

APROBAT
DIRECTOR GENERAL
Ing. Simion Ovidiu **OPRIȚA**



SC TRANSAVIA SA

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

**FERME AVICOLE
JUDEȚUL CARAȘ - SEVERIN**

Nr. 4641 din 25.05.2026

**AN
2026**

**CUPRINS**

1.INTRODUCERE.....	2
1.1. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ.....	3
1.2. SCOP.....	7
1.3. DOMENIUL DE APLICARE.....	8
2. SITUAȚIA ACTUALĂ.....	9
2.1. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII.....	9
2.2. SITUAȚIA ACTUALA PRIVIND GESTIONAREA DEȘURILOR.....	10
3. MĂSURI DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘURI GENERATE..	14
3.1. CONCLUZII AUDIT DE MINIMIZARE DEȘURI.....	14
3.2.PROGRAM DE MĂSURI.....	16



1. INTRODUCERE

Prezentul Program de prevenire și reducere a cantității de deșeuri, a fost elaborat în conformitate cu prevederile art. 44 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și are la bază auditul deșeurilor.

Programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri are drept scop identificarea obiectivelor, Țintelor și politicilor de acțiune, iar activitățile desfășurate în cadrul fermelor de creștere a păsărilor, din cadrul companiei Transavia S.A., pentru atingerea obiectivelor, respectă procedurile, regulile și tehnicile corespunzătoare managementului deșeurilor stabilite și asumate de statul Român prin Strategia Națională de Gestionare a Deșeurilor și a Planului Național de Gestionare a Deșeurilor.

De asemenea, este stabilit cadrul pentru asigurarea unui management durabil de gestionare a deșeurilor, care să asigure îndeplinirea obiectivelor și Țintelor propuse.

Obiectivele prioritare în domeniul gestionării deșeurilor țin cont de principiile generale care stau la baza acestor activități:

- a) de prevenire și reducere a generării de deșeuri și de gestionare eficientă a acestora;
- b) de reducere a efectelor adverse determinate de generarea și gestionarea deșeurilor;
- c) de reducere a efectelor generale determinate de utilizarea resurselor și de creștere a eficienței utilizării acestora, ca elemente esențiale pentru asigurarea tranziției către o economie circulară și a garanței competitivității pe termen lung.

Definiții, conform prevederii legale:

Deșeu - orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă ori are intenția sau obligația să îl arunce;

Deținător de deșeuri - producătorul deșeurilor sau persoana fizică ori juridică ce se află în posesia acestora;

Producător de deșeuri - orice persoană ale cărei activități generează deșeuri, producător de deșeuri sau orice persoană care efectuează operațiuni de pretratare, amestecare ori de alt tip, care duc la modificarea naturii sau a compoziției acestor deșeuri;

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;

Prevenire — măsurile luate înainte ca o substanță, un material sau un produs să devină deșeu, care reduc:

- a) Cantitatea de deșeuri, inclusiv prin reutilizarea produselor sau prelungirea duratei de viață a acestora;

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.



- b) Impactul negativ al deșeurilor generate asupra mediului și sănătății populației;
- c) Conținutul de substanțe nocive al materialelor și produselor.

Valorificare - orice operațiune care are drept rezultat principal faptul ca 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;

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 asterix (*) dacă acesta face parte din categoria celor periculoase.

Deșeurile se colectează pe categorii și se predau către societățile autorizate. La fiecare predare se întocmesc documentele aferente.

Auditul deșeurilor realizat conform cerințelor actelor de reglementare valabile are ca rezultat găsirea unor soluții adecvate pentru minimizarea cantităților de deșeuri generate și implementarea unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor eficient din punct de vedere al mediului dar și economic.

Minimizarea cantităților de deșeuri are la bază o bună gestionare prin implementarea mai multor acțiuni printre care în principal colectarea selectivă a acestora.

Protejarea resurselor naturale se poate face, printr-o utilizare rațională a materiilor prime și reutilizarea deșeurilor, de fapt printr-un bun management al deșeurilor – pornind de la sursa de generare, la colectare și depozitare temporară, transportare, reciclare și eliminare.

1.1. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

Legislația europeană	Legislația națională de transpunere
Directiva nr. 2008/98/CE privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu toate amendamentele sale, inclusive Directiva (UE) 2018/851 a Parlamentului European și a Consiliului (din Pachetul de economie circulară)	OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu.



