



D E C I Z I E
mun.Hîncești

din 06 iunie 2025

nr.03/10

Cu privire la rezultatele obținute în sectorul agrar pentru prima jumătate a anului 2025, gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întâi, precum și asigurarea securității antiincendiare.

Examinând nota informativă privind rezultatele obținute în sectorul agrar pentru prima jumătate a anului 2025, gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întâi, precum și asigurarea securității antiincendiare, și situația creată în sectorul agrar din raion, în scopul actualizării și implementării practice a obiectivelor strategice de dezvoltare a raionului Hîncești, ținând cont de prevederile art.118; 120; 132 Cod Administrativ nr.116/2018, și în temeiul art. art.43, alin.(2), 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 Nota informativă prezentată de dl Efim MORARU – șef interimar Direcția Agricultură și Alimentație Hîncești cu privire la rezultatele obținute în sectorul agrar pentru prima jumătate a anului 2025, gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întâi, precum și asigurarea securității antiincendiare.
2. Se atenționează factorii de decizii din teritoriul raionului Hîncești asupra atitudinii față de procesele agrotehnice ca:
 - Implementarea tehnologiilor avansate de prelucrare a solului, care va asigura păstrarea structurii intacte a acestuia, acumularea umidității și minimalizarea eroziunii;
 - Promovarea soiurilor și hibrizilor de plante omologate în fitotehnie, viticultură, horticultură, în conformitate cu recomandările instituțiilor științifico-practice pentru raionul Hîncești;
 - Folosirea tehnologiilor avansate de cultivare, protecție integrală și respectarea asolamentelor.

3. În scopul revitalizării sectorului zootehnic, restabilirii efectivului de animale, obținerii unei productivități înalte a producției animaliere, se vor întreprinde măsuri de inițiere în vederea implementării tehnologiilor moderne și înlocuirea septilului de animale cu rase cu productivitate înaltă.
4. Direcția Agricultură și Alimentație, dl Efim MORARU, va acorda suportul și asistența necesară producătorilor agricoli din raion.
5. Se aproba delegarea în funcțiile de serviciu a vicepreședintelui raionului, dl VARTIC Dmitri, monitorizarea executării prezentei decizii.
6. 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



Nicoletta MOROȘANU

Contrasemnează:

Secretarul Consiliului Raional Hîncești

Elena MORARU TOMA

**Notă informativă
cu privire la rezultatele obținute în sectorul agrar
pentru prima jumătate a anului 2025, gradul de pregătire a combinelor
și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întâi,
precum și asigurarea securității antiincendiare.**

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

Pămîntul este una din principalele resurse naturale. Fiind un mijloc de producere a produselor alimentare, solul s-a transformat într-un obiect de exploatare intensă. Zona centrală, în care ne aflăm, este specializată în producția de struguri, porumb și floarea soarelui, creșterea animalelor pentru lapte și carne, apicultură. Regiunea este bine încălzită de razele solare, este protejată de vânturile de nord-est. Agricultura este generatorul dezvoltării localităților rurale și trebuie privită din mai multe unghiuri și respectiv: această ramură înseamnă locuri de muncă; familii asigurate cu un venit, care să contribuie la bunăstarea acestora.

Experiența anilor precedenți confirmă vulnerabilitatea sectorului agricol la schimbările condițiilor climaterice, care în fiecare an au un impact negativ tot mai acut asupra producției agricole.

Măsurile de adaptare la schimbările climatice se aplică fragmentat în lipsa unui program complex în cadrul fiecărei gospodării agricole, care prevede soluționarea concomitentă a problemelor aferente schimbărilor climatice (eroziunea solului, mineralizarea excesivă a substanței organice a solului, reducerea biodiversității).

Cu părere de rău, agricultura este afectată direct de fenomenele meteo periculoase, iar efectele lor, nu pot fi minimalizate sau ignorate.

În perioada 6-13 aprilie s-au semnalat înghețuri în aer cu intensitatea de -1..-3°C. În perioada 27-29 aprilie, izolat s-au semnalat înghețuri cu intensitatea de -1..-6°C. Înghețurile, semnalate în unele zile ale lunii aprilie, au provocat vătămarea culturilor pomicole înflorite: cais, piersic, cireș, vișin, gutui, migdal, nuc, din 14 localități ale raionului.

Lucrările agricole de primăvară în anul acesta au început mai devreme comparativ cu alți ani, aproximativ cu 3 săptămâni, dar din cauza fluctuațiilor de temperaturi, unii agenți economici au fost rezervați în semănarea ogorului de primăvară.

Rezerva de umiditate pe adâncimea de sol 0–100 cm prezintă valori satisfăcătoare, local, în unele zone - apropiate de optim și optime. Deficite moderate de apă în sol se înregistrează în continuare pe arii extinse, umiditatea rămânind factorul limitant principal (de risc).

Datele cadastrale ale terenurilor agricole anul curent se prezintă astfel:

Total terenuri cu destinație agricolă - 77 908,57 ha

Total terenuri agricole - 72 896,33 ha

Inclusiv:

Arabil	58 760,03 ha;
Pîrloagă	2 785,34 ha;
Plante multianuale	10 270,55 ha;
Pășuni	1 080,41 ha;
Alte terenuri	5 012,24 ha.

