

**CONSILIUL LOCAL AL
COMUNEI PRUNDENI
JUDETUL VALCEA**

HOTARARE NR.46

**Privind aprobarea planului local de actiune pentru protectia apelor
impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole al comunei Prundeni, judetul Valcea**

Consiliul Local al comunei Prundeni, judetul Valcea, intrunit in sedinta ordinara la data de 23.07.2013 la care participa un numar de 12 consilieri din totalul de 13 consilieri in functie;

Vazand ca prin hotararea Consiliului Local nr. 43/2013 doamna Munteanu Cristina a fost aleasa presedinta de sedinta;

Vazand adresa Directiei Agricole nr.1963 din 02.07.2013 prin care solicita emiterea unei hotarari in vederea aprobarii planului local de actiune pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole.

Având în vedere raportul comisiei de specialitate si avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Prundeni.;

Văzând raportul de avizare a legalității proiectului întocmit de secretarul comunei Prundeni.

Respectand procedura Legii nr.52/2003, privind transparenta decizionala in administratia publica;

In conformitate cu prevederile Hotararii Guvernului Romaniei 964/2000 privind aprobarea Planului de Actiune pentru protectia apei impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole data in urma Directivei 91/676/CEE si Ordinul Comun al Ministrului Mediului si Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale nr. 1552/743/2008.

In temeiul art.45 din Legea nr. 215/2001 privind Administratia publica locala, republicata cu completarile si modificarile ulterioare, cu un numar de 12 voturi pentru, adpota urmatoarea:

HOTARARE

Art.1- Se aproba Planul Local de actiune pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole al comunei Prundeni, judetul Valcea conform anexei 1 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art.2- Prevederile prezentei hotarari vor fi duse la indeplinire de primarul si viceprimarul comunei Prundeni.

Art.3- Prezenta hotarare va fi adusa la cunostinta publica prin afisare la sediul Primariei comunei Prundeni si pe sitteul oficial, prin grija secretarului comunei Prundeni, va fi comunicata Institutiei Prefectului Judetului Valcea si Directiei pentru Agricultura Valcea.

PRESEDINTE DE SEDINTA
MUNTEANU CRISTINA

PRUNDENI 23.07.2013



CONTRASEMNEAZA
SECRETAR
ION MAGADAN

ANEXA 1 LA H.C.L NR.46/23.07.2013

**Plan de actiune pentru pentru protectia apelor
impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole al comunei Prundeni, judetul Valcea**

Aplicarea ingrasamintelor organice si a celor minerale se va face in zona vulnerabila pe baza Planului de Management al nutrientilor elaborate in acord cu prevederile Codului de Bune Practici agricole pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole.

1. Administratia publica a localitatii Prundeni, judetul Valcea declarata vulnerabila la poluarea cu nitrati.

a) evalueaza si reactualizeaza la interval de 2 ani, cu sprijinul OSPA presiunea exercitata de ingrasamintele organice la nivelul localitatii, conform machete unice din programul de actiune pentru zonele vulnerabile la poluarea cu nitrati din surse agricole, aprobat cu Decizia Comisiei Interministeriale nr.21130/14.10.2010;

b) identifica (si insrie in anexa) exploatarele agricole cu numar cu numar de animale cuprins intre 8 si 100 Unitati Vita Mare(UVM) de pe raza localitatilor;

c) identifica (si insrie in anexa) exploatarele agricole cu un numar de animale peste 100 (UVM) de pe raza localitatilor.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii.

d) reactualizeaza la interval de 2 ani si/sau dupa orice modificare, cu sprijinul OSPA presiunea exercitata de ingrasamintele organice la nivelul localitatii;

e) asigura si pune la dispozitie pentru informare „ Codului de Bune Practici agricole pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole”.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii.

2. Administratia publica a localitatii Prundeni, judetul Valcea declarata vulnerabila la poluarea cu nitrati aduce la cunostinta proprietarilor/administratorilor de exploatare, urmatoarele:

a) aplicarea programului de masuri este optional pentru fermele(exploatarele) mai mici 8 UVM dar vor asigura gospodaria corespunzatoare a gunoierului rezultat.

b) exploatarele agricole care detin 8,100 UVM au obligatia de a detine planuri de gestiune a gunoierului de grajd conform legislatiei in domeniul protectiei mediului si Programul de actiune pentru zonele vulnerabile la poluarea apelor cu nitrati din surse agricole, aprobat cu Decizia Comisiei Interministeriale nr.21130/14.10.2010;

c) exploatarele agricole mai mari de 100 UVM au obligatia de a detine planuri de gestiune a gunoierului de grajd conform legislatiei pentru obtinerea actelor de reglementare din domeniul protectiei mediului.

d) planul de gestionare a gunoiului de grajd de la exploatarele agricole mai mari de 100 UVM se va elabora sub indrumarea tehnica a OSPA Valcea pe baza studiilor agrochimice elaborate periodic la interval de 4-5 ani;

e) exploatarele agricole mai mari de 100 UVM vor preda cate un exemplar din planul de gestionare a gunoiului de grajd pe hartie si format electronic la primaria pe teritorul careia se afla exploatarele (sediul si /sau animale) efectiv si la OSPA;

