

APROBAT
DIRECTOR GENERAL
Ing. Simion Ovidiu OPRÎȚA



SC TRANSAVIA SA

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

**FERME AVICOLE
JUDEȚUL ALBA**

Nr. 4636 din 25.05.2026

**AN
2026**

**CUPRINS**

1.INTRODUCERE.....	3
1.1. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ.....	4
1.2. SCOP.....	8
1.3. DOMENIUL DE APLICARE.....	9
2. SITUAȚIA ACTUALĂ.....	10
2.1. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII.....	10
2.2. SITUAȚIA ACTUALA PRIVIND GESTIONAREA DEȘEURILOR.....	11
3. MĂSURI DE PREVENIRE ȘI REDUCERE A CANTITĂȚILOR DE DEȘEURI GENERATE..	16
3.1. CONCLUZII AUDIT DE MINIMIZARE DEȘEURI.....	16
3.2.PROGRAM DE MĂSURI.....	19



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 țăintelor 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 garanția competitivitatea 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;



- 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 deșeurii generate și implementarea unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor eficient din punct de vedere al mediului dar și economic.

Minimizarea cantităților de deșeurii 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, cu modificările și completările ulterioare, (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 deșeuri	<p>H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.</p>
Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului	<p>Se aplică fără transpunere în Statele Membre UE.</p>
Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14.06.2006 privind transferurile de deșeuri. Regulamentul (UE) nr. 255/2013 privind modificarea anexelor IC, VII, VIII la regulamentul (CE) nr. 1013/2006 privind transferurile de deșeuri.	<p>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 deșeuri.</p> <p>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 deșeuri.</p> <p>Lege nr. 6 din 25.01.1991 pentru aderarea României la Convenția de la Basel privind</p>



	<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 deșeurile 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 deșeurile 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.

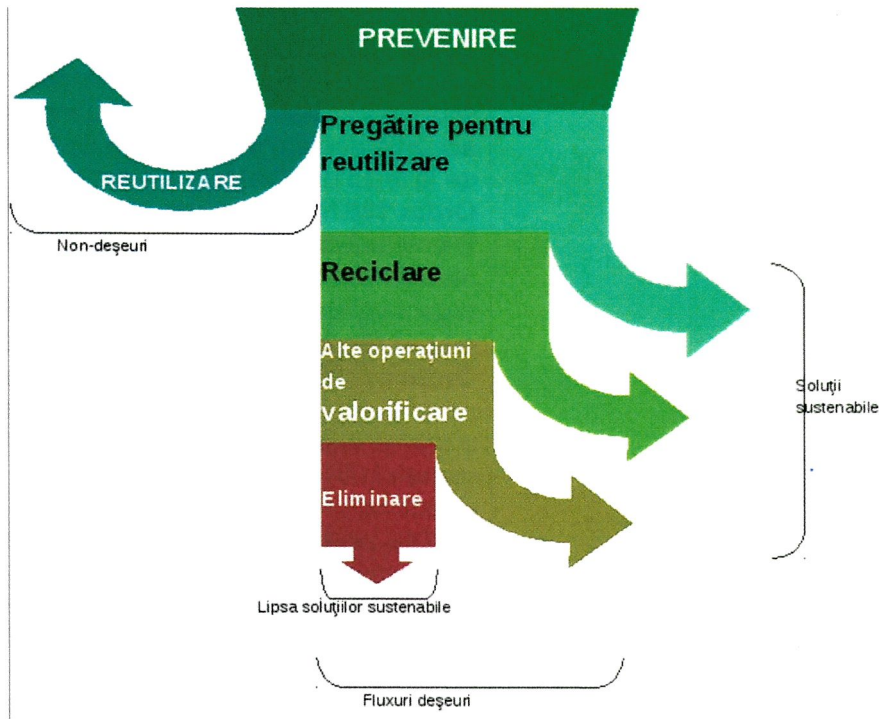


Fig. 1 Piramida gestionării deșeurilor

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.

**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 de mai jos 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 rr), din Legea nr. 278/2013."