	<p>Legea 31/2019 privind aprobarea OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu</p> <p>H.G. nr. 870/2013 din 6 noiembrie 2013 privind aprobarea Strategiei Naționale de Gestionare a Deșeurilor 2014-2020.</p> <p>Hotărâre nr. 942 din 20 decembrie 2017 privind aprobarea Planului de Gestionare a Deșeurilor.</p> <p>Ordin 140/2019 privind aprobarea Metodologiei pentru elaborarea, monitorizarea și revizuirea planurilor de gestionare a deșeurilor.</p> <p>Ordinul 739/2017 privind aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor.</p> <p>H.G. nr. 124/2003 privind prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest, cu modificările și completările ulterioare.</p>
Decizia Comisiei 2000/532/CE (cu modificările ulterioare) de stabilire a unei liste de deșeurii	H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare
Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului	Se aplică fără transpunere în Statele Membre UE
Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14.06.2006 privind transferurile de deșeurii. Regulamentul (UE) nr. 255/2013 privind modificarea anexelor IC, VII, VIII la regulamentul (CE) nr. 1013/2006 privind transferurile de deșeurii.	H.G. nr. 788 din 17.07.2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deșeurii. H.G. nr. 1453 din 12.11.2008 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 788/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deșeurii. Lege nr. 6 din 25.01.1991 pentru aderarea României la Convenția de la Basel privind



	<p>controlul transportului peste frontiera al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora.</p> <p>Ordin nr. 1108/2007 al Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile privind aprobarea Nomenclatorului lucrărilor și serviciilor care se prestează de către autoritățile publice pentru Protecția Mediului în regim de tarificare și cuantumul tarifelor aferente acestora, modificat și completat prin OM 890/2009.</p> <p>Ordin nr. 1119 din 8 noiembrie 2005 privind delegarea către Agenția Națională pentru Protecția Mediului a atribuțiilor ce revin Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor în domeniul exportului deșeurilor periculoase și al transportului deșeurilor nepericuloase în vederea importului, perfecționării active și a tranzitului.</p> <p>HG nr. 1061/2008 pentru privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.</p>
Directiva 2010/75/UE privind emisiile industriale	<p>Legea nr. 278 din 24.11.2013 privind emisiile industriale.</p> <p>Ordin nr. 756 din 26.11.2004 pentru aprobarea Normativului tehnic privind incinerarea deșeurilor.</p> <p>Ordin nr. 1274 din 14.12.2005 privind emiterea avizului de mediu la încetarea activităților de eliminare a deșeurilor, respective depozitare și incinerare.</p> <p>Ordin nr. 636 din 28.05.2008 pentru completarea Ordinului Ministrului Mediului și Gospodăririi apelor nr. 1274/2005 privind emiterea avizului de mediu la încetarea activităților de eliminare a deșeurilor, respectiv depozitare și incinerare.</p>
Directiva nr. 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje (cu modificările ulterioare), cu toate amendamentele sale, inclusiv Directiva (UE) 2018/852 a Parlamentului European și a Consiliului (din Pachetul de economie circulară)	<p>Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.</p> <p>OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a</p>



	<p>O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu.</p> <p>Legea 31/2019 privind aprobarea OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de Mediu.</p> <p>OUG 50/2019 pentru modificarea și completarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu și pentru modificarea și completarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje</p> <p>Ordin 1271/2018 privind procedurile și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora.</p> <p>Ordin 1362/2018 privind aprobarea Procedurii de autorizare, avizare anuală și de retragere a dreptului de operare a organizațiilor care implementează obligațiile privind răspunderea extinsă a producătorului.</p> <p>Ordin nr. 1281/1121 din 16 decembrie 2005 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective.</p> <p>ORDIN nr. 647/2016 pentru aprobarea Listei cuprinzând standardele române care adoptă standarde europene armonizate prevăzute la art. 6 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje</p>
Decizia 97/129/CE privind sistemul de identificare și marcare a materialelor de ambalaj.	O.M. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje
Directiva Consiliului nr. 86/278/CEE privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură.	Ordin nr. 344/708 din 16 august 2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură. Ordin nr. 27 din 10 ianuarie 2007 pentru modificarea și completarea unor ordine care transpun aquis-ul comunitar de mediu.



