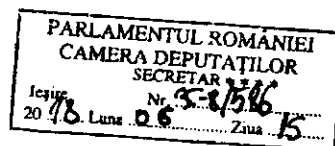


Nr. 7830, 7831, 7832, 7863, 7864, 7865,
7866, 7867, 7868, 7869, 7870, 7871, 7872,
7873, 7874, 7875, 7876, 7878, 7879, 7880,
7881, 7882, 7883, 7884, 7885, 7886, 7887,
7888, 7889, 7890, 7891, 7892, 7893, 7894,
7895, 7896, 7897,
7920/ 19.6.2018



Către: Domnul Cristian BUICAN
Secretar al Camerei Deputaților

Ref. la: Răspunsuri la întrebările formulate de deputați

Stimate domnule secretar,

Vă transmitem, alăturat, răspunsurile instituțiilor vizate cu privire la unele întrebări formulate de deputați, potrivit tabelului anexat.

Cu stimă,

pentru Viorel ILIE, Ministrul pentru Relația cu Parlamentul, semnează

Ștefania BÎRLIBESCU, Secretar de Stat





Nr. înreg: 3048/GLG/ || .06.2018

Nr. 7897/M.R.P.
Data 17.05.2018

Către : Parlamentul României - CAMERA DEPUTAȚILOR

În atenția: Domnului deputat Giureci-Slobodan GHERA

Referitor la: Întrebarea dumneavoastră nr.4303A/2018 având ca obiect "Deversarea de deșeuri de origine animale în comuna Șag, jud. Timiș"

Stimate Domnule Deputat,

Referitor la întrebarea dumneavoastră nr.4303A/2018 având ca obiect "Deversarea de deșeuri de origine animale în comuna Șag, jud. Timiș", vă comunicăm următoarele:

Pe teritoriul administrativ al comunei Șag nu sunt amplasate ferme de creștere a porcilor cu o capacitate mai mare de 2 000 locuri, însă în vecinătatea comunei Șag, respectiv pe teritoriul administrativ al comunei Parța, Pădureni și Peciu Nou, exista 3 ferme de porci, reglementate din punct de vedere al protecției mediului, astfel:

- Autorizația integrată de mediu nr. 4/31.12.2012, revizuită la data de 22.11.2016, valabilă până la data de 31.12.2022 pentru ferma Pădureni;
- Autorizația integrată de mediu nr. 6/31.12.2012, revizuită la data de 28.03.2017, valabilă până la data de 31.12.2022 pentru ferma Parța;
- Autorizația integrată de mediu nr. 7/31.12.2012, valabilă până la data de 31.12.2022 pentru ferma Peciu Nou.

Autorizațiile integrate de mediu menționate cuprind măsuri atât pentru diminuarea emisiilor difuze și a mirosurilor, cât și pentru monitorizarea factorilor de mediu, spre exemplu:

- Titularul activității își va programa activitățile din care rezultă mirosuri dezagreabile persistente, sesizabile olfactiv, ținând seama de condițiile atmosferice, evitându-se planificarea acestora în perioadele defavorabile dispersiei poluanților, pentru prevenirea sesizării mirosului la distanțe mari;
- Monitorizarea mirosului, până la apariția legislației specifice, se va face prin analiza concentrațiilor de amoniac și hidrogen sulfurat și compararea se va face cu limitele din STAS 12547/87;



- Pentru reducerea emisiilor de amoniac, în vederea diminuării mirosului, în procesul de împrăștiere pe sol a dejecțiilor provenite de la porci, un factor important este incorporarea rapidă în terenul arabil;
- Se vor respecta prevederile recomandate de "Codul bunelor practici agricole" (Cap. 11.6. Dejecții animaliere - condiție impusă de APM Timiș în autorizația integrată de mediu);
- Împrăștierea dejecțiilor va fi monitorizată ținând cont de recomandările Ordinului MMGA nr. 296/2005, privind aprobarea Programului cadru de acțiune tehnic pentru elaborarea programelor de acțiune în zone vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole, partea II-a punctul 2.4, a Anexei 1. Se va ține seama de tipurile fertilizanților și de obligația de a respecta perioadele de interdicție (restricționare) la aplicarea (împrăștierea) acestora pe sol, conform Codului de bune practici agricole;

Pe lângă planul de fertilizare, în exploatare trebuie ținut un registru privind istoricul fertilizării pe fiecare parcelă sau solă, în care trebuie notat în fiecare an plantele cultivate, tipul și dozele de îngrășăminte aplicate, concentrația acestora în nutrienți, momentele de aplicare și producțiile obținute. Asemenea informații sunt deosebit de utile la perfecționarea permanentă a planului de fertilizare precum și în gestionarea economică a exploatarei.

Operatorul are obligația de a depune la sediul Primăriei de pe raza localității unde se află amplasamentul și la GNM CJ Timiș următoarele:

- plan de fertilizare (actualizat, la zi);
- planșe cu parcelele pe care se face fertilizarea;
- traseele utilizate pentru transportul dejecțiilor de la fermă până la parcele.

De asemenea, titularul activității are obligația de a ține evidența cantităților de dejecții produse, cantitățile împrăștiate pe terenuri, locul și suprafața de împrăștiere.

În Planul Anual de Control al GNM CJ Timiș sunt prevăzute controale la toate fermele de creștere intensivă a porcilor, respectiv care dețin autorizație integrată de mediu, comisarii verificând modul de respectare a prevederilor autorizației integrate de mediu.

Ultimul control efectuat la fermele de creștere intensivă a porcilor aflate în proximitatea comunei Șag a fost efectuat în luna mai 2018, și s-a constatat că activitatea acestora se desfășoară cu respectarea prevederilor autorizației integrate de mediu, dejecțiile lichide sunt stocate în bazine de tip Permastore supraterane, se realizează anual monitorizarea solului în incinta fermei, în zona bazinelor de stocare dejecții, și de pe terenurile arabile unde are loc fertilizarea cu dejecții, apa subterană de pe terenurile unde se aplică dejecțiile și semestrial apa subterană în incinta fermei și în zona bazinelor de stocare dejecții.

Campaniile de fertilizare a terenurilor în zonă sunt desfășurate în funcție de condițiile meteo, activitatea de fertilizare este o sursă de miros temporară, dar care



se efectuează conform Codului de bune practici agricole, în baza autorizației de mediu eliberate de APM Timiș, a planului de fertilizare pentru anul agricol în curs, întocmit de OSPA- USAMVBT Timișoara, a studiului Agrochimic și Pedologic aprobat de OSPA - USAMVBT Timișoara, precum și cu informarea Primăriilor pe raza cărora se desfășoară fertilizarea.

În speranța că informațiile furnizate vă sunt utile, vă asigurăm stimate domnule deputat de sprijinul nostru și totodată vă stăm la dispoziție pentru eventuale informații suplimentare.

VICEPRIM-MINISTRU,
MINISTRUL MEDIULUI

GrațIELA Leocadia GĂVRILESCU

