate în halele de creștere păsări sunt instalații performante, achiziționate de la specialiști în domeniu, proiectate să asigure activitate optimă din toate punctele de vedere
- activitate permanentă de întreținere și mentenanță utilaje și echipamente: întreținerea tuturor echipamentelor în stare bună și foarte bună de funcționare asigură prelungirea ciclului de viață al întregii infrastructuri.

3.4. Măsuri privind prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri generate pe amplasament, în conformitate cu legislația în vigoare

În cadrul punctului de lucru, gestiunea tuturor deșeurilor se realizează în conformitate cu prevederile legale specifice prin utilizare de spații special destinate pentru stocarea temporară a deșeurilor generate; prin stocare temporară selectivă – pe tipuri de deșeuri; prin utilizare de recipiente special destinați pentru depozitarea acestora și prin încheiere de contracte cu societăți autorizate pentru predarea lor în vederea valorificării sau eliminării.

Se completează documentele care însoțesc deșeurile și se ține evidența gestiunii deșeurilor, conform legislației de mediu în vigoare.

Pentru prevenirea generării sau dacă nu este posibil, pentru reducerea cantității de deșeuri generate, se are în vedere:

- încă din faza de achiziție materii prime și materiale, printr-o evidență clară a necesarului, se achiziționează o cantitate strict necesară, fără a se crea stocuri inutile
- materiile prime și materialele se depozitează corespunzător, pentru a se elimina deteriorarea calității acestora
- verificarea periodică și întreținerea instalațiilor elimină posibilitatea deteriorării echipamentelor și transformarea lor în deșeuri
- deșeurile generate se depozitează selectiv, pe tipuri de deșeuri și se predau în vederea valorificării sau reciclării.

Dejecțiile pasărilor se evacuează din hale după transferul acestora de la sectorul tineret la sectorul de adulte, sau după depopularea sectorului de adulte, mecanizat cu ajutorul încărcătoarelor frontale. Acestea se depozitează în hambarul existent în incinta exploatației conform legislației în vigoare, în vederea maturării, iar ulterior se livrează însoțite de documente justificative pe baza de contract către terți sau către fermele vegetale proprii, fiind folosit ca fertilizant.

Deșeurile de țesături animaliere generate în exploatație sunt depozitate în mod corespunzător în camere/recipienți frigorifici, ambalate și transportate cu mijloc auto autorizat sanitar-veterinar însoțite de documente justificative către instalația de incinerare proprie existentă în cadrul punctului de lucru Hălchiu, str Bodului nr. 740D, jud. Brașov, sau către societăți autorizate pe baza de contract, în vederea eliminării sau valorificării.

Deșeurile periculoase se stochează în recipiente metalice, rezistente la soc mecanic și termic, închise etanș, spațiul de depozitare respectiv să fie prevăzute cu dotări pentru prevenirea și reducerea poluărilor accidentale.



La predarea deșeurilor sunt întocmite în 3 exemplare Formularele de încărcare-descărcare deseuri nepericuloase (Anexa 3) sau Formular de expediție/transport deseuri periculoase (Anexa 2), după caz, pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României. Acestea sunt semnate și stampilate de către, generator, transportator și colectorul/valorificatorul/eliminatorul final autorizat, un exemplar pentru fiecare parte. Exemplarul care revine generatorului de deșeu este trimis prin posta sau curier, după recepția cantitativă și calitativă la destinație, acesta se atașează Fișelor de evidență a gestiunii deșeurilor, conform HG nr.856/2002.

Transportul deșeurilor se realizează numai de către operatori economici care dețin autorizație de mediu conform legislației în vigoare pentru activitățile de colectare/stocare temporară/tratare/valorificare/eliminare în baza HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Pentru deșeurile periculoase generate peste 1 tonă pe an, se solicită și se obține aprobarea de la autoritățile județene de mediu și Inspectorul pentru Situații de Urgență, Formular pentru aprobarea transportului de deseuri periculoase – Anexa 1.

În vederea asigurării trasabilității deșeurilor generate, indiferent de categoria deșeurii predate (nepericulos sau periculos) formularele de încărcare-descărcare deseuri nepericuloase sau formularele de expediție/transport deseuri periculoase, sunt atent completate cu toate datele necesare, semnate și stampilate.

Deșeurile generate indiferent de categorie sunt predate în baza contractelor încheiate cu operatori economici autorizați, urmărindu-se respectarea prevederilor autorizațiilor lor de mediu sau integrate de mediu, verificându-se activitatea de preluare, colectare, transport deseuri în vederea efectuării operațiunilor de valorificare și/sau eliminare, și cel mai important, codurile deșeurilor colectate.

Pentru atingerea țintelor de valorificare/reciclare conform legislației naționale din domeniul ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, societatea a transferat răspunderea extinsă a producătorului către un organism autorizat de către Ministerul Mediului - O.I.R.E.P.

