



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 144 din 27. 10. 2015

Revizuita la data de 22. 02.2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC TRITICUM SEBEȘ AGROTINERET SRL** cu sediul în județul Alba, localitatea Pianu de Jos DJ 704A, FN, înregistrată la nr. 10560 din 09.12.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC TRITICUM SEBEȘ AGROTINERET SRL** din județul ALBA, comuna Vintu de Jos, localitatea Sibiseni nr. 124;

care prevede desfășurarea următoarelor activități: Creșterea pasărilor - cod CAEN Rev2 - 0147 (Rev1 - 0124).

Documentația de solicitare a autorizației de mediu conține:

- Cerere privind solicitarea autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Anunț public privind solicitarea de obținere a autorizației de mediu, mediatizat prin afișare la sediul Primăriei Comunei Vintu de Jos la data de 23.06.2015
- Dovada achitării tarifului, chitanța nr.1115/24.06.2015;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare J01/392/19.05.2009, CUI 34358330, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr. 28253/22.11.2013, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor, nr.7B, Alba Iulia, Alba, Cod 510217

Tel : 0040258 / 813248 Fax : 0040258 / 813248

e-mail : officeab@apm-alba.ro





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 123/18.05.2015 emisă de A.N. "Apele Române", Administrația Bazinală de Apa Mureș;
- Contract de închiriere nr. 16/25.06.2014 încheiat între SC INCUBA REPRODUCTION SRL și SC TRITICUM SEBEȘ AGROTINERET SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 1065/15.06.2015 încheiat cu SC MERCADO SRL;
- Contract nr. 841/11.08.2014 pentru prestarea serviciului de salubritate la agenții economici încheiat cu SC GREENDAYS SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 95/28.08.2014 încheiat cu Societatea Agricolă Vintana;
- Contract nr. 20/312/16.10.2008 pentru furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC APA CTTA SA Alba; Act adițional nr. 1/2013.

Documentația de solicitare a revizuirii autorizației de mediu conține:

- Cerere privind solicitarea revizuirii autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului, chitanța nr.2320/09.12.2015;
- Buletine de analiză apă subterană prelevată din cele 2 foraje realizate pe amplasament;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități :

- Certificat de înregistrare J01/392/19.05.2009, CUI 34358330, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr. 28253/22.11.2013, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 123/18.05.2015 emisă de A.N. "Apele Române", Administrația Bazinală de Apa Mureș; Adresa nr. 12881/MG/23054/26.11.2015 emisă de AN "Apele Române", Administrația Bazinală de Apa Mureș;
- Contract de închiriere nr. 16/25.06.2014 încheiat între SC INCUBA REPRODUCTION SRL și SC TRITICUM SEBEȘ AGROTINERET SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 493/26.06.2015 încheiat cu SC MERCADO SRL;
- Contract nr. 841/11.08.2014 pentru prestarea serviciului de salubritate la agenții economici încheiat cu SC GREENDAYS SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 95/28.08.2014 încheiat cu Societatea Agricolă Vintana;
- Contract nr. 20/312/16.10.2008 pentru furnizarea/prestarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare încheiat cu SC APA CTTA SA Alba; Act adițional nr. 1/2013.
- Contract de prestări servicii de vidanjare nr. 2811/13.08.2014 încheiat cu SC APA CTTA SA Alba;
- Contract de prestări servicii de colectare, transport, procesare și eliminare finală a deșeurilor medicale periculoase, nr. 23/11.01.2016 încheiat cu SC STERICYCLE ROMANIA SRL.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale :

- Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Alba, în momentul producerii oricăror emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificare planificate în cadrul obiectivului, aceste modificări realizându-se potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare și ale ordinului nr.135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control în domeniul protecției mediului;
- *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005, art.10 alin 1).*
- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizației de mediu.
- **Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita APM Alba reautorizarea activității, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).**

Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protecția mediului.

Autorizația de mediu își pierde valabilitatea în cazul suspendării sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberării autorizației de mediu.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.