1.2. SCOP

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.

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.

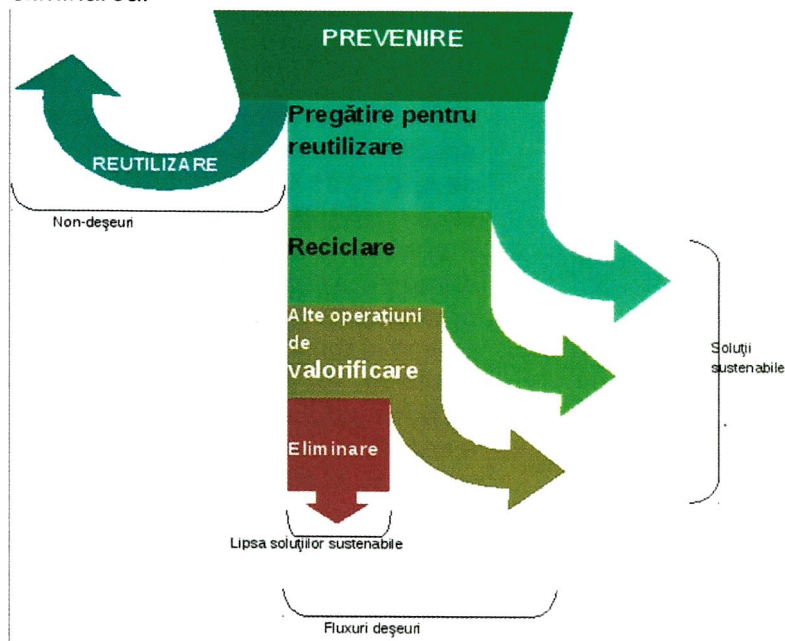


Fig. 1 Piramida gestionării deșeurilor

De asemenea, programul are rolul de a stabili și urmări îndeplinirea obiectivelor care trebuie atinse în domeniul managementului deșeurilor, în vederea prevenirii și reducerii cantităților de deșeuri.

**TRANSAVIA****PROGRAM DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A
CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI**FOM 07-18
Ed.1/rev.0**1.3. DOMENIUL DE APLICARE****Denumirea companie: S.C. Transavia S.A****Adresă Sediu Social:** str. Blajului nr.244D, localitatea Sântimbru, com.Sântimbru, județul Alba; telefon: 0258 814 466, fax: 0258 813 295, office@transavia.ro**Adresa de corespondență:** str. Blajului nr. 244D, sat Sântimbru, comuna Sântimbru, județul Alba

Cod Unic de Identificare: RO 5182310

Nr. Registrul Comertului: J1994000089015

Prezentul program se aplică, fermelor de **creșterea păsărilor**, care își desfășoară activitatea în conformitate cu prevederile autorizațiilor integrate de mediu trecute în tabelul nr.1 și a categoriei de activitate conform anexei nr. 1 din Legea 278/2013 privind emisiile industriale: "6.6 Creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, cu capacități de peste

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

Tabel nr.1

Nr. crt.	Denumire punct de lucru	Autorizație integrată de mediu	
		Nr.	Data emiterii
1	Ferma nr. 15S1 Bocșa, jud. Caraș Severin	4	21.08.2017
2	Ferma nr. 15S2 Bocșa, jud. Caraș Severin	2	27.03.2017
3	Ferma nr. 18 Bocșa, jud. Caraș Severin	4	02.07.2018 rev1.-16.01.2020
4	Ferma nr. 19 Bocșa, jud. Caraș Severin	01	20.02.2019
5	Ferma nr. 22 Bocșa, jud. Caraș Severin	1	03.11.2021, rev.1- 24.10.2023
6	Ferma nr. 23 Bocșa, jud. Caraș Severin	02	25.05.2015, decizie transfer 43/10.02.2021; Revizuita 03.10.2022

Clasificarea activităților din economia națională CAEN:

Nr. Crt	Cod CAEN	Activitate
1	0147	Creșterea păsărilor
2	0162	Activități auxiliare pentru creșterea păsărilor
3	5210	Depozitări
4	3511	Producția de energie electrică

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.