Nr. crt.	Denumire punct de lucru	Autorizație integrată de mediu		Decizie viza anuala nr./data
		Nr.	Data emiterii	
1	Ferma nr. 2 Oiejdea, jud. Alba	AB 5	30.10.2017	8912/29.10.2025
2	Ferma nr. 3 Sântimbru, jud. Alba	AB 4	30.10.2017	8684/27.10.2025
3	Ferma nr. 4 Sântimbru, jud. Alba	AB 10	11.12.2017	9925/26.11.2025
4	Ferma nr. 5 Galda de Jos, jud. Alba	AB 7	06.11.2017	8685/27.10.2025
5	Ferma nr. 6 Unirea II, jud. Alba	AB 8	13.11.2017	8913/12.11.2025
6	Ferma nr. 7 Pâclișa, jud. Alba	AB 6	30.10.2017	8911/29.10.2025
7	Ferme nr. 20 și 21 Sântimbru, jud. Alba	AB 3	26.07.2019	5498/25.07.2025
8	Ferma nr. 24 Lunca Mureșului, jud. Alba	AB 1	27.01.2021, actualizata 15.03.2023	12068/09.01.2026

Clasificarea activităților din economia națională CAEN:

Nr. Crt	Cod CAEN	Activitate
1	0147	Creșterea păsărilor
2	0162	Activități auxiliare pentru creșterea păsărilor
3	3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase
4	3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase
5	3511	Producția de energie electrică

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

În tabelul nr. 1 este prezentată o descriere sumară a procesului tehnologic

Tabel nr.1. Descrierea sumară a procesului tehnologic de creștere a păsărilor

Numele procesului	Descriere sumară proces
Cresterea puilor 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 hrănitori; 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 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. 2 este prezentată Infrastructură privind colectarea și stocarea temporară a deșeurilor:

Tabel nr. 2. Infrastructură privind colectarea și stocarea temporară a deșeurilor

Ferma 2 Oiejea				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1.	Eurocontainer 1,1 mc	3	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	- deșeu menajer, cod - 20 03 01 - deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 - deșeu de ambalaje de materiale plastice, cod 15 01 02
2.	Europubele de 240 litri	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	ambalajele de mici dimensiuni de la vaccinuri, cod 15 01 10*
3.	Europubele de 120 litri	2	Spațiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat.	- sunt destinate pentru colectarea deșeurilor care pot apărea ocazional
4.	Spațiu depozitare	2	Spațiul este amenajat pe platformă betonată, etichetat.	- deșeu DEEE cod 16 02 14, cod 20 01 21*
5.	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
Ferma 3 Sântimbru				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Europubele de 0,24 mc	1	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Europubele de 120 litri	Cca.10	situate la hala de creștere în vederea colectării și transportului deșeurilor de țesuturi animaliere la punctul de stocare temporară	deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Recipient din plastic de 120 litri (sac)	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	-deșeuri de absorbantți, materiale filtrante contaminate cod 15 02 02*
4	Recipient din plastic de 240 litri	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	ambalajele de mici dimensiuni de la vaccinuri, cod 15 01 10*

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**

5	Țarcuri amenajate în magazia de colectare selectivă deșeuri	-	Se stochează în spații acoperite - magazine	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 - deșeu de ambalaje de materiale plastice, cod 15 01 02
6	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02

Ferma 4 Sântimbru

Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Europubele de 120 litri	2	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Europubele de 120 litri	Cca.6	situate la hala de creștere în vederea colectării și transportului deșeurilor de țesuturi animaliere la punctul de stocare temporară	deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Țarcuri amenajate în magazia de colectare selectivă deșeuri	-	Se stochează în spații acoperite - magazine	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 - deșeu de ambalaje de materiale plastice, cod 15 01 02
4	Recipient din plastic de 240 litri	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	ambalajele de mici dimensiuni de la vaccinuri, cod 15 01 10*
5	Recipient din plastic de 120 litri (sac)	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	-deșeuri de absorbantți, materiale filtrante contaminate cod 15 02 02*
6	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02