Pentru deșeurile preluate în vederea efectuării operațiunii de stocare temporară la colector, acesta ne transmite date despre operațiunea finală precum și denumirea operatorului economic autorizat.

3.5. Concluzii ale studiului privind minimizarea deșeurilor

Conform autorizațiilor integrate de mediu, auditurile privind deșeurile se elaborează odată la 2 ani.

Ferma nr. 32 Carpinis - fermă de reproducție a pasărilor de carne este reglementată din punct de vedere al protecției mediului prin autorizația integrată de mediu nr. BV 5 din 26.08.2016 revizuită la data de 30.05.2024.

Cantitatea totală de deșuri generată în anul 2025 din activitățile de producție, casări, mentenanță, administrative, igienizări a fost de 1571,518 tone la care se adaugă stocul inițial de 2,404 tone.

Cantitatea de deșeu predată în anul 2025 a fost de 1567,746 tone din care:

- 93,90 % a fost predată în vederea valorificării către operatori autorizați prin operațiunile de valorificare R3, R10 și R12;
- 6,10 % a fost predată în vederea eliminării către operatorii autorizați prin operațiunile de eliminare D5.

Cantitatea de deșuri rămasă în stoc la finalul anului 2025 este de 6,176 tone.

În urma verificării documentelor care au însoțit predarea deșeurilor, s-a constatat că acestea sunt întocmite conform prevederilor legale și toate datele sunt corelate între ele.

Spațiile destinate depozitării deșeurilor sunt conforme, menținute și întreținute corespunzător cu prevederile legale de către personalul angajat.

**3.6. Măsurile și obiective privind reducerea cantităților de deșeurile generate**

Toate activitățile desfășurate în cadrul punctului de lucru, atât cele de producție cât și cele administrative și de birou au în vedere respectarea ierarhiei opțiunilor de gestionare a deșeurilor, conform fig. 1. Prezentate în prezentul program.

Principiile stabilite pentru o gestionare rațională a deșeurilor generate, pe amplasament, sunt următoarele:

- principiul prevenirii generării deșeurilor;
- principiul protecției resurselor primare;
- principiul poluatorul plătește, corelat cu principiul responsabilității producătorului și cel al responsabilității utilizatorului;
- principiul măsurilor preliminare, corelat cu principiul utilizării;
- principiul integrării ce stabilește ca activitățile de gestionare a deșeurilor fac parte integrantă din activitățile de producție și administrative care le generează.

Prevenirea generării deșeurilor este prima acțiune propusă de către companie prin implementarea celor mai moderne tehnologii și prin respectarea celor mai bune tehnici/tehnologii aplicate (BAT), demarată din etapa de proiectare. Următoarea acțiune este cea de minimizare a cantităților de deșeurile generate prin reutilizare, reciclare și valorificare energetică. În cadrul companiei Transavia S.A. este implementat și îmbunătățit continuu sistemul de colectare selectivă a deșeurilor pentru reutilizare, reciclare și valorificare, prin acest sistem se realizează o reducere semnificativă a cantităților de deșeurile care sunt eliminate prin depozitare finală.

Cantitățile de deșeurile generate sunt centralizate în evidența gestiunii deșeurilor care se completează lunar, în conformitate cu HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase. Raportul privind evidența gestiunii deșeurilor se transmite anual și la cerere către Direcția Județeană pentru Mediu.

4. Plan de acțiune pentru reducerea generării deșeurilor.

Nr. crt.	Obiectiv de mediu	Măsurile de reducere	Responsabili	Termen de realizare
1.	Prevenirea generării deșeurilor	Verificarea și urmărirea cantităților de deșeurile produse la sursă, identificarea și evaluarea cantităților de deșeurile în vederea reciclării și valorificării, monitorizarea predării deșeurilor către societăți autorizate și urmărirea trasabilității deșeurilor	Sef subunitate/ toți angajații/Responsabil protecția mediului/ Director mediu	permanent
2.	Minimizarea cantităților de deșeurile generate	Monitorizarea respectării colectării selective, utilizarea corectă a recipientilor și spațiilor special amenajate în acest scop, încurajarea reducerii cantităților de deșeurile supuse procedurii de eliminare, efectuarea instruirilor periodice a personalului privind	Sef subunitate/ toți angajații/Responsabil protecția mediului	permanent



TRANSAVIA

**PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A
CANTITĂȚILOR DE DEȘURI
Ferma nr. 32 CĂRPINIȘ**

FOM 07-18
Ed.1/rev.0

		colectarea selectivă a deseurilor, urmărirea și evitarea formării stocurilor de deseuri		
3.	Cresterea gradului de constientizare și educare a personalului	Efectuarea unor campanii de informare și constientizare a personalului privind gestionarea deșeurilor, privind utilizarea rațională a resurselor de apă, energie electrică și gaze naturale	Sef subunitate/ toți angajații/ Responsabil protecția mediului	permanent

Director Mediu,
Ing. Diana PAVEL

Intocmit,
Responsabil protecția mediului,
Ing. Alexandra BOGOS