



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
PROTECȚIA MEDIULUI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr. 19162 / 29-03-2024

Către,

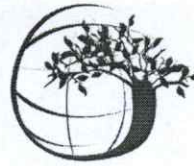
SC COLIBA HAUDUCILOR SRL
comuna Bârla, sat Ciocești, nr. 94, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU** nr. 70 din 29-03-2024, pentru activitatea „Efectuarea de activități auxiliare pentru producția vegetală - cod CAEN 0161, pregătirea semințelor - cod CAEN 0164, depozitari - cod CAEN 5210”, desfășurată în comuna Bârla, sat Bârla, strada Principală nr. 38, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. **Cristiana Elena SURDU**



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta-Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 70din 29.03.2024

Ca urmare a cererii adresate de **SC COLIBA HAUDUCILOR SRL**, cu sediul în comuna Bârla, sat Ciocești, nr. 94, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 19162/29.08.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului - aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SC COLIBA HAUDUCILOR SRL** în comuna Bârla, sat Bârla, strada Principală nr. 38, județul Argeș,

care prevede:

- efectuarea de activități auxiliare pentru producția vegetală - cod CAEN 0161;
- pregătirea semințelor - cod CAEN 0164;
- depozitari - cod CAEN 5210.

în scopul: cultivării cerealelor.

date de contact: tel.: 0740 399 654, email: neacsulia74@yahoo.com;

Documentatia conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de **SC COLIBA HAUDUCILOR SRL**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator nr. 924790/23.08.2023, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Argeș, în temeiul Legii nr. 265/2022, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice pentru fiecare autoritate publică, pentru activitățile declarate;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, Cod Unic de Înregistrare nr. 22204044/02.08.2007;
- Contract de comodat nr. 140/25.06.2023, încheiat cu SC TOP AGRO NEO SRL;
- Contract de furnizare energie electrică nr. 1000127044-000 din 16.10.2009;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 12247/04.03.2022, încheiat cu OSCAR DOWNSTREAM SRL;
- Contract-cadastru de prestare a serviciului de salubritate nr. 125/25.11.2016, încheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 151/19.06.2012, încheiat cu SC EKOLOGIC CONSULTING&SANITATION SRL;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod poștal 110 049

Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200; e- mail: office@apmag.anpm.ro; website:;http://apmag.anpm.ro;

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Adeverință nr. 2970/30.05.2023 privind deținerea de către SC COLIBA HAIUCILOR SRL a unei hale cu S=850 mp, emisă de Primaria comunei Bârla;
- Autorizație de depozit seria AG, nr. 0007211, emis de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale;
- Certificat de atestare profesională nr. 121/15.06.2011, emis de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale - Unitatea Fitosanitară Argeș;
- Certificat de calificare profesională seria E, nr. 0010755, emis de Ministerul Muncii, Familiei și Egalității de Șanse și Ministerul Educației, Cercetării și Tineretului pentru Neacșu M. Ilinca pentru Neacșu M. Ilinca
- Certificat de absolvire, emis de DSP Argeș pentru Neacșu M. Ilinca;
- Certificat Seria RD, nr. 00068/19.12.2012 - responsabil cu gestiunea deșeurilor, pentru Neacșu M. Ilinca;
- Certificat de formare profesională dobândit prin instruire nr. 151/12.04.2021, emis de Ministerul Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale - Oficiul Fitosanitar Argeș, pentru Neacșu M. Ilinca;
- Diploma de licență nr. 883/21.12.2020, emisă de Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Tineretului;
- Document de înregistrare pentru siguranța alimentelor nr. 776/18.06.2014, emis de DSVSA Argeș;
- Autorizație nr. 327/23.08.2013 emisă de APM Argeș pentru activitatea desfășurată de SC COLIBA HAIUCILOR SRL, valabiă până 23.08.2023;
- Fișe cu date de securitate;
- Plan de încadrare în zonă.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricărui lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**
- b) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.**
- c) **Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației, acordându-se o atenție specială locuitorilor din proximitatea amplasamentului.**
- d) In cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are următoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- e) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- f) Respectarea prevederilor actelor de reglementare emise de alte instituții;
- g) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are următoarele obligatii:



- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- h) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- i) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- j) **La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- k) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- l) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- m) Pastrarea evidentei deseurilor de catre titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor - tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- n) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin. (3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- o) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.
- p) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- q) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului
- r) Colectarea selectiva a deseurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- s) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie predate la operatori economici autorizati, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- t) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- u) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- v) Se interzice depozitare, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- w) Depozitarea/manipularea/utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- x) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- y) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- z) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- bb) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate

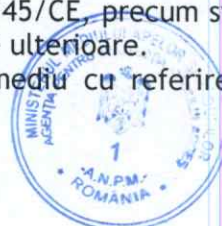


doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

- cc) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- dd) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ee) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare.
- ff) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- gg) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență nr.74/2018 din 17 iulie 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 Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locatorilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr.107/1996 modificată și aprobată de Legea nr.310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completarile si modificarile ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la



- prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător titularul de activitate.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări:

Pe terenul cu suprafața totală de 5000 mp (baza de producție) sunt următoarele construcții:

- **Hala Mare - Magazie cereale și Remiza îngrășăminte** - suprafața construită 850 mp, construcție tip magazie pentru depozitare cereale, închisă și acoperită, cu pardoseala din beton. În cadrul acestei hale un spațiu cu o suprafață de aproximativ 40 m.p. este aferentă stocării temporare a îngrășămintelor;
- **Cladire tricompartimentată** cu suprafața de aproximativ 92 m.p., acoperită, având fundația betonată, ce cuprinde următoarele spații funcționale:
 - magazie fitosanitare - suprafața construită aprox. 16 mp, spațiu închis și securizat;
 - atelier mecanic - suprafața construită aprox. 60 mp;
 - magazie și vestiar - suprafața construită aprox. 16 mp;
- **Platforma betonată, împrejmuțată**, cu suprafața de 15 m.p. (pe care este amplasat un rezervor metalic suprateran pentru motorină);
- **Platforma betonată, împrejmuțată**, cu suprafața de 12 m.p. (platforma deseuri);
- **Grup sanitar uscat.**

Utilajele/echipamentele utilizate pentru desfășurarea activității sunt:

- Tractor: 4 buc.;
- Plug: 4 buc.;
- grape cu disc: 2 buc.;
- remorca: 4 buc.;
- semănătoare paioase: 1 buc.;
- semănătoare porumb: 2 buc.;
- semănătoare: 1 buc.;
- combina: 1 buc.;
- cultivator: 1 buc.;
- prasitoare: 1 buc.;
- mașina de erbicidat: 1 buc.;
- ifron cu cupa: 1 buc.;
- cisterna apă (5 t): 1 buc.;
- cisterna apă (8 t): 1 buc.;
- mașina imprastiat îngrășăminte 1 buc.

De asemenea, societatea deține și utilizează un cântar cu capacitate de 1 t.

2. Materii prime și auxiliare utilizate - mod de depozitare:

Pentru activitățile desfășurate se utilizează anual următoarele materii prime și materiale auxiliare:

- samanta tratată de grau (50 t), porumb (1 t), floarea-soarelui (1t), lucerna (40 kg), plante furajere (100 kg), provenite din producția proprie sau achiziționate de la unități specializate. Acestea sunt ambalate în saci rafie/hartie cu folie pe interior și stocate temporar în magazia de cereale;
- îngrășăminte chimice 70 t, după cum urmează: azotat de amoniu (24 t), uree (24 t), complexe MPK (22 t), fiind aprovizionate în saci de rafie cu folie pe interior de la unități specializate și stocate temporar în remiza de îngrășăminte cu acces restricționat și distribuite pe teren cu ajutorul mașinilor speciale;
- produse fitosanitare 2 t, după cum urmează: erbicide (0,1 t), fungicide (300 l), insecticide (100 l), Folic Oleo (1,5 t) aprovizionate în ambalaje originale (bidoane plastic de diferite capacități), stocate temporar în magazia de erbicide cu acces restricționat și distribuite pe teren cu mijloace speciale proprii;



Pentru utilizarea acestor substante exista certificatul de atestare profesionala nr. 121/15.15.2011 emis de Unitatea Fitosanitara Arges.