**2. SITUAȚIA ACTUALA****2.1. Descrierea activității**

În tabelul nr. 2 este prezentată o descriere sumară a procesului tehnologic

Tabel nr.2. Descrierea sumară a procesului tehnologic de creștere a păsărilor

Numele procesului	Descriere sumară proces
Cresterea puiilor de carne	<ul style="list-style-type: none">➤ <i>pregătirea halelor pentru populare – cca. 14 zile (perioada de vid sanitar-veterinar)</i><ul style="list-style-type: none">- se ridică liniile de hrănire și fronturile de adăpare;- așternutul de paie și/sau rumeguș îmbibat cu dejecții de pasăre se dezinfectează, se adună manual și mecanizat și se încarcă în mijloace auto, cu care se evacuează în afara fermei.- halele (tavan, pereți, stâlpi, pardoseală) se degresează cu soluție detergentă, se înmoaie, se spală cu pompa cu apă sub presiune.- se face dezinfecția umedă a halelor;- se usucă halele;- se face controlul sanitar, pentru a determina dacă au rămas germeni sau microbi;- se introduce așternutul curat;- se face dezinfecția uscată;dupa 24 ore se începe ventilarea spațiului.➤ <i>populare halelor cu pui de o zi</i><ul style="list-style-type: none">- climatizarea halei – cu o zi înaintea populării cu pui de 1 zi;- popularea cu pui de 1 zi;➤ <i>asigurarea condițiilor optime de viață până la atingerea greutateii optime de sacrificare - furajare, adăpare, administrarea tratamente veterinare – se face automat, prin calculatorul de proces al halei:</i><ul style="list-style-type: none">- furajarea: furajul se preia din buncărele exterioare printr-un sistem tubular cu spiră în minibuncare interioare de la capătul fiecărei linii de furajare automate, echipate cu hrănituri; rețetele de furajare sunt diferențiate pe faze de creștere, în funcție de greutatea corporală (prestarter, starter creștere și finisare);- adăparea – apa se asigură la temperatura de cca. 20-21°C; sistemul de adăpare completează în mod automat apa consumată;- administrarea tratamentelor, vaccinurilorasigurarea microclimatului: temperatură, umiditate, iluminat.➤ <i>pregătirea pentru sacrificare și livrare - începe cu 12 ore înaintea livrării păsărilor; se ridică linia de furajare și se lasă numai instalația de adăpare.</i>



2.2. SITUAȚIA ACTUALĂ PRIVIND GESTIONAREA DEȘEURILOR

Compania SC TRANSAVIA SA aplică în cadrul tuturor punctelor de lucru un sistem de management al deșeurilor conform cerințelor legale aplicabile privind protecția mediului.

Toate categoriile de deșeuri generate se colectează separat și se predau către agenți economici autorizați. Predarea deșeurilor este însoțită de documente formulare de încărcare – descărcare și/sau de expediție, bon de cântărire iar acolo unde se impune și de formularul de aprobarea transportului de deșeuri periculoase de peste o tona/an, iar acestea sunt păstrate și arhivate conform cerințelor legale de 3 ani. Deșeurile predate sunt transportate, stocate, valorificate, reciclate sau eliminate numai de către operatori economici autorizați.

Lunar sunt întocmite și verificate Fisele de evidență a gestiunii deșeurilor, conform HG nr. 856/2002 de către personalul desemnat din cadrul punctului de lucru respectiv de un responsabil de mediu și/sau specialist în managementul deșeurilor din cadrul companiei, certificat. În tabelul nr. 3 este prezentată infrastructura privind colectarea și stocarea temporară a deșeurilor:

Tabel nr. 3. Infrastructură privind colectarea și stocarea temporară a deșeurilor

Ferma 15S1 Bocșa				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Pubelă de 120 litri	1	Amplasate pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (puii morți), cod 02 01 02
3	Pubelă de 120 litri	2	Spațiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat.	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01
4	Pubelă de 240 litri	1		Deșeu amb. vaccinuri 150107
5	Lada lemn	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	Ambalaje contaminate 150110*
6	Recipient din lemn	1		Tuburi fluorescente 200121*
Ferma 15S2 Bocșa				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Pubelă de 120 litri	1	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (puii morți), cod 02 01 02

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

3	Pubelă de 120 litri	2	Spatiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat.	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 - deșeu de ambalaje de materiale plastice,cod 15 01 02
---	---------------------	---	---	--

