



STUDIU TEMATIC

privind dotarea exploatațiilor
agricole ale Republicii Moldova
cu construcții agricole,
mijloace tehnice și echipamente

Recensământul General Agricol 2011

STUDIU TEMATIC privind dotarea exploatațiilor agricole ale Republicii Moldova cu construcții agricole, mijloace tehnice și echipamente



Food and Agriculture Organization
of the United Nations



GUVERNUL
ROMÂNIEI

CUVÎNT ÎNAINTE

Agricultura joacă un rol strategic în toate țările lumii, întrucât este principalul sector responsabil de securitatea alimentară a populației, având totodată o contribuție specială la procesul general de dezvoltare economică durabilă și de protecție a mediului.

Dotarea tehnică a agriculturii constituie unul dintre elementele esențiale în valorificarea potențialului existent în acest sector și, implicit, în asigurarea securității alimentare a populației țării.

Elementul decisiv în desfășurarea proceselor de producție în agricultură este conferit de nivelul factorilor de producție. Capitalul în agricultură, exprimat prin cantitatea și calitatea factorilor tehnico-materiali, are nu numai o importanță tehnică, ci și una socială, avînd în vedere faptul că dotarea adecvată a exploatației agricole cu mașini și echipamente agricole, precum și cu construcții cu destinație agricolă, constituie unul dintre principalii factori de creștere ai productivității muncii agricole.

Consecințele unei slabe mecanizări a agriculturii sau a unei dotări inadecvate se reflectă în: creșterea compactării solului, arătură superficială, calitatea lucrărilor de îngrijire a culturilor, deteriorarea mecanică a calității produselor recoltate, creșterea pierderilor la recoltare, întârzierea perioadei optime de efectuare a lucrărilor, poluarea solului, apei și aerului, răspîndirea unor substanțe nocive datorită gazelor de eșapament sau a substanțelor utilizate pentru protecția chimică, etc.

De evoluția cantitativă, structurală și calitativă a capitalului fix depinde, într-o deosebită măsură, dezvoltarea economică. Producerea și utilizarea bunurilor de capital în activitatea economică a exploatației contribuie la creșterea productivității celorlalți factori de producție.

Recensămîntul General Agricol efectuat în anul 2011 (RGA 2011) oferă informații detaliate cu privire la dotarea tehnică a exploatațiilor agricole, necesare atît fundamentării strategiei de modernizare și dezvoltare a exploatațiilor agricole, cît și unei largi palete de utilizatori din diverse domenii de cercetare sau de interes public.

Principalele rezultate privind dotarea tehnică a agriculturii sunt prezentate atît pe total exploatații agricole, cît și după statutul juridic al acestora, respectiv exploatații agricole cu personalitate juridică și exploatații agricole fără personalitate juridică, la nivel național și în profil regional.



Lucia SPOIALĂ
Director General
al Biroului Național de Statistică

Publicat de:

Biroul Național de Statistică al Republicii Moldova

Colegiul de redacție:

Lucia Spoială – președintele colegiului de redacție

Vitalie Valcov, Elena Orlova, Aurora Garabajiu, Tamara Bargan, Maria Chiperi, Galina Talmaci, Igor Mocanu, Vasile Petre, Valentina Istrati, Crina Turtoi, Viorica Gavrila, Aliona Musteața, Romeo Rusu

În cooperare cu:

O echipă de experți FAO coordonată de Giorgi Kvinikadze, Statistician regional pentru Europa și Asia Centrală

Coordonator tehnic și tematic:

Crina Turtoi, consultant FAO

Tehnoredactare:

Victor Cociug

Denumirile folosite precum și prezentarea materialului în acest produs informațional nu implică exprimarea vreunei opinii din partea Organizației Națiunilor Unite pentru Alimentație și Agricultură (FAO) cu privire la statutul juridic sau dezvoltarea vreunei țări, teritoriu, oraș, zonă sau autorități, sau referitoare la delimitarea frontierelor sau limitelor acesteia. Menționarea companiilor specifice sau a produselor producătorilor, dacă acestea au fost brevetate sau nu, nu înseamnă că acestea au fost aprobate sau recomandate de FAO în defavoarea altora de natură similară care nu sunt menționate.

Opiniile exprimate în acest produs informațional sunt cele ale autorului (autorilor) și nu reflectă în mod necesar punctul de vedere sau politicile FAO.



**Food and Agriculture Organization
of the United Nations**

Regional Office for Europe and Central Asia
Benzur street utca 34.
H-1068 Budapesta
Hungary

Tel: +36 1 4612000 Fax: +36 1 3517029
E-mail: FAO-RO-Europe@fao.org

GCP/MOL/003/ROM

UNITĂȚI DE MĂSURĂ, ABREVIERI ȘI SIMBOLURI

Unități de măsură:

m³ – metri cubi

kg – kilograme

ha – hectare

dal – decaltru = 10 litri

Abrevieri:

BNS Biroul Național de Statistică

FAO Organizația Națiunilor Unite pentru Alimentație și Agricultură

RGA Recensămînt General Agricol

SAU Suprafața agricolă utilizată

UE Uniunea Europeană

Simboluri:

“-“: evenimentul nu a existat

“...“: lipsa date

“x“: nu este aplicabil

“0,0“: valoare mai mică de 0,005

“~“: date neînsumabile

CUPRINS

CUVÎNT ÎNAINTE	3
1. ASPECTE STRUCTURALE ALE EXPLOATAȚIILOR AGRICOLE	8
1.1. Structura exploatațiilor agricole	8
1.2. Resursele de teren agricol	10
1.3. Efectivele de animale și păsări.....	14
2. CONSTRUCȚII AGRICOLE.....	23
2.1. Adăposturi pentru animale și păsări	23
2.1.1. Distribuția capacității potențiale a adăposturilor pentru animale și păsări pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor, la nivel național.....	30
2.1.2. Gradul de ocupare a adăposturilor pentru animale și păsări	38
2.1.3. Distribuția exploatațiilor care dețin adăposturi pentru animale și păsări și a capacității potențiale a adăposturilor, în profil regional	42
2.2. Construcții auxiliare și anexe	45
2.2.1. Magazii, hambare pentru cereale	45
2.2.2. Spații frigorifice.....	50
2.2.3. Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale	53
2.3. Instalații de morărit, oloinițe, abatoare	55
2.3.1. Moară (pentru făină și mălai).....	55
2.3.2. Oloinițe	59
2.3.3. Abatoare pentru bovine, porcine, etc.....	63
2.3.4. Abatoare pentru păsări.....	67
2.4. Amenajări pentru depozitarea furajelor de volum	70
2.5. Construcții pentru managementul dejecțiilor (îngrășămintelor organice)	74
3. MAȘINI ȘI ECHIPAMENTE AGRICOLE	79
3.1. Exploatații agricole care au utilizat mașini și echipamente agricole	79
3.2. Tractoare și mașini agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole	81
3.3. Gradul de uzură al tractoarelor și mașinilor agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole.....	86
3.4. Utilizarea mașinilor și echipamentelor agricole din proprietate în funcție de clasa de mărime a suprafeței agricole	89