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;

3. Documentele de evidenta ale fermei (exploatare) trebuie sa contina:

a) suprafata localitatii, fermei;

b) registrul nutrientilor la nivel de localitate si exploatare;

c) septelul localitatii, exploatare (fermei), pe specie si categorii de productie, identificarea si inregistrarea acestuia, registrele de evidenta a efectivelor, precum si perioada de timp in care animalele sunt mentinute in ferma;

d) pentru fiecare teren cuprins in cadrul fermei;

- tipul si cantitatea oricarui ingrasamant chimic aplicat pe teren, cantitatea de azot continuta si data aplicarii;

- tipul si cantitatea oricarui ingrasamant organic aplicat pe teren (altul decat cel lasat de animale insasi) si data aplicarii;

- pentru fiecare tip de ingrasamant organic (altul decat cel lasat de animale insasi) se va preciza natura acestuia;

- gunoi de grajd;

- urina;

- must de gunoi de grajd;

- dejectii lichide;

- dejectii semifluide - pastoase;

- ingrasaminte organice lichide;

- namol de canalizare;

si tipul de animale de la care provine;

- tipul oricarei culturi, data la care a fost samantat si data recoltarii;

e) cantitatea oricarui tip de ingrasamant de origine animal si natura acestuia (gunoi de grajd, urina, must de gunoi de grajd, dejectii lichide, dejectii semifluide-pastoase, ingrasaminte organice lichide, namol de canalizare/epurare, compost) exportat din ferma, data efectuarii exportului precum si numele si adresa destinatarului.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;

4. Orice document de evidenta a fermei se pastreaza pe o perioada de 5 ani de la ultima inregistrare efectuata in document;

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;

5. Administratia publica a localitatii Prundeni in urma analizei conditiilor locale si Deciziei Comisiei Interministeriale nr. 21130/14.10.2010 si a Programului de actiune pentru zonele

vulnerabile la nitrati din surse agricole cu anexe, privind sistemul de colectare si stocare a gunoiului de grajd la nivelor localitatiilor au decis:

- sistemul de colectare si stocare a gunoiului de grajd la nivelor localitatii va fi in depozite individuale sau in platforme autorizate ale localitatii;

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;

6. Depozitarea gunoiului de grajd (anexa 7 din Programul de actiune pentru zonele vulnerabile la nitrati din surse agricole, aprobat cu Decizia Comisiei Interministeriale nr.21130/14.10.2010) in exploatatiiile agricole individuale va avea in vedere factori de accesibilitate, distanta fata de grajduri si locuinta pentru transportul si gestionarea eficienta si confortabila a gunoiului de grajd, resturilor organice si compostului, cu risc

Spatiul de depozitare trebuie asezat :

-pe o suprafata orizontala sau cvasi-orizontala,

-in afara influentei scurgerii apei din ape din santuri burlane, sau de pe pante, minim 30 m fata de fantanile de suprafata, departe de canale, rauri, iazuri sau alte locuri de apa;

-amplasamentul trebuie sa fie stabilit pe sol impermeabil sau solul trebuie protejat de infiltratii prin aplicarea unui strat gros de argila compacta sau sol argilos sau ideal, locul de depozitare va avea o baza din material impermeabil de beton sau polietilena de densitate mare.

Spatiul de depozitare va fi imprejmuit cu o banda permanenta de vegetatie de cel putin 2 sau 3 m latime.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;

proprietarul, administratorul exploatatiei

6.1. Amplasamentul platformei va fi imprejmuit cu perdea de arbori/arbusti pentru protectia ambient si ca masura de diminuare a influentei factorilor climatic asupra pierderilor de gaze emise pe perioada actiunilor din platforma.

Termen: optional

Raspunde: proprietarul, administratorul exploatatiei;

7. Perioadele de interdictie a aplicarii ingrasamintelor organice, pentru evitarea scurgerilor provocate de terenul inghetat si a levigarii azotului neconsumat de vegetatie sunt:

-interdictie totala cuprinsa intre cea mai tarzie data de aparitie a primului inghet (8 noiembrie) si cea mai timpurie data de aparitie a ultimului inghet (4 martie) adica 116 zile.

-interdictie maxim posibila cuprinsa intre cea mai timpurie data de aparitia primului inghet (8 septembrie) si cea mai tarzie data de aparitie a ultimului inghet (24 mai) adica 258 de zile;

-interdictia cea mai probabila cuprinsa intre data medie de aparitie a primului inghet (17 octombrie) si data medie de aparitie a ultimului inghet (17 aprilie) adica 212 de zile;

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;
proprietarul, administratorul exploatareii;

Verifica :Primarul localitatii si aparatul de specialitate desemnat

8.La solicitarea motivata a fermierilor sau /si autoritatilor locale, OSPA poate aproba aplicarea ingrasamintelor organice pe terenul agricol, in alte perioade decat cele prevazute in calendarul de interdictie, daca sunt indeplinite simultan urmatoarele conditii:

- a)terenul nu este acoperit cu zapada;
- b)temperaturile minime ale aerului au fost mai mari de 4⁰C pentru o perioada cel putin 2 zile consecutive;
- c)prognoza meteorological pentru urmatoarele 3 zile indica temperature minime de peste 0⁰C.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii

9.Perioadele de interdictie nu sunt valabile in cazul ingrasamintelor de origine animala produse si depuse direct de animale(dejectii proaspete) in cazul pasunatului liber. De asemenea aceste perioade de interdictie nu se iau in considerare in cazul resturilor vegetale sau altor tipuri de produse organice reziduale ramase pe sol.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii

9.1.In cazul pasunatului liber si mentinerea animalelor (ovinelor) pe pasune noaptea, locul de innoptare(tarla) va avea suprafata de cca 2m²/pentru fiecare animal iar timpul de stationare a tarlei pe acelasi loc este de 4-5 nopti;

Termen: permanent pe perioada pasunatului si mentinerii animalelor pe pasune
pe timpul noptii

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii
proprietarii, exploatareii agricole;

10.Capacitatea de stocare agunoiului provenit din activitatiile de crestere a animalelor este de 6 luni Capacitatea depozitelor de stocare a ingrasamintelor de origine animala trebuie sa depaseasca necesarul de stocare cu o (1) luna, tinandu-se seama de perioadele cele mai lungi de interdictie a aplicarii pe teren a ingrasamintelor .

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;

11.In exploatareii la care conform tabelului de calcul al presiunii gunoiului productia de nutrienti este mai mare de 170 kg azot/ha/an se vor lua masuri de distribuire a gunoiului la

exploatațiile agricole (cu profil zootehnic și vegetal) care permit import de nutrienți din îngrășămintele organice.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii
proprietarii, exploatațiilor agricole;

12.Administratorii exploatațiilor cu peste 8 UVM vor întocmi, împreună cu reprezentantul OSPA Valcea, în 3 exemplare planul local de acțiune pentru exploatație și anexa nr.1 F.I – 100 UVM, din care va transmite câte 1 exemplar la primăria localității și la OSPA Valcea.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii
proprietarii, exploatațiilor agricole;

13.Fiecare exploatație agricolă care deține mai mult de 8 UVM are obligația de a completa registrul nutrienților conform modelului unitar din anexa 8 la programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrati din surse agricole, aprobat cu Decizia Comisiei Interministeriale nr.21130/14.10.2010.

Registrele nutrienților pentru fiecare din exploatațiile agricole individuale se completează de către fermier împreună cu reprezentanți ai OSPA Valcea, se integrează în planul local de acțiune la nivelul localității și se centralizează de DA Județeană și OSPA în vederea transmiterii lor către autoritățile centrale responsabile cu aplicarea planului local de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrati din surse agricole.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii

14.În jurul corpurilor de apă (rauri, surse de apă potabilă, lacuri) din zona vulnerabilă se vor crea benzi înierbate cu lățimea de 5 m, pentru diminuarea scurgerilor de nitrati către corpurile de apă de suprafață.

Fasiile (benzile) de protecție vor fi stabilite conform art.19 din Programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrati din surse agricole, aprobat cu Decizia Comisiei Interministeriale nr.21130/14.10.2010 iar măsura va fi aplicabilă după stabilirea acestora.

Fasiile (benzile) de protecție se vor efectua de către primăria localității pentru terenurile publice și de către proprietari sau administratorii exploatațiilor cu mai mult de 8 UVM/exploatație.

Termenul de executare al perdelor și alte aspecte tehnice se vor stabili după efectuarea activităților prevăzute la 19 din Programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrati din surse agricole, aprobat cu Decizia Comisiei Interministeriale nr.21130/14.10.2010.

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii

15. Localitatea Prundeni are retea de apa potabila curenta respectiv retea de canalizare cu statie de epurare.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii
proprietarii, exploatatiiilor agricole;

16. La sfarsitul anului agricol se va realiza Bilantul De Azot La Nivelul Comunei si exploatatiiilor care fac obiectul planului de actiune.

Bilantul azotului se va realiza impreuna cu OSPA Valcea, pe baza datelor inregistrate la primarii si exploatatii agricole.

Bilantul azotului, definit ca diferenta intre cantitatea de azot introdusa in sol sub forma de ingrasaminte organice sic ea extrasa din sol prin productia principala si secundara a culturilor agricole este conform anexei unitare de calcul pe care o detine OSPA.

Calculul bilantului de azot se efectueaza la nivelul comunei, zonei critice si exploatatiiilor agricole.

Termen: permanent

Raspunde: Calin Ionut viceprimarul localitatii;

17. Planul local de actiune va fi reactualizat ori de cate ori vor fi inregistrate modificari privind efectivele de animale, suprafetele de teren pe care se va aplica gunoiul de grajd sau orice alte reziduri organice cu potential de fertilizant pe terenuri agricole, alte modificari care impun masuri si termene cuprinse in planul local de actiune pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole si va fi transmis la DA si OSPA pentru a fi reintegrate in baza nationala de date.

PRESEDINTE DE SEDINTA
MUNTEANU CRISTINA


PRUNDENI 23.07.2013

CONTRASEMNEAZA
SECRETAR
ION MAGADAN