Ferma 18 Bocșa

Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Pubelă de 240 litri	1	Amplasat pe platformă betonată, spatiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (puii morți), cod 02 01 02
3	Pubelă de 240 litri	3	Amplasat pe platformă betonată, spatiu , delimitat și etichetat	Deșeu carton/hartie 15 01 01 Deșeu mase plastice cod 150102 Deșeu amb. vaccinuri 150107
6	Lada lemn	1	Se stocheaza în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	Ambalaje contaminate 150110*
7	Recipient din lemn	1		Tuburi fluorescente 200121*

Ferma 19 Bocșa

Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Euroubele de 1 mc	1	Amplasat pe platformă betonată, spatiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Pubelă de 240 litri	3	Amplasat pe platformă betonată, spatiu , delimitat și etichetat	Deșeu carton/hartie 15 01 01 Deșeu mase plastice cod 150102 Deșeu amb. Vaccinuri 150107
6	Lada lemn	1	Se stocheaza în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	Ambalaje contaminate 150110*
7	Recipient din lemn	1		Tuburi fluorescente 200121*

Ferma 22 Bocșa

Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Pubelă de 240 litri	1	Amplasat pe platformă betonată, spatiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Pubelă de 240 litri	3	Amplasat pe platformă betonată, spatiu , delimitat și etichetat	Deșeu carton/hartie 15 01 01

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.

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

				Deșeu mase plastice cod 150102 Deșeu amb. Vaccinuri 150107
4	Pubelă de 240 litri	1	Se stocheaza în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	Ambalaje contaminate 150110*
5	Recipient din lemn	1		Tuburi fluorescente 200121*
Ferma 23 Bocșa				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Pubelă de 240 litri	1	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Pubelă de 240 litri	3	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	Deșeu carton/hartie 15 01 01 Deșeu mase plastice cod 150102 Deșeu amb. Vaccinuri 150107
4	Recipient de lemn	1	Se stocheaza în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	Ambalaje contaminate 150110*
5	Recipient din lemn	1		Tuburi fluorescente 200121*

Deșeurile generate pe amplasament în urma activităților desfășurate, precum și modul de gestionare a acestora sunt prezentate în tabelul nr. 4:

Tabelul nr.4 Tipuri de deșeuri, mod gestionare

Tip de deșeu	Cod/ categorie	Mod colectare/ stocare temporară	Operațiunea de valorificare sau eliminare
Deșeu de tesuturi animaliere - cadavre păsări (puii morți pe timpul transportului)	02 01 02	în recipienti de plastic, camera frigorifică	valorificat prin agent economic autorizat
Dejectii animaliere (asternut uzat hale de creștere păsări)	02 01 06	La sfarsitul ciclului de creștere asternutul uzat este scos din hale și se transportă la platforme de stocare permanente sau temporare	preluat pentru valorificare de către fermele vegetale din cadrul companiei
Ambalaje de hartie și carton	15 01 01	Spatiu special amenajat acoperit	valorificat prin agent economic autorizat
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Spatiu special amenajat acoperit	
Ambalaje de lemn	15 01 03	în vrac , în spatiu acoperit	valorificat prin agent economic autorizat sau predat la persoane fizice

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.

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

Tip de deșeu	Cod/ categorie	Mod colectare/ stocare temporară	Operațiunea de valorificare sau eliminare
			drept combustibil alternativ la lemnele de foc
Ambalaje contaminate	15 01 10*	Spatiu special amenajat - magazie	preluate pentru eliminare de agent economic autorizat
Ambalaje de sticlă de la vaccinuri	15 01 07	Spatiu special amenajat acoperit	preluate pentru valorificare de agent economic autorizat
Deșeuri metalice	17 04 05	pe platforma betonată, în vrac	predate pentru valorificare către agent economic autorizat
Deșeuri din construcții și demolări	17 01 07	pe platforma betonată, în vrac	Valorificat intern pe amplasament ca material de umplutură
Fier și oțel	17 04 05	pe platforma betonată, în vrac	predate pentru valorificare către agent economic autorizat
Materiale de construcție cu conținut de azbest	17 06 05*	pe platforma betonată, în vrac	preluate pentru eliminare de agent economic autorizat
Tuburi fluorescente cu conținut de Hg	20 01 21*	pe platformă betonată, spatiul special amenajat și în cutii	preluate pentru eliminare de agent economic autorizat
Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	20 01 23*	pe platforma betonată, spatiul special amenajat și în cutii	preluate pentru eliminare de agent economic autorizat
Deșeuri DEEE, casate, generate ocazional	20 01 36	pe platforma betonată, spatiul special amenajat și în cutii	predate pentru valorificare către agent economic autorizat
Deșeuri menajere	20 03 01	în pubele și/sau container amplasate în zonă betonată	predate pentru eliminare la operatorul public de salubritate.