- combustibil utilizat (motorina): aproximativ 25 t, stocat temporar in functie de necesitati in rezervorul metalic suprateran cu capacitatea de 4000 l amplasat pe platforma betonata imprejmuita cu suprafata de 15 m.p.
- Piese de schimb pentru masinile si utilajele utilizate, uleiul auto (aprox. 0,2 t), anvelopele (aprox. 5 buc.), acumulatorii (3 buc.), filtre de ulei, nu se depoziteaza pe amplasament ci sunt comandate/furnizate si schimbate atunci cand este nevoie.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie etc.:

Alimentarea cu apă:

Alimentarea cu apă în scop menajer se face dintr-o fantana existenta in incinta unitatii, forata la o adancime de 28 m. Aceasta este echipata cu o pompa sumersibila.

Pe amplasament exista o fantana/put forat la o adancime de tot 28 de m, de rezerva, nefiind echipat cu pompa.

Apa utilizata pentru tratamentul fitosanitar este asigurata dintr-o sursa (put forat) amplasata pe terenuri agricole proprietate a societatii de unde este adusa pana la propulsata (echipament) cu ajutorul a doua cisterne pentru apa cu capacitatatile de 8 si 5 t.

Evacuarea apelor uzate:

- unitatea dispune de grup sanitar de tip uscat;
- din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate;
- apele pluviale se scurg liber de pe acoperis si suprafata incintei fiind colectate de rigolele (santuri) stradale.

Energia electrică:

- este asigurată de la rețeaua de distribuție din zonă;

Energia termică: vestiarul se încălzește cu sobă cu lemne.

4. Descrierea principalelor faze ale activității:

Activitatea: „Activități auxiliare pentru producția vegetală - cod CAEN 0161”

- executare lucrari agricole pregatire mecanizata teren, arat, discuit, tavalugit, insamantare cereale si plante tehnice, fertilizare soluri, aplicare tratamente fitosanitare, (erbicide si pesticide), recoltare cereale si plante tehnice, depozitare temporara;

Activitatea se desfășoară pe un teren agricol luat în arendă și proprietate a titularului.

Activitatea: „Pregătirea semințelor - cod CAEN 0164”

- producere samanta, pregatire samanta, conditionare alimentare cos selector, introducerea manuala a samantei in partea superioara a selectorului, eliminare corpuri straine usoare, colectarea semintei pe bateria de 3 site, selectare samanta/spartura si colectarea separata in saci de rafie, depozitare vrac a semintei selectate;
- tratarea semintei-alimentarea cu samanta selectata a vasului metalic rotativ al masinii de tratat, preluata de un snec din depozitul vrac, pomparea in vas din bazinul metalic a produsului fitosanitar (fungicid), colectarea samantei tratate in saci de rafie, depozitare.

Activitatea: „Depozitări - cod CAEN 5210”

- Stocarea combustibilului motorina intr-un rezervor metalic suprateran de 4000 l in vederea alimentarii cu combustibil a mijloacelor auto utilizate pentru desfasurarea activitatii.

5. Produse obținute:

- grau aprox. 600 t/an;
- floarea soarelui aprox. 200 t/an;
- porumb aprox. 7 t/an;
- furaje aprox. 5 t/an.
- produse secundare: paie, coceni de porumb, resturi de la floarea soarelui, sunt încorporate în sol în perioada executării lucrărilor mecanice.

6. Datele referitoare la centrala termică: -

Autorizatie de Mediu nr. 70 din 29.03.....2024

titular proiect - SC COLIBA HAIDUCILOR SRL

amplasament: comuna Bârla, sat Bârla, strada Principală nr. 38, județul Argeș



7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

8. Program de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/an;
Program campanie agricolă: 12-14 ore/zi, 50 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

SOL:

- platformă betonată pentru stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament;
- motorina utilizată pentru funcționarea utilajelor este depozitată într-un rezervor metalic suprateran cu capacitatea de 4000 l amplasat pe platforma betonată împrejmuită cu suprafața de 15 m.p.

