

# Proiectul “Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți” (INPCP)



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți  
*Integrated Nutrient Pollution Control*

[Acasă](#)

[Istoric](#)

[Rezultate](#)

[Anunțuri](#)

[Contact](#)

 [English](#)





MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



# Help Desk INFO NITRAȚI



Vrei apă curată în fântână?

Vrei să îți construiești o platformă individuală  
pentru gunoiul de grajd?

Vrei să știi când este permisă fertilizarea terenurilor agricole?

Vrei să iei plățile de la APIA fără sancțiuni?

**Întreabă-ne cum!**

**0371.503.525**

apelabil cu tarif normal din orice rețea fixă sau mobilă din România

**InfoNitrati.ApaNoastra.ro**

**”Înființarea și operarea unei rețele de transfer de cunoștințe pentru promovarea bunelor practici agricole și reducerea riscului poluării cu nitrați”**

”Consortiul pentru promovarea bunelor practici agricole”, cu **Institutul Național de Cercetări Economice “Costin C. Kirițescu” al Academiei Române (INCE)** în calitate de coordonator și în cadrul căruia **Asociația Comunelor din România (ACoR)** este partener, implementează contractul **”Înființarea și operarea unei rețele de transfer de cunoștințe pentru promovarea bunelor practici agricole și reducerea riscului poluării cu nitrați”**, din cadrul proiectului Controlul integrat al poluării cu nutrienți, implementat de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și finanțat de Banca Mondială.

Proiectul se adresează necesității identificării și implementării unor soluții integrate care să răspundă eficient provocării complexe cu care se confruntă România în ceea ce privește **reducerea riscului de poluare a apei cu nitrați** provenind dintr-o gamă destul de amplă de surse agricole diferite.

email la [ince.ktn@gmail.com](mailto:ince.ktn@gmail.com).

Pentru informații suplimentare rugăm apelarea numărului de telefon **0371.503.525**.



# SUNTEM SUPEREROI

CONCURS DE IMPLICARE CIVICĂ ȘI CREATIVITATE DENTRU CODII

raportare INPCP

## Editorial

30 iulie 2021


 Agricultură bio, un avantaj pentru micii fermieri




 **CODUL** de Bune Practici Agricole și Programe de Acțiune

PLATFORME COLECTARE GUNOI DE GRAJD

 Harta platformelor comunale

 Ghid pentru platforme individuale

 Calculator platforme individuale

## FocusINFO

Recomandările editorilor

știri din online



30 iulie 2021

MINISTRUL OROS ANUNȚĂ INVESTIȚII CONSISTENTE ÎN DEPOZITARE ȘI PROCESARE PENTRU ECHILIBRAREA



30 iulie 2021

FERMIERII IES LA ATAC ÎMPOTRIVA LUI CÎȚU ȘI OROS! "ROMÂNIA NU ARE MINISTER DE AGRICULTURĂ



30 iulie 2021

FOCARELE DE PESTA PORCINA, ÎN CREȘTERE USOARA. CARE SUNT CELE MAI AFECTATE JUDEȚE?



Informații utile  
pentru fermieri

Povești de succes ale  
fermierilor model

incluși în rețeaua de transfer  
de cunoștințe a Proiectului

Controlul Integrat al  
Poluării cu Nutrienți

Pentru informații privind aplicarea **Codului de Bune Practici Agricole pentru Protecția Apelor Împotriva Poluării cu Nitrați din Surse Agricole**, ne puteți contacta la **Call Center - tel. 0371.503.525** (apelabil cu tarif normal din orice rețea fixă sau mobilă din România), **de luni până vineri, între orele 9:00 și 17:00**, sau ne puteți trimite un email la adresa **helpdesk@apanoastra.ro**.

Pentru propuneri sau sesizări legate de derularea instruirilor și a activității Helpdesk vă rugăm să ne scrieți la adresa de email **nitratimmediu.ro**.

<https://infonitrati.apanoastra.ro/>

Pentru informații privind aplicarea **Codului de Bune Practici Agricole pentru Protecția Apelor Împotriva Poluării cu Nitrați din Surse Agricole**, ne puteți contacta la **Call Center – tel. 0371.503.525** (apelabil cu tarif normal din orice rețea fixă sau mobilă din România), **de luni până vineri, între orele 9:00 și 17:00**, sau ne puteți trimite un email la adresa **helpdesk@apanoastra.ro**.