Condiții specifice:

- Autorizația de mediu include prevederile autorizației de gospodărire a apelor în vigoare. Orice revizuire a autorizației de gospodărire a apelor va fi comunicată autorității de mediu, în termen de maxim 15 zile de la emiterea acesteia.
- În momentul execuției rețelei de canalizare în zona obiectivului, titularul activității are obligația de a se racorda la această rețea pentru evacuarea apelor uzate generate pe amplasamentul fermei.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- Ordinul nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei;
- STAS 10009/1998 privind acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Ordinul nr. 1234/2006 de aprobare a Codului de bune practici în fermă;
- Legea nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Ordinul nr. 3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art 7;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

Prezenta autorizație este valabilă de la 22.02.2016, data revizuirii autorizației, până la **27.10.2020**.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Coordonatele stereo 70 ale perimetrului funcțional: (X/Y): **(382840/498080)**.

Capacitatea de producție autorizată a fermei este de 35 000 locuri/serie (1 serie – 16 săptămâni).

Ferma de creștere a puicutețelor de găini ouătoare cuprinde

- 3 hale de producție, cu suprafețe de 1271,64 mp, 1271,64 mp respectiv 1277,80 mp în care tehnologia de creștere este „la sol” capacitatea acestor hale este de 11666 capete/serie. Halele sunt dotate cu sistem de ventilație artificială (ventilatoare de mare capacitate montate în plafon), aeroterme pentru încălzire, linii de alimentare cu furaje și apă.
- Sistem de alimentare cu hrană - 4 silozuri exterioare (2x8 to, 1 x 13,5 to, 1 x 1 to) de unde furajele sunt preluate de un sistem automat de distribuție ce face disponibilă hrana pentru păsări în cantitățile și la orele setate în funcție de vârsta păsărilor și obiectivele de producție stabilite.
- Sistem de adapare a pasărilor - adaptoare cu picuratori supercombi, cu cupita recuperatoare pentru colectarea eventualelor scurgeri de apă, filtru dozator și dozator medicamente.
- Sistem de ventilație și aerisire - este format din ventilatoare de mare capacitate montate în plafon.
- Instalația de iluminat a hălelor – sisteme de iluminat artificial cu becuri, de verificare, alarmare și dozare și protecție;
- izoterma frigorifică în vederea colectării și depozitării temporare a cadavrelor de pasări;
- pavilion administrativ, filtru sanitar veterinar.
- platformă betonată, având suprafața de 1800 mp, cu bazin de colectare apă uzată având capacitatea de 8 mc – pentru depozitarea temporară a dejecțiilor rezultate în urma depopulării hălelor. Platforma se utilizează numai în cazuri excepționale, atunci când din diferite motive este interzisă scoaterea dejecțiilor din fermă. Igienizarea hălelor se face mecanizat și în sistem uscat.
- magazie rumegus + furaje în suprafața de 160 mp.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibile și ambalaje folosite - mod de ambalare, depozitare, cantități:

Furaje

40 000 kg/lună

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor, nr. 7B, Alba Iulia, Alba. Cod 510217

Tel : 0040258 / 813248 Fax : 0040258 / 813248

e-mail : officeab@apm-alba.ro





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Apă pentru adăpare	13.0 m ³ /zi
Pat absorbant format din paie și/sau rumeguș	30 to/ciclu
Medicamente pentru uz veterinar	150 l/ciclu
Substanțe pentru dezinfectie	

3. Utilitati – apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

Alimentarea cu apa a fermei se realizeaza prin racord la rețeaua de apa potabila a localitatii. Apa se utilizeaza in scop menajer si tehnologic pentru adaparea pasarilor. In prezent nu se realizeaza spalarea halelor dupa depopulare. Consumul anual de apa estimat: 4 900 m³. Consumul biologic specific: 0,3 – 0,4 l/pasare/zi.

Apa uzata fecaloid menajera provenita de la grupurile sanitare se colecteaza intr-un bazin betonat vidanjabil cu un volum de stocare de 65 mc. Pe amplasament exista si un bazin betonat vidanjabil cu un volum de 200 mc, pentru colectare apa uzata tehnologica si care este in prezent neutilizat, fiind in conservare. Q uz max = 0,6 mc/zi, Q uz mediu = 0,5 mc/zi.

Apele pluviale sunt colectate in santuri dalate cu descarcare finala in pr. Pianu.

