

SC AVICOLA RAGGI SRL  
COM CARCEA, JUD. DOLJ  
NR. 293/10.12.2019

**Catre**  
**Agentia Pentru Protectia Mediului Dolj**  
**Craiova, str. Petru Rares, nr.1**  
**Tel.0251/530 010**  
**Fax.0251/419 035**  
In atentia d-nei Niculina Scaunasu

Urmare adresei dumneavoastra nr.15 393/20.11.2019, inregistrata la Sc Avicola Raggi SRL sub nr 289/27.11.2019, va transmitem urmatoarele informatii si clarificari:

*I.1. Va solicitam ca in termenul cel mai scurt posibil sa transmiteti la A.P.M. Dolj pentru postare pe pagina web a completariilor transmise in format electronic (CD), prin adresa nr. 15393/23.08.2019.*

R.1. Atasam la prezenta CD –ul cu informatiile solicitate de APM Dolj prin adresa nr. 15393/23.08.2019 in vederea publicarii pe pagina de WEB a APM Dolj.

*I.2. Este necesar sa comparati activitatea dumneavoastra desfasurata pe amplasament cu cele mai bune tehnici disponibile prevazute de documentele de referinta BREF revizuit si concluziile BAT pentru cresterea intensiva a pasarilor de curte (se va prezenta sub forma de tabel).*

R.2. Se atasaza la prezenta tabelul anexa 1 cu compararea activitatii cu cele mai bune tehnici disponibile BAT/BREF.

*I.3. Avand in vedere codurile CAEN din Certificatul constatator nr. 46246/10.10.2016 este necesar sa specificati codurile care se desfasoara pe amplasamentul dumneavoastra (ex. cod 1091-Fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma, etc.) avand in vedere ca pe amplasament aveti moara pentru furaje;*

R.3. SC Avicola Raggi SRL (fermă avicolă de creștere pui de găină, curcă, bibilică) desfășoară pe amplasamentul de la punctul de lucru situat în comuna Cârcea, str. Aleea Complexului nr.1, județul Dolj următoarele categorii de activități:

**Activitate principală** cod CAEN 4621 – Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului

**Activitate secundară** cod CAEN 0147 – Creșterea păsărilor

Se anexeaza la prezenta copii xerox dupa Certificatul de Inregistrare la Oficiul Registrului Comertului Dolj.

Activitatea pentru care solicitam AIM este prevăzută în Anexa 1 a Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, la pct. 6.6. a) Creșterea intensivă a păsărilor de curte, cu capacități de peste 40.000 de locuri pentru păsări de curte.

De asemenea, activitatea este prevăzută în Anexa I a Directivei 75/2010/CE privind emisiile industriale, la punctul 6.6.

Mentionam faptul ca incepand cu anul 2018 societatea noastra achizitioneaza furaje atat pentru consumul propriu cat si pentru comercializare, in limita necesarului si la solicitari pentru persoane fizice.

Moara de productie furaje nu se mai utilizeaza din luna mai 2018.

Pentru justificarea acestor afirmatii putem prezenta documente de achizitie furaje (facturi fiscale, ordine de plata, etc.) precum si certificat de calitate si declaratie de conformitate de la SC SUD SEM TRADE SRL -FNC SEGARCEA DOLJ.

Pe baza celor mentionate mai sus precizam faptul ca activitatea Cod CAEN 1091- fabricarea preparatelor pt hrana animalelor de ferma nu se mai desfasoara pe amplasament.

*I.4. Clarificari cu privire la cantitatea de dejectii rezultata din functionare fermei la capacitatea maxima care rezulta, precum si clarificarea cu privire la fraza "dupa caz varfi crescuti max. 30 000 capete de pui de gaina, curca si bibilica pana la maxim 45 zile"-se va specifica cantitatea de dejectii si in aceasta situatie; cantitatea de 100 t de dejectii mentionata de dumneavoastra reprezinta cantitatea de dejectii la functionarea maxima a fermei sau pentru activitatea de crestere a puilor pana la 45 zile pentru cele 30 000 capete;*

R.4. Cantitatea de dejectii care va rezulta daca in ferma vor fi crescuti max. 30 000 capete de pui de gaina, curca si bibilica pana la maxim 45 zile, va fi de aproximativ cca 10 tone/an(dejectii si asternut uscat – paie, coji de floarea soarelui etc.).