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului: -

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuare în mediul depășiri permise și în ce condiții:

SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

ZGOMOT:

- Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare. Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico - chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența: -

2. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală, imediat după producerea acesteia;
- în situația modificării actelor de reglementare menționate anterior, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor reglementări legale în vigoare;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Situația gestiunii deșeurilor, conform chestionarelor statistice anuale - Chestionar GD -PRODDES	anual	15 martie anul în curs pentru anul precedent	Chestionar nr.4 GD - PRODDES

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse, colectate, stocate temporar (tipuri, compoziția, cantitatea)
Deșuri periculoase

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa	Stare fizică	Cantitate estimată	Depozitare temporară



	532/CE					
1	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate, angajați	solidă	0,5 mc/lună	europubelă amplasată pe o platformă betonată
2	16 01 17	metale feroase	întreținere și reparații utilaje	solidă	0,2 t/an	container metalic, pe platforma betonata
3	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea curentă	solidă	0,5 t/an	big bags sau saci de plastic pe platforma betonata in magazie
4	16 01 03	anvelope scoase din uz	întreținere și reparații utilaje	solidă	5 buc./an	platformă betonată

1.2 Deșeuri periculoase

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532 /CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Sursa	Stare fizica	Cantitate estimată	Depozitare temporara
1	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	întreținere și reparații utilaje	lichidă	200 l/an	recipiente metalice (butoaie cu V=200 l) pe platformă betonată
2	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Ambalarea materiilor auxiliare (bidoane plastic fitosanitare)	solidă	0,2 t/an	Container metalic pe platforma betonata, imprajmuita
3	16 06 01*	acumulatori cu plumb	întreținere și reparații utilaje	solidă	3 buc. / an	nu se depoziteaza in incinta unitatii, sunt preluate la schimbare de furnizorul pentru acumulatorul nou
4	16 01 07*	filtre de ulei	întreținerea și reparația utilajelor în cazuri excepționale; schimburile de ulei se fac la unitati service	solidă	4-6 buc. / an	spațiu amenajat



			specializate sau de catre acestea in camp pentru utilajele in garantie			
5	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Activitatea desfasurata	solidă	0,02 t/an	Container metalic pe platforma betonata

2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532 /CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/ CE	Instalație/ secție	Starea fizică	Cantitate estimată	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	deșeuri menajere și asimilabile	întreaga unitate, angajați	solidă	0,5 mc/lună	unități autorizate pentru eliminare
2.	16 01 17	metale feroase	întreținere și reparații utilaje	solidă	0,2 t/an	unități autorizate pentru valorificare
3.	15 01 02	ambalaje de materiale plastice	activitatea curentă	solidă	0,5 t/an	unități autorizate pentru valorificare
4.	16 01 03	anvelope scoase din uz	întreținere și reparații utilaje	solidă	5 buc./an	unități autorizate pentru valorificare
5.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	întreținere și reparații utilaje	lichidă	200 l/an	unități autorizate pentru valorificare
6.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate	Ambalarea materiilor auxiliare (bidoane plastic fitosanitare)	solidă	0,2 t/an	unități autorizate pentru valorificare



Nr. Crt.	Cod deșeu Conf. Deciziei Comisiei 2000/532 /CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/ CE	Instalație/ secție	Starea fizică	Cantitate estimată	Mod de valorificare/ eliminare
		cu substanțe periculoase				
7.	16 06 01*	acumulatori cu plumb	întreținere și reparații utilaje	solidă	3 buc./ an	se dau la schimb
8.	16 01 07*	filtre de ulei	întreținerea și reparația utilajelor în cazuri excepționale; schimburile de ulei se fac la unitati service specializate sau de catre acestea in camp pentru utilajele in garantie	solidă	4-6 buc./ an	unități autorizate pentru valorificare
9.	15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	activitatea desfasurata	solidă	0,02 t/an	unități autorizate pentru valorificare

Notă:

- a) Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere, pe baza de contract.