4. ECHIPAMENTE PENTRU PRODUCȚIA DE ENERGIE REGENERABILĂ.....	92
4.1. Surse regenerabile de energie și importanța lor	92
4.2. Exploatații agricole care au utilizat echipamente pentru producerea de energie regenerabilă.....	92
GLOSAR DE TERMENI.....	93
ANEXE	96
TABELE	102

1. ASPECTE STRUCTURALE ALE EXPLOATAȚIILOR AGRICOLE

1.1. Structura exploatațiilor agricole

Numărul total de exploatații agricole recensate în Republica Moldova în cadrul Recensământului General Agricol 2011 este de 902214. Numărul de exploatații agricole cu personalitate juridică este de 3446 și numărul de exploatații agricole fără personalitate juridică este de 898768 (Figura 1).

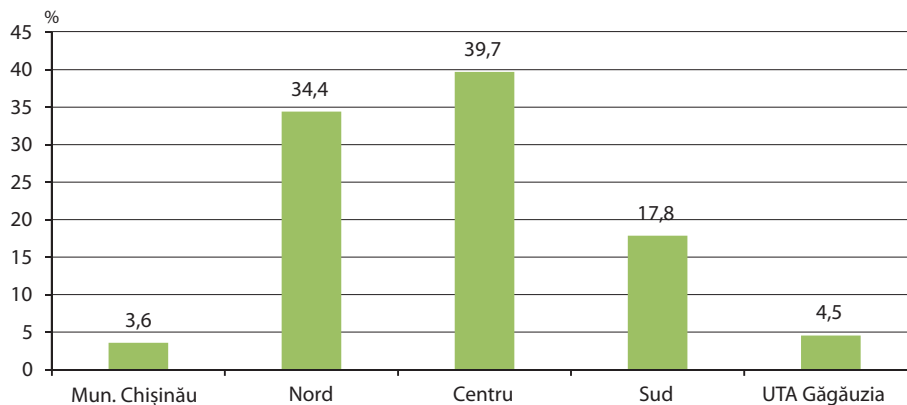
Figura 1. Structura exploatațiilor agricole, după statutul juridic



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Conform datelor recensământului, 74,1% din numărul total al exploatațiilor agricole ale Republicii Moldova sunt localizate în regiunile Centru (39,7%) și Nord (34,4%). Restul exploatațiilor (25,9%) sunt localizate în Regiunea Sud (17,8%), UTA Găgăuzia (4,5%) și Municipiul Chișinău (3,6%) (Figura 2).

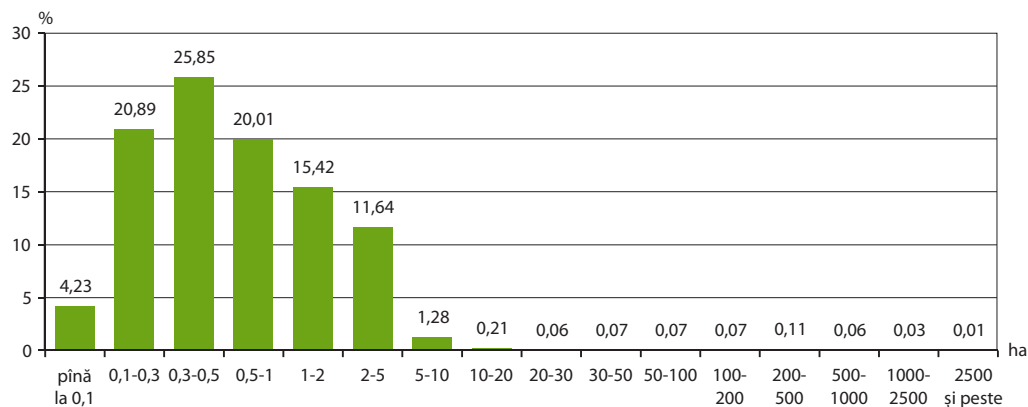
Figura 2. Distribuția exploatațiilor agricole în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Caracteristic distribuției exploatațiilor agricole pe clase de mărime fizică este ponderea mare a exploatațiilor agricole mici, în a căror structură exploatațiile agricole fără personalitate juridică sunt predominante. Majoritatea exploatațiilor (71%) sunt cuprinse în clasele de mărime a suprafeței totale de pînă la 1 hectare, 15,4% în clasa de mărime 1-2 hectare, 11,6% în clasa de mărime 2-5 hectare și 1,3% în clasa 5-10 hectare. Doar 0,7% din exploatații au dimensiuni mai mari de 10 hectare (Figura 3).

Figura 3. Distribuția exploatațiilor agricole după clasa de mărime a suprafeței totale



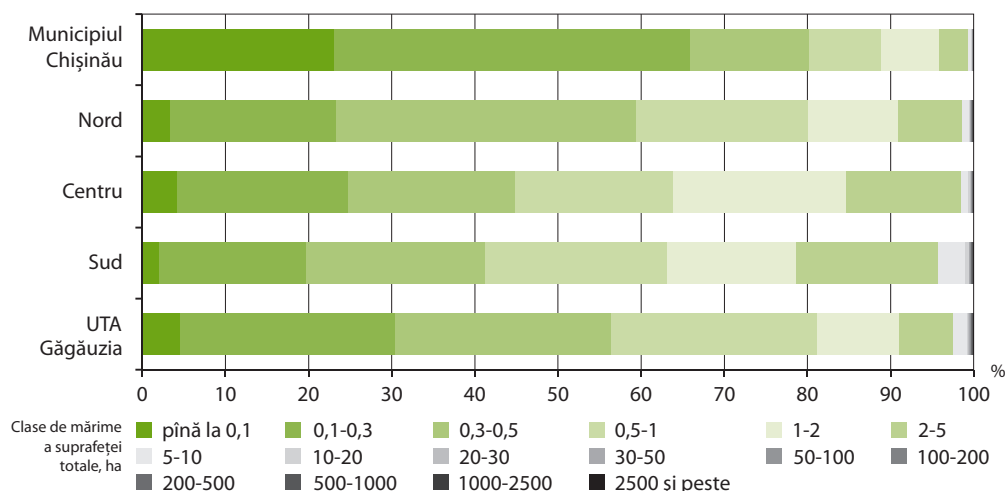
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În profil regional, exploatațiile agricole pe clase de mărime a suprafeței totale prezintă următoarea distribuție (Figura 4, Anexa 1):