**SUNĂ ACUM**

**0371 503 525**

**HelpDesk Fermieri**



<https://infonitrati.apanoastra.ro/>

## Povești fermieri model

Povești de succes ale fermierilor model incluși în rețeaua de transfer de cunoștințe a Proiectului Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți

O nouă poveste în fiecare miercuri

<https://infonitrati.apanoastra.ro/>

# Povești de succes ale fermierilor model incluși în rețeaua de transfer de cunoștințe a Proiectului Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți

O nouă poveste în fiecare miercuri

Weiss Berndt, 37 ani, Comuna Bazna, Fermă vegetală și apicolă

Fermă înființată în anul 2009. Suprafața inițială de teren lucrat în anul 2009 a fost de 20 ha, iar în prezent suprafața cultivată este de 50 ha.

<https://infonitrati.apanoastra.ro/>

George Petrișor Ghenea, comuna Băleni, județul Dâmbovița

Domnul George Petrișor Ghenea, 30 ani, este un tânăr fermier ambițios și hotărât din Băleni, care gestionează cu succes o fermă de legume.



<https://infonitrati.apanoastra.ro/>

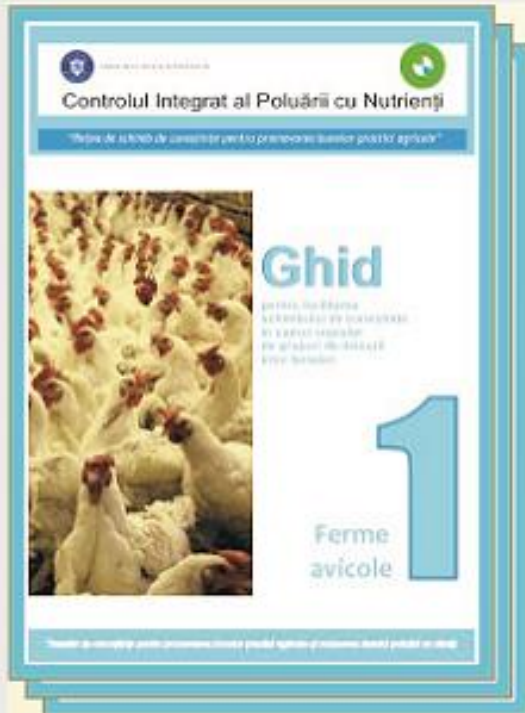
Petrica Florea, 50 de ani, comuna Potlogi, județul Dâmbovița

Exploatația zootehnică actuală a fost înființată în 2017, însă familia Florea se ocupă cu creșterea animalelor din anul 1990. Cu ajutorul veniturilor obținute din agricultură, familia a susținut toate cele 3 fiice să urmeze cursurile universitare.

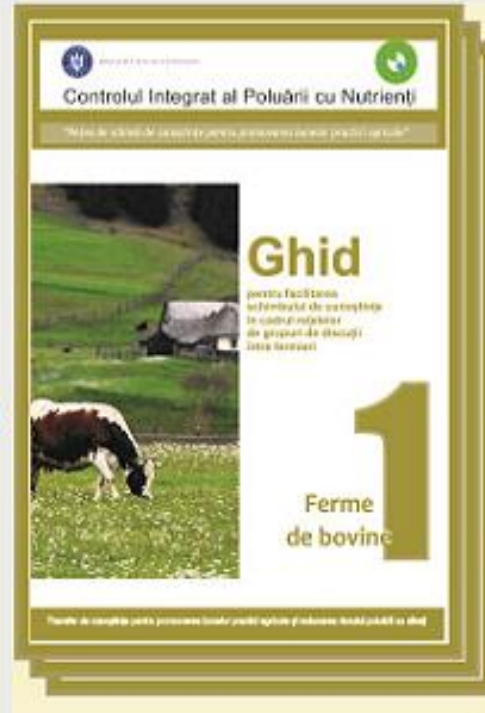


# GHIDURI

## GHIDURI pentru facilitarea schimbului de cunoștințe în cadrul rețelelor de grupuri de discuții între fermieri



Ferme  
avicole



Ferme  
de  
bovine



Ferme  
de  
legume

<https://infonitrati.apanoastra.ro/>

forum  
**INFO**  
nitrați

apanoastra.ro

☰ Legături rapide ⓘ Utilizare forum ✉ Contact Info Nitrați

🔌 Autentificare

🏠 apanoastra.ro < Info Nitrați

Căutare...



Acum este Dum Apr 18, 2021 1:35 am

### Codul de Bune Practici Agricole (CBPA)

Subiecte

Mesaje

Ultimul mesaj



**Platforme comunale de depozitare a gunoiului de grajd**

Reguli de utilizare a platformelor comunale

27

54

**Re: Uscare și peletizare de Manager** 📧

Joi Ian 28, 2021 12:24 pm

## ❓ Întrebări frecvente și răspunsuri

### 1. Trebuie să fac analize de sol?

Dacă sunteți un fermier care dorește performanța, studiile agro-chimice vă ajută să atingeți producția țintă, evitând în același timp cantități mai mari care azot care ar însemna costuri suplimentare care nu ar fi acoperite de o producție mai mare.