4. Modul de transport al deșeurilor:

- respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și



nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii;

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- pastrarea evidentei deșeurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;

6. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor:

- ambalajele rezultate în urma desfășurării activității, se predau unităților autorizate în valorificare;
- cerealele se comercializează en-gross, fără a se mai ambala în saci, iar samanta este ambalată în saci de rafie reutilizabili.

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumire comercială a substanței	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocată/ utilizată	Mod stocare temporară
1.	Motorina Euro 5	Lichida	H 351, H226, 304, H315, H332, H373, H411;	25 tone/an	Rezervor metalic suprateran
2.	Îngrășăminte complexe NPK	Solida (granule)	H311, H331	22 to/an	Remiza de îngrășăminte (clădire închisă, acoperită și betonată)
3.	Adjuvant pentru samanta PERIDIAM ACTIVE 109	Lichida	H301, H302, H311, H314, H315 H317, H318, H330, H361d, H400 H410, H411	0,1 to/an	Magazia de erbicide cu acces restricționat (clădire închisă, acoperită, betonată și securizată)
4.	Ingrășământ Foliar MEGAFERT FOL	Lichida	H272, H315, H319, H320 H335	1,5 to/an	Remiza de îngrășăminte (clădire închisă, acoperită și betonată)
5.	Erbicid ADENGO 465 SC	Lichida	H302, H315, H317, H318, H319, H361d, H400, H410	30 l/an	Bidoane plastic stocate temporar în Magazia de erbicide cu acces restricționat (clădire închisă, acoperită, betonată și securizată).
6.	Erbicid EXPRESS 50 SG	Solida (granule)	H314, H317, H318, H319, H400, H410	30 l/an	Saci plastic stocați temporar în Magazia de erbicide cu acces restricționat (clădire închisă, acoperită, betonată și securizată).



Nr. crt.	Denumire comerciala a substantei	Stare agregare	Fraze de pericol	Cantitate stocata/ utilizata	Mod stocare temporara
7.	Erbicid Barclay Gallup Hi-Aktiv	Lichida	H290, H302, H312, H314, H318, H411	40 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
8.	Fungicid Caramba Turbo	Lichida	H302, H317, H318, H332, H410, H411, H361d, H335, H314, H290	150 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
9.	Fungicid FALCON PRO	Lichida	H302, H312, H315, H317, H319, H332, H335, H361d, H373, H400, H410, H412	150 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).
14.	Insecticid DECIS EXPERT 100 EC	Lichida	H226, H301, H302, H304, H312, H315, H319, H331, H332, H335, H400, H410 H411:	100 l/an	Bidoane plastic stocate temporar in Magazia de erbicide cu acces restrictionat (cladire inchisa, acoperita, betonata si securizata).

Modul de gospodărire a substanțelor chimice și periculoase

- Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului CE nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa cu date de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
- Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
 - prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- Titularul activității va utiliza informațiile din fișele cu date de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
- Se vor lua următoarele măsuri generale:
 - depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
 - spațiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică,

Autorizație de Mediu nr. 70 din 29.03.2024

titular proiect - SC COLIBA HAIDUCILOR SRL

amplasament: comuna Bârla, sat Bârla, strada Principală nr. 38, județul Argeș



- încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
- e) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- f) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
- lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
 - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- g) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare- REACH, utilizatorii de substanțe/amestecuri de substanțe chimice periculoase sunt obligați să gestioneze substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase conform **Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Regulamentului nr. 878/2020.**
- h) ~~Substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.~~

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art. 15 al OUG nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu conține 13 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit,
ing. Adina-Florina BICĂ

Autorizație de Mediu nr. 70 din 29.03.2024
titular proiect - SC COLIBA HAIDUCILOR SRL

amplasament: comuna Bârla, sat Bârla, strada Principală nr. 38, județul Argeș