Ferma 5 Galda de Jos

Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Europubele de 240 litri	2	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Europubele de 120 litri	Cca.10	situate la hala de creștere în vederea colectării și transportului deșeurilor de țesuturi animaliere la punctul de stocare temporară	deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Țarcuri amenajate în magazia de colectare selectivă deșeuri	-	Se stochează în spații acoperite - magazine	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 - deșeu de ambalaje de materiale plastice, cod 15 01 02
4	Recipient din plastic de 240 litri	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	ambalajele de mici dimensiuni de la vaccinuri, cod 15 01 10*
5	Recipient din plastic de 120 litri (sac)	1	Se stochează în spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	-deșeuri de absorbantți, materiale filtrante contaminate cod 15 02 02*
6	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02

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



Ferma 6 Unirea II				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Europubele de 240 litri	2	Amplasate pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Recipient din plastic de 240 litri	1	Se stocheaza in spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	ambalajele de mici dimensiuni de la vaccinuri, cod 15 01 10*
3	Europubele de 120 litri	1	În vederea colectării și transportului deșeurilor de țesuturi animaliere	deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
4	Țărcuri amenajate în magazia de colectare selectivă deșeuri	-	Se stochează în spațiu securizat acoperit - magazine	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 -deșeu de ambalaje de materiale plastice,cod 15 01 02 -deșeu DEEE cod 16 02 14, cod 20 01 21*
5	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
Ferma 7 Pâclișa				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Eurocontainer 1,1 mc	2	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Europubele de 240 litri	4		
3	Spațiu depozitare	3	Spațiul 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 -deșeu DEEE cod 16 02 14, cod 20 01 21*
4	Magazie	10 mp	Se stochează în spații acoperit – magazine, vrac	deșeuri de ambalaje de lemn, deșeuri lemn, deșeuri metalice
5	Cameră frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
Ferma 20_21 Sântimbru				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Europubele de 240 litri	2	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Europubele de 120 litri	Cca. 10	situate la hala de creștere în vederea colectării și transportului deșeurilor de țesuturi animaliere la punctul de stocare temporară	deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Magazie cu spații împrejmuite, amenajate în magazia de colectare selectivă deșeuri	-	Se stochează în spațiu securizat, acoperit - magazine	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 -deșeu de ambalaje de materiale plastice,cod 15 01 02 -deșeu DEEE cod 16 02 14, cod 20 01 21*
4	Recipient din plastic de 240 litri	3	Amplasat pe platformă betonată, spațiu securizat, delimitat și etichetat	ambalajele de mici dimensiuni de la vaccinuri, cod 15 01 10* deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 -deșeu de ambalaje de materiale plastice,cod 15 01 02



5	Recipient din plastic de 120 litri (sac)	1	Se stocheaza in spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	-deșeuri de absorbantți, materiale filtrante contaminate cod 15 02 02*
6	Cameră frigorifică	2	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
Ferma 24 Lunca Mureșului				
Nr. crt.	Tip recipient colectare deșeuri	Bucăți	Infrastructură colectare/ stocare deșeuri	Destinație – cod deșeu
1	Europubele de 240 litri	2	Amplasat pe platformă betonată, spațiu , delimitat și etichetat	deșeu menajer, cod - 20 03 01
2	Europubele de 120 litri	Cca.10	situate la hala de creștere în vederea colectării și transportului deșeurilor de țesuturi animaliere la punctul de stocare temporară	deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02
3	Magazie cu spații împrejmuite, amenajate în magazia de colectare selectivă deșeuri	1	Se stocheaza in spațiu securizat, pe platformă betonată, etichetată.	ambalajele de mici dimensiuni de la vaccinuri, cod 15 01 10*
4	Magazie cu spații împrejmuite, amenajate în magazia de colectare selectivă deșeuri	-	Se stochează în spațiu securizat, acoperit - magazie	-deșeuri de ambalaje de hartie/carton cod 15 01 01 -deșeu de ambalaje de materiale plastice, cod 15 01 02 -deșeu DEEE cod 16 02 14, cod 20 01 21*
5	Ladă frigorifică	1	Cameră special amenajată pentru colectarea țesuturilor	- deșeuri de țesuturi animaliere (păsări decedate), cod 02 01 02

