



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Harghita

DECIZIE ETAPĂ DE ÎNCADRARE

Nr. 42 din 23 aprilie 2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **IMPORT-EXPORT PAL-MAR S.R.L.**, cu sediul în Municipiul Gheorgheni, str. Pompierilor nr.156, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Harghita cu nr. 2150/12.03.2018 cu completările ulterioare, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,
- Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului

APM Harghita decide ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 17 aprilie 2018, că proiectul „**CONSTRUIRE FERMĂ**”, pe amplasamentul din Mun.Gheorgheni, str.Pompierilor f.nr. jud.Harghita, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

A) proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. II, la pct 1 lit.a, lit.e.

Descrierea proiectului:

Activitatea principală a beneficiarului este creșterea de păsări și producția de ouă, prin această investiție se dorește diversificarea gamei de produse (ouă cu codul 1 și 2) prin construirea unei ferme noi, punct de lucru separat față de ferma existentă.

Capacitatea va fi redusă, de 3000 de găini.

Prin proiect se vor realiza două grajduri pentru găini ouătoare, cu suprafața construită de 308 și 311 mp, dispuse la o distanță de cca. 108 m una față de cealaltă, prima cu creștere la sol (producție ouă codul 2), a doua tip free range (producție ouă codul 1) dotată inclusiv cu zonă de padoc împrejmuită. Complementar pentru depozitarea deșeurilor se va realiza o construcție anexă - depozit de deșeuri cu suprafața construită de 24 mp.

Păsările vor fi crescute libere, în zona de adăpost (grajd) se vor asigura următoarele condiții:

- ✓ front de furajare de minim 10 cm/cap de pasăre, la sistem liniar de furajare;
- ✓ minim o pipă de adăpare la fiecare 10 găini;
- ✓ cuibare de grup (1 mp cuibar/120 găini);
- ✓ dotare cu stinghii cu asigurarea a minim 15 cm stinghie/pasăre;
- ✓ asigurare zonă de așternut în suprafață de minim 250 mp/pasăre (nu mai puțin de 1/3 din suprafața pardoselii)

Grajdul în sistem la sol va funcționa închis, pentru grajdul free range se va asigura o zonă de padoc cu suprafață de minim 4 mp/găină, acces direct la zona exterioară prin deschideri de 35 cm înălțime și 40 cm lățime la 1000 de găini. Păsările crescute în sistemul free range trebuie să aibă acces la o suprafață în aer liber, în cel



puțin o treime din viața lor. Spațiile libere vor fi dotate cu adăposturi pentru vreme rea, protecție împotriva animalelor de pradă, dotare cu adăpători.

Din procesul de producție se vor obține ouă de consum. Se estimează o producție de 320 ouă/găină/ciclu de producție (15 luni).

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: în apropiere se află amplasamentul pentru un proiect demarat pentru un abator de mică capacitate, în curs de reglementare.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: materii prime utilizate la construirea halelor sunt cele specifice materiilor de construcții, se va ocupa o suprafață de 619 mp, teren fâneată, în intravilanul localității.

d) producția de deșuri:

- Deșeurile menajere vor fi transportate de către operatori economici autorizate în acest sens.

- Deșuri de construcții rezultate în urma executării lucrărilor de construcții vor fi transportate de operatori economici autorizate.

- Deșeurile reciclabile se vor colecta și se vor depozitează selectiv pentru intrarea în circuitul de reciclare. Cele nereciclabile se vor colecta la sursă în saci de plastic și se va depozita în recipiente închise de unde vor fi preluate de către societatea specializată cu care se va încheia un contract în acest sens.

e) poluarea și alte efecte nocive:

-emisii în aer: - emisii de gaze de eșapament, și utilaje, aceste emisii vor fi doar temporare

- în faza de punere în funcțiune vor fi emisii de poluanți (metan-CH₄, amoniac-NH₃, oxizi de azot, nitrați NO₃, nitriți NO₂, mirosuri-H₂S) în cantități reduse datorită capacității reduse a fermei și a sistemului tehnologic; iar prin aplicarea tehnicilor nutriționale se pot reduce cantitățile de nutrienți din dejecții, respectiv prin controlul climatului în interiorul halei de producție, emisiile vor fi cu impact nesemnificativ asupra mediului.