Mentionam ca acest numar de pasari ar putea fi atins doar in situatii exceptionale, cand cererea ar fi foarte scazuta.

Cantitatea de 100 tone de dejectii reprezinta cantitatea maxima de dejectii rezultata pe amplasament in situatia functionarii la capacitatea maxima a fermei pe parcursul unui an calendaristic.

*Precizam faptul ca practic pe amplasament activitatea desfasurata de noi consta in comercializare pui de o zi si crestere pana la maxim 21 zile.*

*I.5. Clarificarea punctului de emisii rezultate pe amplasament si dotari (ex. moara de furaje) avand in vedere ca informatiile sunt contradictorii (mentionati ca moara de furaje nu este dotata cu filtru de retinere pulberi si suspensie deoarece materialul maruntit este incorporat prin adaos de ulei alimentar, produsul finit, furajul alimentar este lipsit de praf dar mentionati case poate estima ca rezultat anual cca. 20-30 kg/an pulberi in suspensie eliminate in atmosfera la functionare ocazionala respectiv intermitent cca. 20-30 ore/an); in cazul in care exista pulberi in suspensie se vor mentiona masurile luate in acest sens.*

R.5 .Mentionam faptul ca incepand cu anul 2018 societatea noastra achizitioneaza furaje atat pentru consumul propriu cat si pentru comercializare, in limita necesarului si la solicitari pentru persoane fizice.

Moara de productie furaje nu se mai utilizeaza din luna mai 2018.

*I.6. Dotari pe zgomot si eventuale pierderi de carburanti prevazute pentru generatorul electric;*

R.6. Generatorul electric este amplasat intr-o carcasa metalica pe un postament de beton si este prevazut cu elemente de amortizare zgomot (bandaje de cauciuc) astfel ca nu sunt necesare dotari si amenajari speciale pt atenuarea nivelului de zgomot. Alimetarea cu

carburant (motorina) se face cu canistre metalice prevazute cu tavite pentru preluarea eventualelor pierderi de carburant. Pana in prezent nu au existat scapari nici in mod accidental care sa conduca la poluarea solului din zona generatorului.

*I.7. Avand in vedere ca activitatea dumneavoastra pentru care ati solicitat autorizatie integrata de mediu se incadreaza conform declaratiei dumneavoastra in anexa 1 din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificarile si completarile ulterioare, la pct. 6.6 a) este necesar sa clarificati activitatea principala si secundara care se desfasoara pe amplasament;*

R.7. SC Avicola Raggi SRL (fermă avicolă de creștere pui de găină, curcă, bibilică) desfășoară pe amplasamentul de la punctul de lucru situat în comuna Cârcea, str. Aleea Complexului nr.1, județul Dolj următoarele categorii de activități:

**Activitate principală** cod CAEN 4621 – Comerț cu ridicata al cerealelor, semințelor, furajelor și tutunului

**Activități secundare** cod CAEN 0147 – Creșterea păsărilor

cod CAEN 4623 – Comerț cu ridicata al animalelor vii

*I.8. Avand in vedere ca activitatea de productie se desfasoara diferentiat pe perioade de timp ale anului: februarie – iunie activitate 100%), iulie-octombrie activitate 50%), noiembrie-ianuarie activitate 20%) este necesar sa explicati acest lucru;*

R.8. Mentionam faptul ca activitatea noastra de crestere si comercializare pui se desfasoara in functie de economia de piata( cerere-oferta) astfel ca procentual 50% din activitate se desfasoara in perioada februarie-iunie, 30% in perioada iulie -octombrie, 20% in perioada noiembrie-ianuarie.

Fluxul de crestere pasari variaza in anumite perioade ale anului in functie de cerere si oferta (comenzi si solicitari), putem aprecia/estima ca procentele mentionate mai sus exprima/estimeaza ponderea activitatilor de crestere si comercializare pasari (pui gaina, curca, bibilica).

Afirmatiile de mai sus sunt bazate pe experienta anterioara desfasurata de SC Avicola RGGI SRL pe amplasament.

