

	ROMÂNIA JUDEȚUL VRANCEA CONSILIUL LOCAL AL ORASULUI PANCIU	
---	---	---

**HOTĂRÂREA NR. 9
DIN 21 ianuarie 2011**

- **Privind** : aprobarea Planului Local de Actiune pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole de pe raza orasului Panciu

CONSILIUL LOCAL PANCIU, JUDETUL VRANCEA,

- Avand in vedere expunerea de motive a primarului orasului Panciu si raportul Compartimentului de specialitate;
- Avizul comisiei de specialitate;
- Tinand cont de prevederile Ordinului Comun 1552/743/2008 al ministrului mediului si padurilor si ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale
- In temeiul prevederilor art. 36 alin. 1, alin. 2 lit.b, alin 6 pct.9, art. 45 alin. 1 din legea nr. 215/2001 administratiei publice locale

HOTARASTE

Art. 1 Se aproba Planul Local de Actiune pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati din surse agricole de pe raza orasul Panciu, conform **Anexei** care face parte integranta din prezenta.

Art. 2 Prezenta hotarare se comunica primarului orasului Panciu, Compartimentului Registrul Agricol si Evidenta Funciara si institutiei Prefectului judetului Vrancea.

PREȘEDINTELE DE ȘEDINȚĂ,

Serban Huzum Dumitru



Contrasemnează:
SECRETAR
Eugen BULEANDRA

ANEXA LA HCL NR. 9
an 21 ianuarie 2011

**PLAN LOCAL DE ACȚIUNE
pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse
agricole**

PENTRU:

a. LOCALITĂȚI

b. EXPLOATATII AGRICOLE CU MAI MULT DE 8 UVM

**DIN ZONA VULNERABILĂ LA POLUAREA CU NITRAȚI
DIN SURSE AGRICOLE**

Orasul	Panciu
Ferma, exploatația agricolă, proprietar	
Coordonate geografice	Sediul administrativ Sediul fermă

Primar		
Reprezentant al consiliului local		
DA VRANCEA		
OSPA Vrancea		

FERMIER, ADMINISTRATOR AL EXPLOATAȚIEI AGRICOLE		
--	--	--

DATA	
-------------	--

Orasul: Panciu

Județ: Vrancea

Orasul Panciu are in componenta: comune, cartiere

NEICU
SATU NOU
DUMBRAVA
CRUCEA DE JOS
CRUCEA DE SUS

Populația orasului la 01.01.2009 a fost de 8831

Orasul Panciu are/nu are rețea de apa potabila, are/nu are canalizare

CONDIȚII NATURALE

RELIEF

Din punct de vedere al formei principale de relief orasul Panciu se încadrează în categoria câmpie, deal.

CLIMA

Parametrii climatici pe baza cărora se determină perioadele de interdicție pentru aplicarea ingrasamintelor organice sunt data de apariție a primului îngheț (toamna/iarna) și cea de apariție a ultimului îngheț (primăvara). Utilizând datele din „Atlasul climatologic al României (1896-1955) ICPA, pentru orașul Panciu valorile acestor parametri climatici sunt:

Data de apariție a primului îngheț

- valoare medie :
- cel mai timpuriu:
- cel mai târziu: 5 noiembrie

Data de apariție a ultimului îngheț

- valoare medie 26 aprilie
- cel mai timpuriu 4 aprilie
- cel mai târziu 23 mai

HIDROLOGIE

Copurile de apă de suprafață (râuri) de pe teritoriul comunei sunt:

Râul	SUSITA
Pârâul	ZABRAUTI
Lacul	-

Pe teritoriul orașului Panciu principalele tipuri de sol sunt:

Tip de sol	suprafață	textura	Observații
			Ex. localizat pe vai, terase, platou, câmpie, cu permeabilitate și potențial de levigare a azotului către sursele de apă de suprafață, freatice mare, mica, mijlocie
Cernoziomuri	2156	Lutos - lutoargilos	Mijlociu
Faeoziomuri	1538	Lutos - lutoargilos	Mijlociu
Preluvosoluri	1260	Lutos - lutoargilos	Mijlociu
Luvesoluri	496	Lutos-argilos	Mijlociu
Planosoluri	24	Lutos-argilos	Mijlociu
Rebosoluri	207	Lutoasa	Mica
Aluviosoluri	383	Lutonisipoasa lutoasa	Mare
Erodosoluri	121	Lutoargiloasa	Mica

Suprafețe de sol afectate de degradare agrofizica:

* Teren arabil afectat de eroziune prin apa: 430 ha din care:

- Slab = 241
- Moderat = 91
- Puternic = 98

UTILIZAREA TERENULUI

Pe teritoriul orașului Panciu utilizarea terenului, conform datelor furnizate prin raportările statistice locale, este :

Suprafața agricolă

- arabil = 2695
- livezi = 26
- pășuni = 299
- finețe = -
- vii = 2403

Suprafața vîtrelor satelor componente:

Suprafața locuibilă: 145550 mp

În funcție de pantă:

a. terenul agricol se încadrează în clase de pantă după cum urmează:

Grupe de pantă %	Suprafața ha
< 5	2526
5-8	1708
8-12	735
12-15	254
> 15	200

b. pășunile se încadrează în clase de pantă după cum urmează:

Grupe de pantă %	Suprafața ha
0-8	199
8-12	
12-15	
> 15	200

Din punct de vedere al claselor de calitate terenul arabil al comunei, orientativ, se încadrează astfel:

Clasa de calitate	Suprafața ha
I	
II	
III	
IV	
V	

Producțiile posibil de obținut utilizând o tehnologie medie în regim neirigat pentru principalelor culturi agricole sunt:

GRIU	
ORZ	
PORUMB	
FLOAREA SOARELUI	
SOIA	
MAZĂRE	
FASOLE	
SFECLA DE ZAHĂR	
CARTOF	
RAPITA DE TOAMNA	
IN ULEI	
IN FUIOR	
LUCERNA	
TRIFOI	
PASUNI	
FINETE	

Conform înregistrărilor statistice/AGR. 1, 2, de la nivelul comunei rezulta că în anul 2010 suprafețele și producțiile obținute pentru principalele culturi agricole au fost:

Cultura	Producția Kg/ha
GRIU	2230
ORZ	
PORUMB	2050
FLOAREA SOARELUI	
SOIA	
MAZĂRE	

FASOLE	
SFECLA DE ZAHĂR	
CARTOF	
RAPITA DE TOAMNA	900
IN ULEI	
IN FUIOR	
LUCERNA	
TRIFOI	
PASUNI	1500
FINETE	
Fructe	
Legume	

STRUCTURA ANIMALELOR
 (conform înregistrărilor statistice și regisrelor agricole)

Categorii de animale și pasari	Greutate medie	Numărul de animale și păsări detinut	
		În gospodăriile populației	În complexe zootehnice (ferme cu personalitate juridică)
Vîtei sugari	0-50	33	
Vitei (0,3-1 an)	50-250	38	
Bovine (1-2 ani)	250-600	36	
Vaci de lapte	> 400	133	
Porci	98		
Porci la îngrasat	68		
Porci la îngrasat	90	490	
Scroafe gestante	125	10	
Scroafe cu purcei	170		
Vieri	160		
Oi/capre	45	625	
Pasari reprodusie	1,8	1776	
Pasari la îngrasat	0,9		
Cai	450	120	

BILANȚUL DE AZOT LA NIVELUL COMUNEI

Pentru calculul bilanțului de azot se consideră ca aplicarea îngrasamintelor organice din gospodăriile populației se face pe o suprafață care nu depășește cu mai mult de 2,5 km limitele văii satului. În aceasta zonă, din punct de vedere agricol, utilizarea terenului este:

Teren arabil : 2695 ha
 Pasuni și finețe : 299 ha
 Livezi : 26 ha
 Vii : 2403 ha

Bilanțul azotului, definit ca diferență între cantitatea de azot introdusa în sol sub forma de îngrășăminte organice și cea extrasă din sol prin producția principală și secundară a culturilor agricole, este conform anexei de calcul.

PLAN LOCAL DE ACȚIUNE PENTRU COMUNA

Aplicarea îngrășămintelor organice și a celor minerale se va face în zona vulnerabilă pe baza Planului de Management al Nutrienților elaborat în acord cu prevederile Codului de Bune Practici Agricole pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole .

1. Administrația publică a localității Panciu declarată vulnerabilă la poluarea cu nitrați:

a. evaluează și reactualizează la interval de 2 ani, cu sprijinul OSPA presiunea exercitată de îngrășăminte organice la nivelul localității, conform machetei unice din programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la poluarea cu nitrați din surse agricole, aprobat cu Decizia comisiei interministeriale nr. 21130/14.10.2010.

b. identifică exploatațiile agricole cu un număr de animale cuprins între 8 și 100 Unități Vită Mare (UVM) de pe raza localităților.