-emisii în apă:- apele pluviale rezultate de pe amplasament vor fi evacuate în șanțurile adiacente drumurilor;

- La finalizarea investiției: la punerea în funcțiune vor fi evacuări de ape tehnologice de la curățiri, respectiv dejecții; care vor conține substanțe organice de la dejecțiile păsărilor; evacuate în bazinele vidanjabile impermeabilizate din beton armat V5=V6=4 mc și în platformă de stocare dejecții, conform Notificării GA nr.25/02.04.2018;

- apele uzate vor fi evacuate în rețeaua de canalizare menajeră internă racordând apele uzate menajere la bazinele vidanjabile etanșe v3=v4- 2 mc, conform Notificării de gospodărire a apelor nr.25 din 02.04.2018, emis de A.B.A.Mureș;

Pentru prevenirea infiltrațiilor spre pârâu se va utiliza un "coridor natural", adică o perdea de protecție prin plantarea cu specii de plante (arbori și arbuști) lângă platforma de dejecții.

- emisii în sol:- În perioada de punere în funcțiune a activității dejecțiile semilichide/solide vor fi utilizate ca îngrășământ natural conform Codului de bune practici agricole

-zgomot: - generat de utilaje se vor resimți pe perioade scurte de timp, lucrările se vor efectua numai în timpul zilei. iar după punerea în funcțiune zgomotul generat de găini și de sistemele de deservire va fi cu impact nesemnificativ asupra suprafețelor învecinate

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:

- proiectul nu prevede utilizarea substanțelor periculoase care ar putea genera fenomene de accidente

g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul, dacă se respectă tehnologia de creștere;

2. Amplasarea proiectului

a) utilizarea actuală și aprobată a terenului:

Terenul este în intravilan, cu folosință de fâneată, se situează adiacent străzii Pompierilor. Terenurile din vecinătățile nord, vest și sud sunt în extravilan, nu există planuri de investiții pentru acestea. Spre est se situează ferma existentă a beneficiarului Parcela studiată se află în intravilan - UTR 22 – Zonă cu unități agricole de creștere a animalelor – ferme - și unități servicii de alte categorii. Pentru teren a fost aprobat un Plan Urbanistic Zonal în anul 2012.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se atenție specială următoarelor zone:

i) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

ii) zonele costiere și mediul marin : nu este cazul;

iii) zonele montane și forestiere: nu este cazul, nefiind fond forestier;



iv) rezervații și parcuri naturale : *proiectul nu afectează arii naturale protejate de interes național*

v) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: *amplasamentul proiectului se află în arii naturale protejate –situri Natura 2000- ROSPA 0033 Depresiunea și Munții Giurgeului. Din acest motiv proiectul intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.*

În conformitate cu Legea nr. 5/2000 și anexele sale, publicate în MO 152/12.04.2000, nu există zone ecologice de interes, desemnate pe amplasamentul proiectului

Ferma se amplasează în intravilan, în vecinătatea fermei existente a beneficiarului, într-o zonă destinată acestui tip de activități, la o distanță de cca. 1270 m de limita construită a localității. În zona studiată nu există monumente istorice și de arhitectură.

La o distanță de cca. 560 m spre Nord există o unitate sub reglementare SEVESO, depozitul pentru materii prime de stoc, punct de lucru Tohan SA-CN Romarm SA., Distanța dintre clădiri va fi de cca. 810 m. Conform Raportului de securitate a amplasamentului SEVESO distanța critică este de 1500 m.

În urma analizării proiectului, a amplasării acestuia se constată că nu există efect Domino, titularul proiectului a luat la cunoștință existența amplasamentului SEVESO, va colabora pentru reducerea riscurilor. Este în curs de elaborare stabilirea distanțelor adecvate conform Ordinului 3710/1212/99/2017, dar având în vedere densitatea redusă a populației în cadrul amplasamentului, a amplasării construcțiilor, a accesibilității mijloacelor de intervenție rapidă, evacuarea rapidă a populației, se poate considera că ferma va fi în raza zonei IV- vătămări reversibile (m).

vi) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: *nu este cazul*

vii) zonele cu o densitate mare a populației: *nu este cazul*

viii) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: *nu este cazul*

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului sunt analizate în raport cu criteriile stabilite la punctele 1 și 2 din Anexa III al Directivei 2014/52/UE, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la articolul 3 alineatul (1) din Directivă și ținând seama de:

a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): *amplasamentul proiectului se află în intravilan, în imediata vecinătate a fermei de găini cu autorizație integrată de mediu;*

b) natura impactului: *redușă;*

c) natura transfrontieră a impactului: *prin realizarea proiectului nu vor fi persoane afectate negativ.*

d) intensitatea și complexitatea impactului: *redușă, temporară;*

-în perioada realizării proiectului: vor rezulta deșeuri menajere de la muncitori, care vor fi gestionate conform pct. 1.e, temporare și nesemnificative, capacitatea de 3000 găini nu va produce efecte negative semnificative asupra apelor de suprafață, dacă se respectă tehnologia;

-în perioada funcționării: valorile emisiilor în apă, sol după punerea în funcțiune a proiectului, având capacitatea totală de 3000 găini, nu va prezenta depășiri peste valorile limită stabilite prin acte normative în vigoare; , în cazul în care capacitatea activității crește la 10.000 de găini este necesară autorizarea activității.