Codul de Bune Practici Agricole permite însă întocmirea de planuri de fertilizare și fără studii agro-chimice, cu respectarea unor cantități maxime de azot substanță activă (s.a.) la ha, în funcție de culturi și pantă, cum ar fi 120kg N s.a./ha pentru grâu dacă panta este de până la 12%, și 90 de kg N s.a./ha dacă panta este mai mare de 12%. Pentru alte culturi găsiți informații despre limitele maxime de azot ce pot fi folosite fără a fi necesar un studiu agro-chimic în Codul de Bune Practici Agricole, la paginile 103 – 104, tabelele 7.4 și 7.5: <https://apanoastra.ro/files/public/10000001/CBPA-integral.pdf>

**Platforme comunale pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd construite prin proiectul INPCP în perioada 2008-2016 :**

**Județul Dâmbovița : comuna Mătăsaru**

**Finanțare nerambursabilă pentru înființarea unor platforme destinate managementului gunoiului de grajd (2018-2019)**

**Județul Dâmbovița : comuna Moroeni,  
comuna Șotânga**



# Platformă pentru gunoiul de grajd la Moroeni. Investiție de aproape 2 milioane lei, deosebit de utilă crescătorilor de animale din zonă, dar și pentru protejarea mediului – 08 iulie 2020



**Platformă pentru gunoiul de grajd la Moroeni. Investiție de aproape 2 milioane lei, deosebit de utilă crescătorilor de animale din zonă, dar și pentru protejarea mediului – 08 iulie 2020**



**Platformă pentru gunoiul de grajd la Moroeni. Investiție de aproape 2 milioane lei, deosebit de utilă crescătorilor de animale din zonă, dar și pentru protejarea mediului – 08 iulie 2020**



**Platforme comunale pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd construite prin proiectul INPCP în perioada 2008-2016 :**

**Județul Argeș : comuna Albeștii de Argeș**

**Finanțare nerambursabilă pentru înființarea unor platforme destinate managementului gunoiului de grajd (2018-2019)**

**Județul Argeș : comuna Rociu  
orașul Topoloveni**

Platformă de colectare și managementul gunoiului de grajd în comuna Rociu, satele: Serbanesti, Gliganu de Sus, Gliganu de Jos și Rociu, județul Argeș

Construirea unei platforme comunale de depozitare și gospodărire a gunoiului de grajd orașul Topoloveni, județul Argeș

**Platformă de colectare și managementul gunoiului de grajd în comuna Rociu, satele : Șerbănești, Gliganu de Sus, Gliganu de Jos și Rociu, județul Argeș (noiembrie 2020)**



**Platformă de colectare și managementul gunoiului de grajd în comuna Rociu, satele : Șerbănești, Gliganu de Sus, Gliganu de Jos și Rociu, județul Argeș (noiembrie 2020)**



# Platformă de colectare și managementul gunoiului de grajd în comuna Rociu, satele : Șerbănești, Gliganu de Sus, Gliganu de Jos și Rociu, județul Argeș (noiembrie 2020)





MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



# Platformă pentru colectarea și managementul gunoiului de grajd

Investiție realizată în cadrul Proiectului  
**“CONTROLUL INTEGRAT AL POLUĂRII CU  
NUTRIENȚI”**

finanțat de Guvernul României din fonduri de la Banca  
Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare, de la Fondul  
Global de Mediu și din contribuții locale



WORLD BANK GROUP















## PROGRAMUL NAȚIONAL DE DEZVOLTARE RURALĂ

Program finanțat de Uniunea Europeană și Guvernul României prin  
FONDUL EUROPEAN AGRICOL PENTRU DEZVOLTARE RURALĂ  
EUROPA INVESTEȘTE ÎN ZONELE RURALE.



Uniunea Europeană

Proiect finanțat cu fonduri europene nerambursabile prin  
Programul Național de Dezvoltare Rurală (PNDR):  
INSTALAREA TANARULUI FERMIER  
ILIE N ANA - MARIA  
PERSOANA FIZICA AUTORIZATA

Beneficiar: ILIE N ANA - MARIA  
PERSOANA FIZICA AUTORIZATA  
Com. Albestii de Arges, Sat Bratesti Nr. 174  
Județul Argeș

Autoritatea Contractantă:  
AGENȚIA PENTRU  
FINANȚAREA  
INVESTIȚIILOR RURALE



din cadrul  
Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale

Valoarea totală eligibilă a proiectului:	30000	Euro
din care, finanțare publică prin PNDR:	30000	Euro
cofinanțarea privată a beneficiarului:	0	Euro

Proiectant: .....

