

**DECIZIE**  
mun.Hîncești

din 23 iunie 2023

nr.02/25

**Cu privire la gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întii, precum și asigurarea securității antiincendiare, minimalizarea riscului de producere a incendiilor în lanurile, terenurile, locurile destinate recoltării și depozitării grânelor, în perioada pregătirii și desfășurării campaniei de recoltare a cerealelor din anul 2023**

Examinînd nota informativă privind gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întii, precum și asigurarea securității antiincendiare, minimalizarea riscului de producere a incendiilor în lanurile, terenurile, locurile destinate recoltării și depozitării grânelor, în perioada pregătirii și desfășurării campaniei de recoltare a cerealelor din anul 2023, în scopul actualizării și implementării practice a obiectivelor strategice de dezvoltare a raionului Hîncești, ținînd cont de prevederile art.118; 120; 132 Cod Administrativ nr.116/2018, și în temeiul art.43, alin.(2), art. 46, alin.(1) din Legea nr. 436-XVI din 28 decembrie 2006 privind administrația publică locală, Consiliul Raional Hîncești **DECIDE:**

1. Se ia act de informația prezentată de dl Ion Sîrbu – șeful Direcției Agricultură și Alimentație Hîncești, cu privire la gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întii, precum și asigurarea securității antiincendiare, minimalizarea riscului de producere a incendiilor în lanurile, terenurile, locurile destinate recoltării și depozitării grânelor, în perioada pregătirii și desfășurării campaniei de recoltare a cerealelor din anul 2023.
2. Direcția Agricultură și Alimentație, dl Ion Sîrbu, va monitoriza și, în măsura competențelor, va acorda suportul și asistența necesară producătorilor agricoli în

perioada recoltării culturilor de grupa I, și asistenta necesară în cadrul asigurării securității antiincendiare, minimalizarea riscului de producere a incendiilor în lanurile, terenurile, locurile destinate recoltării și depozitării grânelor, în perioada pregătirii și desfășurării campaniei de recoltare a cerealelor din anul 2023.

3. Se aprobă delegarea în funcțiile de serviciu a vicepreședintelui raionului, dl LOGHIN Anatolie, monitorizarea executării prezentei decizii.
4. Prezenta decizie se include în Registrul de Stat al Actelor Locale și poate fi contestată la Judecătoria Hîncești, sediul Ialoveni, în termen de 30 de zile de la data comunicării potrivit prevederilor Codului Administrativ nr. 116/2018.

**Președintele ședinței:**

**Raisa SCAI**

Contrasemnează:

**Secretar al Consiliului Raional Hîncești**

**Elena MORARU TOMA**





**Notă informativă**  
**cu privire la gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol**  
**pentru recoltarea culturilor de grupa întâi, precum și asigurarea**  
**securității antiincendiare, minimalizarea riscului de producere**  
**a incendiilor în lanurile, terenurile, locurile destinate recoltării**  
**și depozitării grânelor, în perioada pregătirii și desfășurării**  
**campaniei de recoltare a cerealelor din anul 2023**

**Stimate dle președinte,**  
**Domnilor consilieri,**  
**Onorată asistență!**

În perioada de vară ajung la maturitate și se recoltează cerealele de toamnă și de primăvară precum și rapița. Producătorii agricoli din întregul raion sunt în procesul de pregătire pentru recoltarea culturilor agricole de prima grupă. În procesul de pregătire a utilajelor agricole pentru recoltare, tehnologia combinelor și priceperea mecanizatorului rămân cele mai importante garanții ale unei campanii de seceriș fără prea mari bătăi de cap din punct de vedere tehnic.

Fermierii din raionul nostru dispun de circa 184 combine de diferite mărimi și capacități de lucru care ar putea satisface recoltarea în bune condiții, printr-o bună organizare a muncii.

Pentru a obține recolte de calitate și cu minimum de pierderi și spărturi sunt necesare măsuri minuțioase de instruire a combinierilor și de pregătire și reglare corectă a combinelor.

Înainte de începerea lucrării de recoltare trebuie să se cunoască: destinația recoltei (panificație, extragerea uleiului, sămânță, biogaz etc.), gradul de coacere a lanului, umiditatea boabelor și a solului, gradul de îmburuienare, indicii de calitate a recoltei obținute (puritate, procent de spargere a boabelor, procent de pierderi).