Obiectivul este racordat la rețeaua zonala de distributie a energiei electrice si la rețeaua de gaze naturale.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii: cresterea puicuteleor de gaini ouatoare. O serie de crestere dureaza 16 saptamani dupa care urmeaza o perioada de cca 21 zile de pauza (vid sanitar), in scopul igienizarii halelor. Tehnologia de crestere este „la sol”. Tehnologia de crestere consta in: pregatirea halelor pentru populare, popularea halelor, cresterea puicuteleor 16 saptamani/serie, depopularea halelor; evacuarea asternutului in amestec cu dejectiile rezultate; dezinfectia halei.

5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:

găini ouătoare 33950 capete/serie

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: incalzirea halelor de pasari – aeroterme, combustibil gaze natural.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -

8. Programul de functionare : 24 ore/zi, 7 zile/saptamana, 365 zile/an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor de mediu, din dotare (pe factori de mediu) :

Factor de mediu apa: - bazin betonat vidanjabil cu un volum de stocare de 65 mc – stocare apa uzata fecaloid menajera provenita de la grupurile sanitare.

- bazin betonat vidanjabil cu un volum de stocare de 200 mc, pentru colectare apa uzata tehnologica si care in prezent este neutilizat, fiind in conservare.

Factor de mediu sol: platformă betonata, avand suprafata de 1800 mp cu bazin de colectare apa uzata avand capacitatea de 8 mc – pentru depozitarea temporara a dejectiilor rezultate in urma depopularii halelor. Platforma se utilizeaza numai in cazuri exceptionale, atunci cand din diferite motive este interzisa scoaterea dejectiilor din ferma. Igienizarea halelor se face mecanizat si in sistem uscat.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

Măsurile de reducere si/sau control a emisiilor prin aplicarea de tehnici nutriționale la sursă prin hrănirea pasarilor cu cantități reduse de nutrienți.

- izoterma frigorifica pentru stocarea temporara a cadavrelor de pasari:





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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

Apele uzate fecaloid menajere colectate în bazinul beton vidanjabil, se vor transporta la stația de epurare a localității Vintu de Jos conform contractului încheiat cu SC APA CTTA SA Sucursala Sebes. Înainte de descărcarea în stația de epurare, apele uzate nu vor depăși limitele admisibile ale indicatorilor de calitate, stabilite prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare (NTPA 002/2005), sau alte limite impuse de administratorul stației de epurare: pH : 6,5 – 8,5 ; suspensii totale : 350 mg/l ; CBO₅ : 300 mg/l ; CCO-Cr : 500 mg/l, azot amoniacal : 30 mg/l și fosfor total : 5 mg/l.

Se interzice orice deversare de ape uzate, reziduuri sau deseuri de orice fel în apele de suprafață sau subterane, pe sol sau în subsol.

Limitele poluanților în imisie admise conform STAS 12574/87 - Aer în zonele protejate: Amoniac : 0,3 mg/mc – media de scurtă durată respectiv 0,1 mg/mc – media zilnică.

Conform STAS 12574/87 nu se admit mirosuri persistente sau suparatoare sesizabil olfactiv, care să producă disconfort în zonă.

Nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea maximă admisă de 65 dB (Cz=60), conform prevederilor STAS 10009/1988.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- **Anual**, se vor preleva probe de apă din cele două forajele de control și se vor efectua analize chimice pentru următorii indicatori: pH, CCO- Cr, NH₄⁺, NO₂⁻, NO₃⁻, P total.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- Anual se va raporta la APM Alba determinările efectuate la pct. 1.

- Anual, până la data de 15 martie, titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele privind emisiile de poluanți în atmosferă, completate cu datele solicitate pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului nr.3299 din 28.08.2012, art7, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deșuri menajere (cod deșeu 20.03.01) 0,5 mc/lună

Dejecții de pasare (cod deșeu 02.01.06) 276 to/serie

Cadavre de pasare (cod deșeu 02.01.02) 525 kg/serie

Deșuri de ambalaj medicamente (cod deșeu 15.01.10*)

Deșuri medicamente (cod deșeu 18.02.08)

Deșuri de ambalaj material dezinfectant (cod deșeu 15.01.10*) – spațiu amenajat

Deșuri de hartie și ambalaje hartie/carton (cod deșeu 15.01.01, 20.01.01)

Deșuri de plastic și ambalaje plastic (cod deșeu 15.01.02, 20.01.39)