*I.9. Completarea cu spatiile la intrarea in fiecare hala conform planului de situatie anexat.*

R.9. Conform planurilor de situatie anexate si asumate de noi sub semnatura si stampila, fiecare hala are la intrare un hol central si doua camere laterale(stanga-dreapta).

*I.10. Clarificari cu privire la halele destinate pentru pui de gaina, bibilica, curca;*

R.10. Mentionam faptul ca din cele sase hale de crestere pui de gaina, bibilica, curca, patru sunt destinate cresterii puilor de gaina, una este destinata cresterii puilor de bibilica si una este destinata cresterii puilor de curca.

*I.11. Clarificari cu privire la ambalaje folosite pe amplasament si nu ambalaje rezultate de pe amplasament;*

R.11. Referitor la ambalajele folosite pe amplasament, va facem cunoscut faptul ca puii de gaina, curca, bibilica sunt transportati de la furnizori catre ferma noastra in cutii de carton, din care cele care mai pot fi refolosite sunt predate la clienti cu pui, iar cele deteriorate sunt stocate temporar pe amplasament in spatii inchise(container fix) si vor fi predate pentru valorificare/eliminare la societati autorizate cu care avem incheiat contract de prestari servicii in acest sens.

Totodata achizitionam de la SC TOMPACK ambalaje de carton pentru inlocuirea celor deteriorate pe care le predam clientilor(persoane fizice si juridice) pentru transportul puilor achizitionati.

Canitatea de ambalaje utilizata de noi variaza in functie de activitatea de crestere si comercializare pui(cerere-oferta), la nivelul anului 2018 aceasta a fost de 9850kg.

*I.12. Clarificari cu privire la popularea a 4 hale sau 6 hale cu pui de 1 zi;*

R.12. Precizam faptul ca dotarea halelor se preteaza pentru cresterea celor trei categorii de pasari (gaina, curca, bibilica) si corespund normelor si instructiunilor prevazute de reglementarile legislatiei comunitare si nationale in vigoare pentru acest sector de activitate si sunt acceptate de autoritatile sanitar-vetrinare competente.

SC Avicola Raggi SRL dispune de 6 hale, toate dotate in mod adecvat pentru crestere si comercializare pui de gaina, curca, bibilica care pot fi utilizate in acest sens.

Fluxul de crestere de pasari variaza in anumite perioade ale anului in functie de cerere si oferta astfel ca halele pot fi populate in functie comenzi si/sau solicitari

*I.13. Clarificari cu privire la perioada de crestere pentru pui de bibilica si de curca;*

R.13. Practic pui de curca si bibilica se cresc pe amplasament in dotarile existente numai in functie de comenzi si/sau solicitari pana la varsta de maxim 30 zile.

*I.14. Clarificari cu privire la densitatea puilor de bibilica si de curca conform BAT revizuit/concluziilor BAT inclusiv indicatorii tehnici (greutate, consum de apa, furaje, etc);*

R.14. Conform prevederilor normelor sanitar veterinare in vigoare care transpun cerintele BAT/BREF densitatea puilor de bibilica este intre 26 – 32 capete/mp iar cea de pui de curca este de 10 -12 capete/mp. Functie de modul de furajare pentru cresterea acestora in vederea comercializarii (7 – 21 zile) greutatea puilor de bibilica ar ajunge la cca 500 g/ bucata, iar a celor de curca la cca 1 kg/bucata. Nu putem mentiona consumul de apa si furaje deoarece pana in prezent nu am avut experienta de crestere a acestora in cadrul fermei intru-cat puii de bibilica si curca au fost comercializati in maxim trei zile de la achizitie.

*I.15. Clarificari cu privire la spalarea halelor (in formularul de solicitare se specifica ca halele se spala dupa fiecare ciclu iar in raportul de amplasament se specifica ca se efectueaza 1-2 spalari/an dupa curatirea si evacuarea asternutului din hale);*

R.15 In realitate tinand cont de numarul de serii respectiv populari(functie de cerere si oferta), spalarea se face dupa fiecare ciclu de crestere care este intre 14-21 zile, iar

la sfarsitul activitatii de populare a halelor se face o spalare completa, definitiva a fiecarei hale.(raclare si evacuare dejectii solide si asternut uscat cu dejectii, spalare, dezinfectare si vidul sanitar, care este de maxim 10 zile).