- 640438 de exploatații agricole cu suprafețe individuale *mai mici de 1 hectare* (71% din total exploatații), înregistrează ponderi diferite în structura exploatațiilor după clasele de mărime a suprafeței totale. Astfel, exploatațiile *mai mici de 1 hectare* reprezintă 63,1% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Sud, 63,8% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Centru, 80,1% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Nord, 81,2% din totalul exploatațiilor agricole din UTA Găgăuzia și 88,9% din totalul exploatațiilor agricole din Municipiul Chișinău.
- 139162 exploatații cu suprafața totală cuprinsă în clasa *1-2 hectare* (15,4% din total exploatații), au înregistrat următoarele ponderi în structura exploatațiilor la nivel regional: 6,9% din totalul exploatațiilor agricole din Municipiul Chișinău, 9,8% din totalul exploatațiilor agricole din UTA Găgăuzia, 10,8% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Nord, 15,5% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Sud și 20,8% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Centru.
- 104996 exploatații cu suprafața totală cuprinsă în clasa *2-5 hectare* (11,6% din total exploatații) au înregistrat următoarele ponderi în structura exploatațiilor la nivel regional: 3,6% din totalul exploatațiilor agricole din Municipiul Chișinău, 6,5% din totalul exploatațiilor agricole din UTA Găgăuzia, 7,8% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Nord, 13,8% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Centru și 17,1% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Sud.

- 11509 exploatații cu suprafața totală cuprinsă în clasa 5-10 hectare (1,3% din total exploatații) au înregistrat următoarele ponderi în structura exploatațiilor la nivel regional: 0,3% din totalul exploatațiilor agricole din Municipiul Chișinău, 0,7% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Nord, 0,9% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Centru, 1,6% din totalul exploatațiilor agricole din UTA Găgăuzia și 3,3% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Sud.
- 6109 exploatații agricole mai mari de 10 hectare (0,7% din total exploatații) au înregistrat următoarele ponderi în structura exploatațiilor la nivel regional: 0,3% din totalul exploatațiilor agricole din Municipiul Chișinău, 0,6% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Nord, 0,6% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Centru, 0,9% din totalul exploatațiilor agricole din UTA Găgăuzia și 1% din totalul exploatațiilor agricole din Regiunea Sud.

Figura 4. Distribuția exploatațiilor agricole după clasa de mărime a suprafeței totale, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

1.2. Resursele de teren agricol

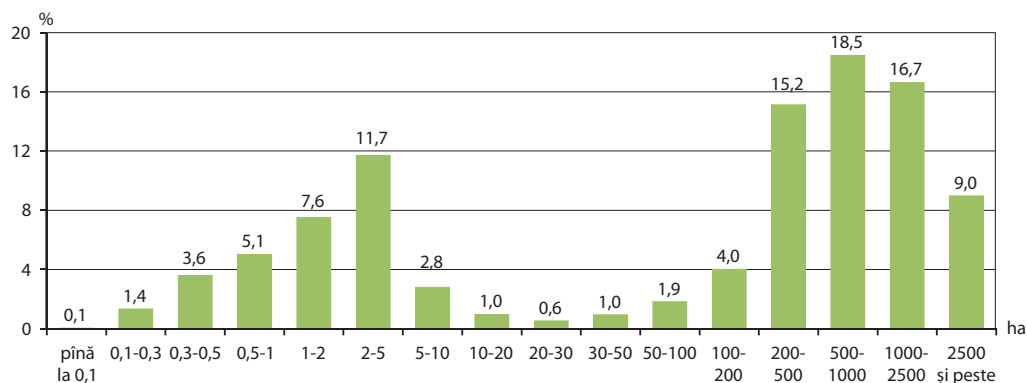
Suprafața Agricolă Utilizată (SAU) a țării este de 1940135,56 hectare.

Exploatațiile de pînă la 5 hectare reprezintă 98% din numărul total de exploatații și utilizează 29,4% din total SAU.

Exploatațiile între 5 și 10 hectare reprezintă 1,3% din numărul total de exploatații și utilizează 2,8% din total SAU.

Exploatațiile între 10 și 100 hectare reprezintă 0,4% din numărul total de exploatații și utilizează 4,4% din total SAU.

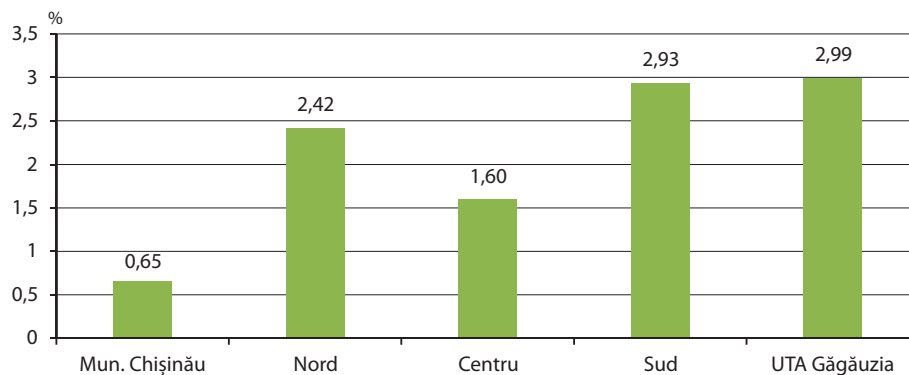
Exploatațiile peste 100 hectare reprezintă 0,3% din numărul total de exploatații și utilizează 63,4% din total SAU (Figura 3 și Figura 5).

Figura 5. Distribuția Suprafeței Agricole Utilizate pe clase de mărime a suprafeței totale

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Exploatațiile agricole cu personalitate juridică (0,4% din numărul total de exploatații), au utilizat 61,4% din total SAU, respectiv 1191019,25 hectare, iar exploatațiile agricole fără personalitate juridică (99,6% din numărul total de exploatații), au utilizat 38,6% din total SAU, respectiv 749116,31 hectare.

Dacă ne raportăm la suprafața agricolă utilizată, mărimea medie a unei exploatații agricole este de 2,15 hectare pe total țară. În profil regional mărimea medie variază de la 0,65 hectare/exploatație (municipiul Chișinău) la 2,99 hectare/exploatație (UTA Găgăuzia) (Figura 6).