Termen: 31.12.2010

Răspunde: _____ primarul localității

c. reactualizează la interval de 2 ani, cu sprijinul OSPA presiunea exercitată de îngrășăminte organice la nivelul localității,

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității

2. Administrația publică a localității Panciu declarată vulnerabilă la poluarea cu nitrați aduce la cunoștință proprietarilor/administratorilor de exploatații, următoarele:

a. aplicarea programului de masuri este optional pentru fermele (exploatațiile) mai mici 8 UVM, dar vor asigura gospodărirea corespunzătoare a gunoiului rezultat.

b. exploatațiile agricole care detin 8 - 100 UVM au obligația de a detine planuri de gestiune a gunoiului de grăjd, conform legislației din domeniul protecției mediului și Programului de acțiune pentru zonele vulnerabile la poluarea apelor cu nitrați din surse agricole, aprobat cu Decizia comisiei interministeriale nr. 21130/14.10.2010.

c. exploatațiile agricole mai mari de 100 UVM au obligația de a detine planuri de gestiune a gunoiului de grăjd, conform legislației pentru obținerea actelor de reglementare din domeniul protecției mediului.

d. planul de gestionare a gunoiului de grăjd de la exploatațiile agricole mai mari de 100 UVM se vor elabora sub îndrumarea tehnică a OSPA Vrancea, pe baza studiilor agrochimice elaborate periodic, la interval de 4-5 ani.

e. exploatațiile agricole mai mari de 100 UVM vor preda câte 1 exemplar din planul de gestionare a gunoiului de grăjd, pe hârtie și format electronic la primăria pe teritoriul căreia se află exploatațiile (sediu și / sau animalele efectiv) și la OSPA

Termen: 31.12.2010 și permanent

Răspunde: _____ primarul localității

3. Documentele de evidență ale localității, fermei (exploatației) trebuie să conțină:

- a) suprafața localității, fermei;
- b) registrul nutrientilor la nivel de localitate și exploatație;
- c) șeptelul localității, exploatației (fermei), pe specii și categorii de producție, identificarea și înregistrarea acestuia, registrele de evidență a efectivelor, precum și perioada de timp în care animalele sunt menținute în fermă;
- d) pentru fiecare teren cuprins în cadrul fermei:
 - tipul și cantitatea oricărui îngărașământ chimic aplicat pe teren, cantitatea de azot conținută și data aplicării;
 - tipul și cantitatea oricărui îngărașământ organic aplicat pe teren (altul decât cel lăsat de animale însăși) și data aplicării;
 - pentru fiecare tip de îngărașământ organic aplicat (altul decât cel lăsat de animale însăși) se va preciza natura acestuia:
 - gunoi de grajd,
 - urină,
 - must de gunoi de grajd,
 - dejecții lichide,
 - dejecții semifluide - păstoase,
 - îngărașăminte organice lichide,
 - nămol de canalizare
 - și tipul de animale de la care provine;
 - tipul oricarei culturi, data la care a fost semănată și data recoltării;
- e) cantitatea oricărui tip de îngărașământ de origine animală și natura acestuia (gunoi de grajd, urină, must de gunoi de grajd, dejecții lichide, dejecții semifluide - păstoase, îngărașăminte organice lichide, nămol de canalizare/epurare, compost) exportat din fermă, data efectuării exportului precum și numele și adresa destinatarului.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

4. Orice document de evidență a fermei se păstrează pe o perioadă de **5 ani de la ultima înregistrare efectuată în document.**

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

5. Autoritățile administrației publice locale din localitățile declarate vulnerabile la nitrați, consiliate de reprezentanți ai DA județene și OSPA Vrancea, sunt obligate să ia decizia privind sistemul de colectare și stocare a gunoiului de grajd la nivelul localităților:

- platforme / depozite individuale,
- sau
- depozite comune la nivelul localității sau satelor.

Termen: 31.12.2010

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

6. Decizia privind sistemul de colectare și stocare a gunoiului de grajd va conține:

a. Data până la care se vor construi platformele de depozitare a gunoiului de grajd;

b. localizarea amplasamentului platformelor comune (se va anexa ca document plan de amplasament-hartă, coordonate geografice, suprafață destinață pentru platformă, modalitățile de colectare a gunoiului de la exploatațiile agricole, sistemul de gestionare a gunoiului în platformă, lista exploatațiilor de la care se colectează gunoiul în platformă);

6.1. Sistemul de colectare și stocare a gunoiului de grajd, normele cadre privind amplasarea, realizarea și exploatarea platformelor comune pentru depozitarea gunoiului de grajd și a dejectiilor lichide, elemente orientative de cost pentru construcția și exploatarea platformelor, colectarea și transportul gunoiului de grajd la nivelul comunităților locale cuprinse în anexele 4, 5, 6 din Programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrați din surse agricole, aprobat cu Decizia comisiei interministeriale nr. 21130/14.10.2010 se vor analiza de primăria și consiliul local al orașului **Panciu**