*I.16. Clarificari cu privire la: evacuare ape uzate menajere (volum anual si nr. vidanjari/an); evacuare ape uzate tehnologice din halele existente pe amplasament (volum anual, nr. vidanjari/an) corelate cu Autorizatia de gospodarire a apelor nr. 59R din 28.11.2018 emisa de Sistemul de Gospodarire a Apelor Dolj;*

R.16. In conformitate cu prevederile Autorizatiei de Gospodarire a Apelor nr. 59 R/ 28.11.2018( pentru care s-a solicitat actualizarea) emisa de Sistemul de Gospodarire a Apelor Dolj , volumul anual de apa uzata menajera este de 260 mc (la nivelul anului 2018), iar volumul de ape uzate tehnologice este de 1380 mc (la nivelul anului 2018).

In realitate la nivelul anului 2018, functie de activitatea desfasurata pe amplasament, situatia se prezinta astfel:

-evacuare ape uzate menajere cca.5mc/an=5 vidanjare

-evacuare ape uzate tehnologice cca.150 mc/an=10 vidanjari

*I.17. Din Raportul de amplasament- refacut lipseste pag. 29;*

R.17. Se anexeaza pagina 29 din Raportul de Amplasament la prezenta.

*I.18. Raportul de amplasament si Formularul de solicitare refacute anexate vor fi asumate sub semnatura si stampila;*

R.18. Cu acest prilej va inaintam raportul de Amplasament si Formularul de Solicitare refacute si asumate sub semnatura si stampila.

## II. Alte documente

*I.19 Punctul de vedere scris al D.S.P. Dolj privind desfasurarea activitatii de crestere pasari si/sau Autorizatia sanitara de functionare pentru ferma de pasari;*

R.19. Se anexeaza la prezenta nota.

*I.20. Avand in vedere Raportul de incercare nr. 2079/19.09.2018 pentru apa provenita din forajul de monitorizare si avand in vedere ca in documentatie ati facut referire la Legea nr. 458/2002 republicata cu modificarile si completarile ulterioare va attentionam ca la continutul de amoniu este depasita valoarea; in acest sens este necesar sa justificati si sa clarificati acest lucru;*

R.20. Avand in vedere faptul ca in ultimii ani activitatea desfasurata de noi pe amplasament a fost in aceleasi conditii si cu aceleasi dotari nu putem stabili o relatie de cauzalitate privind valoarea ridicata a concentratiei ionului de amoniu. Prin raportul de incercare nr.

1128/31.10.2019 elaborat de ANAR-ABA JIU, Laboratorul de Calitatea Apei Craiova, valoarea continutului de ion amoniu inregistrata a fost de 0,4283mg/l fata de 8.02mg/l inregistrata in 09.2018.

Mentionam faptul ca valorile celorlalti parametrii de calitate ai apelor pt continutul de azotati, azotiti si fosfor nu au inregistrat valori crescute fata de limitele prevazute de standardele si normativele in vigoare.

Vom proceda la cresterea frecventei de monitorizare a calitatii apei din putul de monitorizare si va vom informa in timp util asupra valorii acestui parametru pentru luarea masurilor ce se impun.

*I.21. Raportul de incercari nr1771/23.02.2018 nu este lizibil in totalitate.*

R.21. Se anexeaza la prezenta nota.

*I.22. Se va mentiona care este ultimul camin colector din interior si capacitatea acestuia, si tipul de ape (ex. menajere, tehnologice);*

R.22. Conform planului de situatie canalizare (schita anexata la prezenta) societatea dispune de un bazin etans vidanjabil V=15 mc pentru apele uzate menajere amplasat intre halele 1 si 2, precum si un bazin etans vidanjabil V=15 mc amplasat in spatele halei nr. 6. vidanjarea acestora se face la solicitarea noastra de catre Compania de Apa Oltenia pe baza de contract.

*I.23. Completarea contractelor de deseuri valabile la care se face referire in Formularul de solicitare (ex. SC STERICYCLE ROMANIA SRL, contract pentru eliminare cadavre de pasari);*

R.23. Mentionam faptul ca pentru preluarea deseurilor generate din activitatea noastra va innaintam atasat la prezenta contractele de prestari servicii pentru preluarea acestora in vederea valorificarii si/sau eliminarii.