Figura 6. Mărimea medie a exploatației, după SAU, în profil regional

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În Regiunea Centru mărimea medie este de 1,60 hectare/exploatație, în Regiunea Nord de 2,42 hectare/exploatație, iar în Regiunea Sud de 2,93 hectare/exploatație.

Mărimea medie a exploatației diferă în funcție de statutul juridic al exploatațiilor. Astfel, mărimea medie a unei exploatații agricole cu personalitate juridică este de 345,62 hectare SAU, iar a unei exploatații agricole fără personalitate juridică este de 0,83 hectare SAU.

Dimensiunea exploatațiilor agricole din Republica Moldova, calculată în funcție de suprafața agricolă utilizată, este de circa șase ori mai redusă comparativ cu media unei exploatații la nivelul global al Uniunii Europene (14,2 ha SAU/exploatație¹). Totuși această comparație trebuie privită cu precauție, având în vedere faptul că *particularitățile metodologice diferite* luate în considerare la definirea mărimii fizice a exploatației agricole la nivelul fiecărui stat membru al UE-28, *limitează comparabilitatea între țări*.

În unele state membre ale UE-28 pragul de dimensiune minimă luat în considerare la definirea exploatației agricole a fost ridicat la *peste 1 hectar*, asigurându-se că SAU a exploatațiilor agricole peste acest prag acoperă 98% din suprafața agricolă utilizată, iar efectivele de animale, exprimate în UVM², acoperă 98% din efectivele totale la nivel național. Astfel, mărimea medie a exploatațiilor agricole în cadrul UE-28, variază semnificativ: pe de o parte, se observă existența unui număr mare de exploatații agricole de dimensiuni foarte mici, sub 2 hectare³, care utilizează doar 2,5% din suprafața agricolă totală a UE-28 și, pe de altă parte, existența unui număr redus de exploatații de dimensiuni foarte mari, peste 100 hectare, care reprezintă doar 2,7% din numărul total de exploatații al UE-28 și care utilizează 50,2% din suprafața agricolă totală a UE-28⁴.

Totodată, la efectuarea pe plan mondial al primului recensământ agricol, FAO recomandă selectarea în aria de cuprindere a recensământului a tuturor exploatațiilor agricole, indiferent de mărimea acestora. Numai după efectuarea primului recensământ agricol este posibilă cunoașterea caracteristicilor structurale ale exploatațiilor și, ca atare a potențialului agricol existent. Aceasta permite ca la efectuarea recensămintelor viitoare să se poată estima corect *limitele fizice sau valorice minime* după care exploatațiile pot fi sau nu selectate în aria de cuprindere a recensământului, astfel încât să răspundă cerințelor de acoperire a 98% din suprafața agricolă a țării și de acoperire a 98% din efectivele de animale, proporții considerate ca fiind necesare pentru estimarea corectă a producției agricole totale a țării.

Întrucât RGA 2011 a fost primul recensământ cu caracter general realizat în Republica Moldova, acesta a avut o acoperire extinsă. Având în vedere faptul că mărimea medie a fermei crește o dată cu reducerea numărului de exploatații, este de așteptat ca acesta să fie unul din factorii care vor contribui la creșterea mărimii medii a exploatației la recensămintele viitoare, când va fi posibilă eliminarea din populația țintă a recensământului agricol a exploatațiilor foarte mici, ne semnificative pentru estimarea producției agricole totale.

Structura pe categorii de folosință a terenului agricol situează Republica Moldova printre țările cu un ridicat potențial de producție agricolă, având în vedere ponderea terenului arabil în totalul suprafeței agricole utilizate (73%) și suprafața de teren arabil ce revine pe un locuitor (0,40 ha teren arabil/locuitor⁵) (Figura 7).

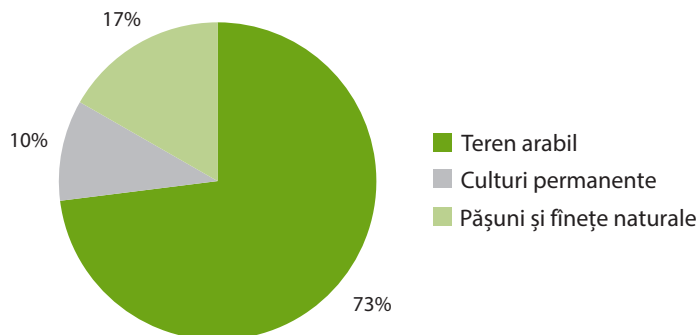
1 Conform Rezultatelor Anchetei Structurale în Agricultură, runda 2010

2 Unitate Vită Mare

3 La nivel UE-28, șase milioane de exploatații agricole, ceea ce reprezintă aproape jumătate din numărul total de exploatații (12,2 milioane), au o dimensiune medie mai mică de 2 hectare

4 Informațiile se referă la anul 2010 (ASA 2010). Conform rezultatelor ASA suprafața agricolă totală a UE-28 este de 174,1 milioane hectare

5 Terenul arabil conform RGA 2011 este de 1416671,83 hectare; Populația stabilă a Republicii Moldova la începutul anului 2011 este de 3560430 locuitori (BNS, Banca de date statistice Moldova, <http://statbank.statistica.md/pxweb/database/RO/databasetree.asp>)

Figura 7. Structura Suprafeței Agricole Utilizate pe categorii de folosință

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În profil regional distribuția suprafeței agricole utilizate pe categorii de folosință păstrează o structură similară la nivelul fiecărei regiuni în ceea ce privește preponderența terenului arabil în total SAU (Tabel 1, Figura 8). Ponderea terenului arabil în total SAU variază între 64,7% (Municipiul Chișinău) și 76,6% (Regiunea Nord). Ponderea culturilor permanente în total SAU variază de la 6,4% în Regiunea Nord la 22,4% în Municipiul Chișinău, iar a pășunilor și finețelor de la 12,9% (Municipiul Chișinău) la 18,1% (Regiunea Centru).