Termen: _____

Răspunde: _____ primarul localității

6.2. Depozitarea gunoiului de grajd (anexa 7 din Programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrați din surse agricole, aprobat cu Decizia comisiei interministeriale nr. 21130/14.10.2010) **în exploatații agricole individuale** va avea în vedere factori ca accesibilitatea, distanța față de grajduri și locuință, pentru transportul și gestionarea eficientă și confortabilă a gunoiului de grajd, resturilor organice și compostului, cu risc și neplăceri minime pentru fermier și vecini.

Spațiul de depozitare trebuie așezat:

- pe o suprafață orizontală sau cvasi-orizontal,
- în afara influenței scurgerii apei din apei din sanțuri, burlane sau de pe pante, la minim 30 m față de fântânile de suprafață, departe de canale, râuri, iazuri sau alte corpuri de apă,
- amplasamentul trebuie să fie stabilit pe sol impermeabil sau solul trebuie protejat de infiltrări prin aplicarea unui strat gros de argilă compactă sau sol argilos, sau ideal, locul de depozitare va avea o bază din material impermeabil de beton sau polietilena cu densitate mare.

Spațiul de depozitare va fi împrejmuit cu o bandă permanentă de vegetație de cel puțin 2 sau 3 metri lățime.

Termen: 31.12.2010

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator

6.3. Amplasamentul platformei va fi împrejmuit cu perdea de arbori/arbuști pe o lățime de _____ m, pentru protecție, ambient și ca măsură de diminuare a

influenței factorilor climatici asupra pierderilor de gaze emise pe perioada acțiunilor din platformă.

Termen: - optional

în condițiile adoptării deciziei de împrejmuire a platformei cu perdea de arbori/arbuști.

Răspunde: _____ primarul localității

7. Perioadele de interdicție a aplicării îngrasamintelor organice, pentru evitarea scurgerilor provocate de terenul înghețat și a levigării azotului neconsumat de vegetație sunt:

- interdicție totală cuprinsă între cea mai tirzie data de apariție a primului îngheț (5 noiembrie) și cea mai timpurie data de apariție a ultimului îngheț (4 aprilie) adică 150 zile.

- interdicție maxim posibilă cuprinsă între cea mai timpurie data de apariție a primului îngheț (14 septembrie) și cea mai tirzie data de apariție a ultimului îngheț (23 mai) adică 251 zile.

- interdicția cea mai probabila cuprinsă între data medie de apariție a primului îngheț (10 octombrie) și data medie de apariție a ultimului îngheț (26 aprilie) adică 198 zile.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

8. La solicitarea motivată a fermierilor sau/și autorităților locale, OSPA poate aproba aplicarea îngrășămintelor organice pe terenul agricol, în alte perioade decât cele prevăzute în calendarul de interdicție, dacă sunt **îndeplinite simultan următoarele condiții:**

- a) terenul nu este acoperit cu zăpadă;
- b) temperaturile minime ale aerului au fost mai mari de 4^0 C pentru o perioadă de cel puțin 2 zile consecutiv;
- c) prognoza meteorologică pentru următoarele 3 zile indică temperaturi minime de peste 0^0 C.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

9. Perioadele de interdicție nu sunt valabile în cazul îngrășămintelor de origine animală produse și depuse direct de animale (dejecții proaspete) în cazul păsunatului liber. De asemenea, aceste perioade de interdicție nu se iau în considerare în cazul resturilor vegetale sau altor tipuri de produse organice reziduale rămase pe sol.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

10. Capacitatea de stocare a gunoiului provenit din activitățile de creștere a animalelor este de _____ luni. Capacitatea depozitelor de stocare a îngrășămintelor de origine animală trebuie să depășească necesarul de stocare cu o (1) lună, ținându-se seama de perioadele cele mai lungi de interdicție a aplicărilor pe teren a îngrășămintelor.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

11. În exploatațiile:

la care conform tabelului de calcul al presiunii gunoiului producția de nutrienți este mai mare de 170 kg azot/ha/an **se vor lua masuri de distribuire a gunoiului la exploatații agricole** (cu profil zootehnic și vegetal) care permit import de nutrienți din îngrășăminte organice.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator
_____ exportator gunoi
_____ importator gunoi

11.1. În astfel de situație administratorul exploatației _____ va întocmi în 3 exemplare documentul prezentat în anexa nr. - la prezentul plan de acțiune, din care va transmite câte 1 exemplar la primăria localității și la OSPA Vrancea.