-în perioada încetării activității: nu vor exista deșeuri periculoase care să prezintă impact asupra mediului în cazul dezafectării amplasamentului;

e) probabilitatea impactului: *redușă, nesemnificativă;*

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: *impactul minor este pe termen scurt, nu rezultă impact remanent.*

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: *nu este cazul;*

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: *nu este cazul;*

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:



- proiectul propus intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 cu modificări și privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, fiind situat în situri Natura 2000: **ROSPA 0033 Depresiunea și Munții Giurgeului**,

- a. *amplasamentul proiectului se află în aria de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului*
- b. *amplasamentul proiectului se află în intravilanul municipiului Gheorgheni, str. Pompierilor, f.nr. într-o zonă cu terenuri arabile*
- c. *în imediata vecinătate ale amplasamentului există specii de păsări dependente de pajiști menționate în Planul de management al sitului de interes comunitar ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului, aprobat prin O.M. nr. 1556/2016*
- d. *punctul de vedere nr. emisă de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate cu privire la condițiile de realizare ale proiectului*
- e. *proiectul ar putea afecta în mod nesemnificativ, temporar, fără impact remanent ariile naturale protejate, proiectul nu reduce suprafața habitatelor și numărul speciilor de interes comunitar, nu va produce poluarea sau deteriorarea habitatelor, perturbări semnificative ale speciilor, nu va fragmenta habitatele și coridoarele ecologice de trecere ale mamiferelor de interes comunitar, nu se vor produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună care definesc structura și/sau funcția sitului de interes comunitar*
- f. *proiectul propus nu va avea efecte negative semnificative asupra speciilor și habitatelor ocrotite în cadrul sitului prin respectarea condițiilor impuse și prin luarea măsurilor de reducere ale efectelor negative.*

Măsuri de reducere:

- *nu se vor utiliza substanțe cu efecte negative asupra speciilor ocrotite*

Condițiile de realizare a proiectului:

- ✓ *respectarea prevederilor stabilite prin Planul de Management ale ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0033 Depresiunea și Munții Giurgeului*
- ✓ *este interzisă evacuarea apelor tehnologice vidanțate pe terenurile agricole*
- ✓ *în jurul platformei de gunoi trebuie plantate arbori și arbuști pe a fâșie de aprox. 5 m*

1 Este interzisă afectarea terenurilor în afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrărilor de investiții, prin:

1. *abandonarea, înlăturarea sau eliminarea deșeurilor în locuri neautorizate;*
2. *staționarea mijloacelor de transport în afara terenurilor desemnate în acest scop*
3. *distrugerea sau degradarea, prin orice mijloace, a vegetației ierboase sau lemnoase;*
2. *Suprafețele de teren afectate temporar prin execuția lucrărilor vor fi redată în categoria de folosință avută anterior, sarcina revenindu-i titularului proiectului.*
3. *Gestionarea deșeurilor rezultate în timpul realizării investiției, respectiv după punerea în funcțiune a investiției propuse cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*
4. *În cadrul lucrărilor aferente proiectului se vor utiliza materiale de construcții numai din surse autorizate din punct de vedere al protecției mediului.*
5. *Evitarea poluării solului și a mediului acvatic cu produse petroliere în urma pierderilor de carburanți de la mijloacele de transport și de la utilajele de construcții folosite în timpul executării lucrărilor*
Impunerea pentru constructor a dotării cu materiale absorbante pentru produse petroliere în scopul garantării evitării poluării accidentale a mediului cu aceste substanțe.
6. *Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Harghita despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare și anterior emiterii aprobării de dezvoltare, respectiv autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în conformitate cu prevederile art.39 și art. 40 din Ordinul comun nr. 135/84/76/1294 din 2010 al Ministerului Mediului și Pădurilor, Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Administrației și Internelor, Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului.*
7. *După punerea în funcțiune respectarea.*



Condițiilor de utilizare a dejecțiilor solide pentru fertilizarea terenurilor agricole: Fertilizarea terenurilor agricole cu dejecții solide se va realiza numai după trecerea perioadei de stocare necesară pentru stabilizare/fermentare de 5-6 luni.