Tabel 1. Structura Suprafeței Agricole Utilizate (SAU), pe categorii de folosință, în profil regional

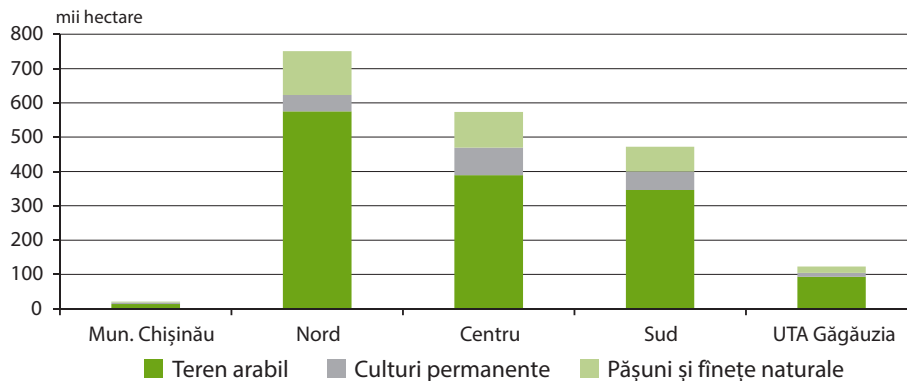
procente

	Suprafața Agricolă Utilizată (SAU)			
	Total SAU	din care:		
		teren arabil	culturi permanente	pășuni și finețe naturale
Municipiul Chișinău	100	64,7	22,4	12,9
Nord	100	76,6	6,4	17,0
Centru	100	67,9	14,0	18,1
Sud	100	73,2	11,5	15,3
UTA Găgăuzia	100	75,7	9,9	14,5

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În valori absolute, Regiunea Nord deține 751071,28 hectare, respectiv 39% din total SAU, urmată de Regiunea Centru cu 573386,78 hectare (30% din total SAU), Regiunea Sud cu 472050,44 hectare (24% din total SAU), UTA Găgăuzia cu 122635,65 hectare (6% din total SAU) și Municipiul Chișinău cu 20991,41 hectare (1% din total SAU) (Figura 8).

Figura 8. Suprafața Agricolă Utilizată pe categorii de folosință în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

1.3. Efectivele de animale și păsări

Conform rezultatelor RGA 2011, 551909 exploatații agricole sunt implicate în activitatea de creștere a animalelor, ceea ce reprezintă 61,2% din numărul total de exploatații agricole ale țării.

Efectivele totale de animale, pe specii, aferente exploatațiilor care dețin animale, sunt prezentate în Tabelul 2.

Tabel 2. Exploatații agricole cu efective de animale și păsări

	Exploatații care dețin animale, număr	Efective de animale, capete
Bovine	139594	206095
Ovine	62672	651442
Caprine	51155	117913
Porcine	168916	440649
Cabaline	47274	51275
Păsări	534399	12502379
Iepuri de casă	51838	322683
Animale de blană	1305	10409
Familii de albine, număr	8409	94527

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

După statutul juridic, 99,9% din exploatațiile agricole care sunt implicate în creșterea animalelor sunt exploatații fără personalitate juridică (Tabel 3).

Tabel 3. Exploatații agricole cu efective de animale și păsări

	<i>număr</i>
Total exploatații agricole cu efective de animale și păsări	551909
Exploatații agricole cu personalitate juridică	407
Exploatații agricole fără personalitate juridică	551502

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Efectivele de animale, la toate speciile, au o pondere predominantă în exploatațiile agricole fără personalitate juridică, care dețin:

- 94,2% din efectivele de bovine;
- 67,4% din efectivele de porcine;
- 96,4% din efectivele de ovine;
- 99,7% din efectivele de caprine;
- 98,7% din efectivele de cabaline;
- 78,3% din numărul de păsări;
- 99,6% din numărul de iepuri de casă;
- 95,9% din familiile de albine.

În ceea ce privește numărul mediu de capete/exploatație, există diferențe semnificative între exploatațiile cu personalitate juridică și cele fără personalitate juridică, în favoarea exploatațiilor cu personalitate juridică (Tabel 4).

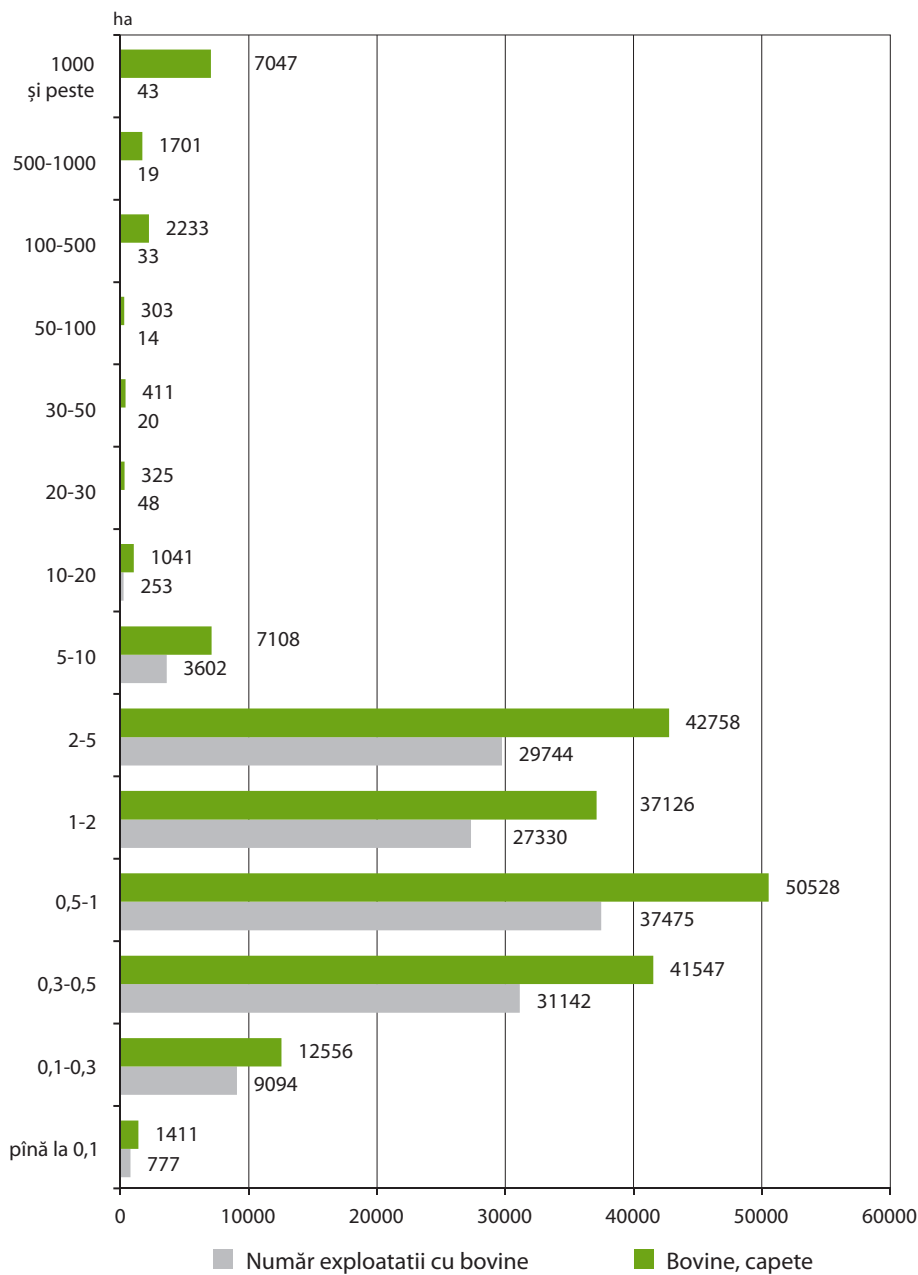
Tabelul 4. Numărul mediu de animale și păsări pe exploatație, pe specii, după statutul juridic al exploatațiilor care dețin animale