Executant: .....

Demarare: 08.10.2018

Finalizare: 08.10.2023

Împreună creștem satul românesc.

[www.afir.info](http://www.afir.info)







SUFA  
SOCIETATEA SA  
DE PRODUCEREA  
DE LAPTE  
SOCIETATEA SA  
DE PRODUCEREA  
DE LAPTE

COȘ DA EXPLOATĂRII - NO 034862034  
NO 034862034  
DA - N. 15/11/2015  
DA -

SUFA

SUFA

SUFA













# Propunere de REGULAMENT al Parlamentului European și al CONSILIULUI de stabilire a normelor privind sprijinul pentru planurile strategice care urmează a fi elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune (planurile strategice PAC)

[http://www.madr.ro/docs/dezvoltare-rurala/PAC\\_dupa\\_2020/propunere-reg-ue-392-anexe.pdf](http://www.madr.ro/docs/dezvoltare-rurala/PAC_dupa_2020/propunere-reg-ue-392-anexe.pdf)

## ANEXA I - INDICATORI DE IMPACT, DE REZULTAT ȘI DE REALIZARE ÎN TEMEIUL ARTICOLULUI 7

**Obiectiv specific al UE** : Promovarea dezvoltării sustenabile și a gospodăririi eficiente a unor resurse naturale precum apa, solul și aerul

### Indicatori de impact :

- I.15 **Îmbunătățirea calității apei : Bilanțul brut al nutrienților pe terenurile agricole**
- I.16 **Reducerea scurgerii nutrienților : Nitrați în apa subterană** — Procentajul de stații de monitorizare a apelor subterane cu concentrație de N de peste 50 mg/l (a se vedea Directiva privind nitrații)

### Indicatori de rezultat (bazați doar pe intervențiile sprijinite de PAC)

R.21 **Gestionarea sustenabilă a nutrienților** : Ponderea terenurilor agricole care fac obiectul angajamentelor legate de îmbunătățirea gestionării nutrienților

# Propunere de REGULAMENT al Parlamentului European și al CONSILIULUI de stabilire a normelor privind sprijinul pentru planurile strategice care urmează a fi elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune (planurile strategice PAC)

Obiectivele specifice ale UE	Indicatori de impact	Indicatori de rezultat (bazați doar pe intervențiile sprijinite de PAC)
<p><b>Promovarea dezvoltării sustenabile și a gospodăririi eficiente a unor resurse naturale precum apa, solul și aerul</b></p>	<p><b>I.13 Reducerea eroziunii solului:</b> Ponderea terenurilor în stare moderată și gravă de eroziune a solului, pe terenurile agricole</p> <p><b>I.14 Îmbunătățirea calității aerului:</b> Reducerea emisiilor de amoniac din agricultură</p> <p><b>I.15 Îmbunătățirea calității apei:</b> Bilanțul brut al nutrienților pe terenurile agricole</p> <p><b>I.16 Reducerea scurgerii nutrienților:</b> Nitrați în apa subterană — Procentajul de stații de monitorizare a apelor subterane cu concentrație de N de peste 50 mg/l (a se vedea Directiva privind nitrații)</p>	<p><b>R.18 Îmbunătățirea solurilor:</b> Ponderea terenurilor agricole care fac obiectul angajamentelor în materie de gestionare benefice pentru gestionarea solului</p> <p><b>R.19 Îmbunătățirea calității aerului:</b> Ponderea terenurilor agricole care fac obiectul angajamentelor privind reducerea emisiilor de amoniac</p> <p><b>R.20 Protejarea calității apei:</b> Ponderea terenurilor agricole care fac obiectul angajamentelor în materie de gestionare pentru calitatea apei</p> <p><b>R.21 Gestionarea sustenabilă a nutrienților:</b> Ponderea terenurilor agricole care fac obiectul angajamentelor legate de îmbunătățirea gestionării nutrienților</p>

# Propunere de REGULAMENT al Parlamentului European și al CONSILIULUI de stabilire a normelor privind sprijinul pentru planurile strategice care urmează a fi elaborate de statele membre în cadrul politicii agricole comune (planurile strategice PAC)

**Contribuirea la energia sustenabilă, precum și la atenuarea schimbărilor climatice și la adaptarea la acestea**

**I.9 Îmbunătățirea rezilienței fermelor:**  
Indice

**I.10 Contribuirea la atenuarea schimbărilor climatice:** Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră din agricultură