DEEE-uri, tuburi fluorescente (cod deșeu 20.01.21*, 20.01.36)

Namol fosa septica (cod deșeu 20.03.04)

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Deșuri menajere (cod deșeu 20.03.01) - pubele

Dejecții de pasare (cod deșeu 02.01.06)

Cadavre de pasare (cod deșeu 02.01.02) – stocare temporară în izoterma frigorifică



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor, nr.7B, Alba Iulia, Alba, Cod 510217

Tel : 0040258 / 813248 Fax : 0040258 / 813248

e-mail : officeab@apm-alba.ro



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Deseuri de ambalaj medicamente (cod deseuri 15.01.10*) - spatiu amenajat
Deseuri medicamente (cod deseuri 18.02.08) - recipienti, spatiu amenajat
Deseuri de ambalaj material dezinfectant (cod deseuri 15.01.10*) – spatiu amenajat
Deseuri de hartie si ambalaje hartie/carton (cod deseuri 15.01.01, 20.01.01)- spatiu amenajat
Deseuri de plastic si ambalaje plastic (cod deseuri 15.01.02, 20.01.39) – spatiu amenajat
DEEE-uri, tuburi fluorescente (cod deseuri 20.01.21*, 20.01.36) – spatiu amenajat
Namol fosa septica (cod deseuri 20.03.04) - vidanjanare la o statie de epurare cu treapta M+B
4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) : Dejectiile de pasare sunt colectate dupa incheierea unui ciclu de productie si preluate integral de Societatea Agricola Vintana pe baza de contract. Deseurile de hartie/carton/plastic si de ambalaje hartie/ carton/ plastic se vor valorifica numai prin unitati autorizate. DEEE-urile si tuburile fluorescente uzate se vor valorifica prin unitati autorizate.
5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului: Transportul deseurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 si numai de catre unitati autorizate.
6. Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : Deseurile menajere sunt predate serviciului local de salubritate pe baza de contract. Cadavrele de pasare sunt eliminate prin SC Mercado SRL pe baza de contract. Namolul de la fosa septica va fi vidanjanat in baza contractului incheiat cu SC Apa CTTA SA. Deseurile de ambalaje provenite de la materialul dezinfectant se vor returna la furnizori. Deseurile de medicamente si deseurile de ambalaj provenite de la medicamente se predau la SC STERICYCLE ROMANIA SRL.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor: Pentru deseurile generate in cadrul activitatii se va tine evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor. Aceasta evidenta va fi raportata la APM Alba conform prevederilor Legii nr. 211/2011 si va fi pusa la dispozitia organelor de control in domeniul protectiei mediului, la cererea acestora.
8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati : ambalaje material dezinfectant; ambalaje hartie/ carton, plastic.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate): Deseurile de ambalaje provenite de la materialul dezinfectant se predau la SC STERICYCLE ROMANIA SRL.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati): Ratimor (H332, H335, H302, H310, H300, H330, H372, H315, H318, H400, H410, H412): 10 kg/an; virocid (H224, H302, H312, H332, H314, H334, H317, H400): 30 l/an; Virkon S (H272, H302, H314, H315, H318, H319, H334, H335, H412): 40 gr/an.
2. Modul de gospodarire :
- depozitare: substantele chimice sunt pastrate in ambalajul propriu intr-o magazie special amenajata
 - folosire/comercializare: utilizare in perioada de vid sanitar la lucrarile de deratizare, dezinsectie si dezinfectie.
3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: Deseurile de ambalaje provenite de la materialul dezinfectant se predau la SC STERICYCLE ROMANIA SRL.
4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: substantele chimice sunt pastrate in ambalajul propriu intr-o magazie special amenajata.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Orice forma de accident sau situatie speciala (avarie aparuta in functionare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicata operativ, conform prevederilor legale, la APM Alba, actionandu-se pentru limitarea fenomenului si refacerea factorilor de mediu afectati.

5. Monitorizarea gospodarii substantelor si preparatelor periculoase: Se va tine evidenta cantitatii de substante chimice utilizate pentru lucrarile de deratizare, dezinsectie si dezinfectie din cadrul fermei. Evidenta va fi pusa la dispozitia APM Alba la cerere.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII**

Doina BĂRBAT

ÎNTOCMIT: Alexandra RISTIN