Specie	Total exploatații agricole	<i>capete/exploatație</i>	
		din care, în:	
		exploatații cu personalitate juridică	exploatații fără personalitate juridică
Bovine	1,5	92,4	1,4
din care: vaci de lapte	1,1	39,7	1,1
Porcine	2,6	591,0	1,8
Ovine	10,4	248,1	10,0
Caprine	2,3	18,6	2,3
Cabaline	1,1	5,2	1,1
Păsări	23,4	27177,8	18,3
Iepuri de casă	6,2	130,1	6,2
Familii de albine, număr	11,2	54,4	10,9

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

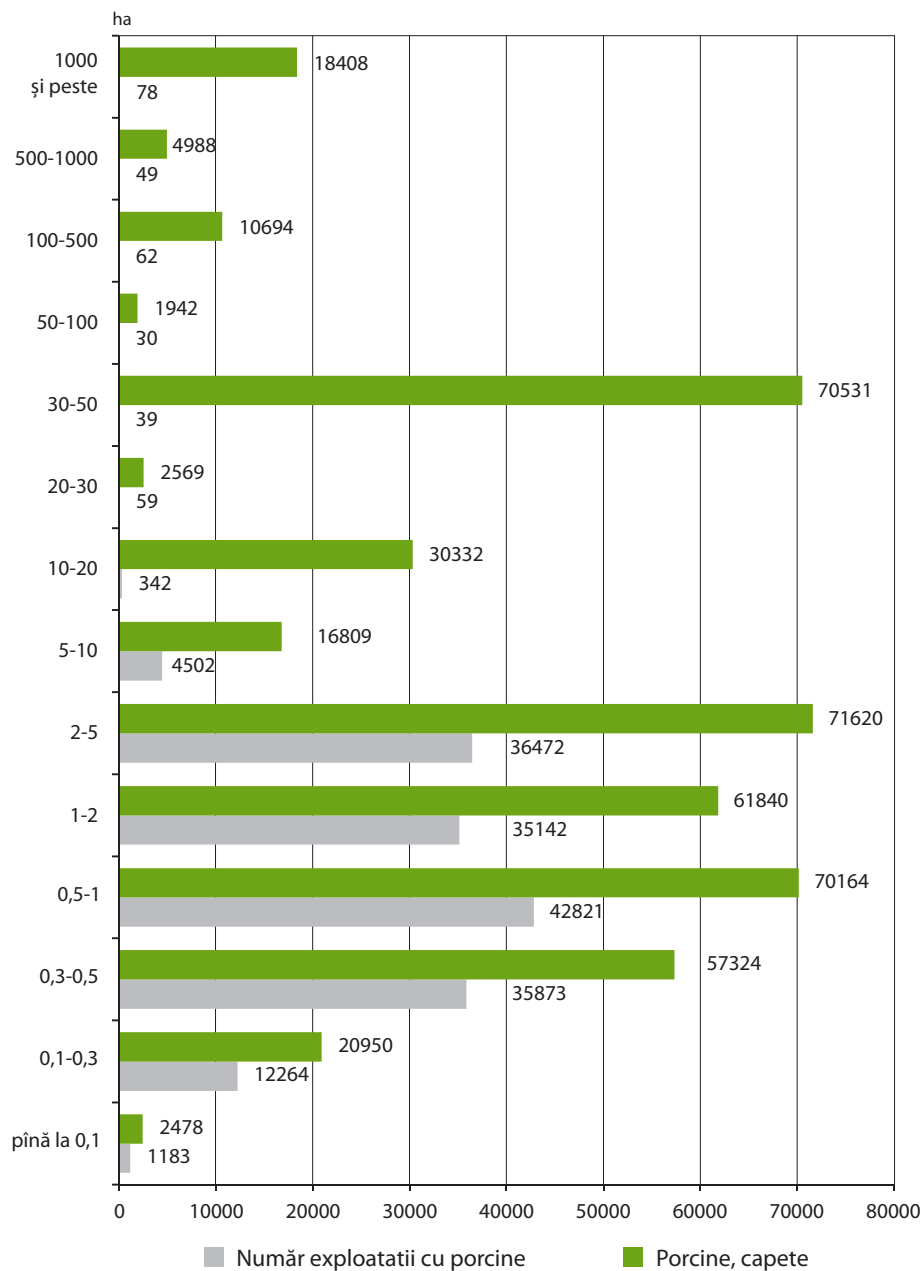
La nivel național, după clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile care dețin efective de animale și efectivele de animale, pe specii, au înregistrat următoarea distribuție (Figurile 9, 10, 11, 12 și 13):

Figura 9. Distribuția exploatațiilor care dețin bovine și a efectivelor de bovine pe clase de mărime a suprafeței totale



