



Agenția pentru Protecția Mediului Giurgiu

Decizie nr. 9644/2020 din 07.01.2021

pentru menținerea Autorizației integrate de mediu nr. 8 din 27.03.2018

cu modificări/completări

În baza referatului nr. 9644/S.A.A.A./21.10.2020 privind omiterea menționării în Autorizația integrată de mediu nr. 8 din 27.03.2018 emisă pentru activitatea "Creșterea păsărilor" desfășurată de S.C. Golden Chicken S.R.L. în oraș Mihăilești, str. Avicola, nr. 36, județul Giurgiu, a numărului aferent fiecărui BAT și a menționării implementării unor BAT-uri, în temeiul:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.;
- art. 21 din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale care transpune prevederile Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării);
- Deciziei de punere în aplicare (UE) - 2017/302 a Comisiei, din 15 februarie 2017, de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT), în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor;
- Best Available Techniques (BAT) Reference Document for the Intensive Rearing of Poultry or Pigs, ediția 2017.

Agenția pentru Protecția Mediului Giurgiu (A.P.M. Giurgiu) adoptă prezenta decizie

Art. 1 – Se menține Autorizația integrată de mediu nr. 8 din 27.03.2018, cu următoarele modificări:

a) îndreptarea omisiunii numărului aferent fiecărui BAT tratat la capitolul 8.3 - *Tehnici aplicate de societate pentru conformarea cu cerințele BAT pentru activitate*, astfel:

- BAT-urile 3 și 4 se regăseseră la paragraful "tehnici de nutriție";
- BAT-ul 31 se regăsește la paragraful "sisteme de adăpostire pentru păsări";
- BAT-ul 5 se regăsește la paragraful "tehnici de reducere a consumului de apă";
- BAT-ul 6 se regăsește la paragrafele "tehnici de reducere a consumului de apă", "managementul dejecțiilor și al apelor uzate" și "managementul apelor meteorice";
- BAT-ul 8 se regăsește la paragraful "folosirea energiei electrice și termice";

b) BAT-ul 11 este implementat astfel:

o prevenirea producerii emisiilor de pulberi în interiorul clădirilor destinate creșterii animalelor:

- ✓ furajarea se face adaptat cerințelor etapei de dezvoltare;
- ✓ hrana este descărcată din autovehicule direct în buncăre de unde este distribuită printr-un sistem tubular;
- ✓ se realizează întreținerea corespunzătoare a tubulaturii și supravegherea operațiilor de descărcare;

c) BAT-ul 7 este implementat astfel:

- ✓ apele uzate sunt conduse prin sistemul de canalizare format din tuburi de azbociment în bazine vidanjabile;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Adresa Sos. București, Bl 111, Sc A+B