Deșeurile generate pe amplasamente în urma activităților desfășurate, precum și modul de gestionare a acestora sunt prezentate în tabelul nr. 3:

Tabelul nr.3**Tipuri de deșeuri, mod gestionare**

Tip de deșeu	Cod/ categorie	Mod colectare/ stocare temporară	Operațiunea de valorificare sau eliminare
deșeu de țesuturi animaliere - cadavre pasari (puii morti pe timpul transportului, în cadrul procesului de creștere)	02 01 02	in recipiente de plastic, cameră frigorifică	Valorificare prin instalatia de procesare faina proteica din cadrul companiei.
Dejectii animaliere (asternut uzat hale de creștere pasari)	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	Spațiu special amenajat acoperit	valorificat prin agent economic autorizat
ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Spațiu special amenajat acoperit	
ambalaje de lemn	15 01 03	in vrac in spațiu 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.



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*	Spațiu special amenajat - magazie	preluate pentru valorificare de agent economic autorizat
absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Spațiu special amenajat - magazie	preluate pentru valorificare de agent economic autorizat
Imbracaminte de protectie	15 02 03	Spațiu special amenajat acoperit	preluate pentru valorificare de agent economic autorizat
DEEE casate	16 02 14	cutie	predate pentru valorificare către agent economic autorizat
DEEE componente demontate (cabluri)	16 02 16	-	
deșeuri metalice	17 04 05	pe platforma betonata, in vrac	predate pentru valorificare către agent economic autorizat
tuburi fluorescente cu continut de Hg	20 01 21*	pe platforma betonată, spațiul special amenajat si in cutii	preluate pentru valorificare de agent economic autorizat
deșeuri DEEE, casate, generate ocazional	20 01 36	pe platforma betonata, spațiul special amenajat si in cutii	
baterii si acumulatori altele	20 01 33*	se colecteaza in recipient/cutie	
deșeuri menajere	20 03 01	in pubele și/sau container amplasate în zona 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.

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 împrăștierii 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. Acestea fiind efectuate pentru anul 2025 și care au următoarele concluzii:

- Societatea întocmește evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG 856/2002;
- deține registre *privind transportul gestiunii deșeurilor* la fiecare punct de lucru,
- Are implementat un *Sistem de Management de Mediu, iar gestiunea deșeurilor este parte componentă a acestuia;*
- Gestiunea deșeurilor se realizează conform unei *proceduri operaționale (POM 07)*, în care sunt clar stabilite:
 - tipul de deșeu produs;
 - locul de unde poate proveni;
 - condițiile în care rezultă deșeul respectiv;

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



- locul de depozitare;
- modul de gestionare;
- responsabilități;
- Pentru valorificarea/eliminarea deșeurilor generate (periculoase și nepericuloase), societatea are încheiate contracte cu diferiți agenți economici autorizați;
- Pentru asigurarea trasabilității deșeurilor sunt disponibile la punctele de lucru documente justificative;
- În cadrul punctelor de lucru, activitățile de colectare a deșeurilor se realizează selectiv în recipiente/containere corespunzătoare, inscripționate cu denumirea și codul deșeurilor;
- Depozitarea temporară a deșeurilor la fiecare punct de lucru se realizează în zone special amenajate destinate acestui scop;
- Personalul angajat este instruit în privința regulilor care se aplică pentru colectarea și gestionarea deșeurilor pe fiecare amplasament;
- Societatea are în vedere reducerea cantităților de deșeuri generate la nivelul organizației, depozitarea selectivă controlată și valorificarea eficientă și ecologică a deșeurilor reciclabile prin implementarea și menținerea sistemului de management de mediu la cel mai înalt nivel.

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 Alba.