**La reglarea combinei se are în vedere:**

- înălțimea de tăiere din patinele de sub heder și hidraulic;
- poziția corectă a despicatorului de lan;
- la aparatul de tăiere se verifică jocul dintre cuțițe și contracuțițe (degete);
- la rabator se urmărește poziția acestuia în plan vertical și orizontal, turația și închiderea paletelor (degetelor elastice);
- la melcul hederului se verifică înclinarea degetelor escamotabile și poziția lui orizontală și verticală în jgheab;
- la elevatorul principal se verifică întinderea lanțului transportor;
- mare atenție la reglarea aparatului de treier, în funcție de starea lanului recoltat, asigurând o distanță corectă între bătător și contrabătător, precum și turația corespunzătoare a bătătorului;
- la organele de curățire se urmăresc deschiderea și închiderea sitei cu jaluzele, precum și turația ventilatorului (intensitatea curentului de aer) și direcția aerului;

- la scuturători se urmărește înclinația, turația și frâna de paie;
- la toate curelele și lanțurile combinei se verifică întinderea lor corectă.

În situația culturilor căzute este indicat să se monteze ridicătoare de plante, iar rabatorul să se regleze mai în față, se coboară și paletelile se înclină spre înapoi pentru a ridica plantele căzute.

Pierderile de recoltă pot avea loc și înainte de a intra combina în lan ca urmare a ploilor, vântului și păsărilor sau din neglijență (supracoacere – se scutură).

**Pierderile cauzate de combină se referă la:**

- pierderi din lipsa etanșeității la ușițele de vizitare, din cauza garniturilor uzate sau lipsă;
- pierderi la heder cauzate de poziția și turația necorespunzătoare a rabatorului și a poziției melcului transportor, a lamelor de cuțit sau contracuțit deteriorate sau lipsă, a poziției incorecte a despicatorului de lan;
- pierderi la aparatul de treier și separare pricinuite de poziția și distanța necorespunzătoare, a șinelor uzate, a grătarului (contrabătător) înfundat, a materialului recoltat umed sau verde;
- pierderi la sistemul de curățire prin reglarea incorectă a sitelor și prin turația ventilatorului (la turație mică nu separă bine boabele, iar la turație mare aruncă boabele afară).

**Apariția boabelor sparte, ca urmare a:**

- contrabătătorului prea strâns sau înfundat;
- turației prea mari a bătătorului;
- alimentării neuniforme a combinei.

Combinele moderne sunt dotate cu aparate și instalații care realizează ușor toate aceste reglaje.

**A fost evaluată starea tehnică a tractoarelor și mașinilor agricole din raion.**

La momentul actual în ramura agriculturii în total pe raionul Hîncești la balanța agenților economici și a persoanelor particulare avem următoarea tehnică agricolă:

Denumirea	Total	În regulă	% gătinții
Tractoare	2653	1916	72
<i>Inclusiv Euro</i>	268		
Remorci p/u tractoare	1114	855	73
Combine cerealiere	184	124	67
<i>Inclusiv Euro</i>	70		
Combine speciale	27	11	41
Pluguri	923	671	73
Semănători	474	402	85
Cultivatoare	549	359	65
Grape cu discuri	232	142	61
Mașini p/u balotat	75	59	79
Stropitoare	456	359	79
Mașini pentru curățit cereale	89	66	74
Mașini pentru administrarea	112	67	60



Îngrășămintelor			
Mașini meliorative și alte mașini autopropulsate	102	89	87

Tractoarele și tehnica agricolă primită de către deținătorii de cotă valorică de la fostele gospodării agricole nu se exploatează din cauza uzurii excesive, de aceea din numărul total de tractoare pe raion se exploatează aproximativ 70 – 73 %, restul staționează pe tot parcursul anului. Acest număr de tractoare urmează să fie casat, însă mecanismul existent pentru lichidare necesită acordul tuturor cotașilor, ceea ce practic e imposibil.