12. Fiecare exploatație agricolă care deține mai mult de 8 UVM are obligația de a completa **registrul nutrientilor conform modelului unitar din anexa 8 la programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrați din surse agricole, aprobat cu Decizia comisiei interministeriale nr. 21130/14.10.2010.**

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

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator

13. În jurul **corpurilor de apă (râuri, surse de apă potabilă, lacuri) din zona vulnerabilă se vor crea benzi înerbate cu lățimea de 5 m, pentru diminuarea surgerilor de nitrați către corpurile de apă de suprafață.**

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

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

Termenul de executare al perdelelor și alte aspecte tehnice se vor stabili după efectuarea activităților prevăzute la art. 19 din Programul de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrați din surse agricole, aprobat cu Decizia comisiei interministeriale nr. 21130/14.10.2010

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator

14. Pe terenurile cu pante cuprinse între 5-8% se vor amplasa culturi care acoperă terenul pe timpul iernii pe 20% din suprafața arabilă a fermei iar la baza pantelor se vor realiza de benzi înierbate. Imediat după aplicare, îngrășăminte organice vor fi încorporate în sol.

Pe terenurile cu pante cuprinse între 8-12% se recomandă acoperirea cu culturi a terenului în timpul iernii pe 25% din suprafața arabilă sau neefectuarea arăturii în toamna. La baza pantelor se vor realiza benzi înierbate de minimum 5 m lățime. Imediat după aplicare, îngrășăminte organice vor fi încorporate în sol.

Pe terenurile cu pante cuprinse între 12-15% este obligatorie acoperirea cu culturi a terenului în timpul iernii la peste 30% din suprafața arabilă. La baza pantelor se vor realiza benzi înierbate de minimum 10 m lățime. Imediat după aplicare, îngrășăminte organice vor fi incorporate în sol.

Pe terenurile cu pante mai mari de 15% se interzic culturile prăsitoare. La baza pantelor se vor realiza benzi înierbate de minimum 10 m lățime. Imediat după aplicare, îngrășăminte organice vor fi incorporate în sol.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator

15. Terenurilor arabile afectate puternic de procesele de eroziune hidrica (de suprafață și adâncime) se vor împăduri.

Sursa financiară va fi asigurată de _____

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator

16. Pe păsunile din zona vulnerabila a comunei, în suprafață de ____ ha, se vor acorda autorizații de păsunat calculat la nivel de UVM, care să nu conducă la depășirea normei de 170 kg/ha/an, după cum urmează:

vezi un model de calcul

17. Localitatea Panciu are /nu are retea de apă potabilă curentă.

In această situație se/nu se vor intreprinde măsuri pentru realizarea **sistemului de canalizare și epurare a apelor uzate**.

Termen: permanent

Răspunde: _____ primarul localității
_____ proprietar, administrator

BORDEROU
CU EVIDENȚA ÎNGRĂȘĂMINTELOR ORGANICE DISTRIBUITE
ÎN AFARA FERMEI, EXPLOATAȚIEI AGRICOLE,
PROPRIETĂȚII

A. PRODUCĂTOR	
Numele și prenumele	
Adresa	
Cantitatea de îngășământ livrată; tone tone
Tipul și proveniența îngășământului	Amestec bălegar bovine, porcine și gunoi de pasăre
Data livrării
B. ACCEPTOR	
Numele și prenumele	
Adresa	
Cantitatea de îngășământ livrată; tone tone

Cumpărătorul este informat despre zonele vulnerabile (ZVN) sau potențial vulnerabile (ZPVN) la poluarea cu azot și are cunoștințele necesare cu privire la utilizarea îngășămîntelor organice și va respecta prevederile legislative cu privire la ZVN

Semnătura producător	Semnătură persoanei care acceptă îngășământul organic
----------------------	---

CALENDARUL DE INTERDICȚIE PENTRU ÎMPRĂȘTIEREA ÎNGRĂȘĂMINTELOR

Stadiul ocupării terenurilor cu culturi	Luna	An											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Soluri necultivate	G	1	15	31	1	15	30	1	15	31	1	15	31
Culturi înființate toamna	M												
Culturi înființate primăvara	L												
Culturi de ierburi perene**	G												
	M												
	L												

**Înființare de peste 6 luni

G - gunoi de grajd

M - mranită

L - dejechi lichide

- perioadă interzisă pentru împăștirea îngrășămintelor

*PRESERVAȚIE
DE SOLUȚIA*

*CONTRASEMNAREA
SECRETAR*