- Producătorul cât și utilizatorul dejecțiilor stabilizate (deshidratate) sunt obligați să respecte condițiile prevăzute/menționate în Codul celor mai bune practici agricole la utilizarea nămolului rezultate din activitatea fermei pentru suprafețele agricole pe care urmează să fie aplicate dejecțiile;
 - Depozitarea sau lăsarea dejecțiilor solide (gunoi) în grămezi pe câmp se va realiza cu următoarele condiții: depozitarea pentru un timp relativ cât mai scurt (maxim 1 an), luarea măsurilor pentru a se evita poluarea solului și apei prin scurgerile din dejecțiile spălate de ploaie, cât și irosirea și pierderea azotului pe care-l conțin: la o distanță minimă de 20 m de cursurile de apă, cantitatea depozitată nu va depăși cantitatea totală de gunoi care trebuie aplicată pe teren, iar la baza depozitului temporar să fie amplasată o folie impermeabilă, cu laturile depozitului din paie sau alte materiale organice absorbante;
 - Se va evita administrarea dejecțiilor solide stabilizate (îngrășăminte organice), pe timp de ploaie, ninsoare, soare puternic, pe terenurile cu exces de apă sau acoperite cu zăpadă. De asemenea, nu se aplică dejecțiile solide stabilizate dacă: solul este puternic înghețat; solul este crăpat (fisurat) în adâncime, sau săpat în vederea instalării unor drenuri sau pentru a servi la depunerea unor materiale de umplutură; câmpul a fost prevăzut cu drenuri sau a suportat lucrări de subsolaj în ultimele 12 luni, respectiv când temperatura aerului scade sub valoarea de 5°C;
 - Nu se aplică gunoiul de grajd pe terenul agricol în perioadele de interdicție: pentru îngrășăminte organice solide – teren arabil și pășuni : 1 noiembrie-15 martie;
 - Nu se vor aplica dejecții solide stabilizate (îngrășăminte) pe terenurile adiacente cursurilor de apă și a captărilor de apă potabilă, pe terenurile înclinate, zone/benzi de tampon cu lățimea de 1-3 m (în funcție de panta terenurilor-120);
 - Se interzice golirea sau spălarea buncărelor și a utilajelor de administrare (distribuție/împrăștiere) a dejecțiilor stabilizate în apele de suprafață sau în apropierea lor.
 - Utilizarea dejecțiilor/nămolurilor stabilizate (fermentate) pe pășuni sau pe culturi furajere se va face în anumite condiții; se interzice utilizarea lor pe culturile de legume și fructe în timpul perioadei de vegetație și pe solurile destinate culturilor de legume și fructe care sunt în contact direct cu solul;
 - Stocarea temporară a dejecțiilor, în cadrul amplasamentului, se va realiza numai pe platforme impermeabilizate, este interzisă orice evacuare necontrolată de lichide de pe aceste platforme, monitorizarea și menținerea impermeabilității a acestora.
 - Menținerea unui borderou cu evidența îngrășămintelor organice distribuite în afara fermei/exploatației agricole.
 - Aplicarea îngrășămintelor cu azot poate fi realizată pe baza standardelor privind cantitățile maxime de îngrășămintă cu azot, astfel cantitatea maximă nu trebuie să depășească 170 kg N/ha/an. În conformitate cu prevederile O.G. nr. 24/2016, cu modificările ulterioare (Legea nr.55/2017) titularul are următoarele obligații:
 - ✓ Asigurarea asistenței de specialitate sanitară-veterinară în scopul prevenirii apariției și răspândirii unor epizootii;
 - ✓ Se interzice abandonarea, îngroparea sau depozitarea deșeurilor de origine animală în alte condiții decât cele stabilite de legislația în vigoare
 - ✓ Predarea deșeurilor care nu se pretează la consumul uman la unități specializate în eliminarea/valorificarea acestora.
 - este interzisă arderea miriștilor și resturilor vegetale pe terenurile agricole
 - este interzisă tăierea arborilor solitari și/sau a grupurilor de arbori pe terenurile agricole
 - La limita incintei obiectivului nu este permisă sesizarea olfactivă a mirosurilor dezagreabile și persistente conform prevederilor STAS 12574/1987;
 - utilizarea cu prioritate a produselor de protecție a plantelor cu risc redus și trecerea la utilizarea practicilor și produselor disponibile care prezintă cele mai mici riscuri pentru sănătatea umană și pentru mediu, astfel cum sunt definite la art. 22 din Regulamentul (CE) nr. 1.107/2009. Utilizarea îngrășămintelor, pesticidelor, precum și a ingredientelor care nu sunt cuprinse în această listă este interzisă.
8. Respectarea prevederilor Legii Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare prin Legea nr.310/2004, și a Notificării de gospodărire a apelor nr.25/02.04.2018.
- 8.1 Concentrațiile maxime momentane de poluanți evacuați prin apele uzate menajere/ape uzate tehnologice vidanțate, care sunt măsurate în punctul de control stabilit în contractul de abonament pentru serviciul de preluare a apelor uzate în stația de epurare, se vor încadra în valorile prescrise în anexa nr. 2.a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002 modificat și completat cu H.G.R. nr.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Miercurea Ciuc, str. Márton Áron, nr. 43, județul Harghita, Cod 530211