*I.24. Program de monitorizare pe factorii de mediu avizat de A.P.M. Dolj - Serviciul Monitorizare si Laboratoare; (programul de monitorizare depus la A.P.M. Dolj nu este avizat de A.P.M. Dolj);*

R.24. Se anexeaza la prezenta nota.

*I.25. Plan de prevenire si stingere a incendiilor avizat de ISU Dolj;*

R.25 Planul de prevenire si stingere a incendiilor a fost solicitat la ISU Dolj si-l vom transmite in termenul cel mai scurt posibil.

*I.26 Plan de situatie pentru moara de furaje asumat sub semnatura si stampila;*

R.26 Se aneaza la prezenta nota. Mentionam ca aceasta nu a mai fost utilizata in ultimii ani.

*I.27. Avand in vedere ca in Formularul de solicitare refacut se mentine in continuare fraza: operatorul instalatiei a realizat si implementat un sistem de management de mediu ISO 14001-96 si scheme EMAS dar in adresa de completari mentionati ca se fac demersurile pentru realizarea si implementarea sistemului de management de mediu standardizat ISO*

*14001-2015 si scheme EMAS este necesar sa clarificati acest aspect si se va face dovada cu privire la demersurile intreprinse;*

R.27. Pentru implementarea sistemului de Management de Mediu standardizat ISO 14001/2015 si scheme EMAS societatea noastra a solicitat administratorului italian analiza posibilitatilor de alocare a resurselor financiare necesare pentru elaborarea acestor documente in vederea implementarii sistemului mentionat mai sus de catre un organism de certificare acreditat si atestat in acest sens.

*I.28. Certificat de inregistrare in registrul national al elaboratorilor de studii pentru protectia mediului pentru colaboratori: SC APPLIED SYSTEMS SRL (ing. chim, Florica Ileana, ec. Apipie Mihaela);*

R.28. Persoanele mentionate la colaboratori (ing.chim. Florica Ileana si ec. Apipie Mihaela) nu poseda Certificat de Inregistrare in Registrul National al Elaboratorilor de Studii pentru Protectia Mediului. Mentionam faptul ca aceste persoane au participat doar la elaborarea anumitor parti din lucrare (schite, planuri, tabele, etc din RA+FS).

*I.29 Va attentionam asupra faptului ca Autorizatia de Gospodarire a apelor nr.59R din 28.11.2018 emisa de Sistemul de Gospodarire a Apelor Dolj va expira in data de 28.11.2019;*

R.29. S-a solicitat revizuirea acesteia la S.G.A. Dolj si v-o vom prezenta dupa obtinerea acesteia.

*I.30. Clarificari cu privire la adresa inaintata la A.P.M. Dolj intocmita de SCAVICOLA RAGGI SRL pentru DSVSA Dolj cu privire la extindere activitate cu inca o hala (la care hala se refera);*

R.30. Solicitarea catre DSVSA Dolj s-a facut pentru hala nr.7 achizitionata la nivelul anului 2015, pentru care intentionam sa procedam la amenajarea si modernizarea acesteia in vederea utilizarii. Precizam faptul ca in prezent aceasta nu face obiectul solicitarii pentru care s-a depus documentatia de obtinere a Autorizatiei Integrate de Mediu.

*I.31. Fise cu date de securitate pentru substantele periculoase existente pe amplasament;*

R.31. Mentionam faptul ca in activitatea noastra utilizam ca substanta "ALDEZIN" -maxim 20 l/an, (achizitionat de la SC. Farmavet SA.), pe care il folosim ca dezinfectant conform instructiunilor si prescriptiilor tehnice ale furnizorului pe care le anexam la prezenta. Utilizarea acestui produs se face cu forte proprii-personal autorizat si atestat in acest sens pentru care anexam la prezenta actele de atestare.

Totodata anexam si fisa cu date de securitate pentru motorina utilizata de noi pe amplasament.

Informatii suplimentare la tel. 0722521690 sau la adresa de e-mail: avicularaggi@gmail.com.

Multumim pentru intelegere si colaboare!

Cu stima,

SC AVICOLA RAGGI SRL