Conform adresei nr. 1/2988/VT/22.06.2020 emisă de către ANPM și transmisă tuturor autorităților județene de mediu dejectiile sunt considerate subproduse dacă sunt utilizate ca îngrășământ în agricultură- ceea ce este și cazul Transavia S.A. Dejectiile sunt deșeuri în cazul în care urmează să fie incinerate, depozitate sau utilizate într-o instalație de tratare sau producere a biogazului ori a compostului.

Gestionarea deșeurilor și a subproduselor generate în urma activităților desfășurate, are ca obiectiv reducerea semnificativă a cantităților de deșeuri.

Însă, în cazul dejectiilor, nu putem aplica tehnici clasice de minimizare a cantităților anuale produse, acestea variind între anumite limite în funcție de rasă, cantitatea de hrană și de apă, climă, tipul de adăpost și dotarea acestuia cu instalații de furajare/ adăpare/ ventilare/ încălzire.

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.



În cazul fermelor de creștere a păsărilor, dejectii de pasăre la sfârșitul fiecărui ciclu de creștere sunt colectate mecanic din hale și încărcate în mijloacele de transport ale societății sunt preluate și transportate în vederea împrăstierii pe terenuri agricole ca îngrășământ organic.

Utilizarea acestui îngrășământ organic, se face în conformitate cu necesarul din sol, în baza studiilor agrochimice și a planurilor de fertilizare.

3. MĂSURI DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI GENERATE

Măsurile stabilite pentru prevenirea și minimizarea generării deșeurilor trebuie să conducă către atingerea obiectivelor și priorităților stabilite.

Măsura principală a companiei Transavia S.A. în ceea ce privește gestionarea deșeurilor produse este de a îndeplini o parte din principiile care guvernează întreaga activitate privind protecția mediului enunțate în OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și în OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, printre care enumerăm următoarele:

- principiul acțiunii preventive;
- utilizarea durabilă a resurselor naturale și protejarea acestora – principiul dezvoltării durabile (al sustenabilității)
- poluatorul plătește corelat cu răspunderea extinsă a producătorului;
- principiul precauției în luarea deciziilor corelat cu principiul utilizării celor mai bune tehnici disponibile;
- principiul prevenirii care urmărește evitarea generării deșeurilor și minimizarea acestora, creșterea cantităților de deșeuri recuperate, valorificate și eliminarea fără impact semnificativ asupra mediului înconjurător;
- conservarea și îmbunătățirea condițiilor de sănătate a populației;

Compania Transavia S.A. are implementat un Sistem de management de mediu, conform cerințelor standardului internațional SR EN ISO 14001:2015, are stabilită Politica de mediu prin care își asumă implementarea principiului dezvoltării durabile. De asemenea, compania deține și implementează un Program de management de mediu prin care s-a stabilit și obiectivul de mediu -" Îmbunătățirea managementului deșeurilor". Acțiunile stabilite și întreprinse pentru realizarea acestui obiectiv au fost efectuate, pentru anul 2025, în proporție de 100% .

3.1. CONCLUZII AUDIT MINIMIZARE DEȘEURI

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

În vederea stabilirii măsurilor pentru prevenirea și reducerea cantităților de deșeuri, în anul 2025 s-a realizat o analiza a cantităților de deșeuri rezultate din activitățile desfășurate în cadrul Fermelor avicole din județul Caraș - Severin.