E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel. 0266-312454; Fax. 0266-310041

352/2005 – Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA-002/2005.

Titularul are obligația de a ține evidența facturilor privind vidanjarea și transportul apelor uzate menajere/ape uzate tehnologice la stația de epurare, precum și buletinele de analiză referitoare la concentrațiile de poluanți evacuați prin acestea.;

8.2. Concentrațiile maxime de poluanți evacuate prin apele pluviale rezultate de pe amplasament trebuie să se încadreze în valorile prescrise în anexa nr. 3 a Hotărârii Guvernului României nr. 188/2002, completat și modificat prin H.G. nr.352/2005 – Normativ privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate la evacuarea în receptori naturali, NTPA-001/2005 și anume:

- CBO5 : 25 mg O₂/l
- Azot amoniacal(NH₄⁺) : 2,0 mg N/l
- hidrocarburi petroliere : 5 mg/l.

9. Nivelul de zgomot, rezultat în urma desfășurării activității, în conformitate cu prevederile standardului SR ISO nr.10009/III.2017 și ale Ordinului Ministerului Sănătății nr.119/2014, nu va depăși valoarea maximă de : $L_{ech} = 60$ dB(A) nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, - măsurat la limita zonei rezidențiale; $L_{ech} = 50$ dB(A) nivel de presiune acustică continuu echivalent ponderat A, - măsurat la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă.

10. Emisiile sub formă de pulberi rezultate din întreaga activitate desfășurată pe amplasament nu trebuie să depășească 50 mg/mc la un debit masic de $\geq 0,5$ kg/h.

La limita incintei obiectivului nu este permisă sesizarea olfactivă a mirosurilor dezagreabile și persistente

11. Titularul activității are obligația de a solicita autorizația de mediu de la A.P.M.Harghita, în cazul în care depășește capacitatea minimă prevăzută, conform Ordinului MMDD nr.1798/2007 cu modificările și competențele ulterioare, capacitatea minimă fiind de 10.000 de găini;

12. Respectarea :

- ✓ „Codul de bune practici agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole” aprobat prin Ordinul comun al M.M.G.A. nr.1182/2005 și M.A.P.D.R. nr.1270/2005, modificat prin Ordinul 990/1809/2015
- ✓ Ordinul M.S. nr.119/2014, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- ✓ Prevederilor Legii nr.37/2015 privind exploatarea agricolă, respectiv a Legii nr.204/2008 privind protejarea exploatarea agricole. Astfel ferma de mixtă va avea o zonă de protecție sanitară de 500 m, conform Ordinului M.S. nr.119/2014

13. Amplasamentul se află în sit Natura 2000, astfel este necesară respectarea setului minim de măsuri pentru sit, a Planului de management și Regulamentului.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată (se aplică pentru proiectele pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a decis că nu este necesară parcurgerea procedurii de evaluare adecvată).

La finalizarea proiectului aveți obligația de a notifica APM Harghita în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul-verbal întocmit cu ocazia controlului de specialitate se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Harghita și a publicului revine titularului proiectului potrivit prevederilor art. 21, alin (4) din OUG 195/2005 aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. DOMOKOS László József

ȘEF SERVICIU A.A.A.
ing. LÁSZLÓ Anna

ÎNTOCMIT
ing. SZABÓ István SE
geol. MIHÁLY István

ȘEF SERVICIU CFM
ing. SZABÓ Szilárd