Tel : 0246214760; 0246216980; 0746248733 Fax : 0246214410

e-mail : office@apmgi.apmgi.ro

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



- ✓ apele uzate din bazinele de stocare sunt vidanțate periodic și transportate la o stație de epurare a unui operator extern.
- d) BAT-ul nr. 10 (zgomot) este implementat după cum urmează:
- ✓ amplasarea buncărelor de furaje cât mai departe de proprietăți rezidențiale sau alte proprietăți sensibile;
 - ✓ minimizarea distanțelor parcurse de autovehicule în incintă;
 - ✓ minimizarea lungimii tubului de descărcare în buncăr și evitarea funcționării în gol;
 - ✓ pe cât posibil, încărcarea mijloacelor auto cu deșeuri solide se face în interiorul halelor;
 - ✓ mijloacele auto sunt bine întreținute, iar personalul instruit corespunzător;
 - ✓ apa sub presiune și compresoarele sunt folosite doar în interiorul clădirilor;
 - ✓ utilizarea unui sistem de ventilație modern, cu funcționare automatizată;
- e) BAT-urile 1 și 2 sunt tratate la capitolul 5.1.9;
- f) BAT 20 este implementat astfel:
- ✓ terenurile fertilizate cu fertilizatori organici (deșeuri) sunt evaluate periodic prin Studii agrochimice și pedologice, pe baza cărora se întocmesc anual Planurile de fertilizare;
 - ✓ frecvența și cantitatea de deșeuri aplicată sunt stabilite prin Planul de fertilizare: funcție de culturile planificate și conținutul de nutrienți în sol. Planul stabilește cantitatea aplicabilă de fertilizatori organici;
 - ✓ elaborarea planului de fertilizare a terenurilor cu deșeuri animale este în responsabilitatea persoanei fizice sau juridice care folosește asternutul uzat ca material fertilizant.
- g) BAT-ul 13 este implementat după cum urmează:
- ✓ minimizarea emisiilor de amoniac se va face prin aplicarea celor mai bune tehnici pentru sistemul de adăpostire, compoziția hranei și modul de administrare a acesteia, colectarea/transferea/tratarea/stocarea și eliminarea deșeurilor;
 - ✓ planificarea activităților din care rezultă mirosuri dezagreabile persistente, sesizabile olfactiv (transportul deșeurilor, anumite lucrări de întreținere) ținând seama de condițiile atmosferice, evitându-se planificarea acestora în perioadele defavorabile dispersiei pe verticală a poluanților (inversiuni termice, timp înnoțat), pentru prevenirea transportului mirosului la distanțe mari;
 - ✓ instruirea personalului fermei cu privire la Planul de management al mirosurilor, inclusiv Protocolul pentru răspunsul la cazurile identificate de neplăceri cauzate de mirosuri;
 - ✓ monitorizarea permanentă a oricărei reclamații (scrisă, verbal, transmisă prin e-mail, etc.);
 - ✓ demararea investigațiilor pentru elucidarea aspectelor sesizate în reclamație;
 - ✓ adoptarea de măsuri ulterioare reclamațiilor;
 - ✓ consemnarea într-un registru a reclamației și a acțiunilor întreprinse pentru rezolvarea aspectelor sesizate în reclamație;
 - ✓ toate reclamațiile primite de operator se transmit spre știință ACPM;
 - ✓ exploatarea corespunzătoare a instalațiilor tehnologice și de microclimat.
- h) BAT-urile 23 și 25 sunt implementate astfel:
- ✓ monitorizarea emisiilor de amoniac în aer, conform Deciziei de punere în aplicare (UE) - 2017/302 a Comisiei, din 15 februarie 2017, de stabilire a concluziilor privind cele



mai bune tehnici disponibile (BAT), în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, prin utilizarea următoarelor tehnici:

- a) estimarea prin utilizarea bilanțului masic bazat pe excreție și pe azotul total (sau azotul amoniacal total) prezent în fiecare etapă de gestionare a dejecțiilor animaliere);
- i) BAT-ul 24 este implementat după cum urmează:
Monitorizarea cantităților de azot și fosfor total excretat rezultate din dejecțiile animaliere, conform Deciziei de punere în aplicare (UE) - 2017/302 a Comisiei, din 15 februarie 2017, de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT), în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, prin utilizarea următoarelor tehnici:
- ✓ calcularea unui bilanț masic al azotului și fosforului, bazat pe rația alimentară, conținutul de proteine brute al regimului alimentar, cantitatea totală de fosfor și performanța animalelor;
 - ✓ estimarea prin utilizarea analizei dejecțiilor animaliere pentru conținutul de azot total și de fosfor total, și 14.6;
- j) BAT-ul 27 este implementat după cum urmează:
- monitorizarea emisiilor de pulberi provenite din adăposturi conform Deciziei de punere în aplicare (UE) - 2017/302 a Comisiei, din 15 februarie 2017, de stabilire a concluziilor privind cele mai bune tehnici disponibile (BAT), în temeiul Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului pentru creșterea intensivă a păsărilor de curte și a porcilor, prin utilizarea următoarelor tehnici:
- ✓ calcularea prin măsurarea concentrației de pulberi și a ratei de ventilație prin utilizarea metodelor standard EN sau a altor metode (ISO, naționale sau internaționale) care asigură date de o calitate științifică echivalentă;
 - ✓ estimare prin utilizarea factorilor de emisie(13.2.2.4)
- k) BAT-ul 29 este tratat la capitolele 7.2.3 și 14.4.1.

Art. 2 -- Prezenta decizie face parte integrantă din Autorizația integrată de mediu nr. 8 din 27.03.2018.

Art. 3 -- Această decizie poate fi atacată în condițiile și termenele prevăzute de Legea contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Art. 4 -- Decizia de față se comunică titularului activității și se publică pe pagina de internet a APM Giurgiu la data emiterii ei.

DIRECTOR EXECUTIV,
JUR. IOANA POPESCU

SEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
ING. DĂNUȚ NEGOTĂ

ÎNTOCMIT,
ING. IULIANA DRAGOMIR



ref. 3 ex

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GIURGIU

Adresa Sbs. Bucuresti, Bl 111, Sc A-B

Tel : 0246214760; 0246216080; 0746248733 Fax : 0246211410

e-mail : office@apmgr.ro

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