Concluziile analizei cantitatilor de deșeuri arată în felul următor:

Ferma	Pondere cantitate deșeuri valorificate 2025	Pondere cantitate deșeuri eliminate 2025	Observatii
Ferma nr.2 Oiejde	99,33%	0,68%	-
Ferma nr.3 Sântimbru	99,8%	0,2%	-
Ferma nr.4 Sântimbru	99,8%	0,1%	-
Ferma nr.5 Galda de Jos	99,7%	0,3%	-
Ferma nr.6 Unirea II	117,21%	0,6%	-
Ferma nr.7 Păclișa	99,38%	0,747%	-
Ferma nr.20_21 Sântimbru	99,41%	0,54%	-
Ferma nr.24 Lunca Mureșului*-plataforma stocare deseuri dejectii animaliere 02 01 06	64,7%	0,45%	Circa 66,74% sunt stocate pe platforma special amenajata (dejectii animaliere 02 01 06), conform CBPA

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

- indicele de valorificare se mentine la un nivel ridicat de peste 98%;
- indicele de eliminare se mentine sub pragul de 1.5 %.

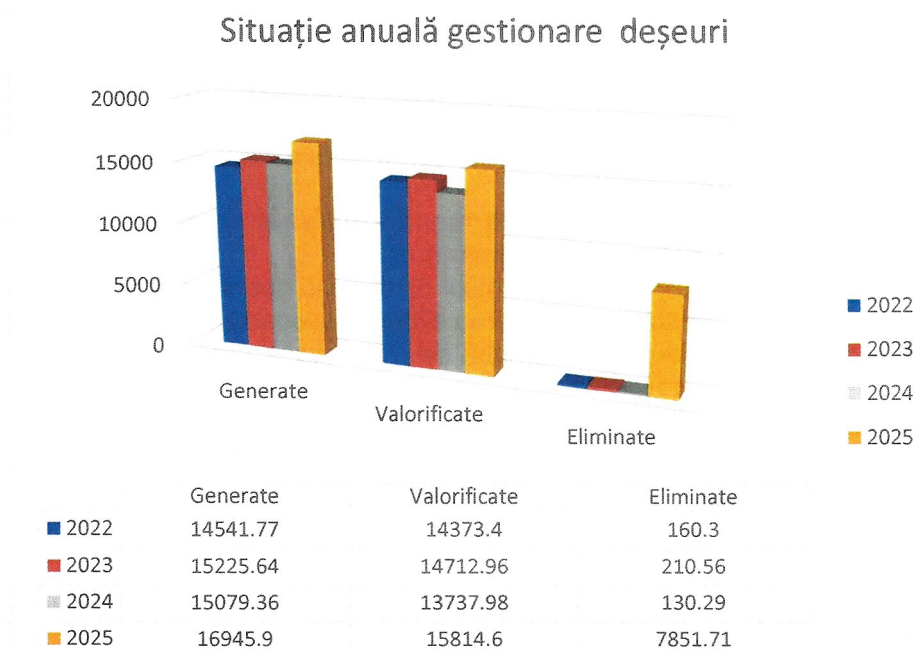
Pentru anul 2026, SC TRANSAVIA SA si-a propus urmatoarele obiective:

- Menținerea/creșterea unui indice de valorificare > 98 %;
- Menținerea indicelui de eliminare sub pragul de 1.4 %.



Pentru a avea o imagine de ansamblu asupra evoluției cantităților de deșuri generate/valorificate/eliminate pentru ultimii 4 ani s-a realizat o reprezentare grafică a acestora.

Grafic nr. 1 Situație anuală gestionare deseuri



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 momentul predării deșeurilor sunt întocmite în 3 exemplare Formularele de încărcare-descărcare deșuri nepericuloase (Anexa 3) sau Formular de expediție/transport deșuri 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, 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.