ISST”Intehagro”, efectuează controale selective la agenții economici și, începînd cu luna martie în toate localitățile a început efectuarea reviziei tehnice la tractoare, remorci și mașini mobile, la toți deținătorii de tehnică agricolă, inclusiv persoanele particulare, conform cerințelor pentru exploatare.

Rezolvînd corect toate problemele menționate mai sus și avînd în dotare tehnica/inventarul necesar, campania recoltărilor de vară se va desfășura în cele mai bune condiții.

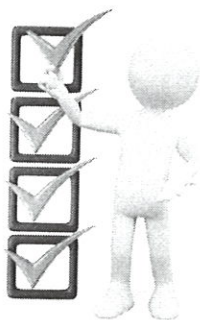
În perioada campaniei de recoltare a cerealelor păioase, crește mult riscul de incendiu atât în lanuri, cât și depozitele de cereale și furaje, evenimente ce pot avea consecințe grave asupra vieții, mediului înconjurător și bunurilor materiale.

Întru neadmiterea cazurilor de producere a incendiilor în lanurile cu cereale, locurile de depozitare și prelucrare a cerealelor și culturilor tehnice, precum și minimalizarea riscului de producere a situațiilor de urgență în perioada de recoltare, Direcția Agricultură și Alimentație a Consiliului Raional Hîncești, în vederea asigurării unui înalt nivel de siguranță, recomandă respectarea cu strictețe a cerințelor prevederilor normelor și regulilor de apărare împotriva incendiilor. Astfel, aceste recomandări au fost expediate în primării și agenților economici.

Direcția Agricultură și Alimentație recomandă insistent implicarea APL-urilor de nivelul I și II, a agenților economici, nemijlocit în - asigurarea securității antiincendiare, minimalizarea riscului de producere a incendiilor în lanurile, terenurile, locurile destinate recoltării și depozitării grînelor, în perioada pregătirii și desfășurării campaniei de recoltare a cerealelor din anul 2023.

### **Recoltarea cerealelor și pregătirea nutrețurilor**

1. Administratorii entităților economice antrenate în campania de recoltare sunt obligați:



1) să asigure regimul de protecție contra incendiilor în perioada campaniei de recoltare;

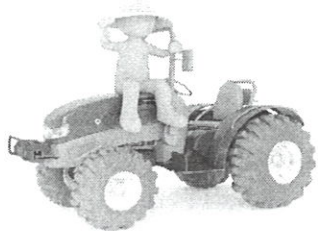
2) să elaboreze măsuri organizatorice, tehnice și inginerești de apărare împotriva incendiilor în perioada vizată;

3) personalul antrenat în campanie trebuie să organizeze în regim 24/24 serviciul de pază cu tehnica de intervenție la incendii existentă în gospodării și la obiective, precum și a tehnicii agricole reutilate;

4) să divizeze masivele cerealiere în sectoare cu aria de maxim 30 ha și să asigure izolarea acestora, precum și de-a lungul drumurilor

adiacente și fâșiilor forestiere prin fâșii cosite cu lățimea de cel puțin 6 metri și arate cu lățimea de cel puțin 4 metri;

5) să organizeze dotarea punctelor de recoltare cu posturi de stingere a incendiilor, amenajate pe platforme mobile (remorci) pentru asigurarea intervenției rapide. Lanurile în care se efectuează lucrări de recoltare trebuie dotate cu tractoare cu pluguri, discuitoare și cisterne cu apă, care se deplasează concomitent cu combinele.



2. Pentru a fi admise la lucrările de recoltare a cerealelor, tehnica și utilajele agricole trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

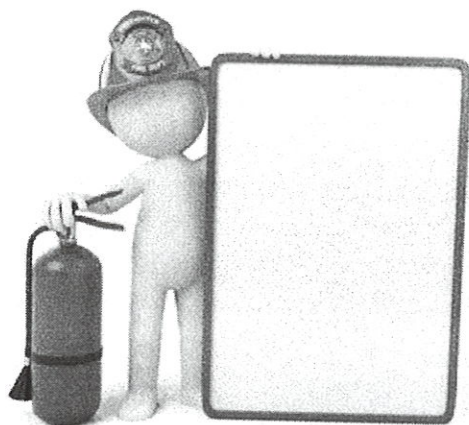
1) sistemele de aprindere, de alimentare, carburație și distribuție să fie perfect reglate pentru a preveni exploziile false;

2) rezervoarele de combustibil și întreaga instalație de alimentare cu carburanți să fie etanșă și fără pierderi de carburanți;

3) instalațiile electrice să dispună de toate conexiunile bine fixate și bine izolate; conductoarele și siguranțele să fie dimensionate corespunzător; acumulatorul să fie fixat și să aibă capac de protecție;

4) țevile de eșapament trebuie prevăzute cu tobe (dispozitive) pentru reținerea scânteilor;

5) se curăță în mod obligatoriu toba de eșapament.