**I.11 Îmbunătățirea sechestrării carbonului:** Sporirea cantității de carbon organic din sol

**I.12 Sporirea gradului de utilizare a energiei durabile în agricultură:** Producția de energie din surse regenerabile care provine din agricultură și din sectorul forestier

**R.12 Adaptarea la schimbările climatice:** Ponderea terenurilor agricole care fac obiectul angajamentelor pentru îmbunătățirea adaptării la schimbările climatice

**R.13 Reducerea emisiilor din sectorul creșterii animalelor:** Ponderea unităților vită mare care beneficiază de sprijin pentru reducerea emisiilor de GES și/sau de amoniac, inclusiv gestionarea gunoiului de grajd

**R.14 Stocarea carbonului în sol și în biomasă:** Ponderea terenurilor agricole care fac obiectul angajamentelor privind reducerea emisiilor, menținerea și/sau îmbunătățirea stocării carbonului (pajiști permanente, terenurilor agricole în turbării, păduri etc.)

**R.15 Energie verde provenită din agricultură și silvicultură:** Investiții în capacitatea de producție de energie din surse regenerabile, inclusiv în capacitățile

De la: **Info Nitrați** <[nitrati2@apanoastra.ro](mailto:nitrati2@apanoastra.ro)>

Date: mar., 15 iun. 2021 la 16:43

Subject: INFORMARE HELP DESK INFO NITRAȚI : Strategia EU „De la fermă la furculiță” - pentru un sistem alimentar corect, sănătos și ecologic

To: <[helpdesk@apanoastra.ro](mailto:helpdesk@apanoastra.ro)>

Bună ziua,

Strategia „De la fermă la furculiță” se află în centrul Acordului Verde European, care vizează ca sistemele alimentare să fie corecte, sănătoase și ecologice.

Punerea sistemelor noastre alimentare pe o cale durabilă aduce, noi oportunități pentru operatorii din lanțul valoric alimentar. Noile tehnologii și descoperirile științifice, combinate cu creșterea conștientizării publicului și a cererii de alimente durabile, vor aduce beneficii tuturor părților interesate.

Strategia „**De la fermă la furculiță**” își propune să accelereze tranziția noastră către un sistem alimentar durabil care ar trebui:

- să aibă un impact neutru sau pozitiv asupra mediului;
- să ajute la atenuarea schimbărilor climatice și la adaptarea la impactul acestora;
- să inverseze pierderea biodiversității;
- să asigure securitatea alimentară, nutriția și sănătatea publică, asigurându-se că toată lumea are acces la alimente suficiente, sigure, hrănitoare și durabile;
- să păstreze accesibilitatea alimentelor, generând în același timp randamente economice mai echitabile, încurajând competitivitatea sectorului aprovizionării UE și promovând comerțul echitabil.

Strategia stabilește atât inițiative de reglementare, cât și nereglementare, politicile agricole și de pescuit comune fiind instrumente cheie pentru susținerea unei tranziții corecte.



O propunere pentru un cadru legislativ pentru sisteme alimentare durabile va fi prezentată pentru a sprijini implementarea strategiei și dezvoltarea unei politici alimentare durabile. Analizând situațiile apărute în timpul pandemiei Covid-19, Comisia va elabora, de asemenea, un plan de urgență pentru asigurarea aprovizionării cu alimente și a securității alimentare. UE va sprijini tranziția globală către sisteme agroalimentare durabile prin politicile sale comerciale și instrumentele sale de cooperare internațională.

Pentru a permite și a accelera tranziția către un sistem alimentar echitabil, sănătos și ecologic, serviciile de consultanță, instrumentele financiare, dar și cercetarea și inovarea sunt esențiale, deoarece pot ajuta la rezolvarea tensiunilor, dezvoltarea și testarea soluțiilor, depășirea barierelor și descoperirea unei noi piețe oportunități.



Pentru informații suplimentare  
apelați la consultanții noștri de  
la HELP DESK la telefon  
0371.503.525 sau accesați  
[www.apanoastra.ro](http://www.apanoastra.ro)

Echipa HELP DESK INFO  
NITRAȚI

Pentru informații suplimentare nu ezitați să apălați la consultanții noștri de la HELP DESK telefon 0371.503.525 sau accesați [www.apanoastra.ro](http://www.apanoastra.ro)

Cu stimă,

Echipa HELP DESK INFO NITRAȚI

***Radu Aurel***  
0723 303.556  
aurel@centrium.ro

Predeal, 07 august 2021

Intră pe <https://apanoastra.ro> și



Află ce poți face și tu!