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

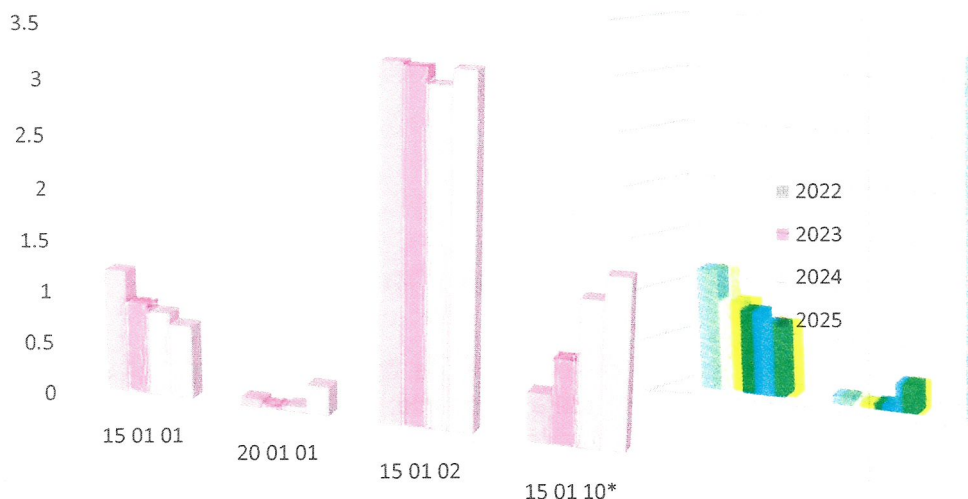
Deșeurile generate indiferent de categorii sunt predate în baza contractelor încheiate cu operatori economici autorizați, urmărindu-se respectarea prevederilor autorizațiilor integrate de mediu, verificându-se activitatea de preluare, colectare, transport deșeurii în vederea efectuării operațiunilor 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 predată spre eliminare finală în depozitele conforme de deșeurii.

Grafic nr. 2 – Situația anuală pe categorii de deșeurii valorificate.

Situație anuală pe categorii de deșeurii



În graficul nr.2 se poate observa evoluția în timp pe categorii de deșeurii valorificate.

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

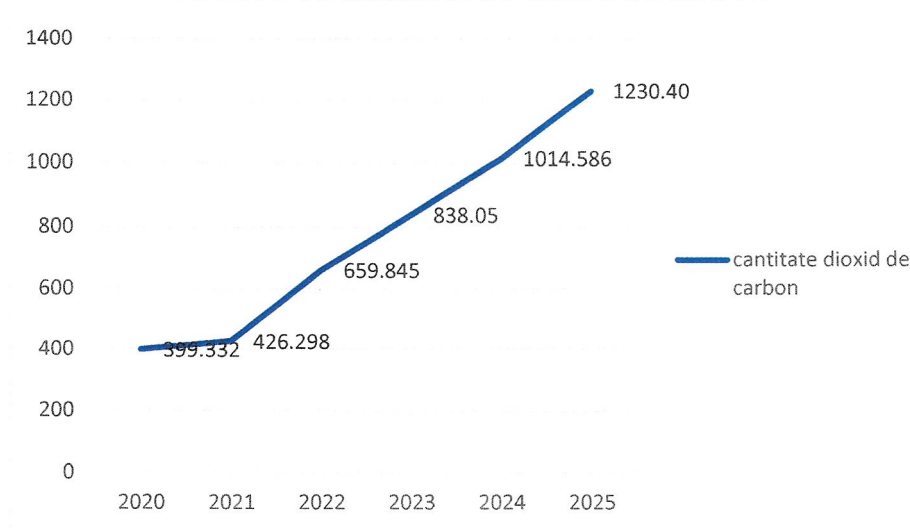


și deșeurilor de ambalaje (O.I.R.E.P.) autorizată de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, căreia i s-a transferat responsabilitatea legală în baza unui contract pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului.

În urma modului de gestionare a ambalajelor și a reciclării deșeurilor de ambalaje, compania Transavia S.A. a contribuit la reducerea cantității de dioxid de carbon conform graficului 3.

Grafic nr. 3 Reducerea cantitatii de dioxid de carbon din gestionarea deseurilor de ambalaje.

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	Actualizarea după caz 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
		Monitorizarea predării deșeurilor către agenți economici autorizați și urmărirea trasabilității deșeurilor.	Director Mediu, Responsabili protecția mediului
	2. Minimizarea cantităților de deșeurii generate	Verificarea respectării colectării selective, a utilizării corecte a recipientilor și spațiilor special amenajate în acest scop.	Responsabil protecția mediului
		Încurajarea reducerii cantităților de deșeurii 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 deșeurii.	Responsabil protecția mediului/Șefi de fermă
		Verificarea periodică a Fișelor de evidența deșeurii, 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 PAVEL

Întocmit,
Responsabil protecția mediului
Ec. Ramona MIHU