3. Mașinile agricole și autovehiculele trebuie dotate cu câte un stingător cu pulbere și CO<sub>2</sub> cu capacitate de 10 litri, suplimentar combinele trebuie dotate cu câte un vas (bidon) cu apă de 100 litri, o mătură de nuiele cu coadă de 3-4 metri, hârleț și lopată.

4. Alimentarea tehnicii cu carburanți și lubrifianți se efectuează doar în punctele de alimentare special

amenajate, fiind interzise transportul și transvazarea lichidelor combustibile în vase deschise, precum și alimentarea în lanuri sau la distanțe mai mici de 100 metri față de acestea.



5. Se interzice efectuarea lucrărilor de reparații a tehnicii în lanuri, depozite sau la distanțe mai mici de 100 metri față de acestea.

6. Se interzice fumatul și utilizarea focului deschis în lanuri, arii, miriști, pe combine și utilaje ce transportă cereale și paie sau la mai puțin de 100 metri de punctele de seceriș, recoltare și depozitare a





produsele agricole.

7. Evacuarea paielor de pe miriști se execută în cel mult 2 zile după recoltare.

8. Se interzice arderea paielor sau altor resturi vegetale pe câmp sau utilizarea focului deschis pentru distrugerea prin ardere a dăunătorilor pe miriști.

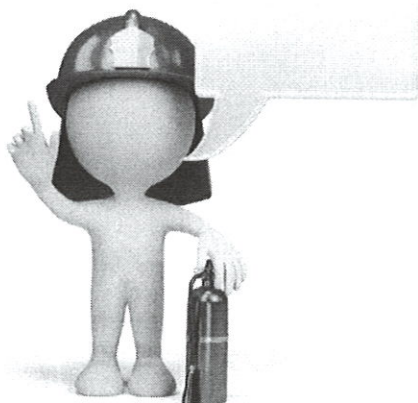
9. Taberele temporare de câmp trebuie amplasate la o distanță de minim 100 metri de la masivele de cereale, locurile de treierat, etc. În jurul taberelor de câmp și a locurilor de treierat se ară o fâșie cu lățimea de minimum 4 metri

### **Păstrarea cerealelor**

10. Depozitele de cereale trebuie amenajate în clădiri separate. Porțile lor să se deschidă în exterior și să nu fie blocate.

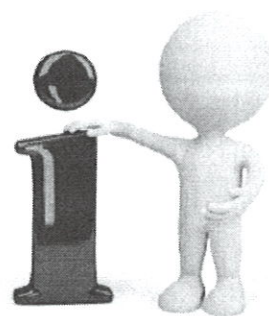
11. La păstrarea cerealelor în grămezi, distanța de la vârful grămezii până la elementele de acoperire combustibile, precum și până la corpurile de iluminat și cablurile electrice, trebuie să fie de cel puțin 0,5 metri

12. În locurile de transportare a cerealelor prin golurile barierelor antifoc trebuie instalate porți cu limită de rezistență la foc EI 15.



### **13. Se interzice:**

- 1) păstrarea cerealelor împreună cu diferite materiale și utilaje;
- 2) utilizarea în interiorul încăperilor de depozitare a mașinilor de curățat și a altor mașini cu motoare cu ardere internă;
- 3) exploatarea mecanismelor mobile cu porțile din ambele părți ale depozitului închise;
- 4) punerea în funcție (aprinderea) uscătoriilor care funcționează cu combustibil solid, utilizând în acest scop lichide ușor inflamabile și lichide combustibile, iar la uscătoriile care funcționează cu combustibil lichid utilizarea torțelor pentru pornirea lor;
- 5) exploatarea uscătoriilor la care sunt defectate aparatele de control a temperaturii, a sistemului automat de deconectare a debitării combustibilului la stingerea flăcării din focar, precum și a sistemului de electroaprindere sau dacă acestea lipsesc;
- 6) turnarea cerealelor la un nivel care depășește nivelul benzii de transportor și admiterea frecării benzii de elementele transportorului.