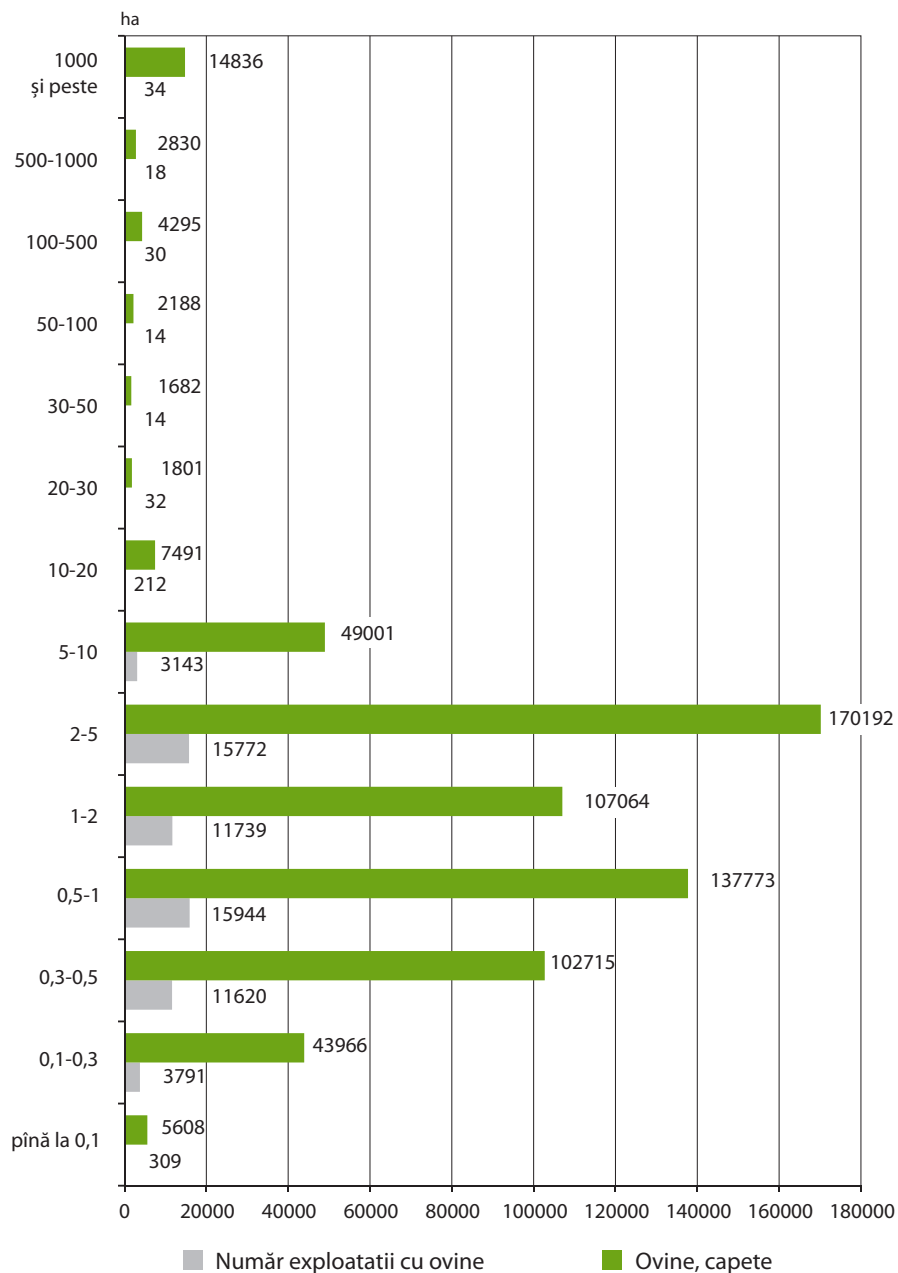
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 10. Distribuția exploatațiilor care dețin porcine și a efectivelor de porcine pe clase de mărime a suprafeței totale



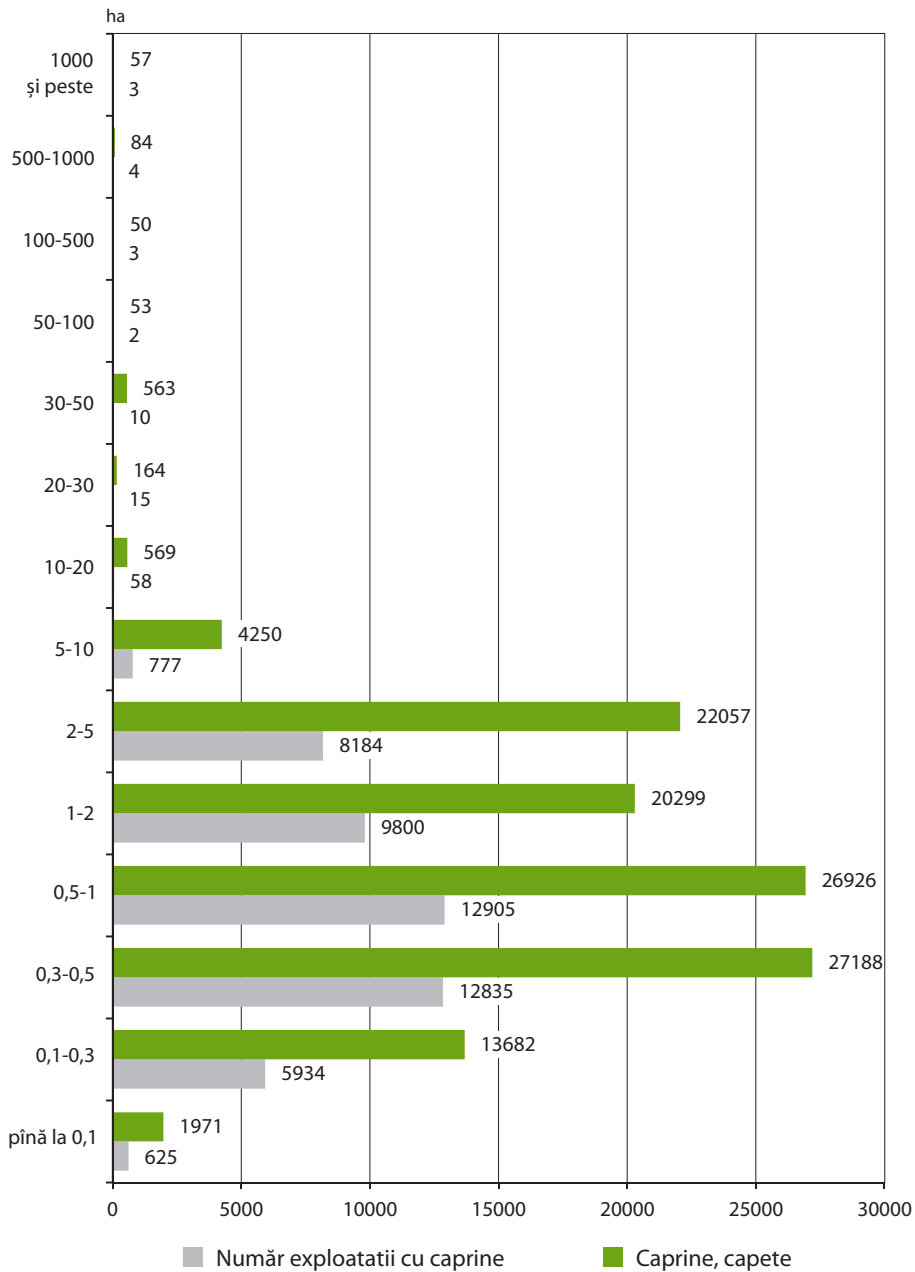
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 11. Distribuția exploatațiilor care dețin ovine și a efectivelor de ovine pe clase de mărime a suprafeței totale