În teritoriu activează:

Nr. d/o	Forma organizatorico- juridică	Număr activ	Terenuri agricole lucrate, ha
1	S.R.L.	153	35 552,8
2	C.A.P.	2	3 873,98
3	C.Î.	1	22,68
4	S.A.	7	14,77
5	G.T.	1135	12 055,08
6	Î.I.	8	85,08
7	Persoane fizice, altele	26469	21 291 ,94
Total			72 896,33

În baza informațiilor operative, colectate din teritoriu, structura culturilor de câmp pentru anul curent se prezintă în felul următor:

	Cultura	Preconizat, ha	Sămănat de facto, ha
I	Culturi de toamnă, total	12500	12500
	Grâu de toamnă	8500	8500
	Orz de toamnă	1200	1200
	Rapiță de toamnă	1100	1100
	Mazăre	1200	1200
	Secară	500	500
II	Culturi de primăvară, total	46260,03	46260,03
	Grâu de primăvară	1000	1 000
	Orz de primăvară	700	700
	Mazăre	500	500
	Porumb	24501,03	24501,03
	Legume, cartofi, bostănoase	1200	1200
	Altele (culturi furajere, ș.a.)	1759	1759
	Floarea soarelui	16 000	16 000
	Eterooleaginoase	600	600
	Total teren arabil	58760,03	58760,03

Lucrările de combatere a bolilor și dăunătorilor se execută în funcție de tehnologia fiecărei culturi, de posibilitățile materiale ale producătorilor agricoli, de starea terenului, de gradul de îmburuienare a solului, de apariția bolilor și dăunătorilor.

Necesarul de semințe certificate a fost asigurat de STSA. Direcția Agricultură și Alimentație informează permanent producătorii agricoli despre stocurile de material semincer, oferte de inputuri, utilaj și tehnică agricolă prin organizarea seminarelor de informare, telefonic, prin rețelele de socializare și prin e-mailuri.

În plantațiile viticole și pomicole, în perioada curentă, se execută lucrările de întreținere - protecție fitosanitară și combatere a burienilor.

Stimată audiență!

În perioada ianuarie - mai 2025, de către DAA Hîncești, au fost organizate măsuri și activități de informare, și școlarizarea a agenților economici, după cum urmează:

- Prezentarea produselor de uz fitosanitar, tehnică agricolă și material semincer.
- Eficacitatea produselor de uz fitosanitar și a materialului semincer.
- Particularitățile tăierilor în uscat a pomilor fructiferi în condițiile anului 2025, formarea pomilor fructiferi tineri.
- Particularitățile tăierilor în uscat a viței de vie în condițiile anului 2025.
- Creșterea legumelor în câmp protejat și deschis.
- Posibilități de finanțare a întreprinderilor agricole. Asigurarea întreprinderilor agricole împotriva calamitaților naturale.
- Pregătirea pentru executarea lucrărilor agricole de primăvară, aprovizionarea cu tehnică agricolă, material semincer și săditor, cu fertilizanți și produse de uz fitosanitar, de asemenea și contractarea parțială a unor produse agricole.
- Protecția plantelor pomicole.
- Creșterea culturilor agricole ecologice.
- Protecția viței de vie.
- Fertilizarea culturilor agricole în condițiile anului 2025.
- Asigurarea în agricultură.
- Irigarea la scară mică.
- Creșterea și protecția albinelor.
- Activități comune cu STSA, AIPA, colaborare și coorganizarea activitaților în teritoriu cu ONG-uri aşa ca AGROinform, FNFM, Proiectul "Livada Moldovei", Asociația cultivatorilor de pomusoare, Institutul de zootehnie și biotecnologii din Maximovca, AŞP "Porumbeni", Asociația producătorilor și exportatorilor de fructe din Moldova, Asociația producătorilor și exportatorilor de struguri, Forța Fermierilor.

Permanent se practică deplasări în primăriile raionului, întâlniri cu agenții economici, cu acordarea consultațiilor necesare.

Şeptelul de animale în perioada de 6 luni a anului 2025 se prezintă astfel:

Nr. d/o	Specia de animale	Unitate de măsură	Existente		+ ; - 2024/2025
			la 01.01.25	la 01.06.25	

1	Bovine, total	capete	11253	11540	11253 / 11140
	Inclusiv: vaci	capete	2148	2148	2148 / 2148
	Junici	capete	4144	4144	4144 / 4100
2	Porcine, total	capete	10612	10200	10612 / 10100
	Scroafe	capete	735	735	735 / 710
3	Ovine și caprine	capete	40000	40100	40000 / 40150
4	Cabaline	capete	986	986	986 / 950
5	Păsări	mii cap.	603980	603980	603850 / 603560
6	Albine	familii	8326	8326	8326 / 8400

Din analiza datelor enumerate realizăm că șeptelul e în descreștere, ca consecințe a secetelor anilor 2020 și 2024. Pentru a evita diminuarea în continuare a șeptelului este necesar, ca crescătorii de animale să-și asigure o bază furajeră durabilă, adică să creeze rezerve de hrană pentru o perioadă de minim doi ani conform recomandărilor științifice.