14. Verificarea temperaturii cerealelor în timpul funcționării uscătoriei trebuie realizată prin luarea de probe la fiecare 2 ore.

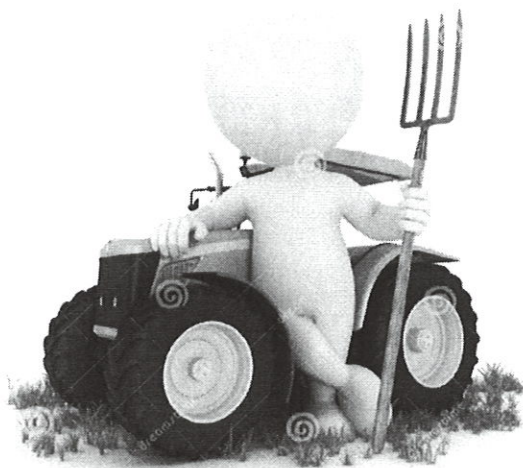
15. Uscătoria mobilă trebuie instalată la o distanță de cel puțin 10 metri de la clădirea depozitului de cereale.

16. Focarele uscătoriilor trebuie construite astfel, încât scânteile să nu iasă din ele. Coșurile de fum trebuie utilate cu stingătoare de scânteii, iar în locurile de trecere prin elementele de construcții combustibile trebuie executate din elemente incombustibile.

17. La ventilarea cerealelor în depozite ventilatoarele trebuie instalate la o distanță de cel puțin 2,5 metri de la pereții combustibili. Conducele de aer se execută din materiale incombustibile.

### **Păstrarea nutrețului fibros**

18. Păstrarea rezervelor de nutreț fibros se admite numai în construcții anexe sau încorporate, separate de clădirile fermelor prin pereți plini (pereți despărțitori) și planșee cu limita de rezistență la foc de minimum REI 45.



19. Construcțiile anexe și cele încorporate trebuie să aibă ieșiri nemijlocit în exterior.

20. Stogurile, șoproanele și stivele de nutreț fibros trebuie amplasate la distanțe de cel puțin 15 metri de la liniile de energie electrică, 20 metri de la drumuri și 50 metri de la clădiri, instalații și zone forestiere.

21. Terenurile pentru amplasarea stogurilor, precum și a perechilor de stoguri sau stive trebuie arate pe perimetru pe o fâșie nu mai îngustă de 4 metri. Distanța de la marginea fâșiei până la stog trebuie să fie de cel puțin 15 metri, iar între stoguri din grupuri – de cel puțin 5 metri.

22. Aria fundației unui stog nu poate depăși 100 m<sup>2</sup>, iar cea a stivei de fân sau paie presate nu poate depăși 400 m<sup>2</sup>.

23. Distanța de siguranță între stive, șoproane și stoguri aparte trebuie adoptată de cel puțin 20 metri. În cazul în care stivele, șoproanele și stogurile se așază în perechi, distanța între stive și șoproane trebuie prevăzută de cel puțin 6 metri, iar între perechile acestora de cel puțin 30 metri.

24. Unitățile tehnice utilizate la depozitele de nutreț fibros trebuie dotate cu stingătoare de scânteii.

25. Tractoarele de tracțiune în timpul executării lucrărilor de descărcare nu se pot apropia de stive la distanțe mai mici de 3 metri.



**26. În cazul sesizării unei situații de urgență, recomandăm anunțarea imediată a serviciului de urgență la numărul de apel 112.**

În perioadele caniculare sau secetoase, consiliile locale din zonele cu risc crescut de incendiu și, după caz, administratorii operatorilor economici trebuie să elaboreze programe speciale de măsuri în vederea prevenirii incendiilor.

**Vă mulțumesc pentru atenție!**  
**Ion Sîrbu, șeful DAA Hîncești**