Concluziile analizei cantitatilor de deșeuri arată în felul următor:



Ferma	Pondere cantitate deșeuri valorificate 2025	Pondere cantitate deșeuri eliminate 2025
Ferma nr.15S1	100%	0.1%
Ferma nr.15S2	100%	8.15%
Ferma nr.18	99.64%	0.24%
Ferma nr.19	99.47%	0.39%
Ferma nr.22	99.81%	0.14%
Ferma nr.23	99.94%	0.17%

Din analiza comparativa, pentru ultimii doi ani, putem concluziona urmatoarele:

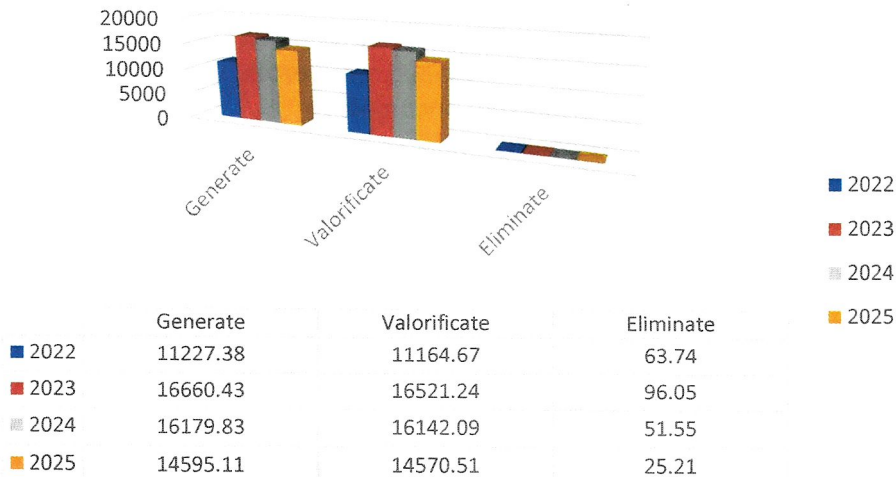
- indicele de valorificare se mentine la un nivel ridicat de peste 99%;
- indicele de eliminare se mentine sub 1 %.

Pentru anul 2025, SC TRANSAVIA SA si-a propus urmatoarele obiective:

- Creșterea/mentinerea unui indice de valorificare > 99 %;
- Mentinerea indicelui de eliminare sub pragul de 1 %.

Pentru a avea o imagine de ansamblu asupra evoluției cantităților de deșeuri generate/valorificate/ eliminate pe ultimii patru ani (2022,2023, 2024, 2025), s-a realizat o reprezentare grafică a cantităților totale anuale.

Situație anuală deșeuri Ferme avicole Bocșa



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. La predarea deșeurilor sunt întocmite în 3 exemplare Formularele de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase (Anexa 3) sau Formular de expediție/transport deșeuri 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

Acest material nu poate fi făcut public fără aprobarea scrisă a conducerii, este proprietatea companiei Transavia S.A.



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, întocmite conform HG nr.856/2002.

Transportul deșeurilor se realizează numai de către operatori economici care dețin autorizație de mediu/autorizație integrată 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.

În anul 2022 SC TRANSVIA SA a fost înregistrată în Registrul național al operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu numărul RO-2436-18.10.2022-T pentru transportul deșeurilor nepericuloase generate în cadrul punctelor de lucru.

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

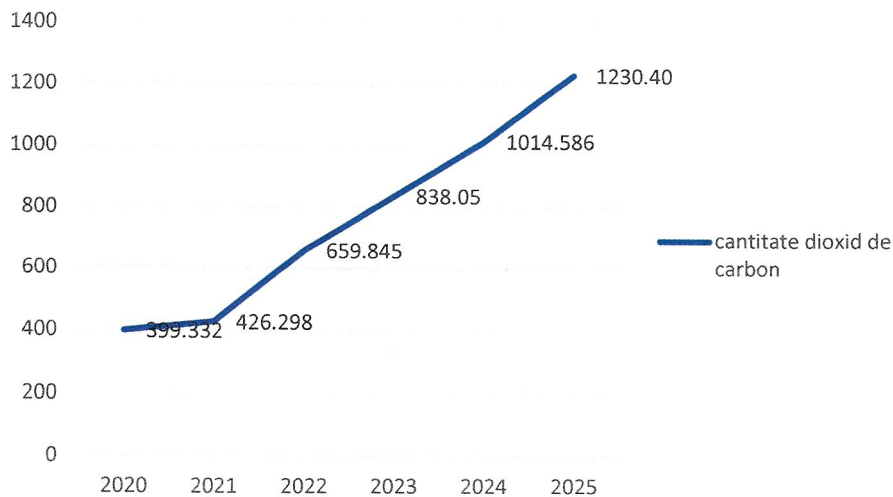
Spațiile destinate depozitării deșeurilor sunt conforme.