În creștere este numărul de familii de albine datorită faptului că s-au creat posibilități de accesare a surselor financiare din partea statului.

La începutul lunii mai, în cadrul Proiectului "Sprijin de urgență pentru combaterea condițiilor extreme de secetă prin promovarea sorgului și distribuirea de furaje pentru animale în Republica Moldova" (FAO) (OSRO/MOL/014/JPN), sub supravegherea FAO în Moldova, de către Asociația Națională pentru Dezvoltare Rurală (ACSA), reieșind din prioritățile declarate de către Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare (MAIA) privind diversificarea capacitaților producătorilor agricoli la schimbările climatice, în colaborare cu Direcția Agricultură, au fost distribuite semițe de sorg (cu titlul gratuit) producătorilor agricoli din raion (26 agenți economici). Prin promovarea sorgului ca alternativă durabilă și organizarea de activități educative și distribuție direcționată de semințe, se urmărește:

- Sprijinirea fermierilor din zonele afectate de secetă extremă;
- Promovarea unor practici agricole adaptate climatic;
- Reducerea vulnerabilității agriculturii față de șocurile climatice viitoare;
- Creșterea eficienței resurselor utilizate în agricultură;
- Asigurarea hranei și furajelor în regiunile cu risc climatic ridicat.

Investițiile în sectorul agricol contribuie la sporirea competitivității, dezvoltarea sectorului micului business, crearea locurilor de muncă noi, asigurându-se astfel creșterea economică. În acest context, este necesar de a crea anumite oportunități de susținere a priorităților investiționale ale agricultorilor.

Sprijinul finanțier pe care îl acordă statul în scopul susținerii investițiilor în agricultură se materializează prin alocațiile bănești acordate producătorilor agricoli sub formă de subvenții.

Agricultorii din raionul Hîncești au beneficiat de surse finanțiere, alocate din Fondul național de subvenționare, prin intermediul AIPA, după cum urmează:

Subvenții 2024:

Plăți complimentare (dobînda la credit și defrișări):

- dosare depuse – 233, suma solicitată – 31 435 160 lei

- autorizate – 221 dosare cu suma – 28 550 531 lei

Subvenții post investiționale:

- dosare depuse 142, suma solicitată – 88 973 058 lei
- autorizate – 10 dosare cu suma – 2 997 269 lei

Plăți per kg de produs (kg de lapte):

- dosare depuse 35, suma solicitată – 3 989 990 lei
- autorizate – 32 dosare cu suma – 3 721 334 lei

Plăți directe per cap de animal:

- dosare depuse 43, suma solicitată – 9 254 800 lei
- autorizate – 42 dosare cu suma – 9 160 600 lei

Plăți în avans:

- dosare depuse 15, suma solicitată – 15 052 348 lei
- autorizate – 4 dosare cu suma – 4 775 682 lei

Subvenții 2025:

Plăți complimentare (dobînda la credit și defrișări):

- dosare depuse – 17, suma solicitată – 1 291 411 lei
- autorizate – 0 dosare cu suma – 0 lei

Plăți per kg de produs (kg de lapte):

- dosare depuse 14, suma solicitată – 1 934 807 lei
- autorizate – 14 dosare cu suma – 1 934 807 lei

Urmează să contrubuim în continuare, aplicînd toate oportunitățile, pentru a dezvolta o cultură puternică a agriculturii, ceea ce înseamnă, pentru orice țară, siguranță alimentară și dezvoltare economică.

Referitor la gradul de pregătire a combinelor și inventarului agricol pentru recoltarea culturilor de grupa întâi:

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 pricpeperea mecanizatorului rămân cele mai importante garanții ale unei campanii de seceriș fără mari bătăi de cap din punct de vedere tehnic.

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

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).

În situația culturilor căzute este indicat să se monteze ridicătoare de plante, iar rabatorul să se regleze mai în față, se coboară și paletele 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).

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 expluatare.

Avînd în dotare tehnica/inventarul necesar, campania recoltărilor de vară se va desfășura în cele mai bune condiții.

Asigurarea securității antiincendiare:

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 2025.

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.

Un fermier informat este un fermier care economisește bani și obține producții mai bune. Este timpul ca agricultura și agricultorii din raion să facă tranziția de la o agricultură „pe întuneric” la o agricultură bazată pe știință și precizie, unde fiecare intervenție este susținută de date clare și actuale!

Schimbările climatice vor continua și experții afirmă că, chiar și în cazul în care va exista o creștere a volumului mediu de precipitații, rezervele de apă vor scădea din cauza temperaturilor mari și a creșterii ratelor de evaporare. Respectiv, productivitatea agricolă va scădea semnificativ.

În consecință agricultorii ar trebui să înceapă tranziția spre un alt tip de agricultură decât cel practicat până acum. Trebuie mai insistent să implementeze noile tehnologii de perspectivă și durabile, cele existente fiind depășite.

Vă mulțumesc pentru atenție!

Efim MORARU, șef interimar DAA Hîncesti