În urma analizelor rezultatelor, se poate observa că societatea a dezvoltat și implementat un program de reducere a cantitatilor de deșeurii generate, prin asigurarea în principal a colectării selective a deșeurilor reciclabile, predarea periodică a deșeurilor valorificabile către societățile autorizate și controlul amănunțit al produselor achiziționate/comercializate, fiind astfel redusă în special cantitatea de deșeurii predate spre eliminare finală în depozitele conforme de deșeurii.

3.2. Program de măsuri privind prevenirea și reducerea cantităților de deșeurii generate.

Compania Transavia S.A. prin activitatea de creștere a păsărilor (pui de carne), nu introduce pe piața națională produse ambalate, însă prin activitatea de procesare și conservare a cărnii, produsele finite sunt ambalate și distribuite spre comercializare la nivel național, drept pentru care își îndeplinește obligații ce îi revin, conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Compania a îndeplinit și raportat autorităților statului anual obiectivele de valorificare și reciclare a deșeurilor de ambalaje prevăzute în anexa nr. 5 la Legea nr. 249/2015, prin intermediul unei organizații care implementează răspunderea extinsă a producătorilor în domeniul ambalajelor și deșeurilor de ambalaje (O.I.R.E.P.) autorizată de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, căreia i s-a transferat responsabilitatea legală în baza unui contract pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului. În urma modulului de gestionare a ambalajelor și a reciclării deșeurilor de ambalaje, compania Transavia S.A. a contribuit la reducerea cantității de dioxid de carbon conform garficului de mai jos.

**Reducerea cantitatii de dioxid de carbon**

Interesul pentru creșterea performanței de mediu este continuu și se regăsește și în managementul deșeurilor aplicat de către companie, încă din faza de proiectare se identifică o serie de soluții și tehnologiile pentru tratarea, valorificarea, reciclarea sau eliminarea deșeurilor

Obiectiv de mediu	Protecția și îmbunătățirea calității mediului și a standardelor de viață urmărindu-se conformarea cu prevederile legale de mediu		
Obiectiv general	Obiectiv specific	Acțiuni/măsuri	Responsabil
Îmbunătățirea managementului deșeurilor și protejarea mediului înconjurător	1.Prevenirea generării deșeurilor	Elaborarea și monitorizarea Programului de management de mediu și a stadiului de realizare.	Director Mediu
		Verificarea și urmărirea cantităților de deșeuri produse la sursa.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Identificarea și evaluarea cantităților de deșeuri în vederea reciclării și valorificării.	Responsabil protecția mediului
		Instruirea periodică a personalului referitor la prevenirea generării deșeurilor și obligația reutilizării acestora și a continuării colectării selective	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Evaluarea operatorilor economici autorizați pentru predarea deșeurilor în condiții maxime de eficiență din punct de vedere al mediului și economic.	Director Mediu
		Actualizarea contractelor de preluare a deșeurilor.	Director Mediu

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

		Monitorizarea predării deșeurilor către agenți economici autorizați și urmărirea trasabilității deșeurilor.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
	2. Minimizarea cantităților de deșeuri generate	Verificarea respectării colectării selective, utilizarea corectă a recipientilor și spațiilor special amenajate în acest scop.	Responsabil protecția mediului
		Încurajarea reducerii cantităților de deșeuri supuse procedurii de eliminare.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Efectuarea instruirilor periodice a personalului privind colectarea selectivă a deșeurilor.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Urmărirea și evitarea formării unor stocuri de deșeuri.	Responsabil protecția mediului
		Verificarea periodică a Fișelor de evidența deșeurilor, conform HG 856/2022, Registre, anexe 1, 2 și 3 întocmite conform HG 1061/2008.	Responsabil protecția mediului
	3. Creșterea gradului de conștientizare și educare a personalului	Efectuarea unor campanii de informare și conștientizare a personalului privind gestionarea deșeurilor.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului
		Efectuarea unor campanii de informare referitoare la utilizarea rațională a resurselor de apă, energie electrică și gaze naturale.	Director Mediu/Responsabil protecția mediului

Director Mediu,
Ing. Diana PAVELÎntocmit,
Responsabil protecția mediului
Ing. Denisa MAERESCU RADU