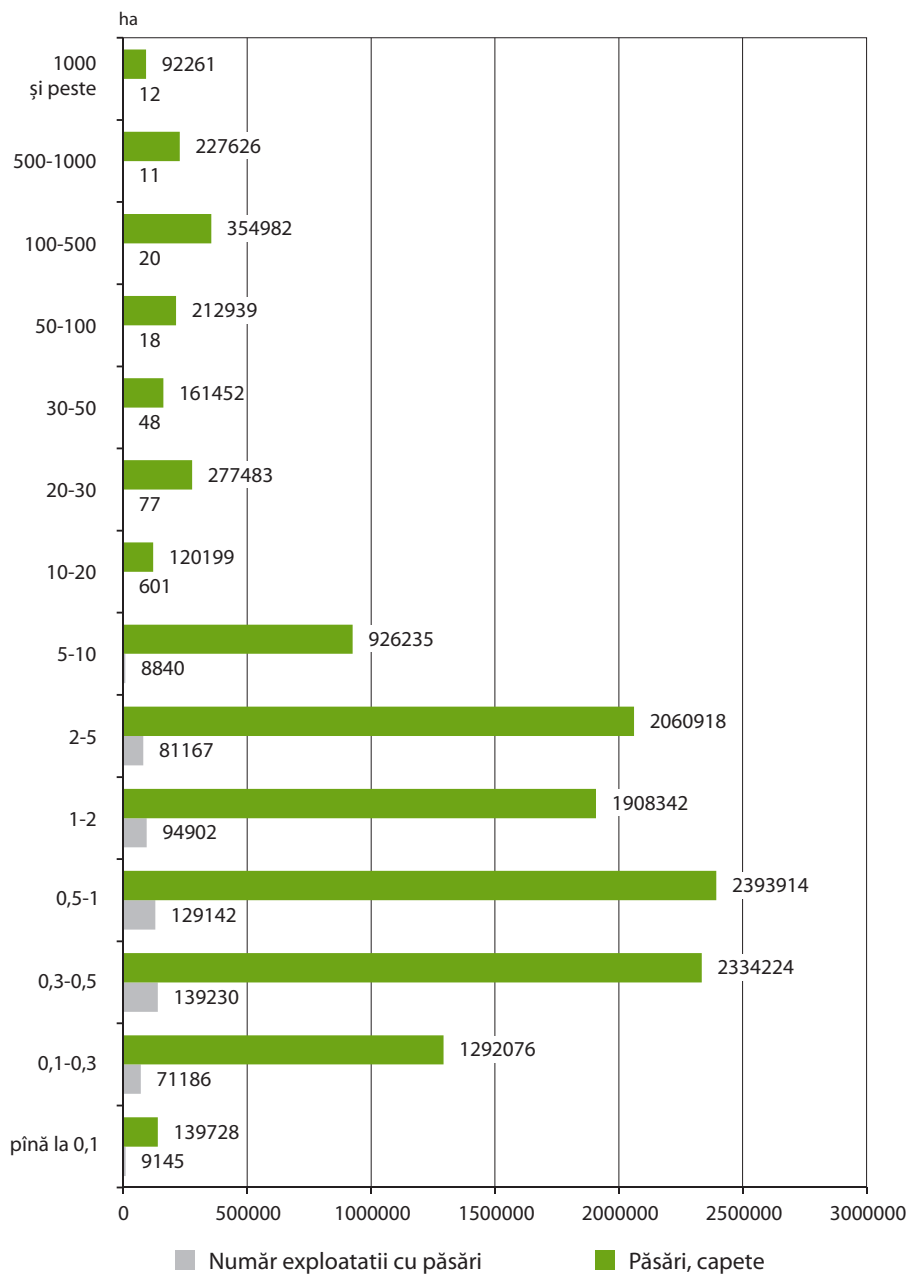
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 12. Distribuția exploatațiilor care dețin caprine și a efectivelor de caprine pe clase de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

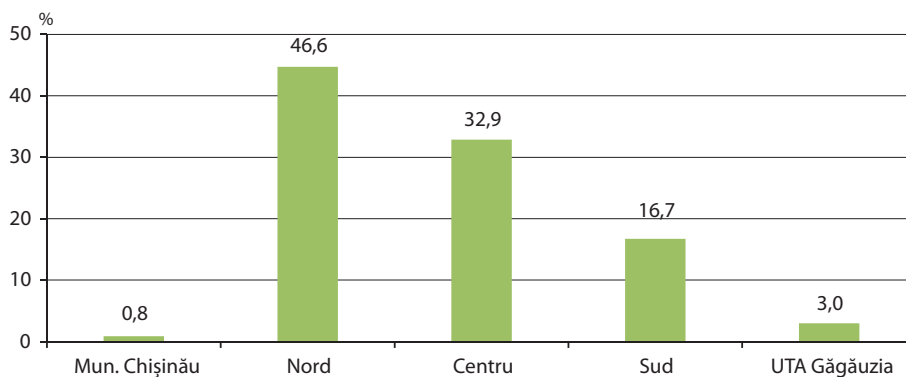
Figura 13. Distribuția exploatațiilor care dețin păsări și a efectivelor de păsări pe clase de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

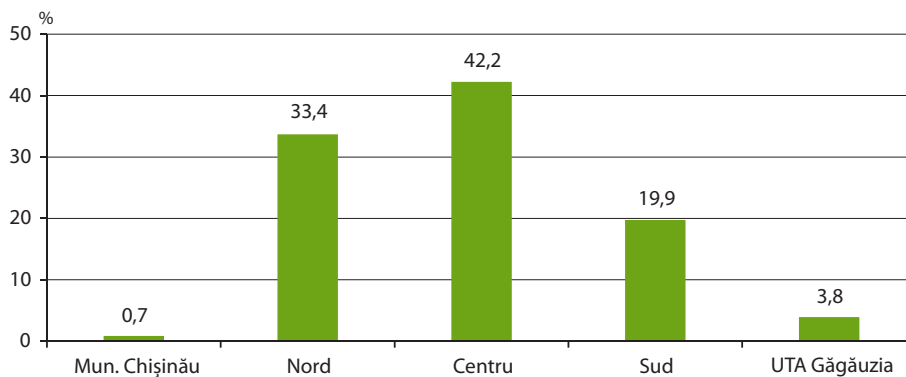
În profil regional, efectivele de animale și păsări, pe principalele specii, au înregistrat următoarea distribuție (Figurile 14, 15, 16, 17 și 18):

Figura 14. Distribuția efectivelor de bovine în profil regional



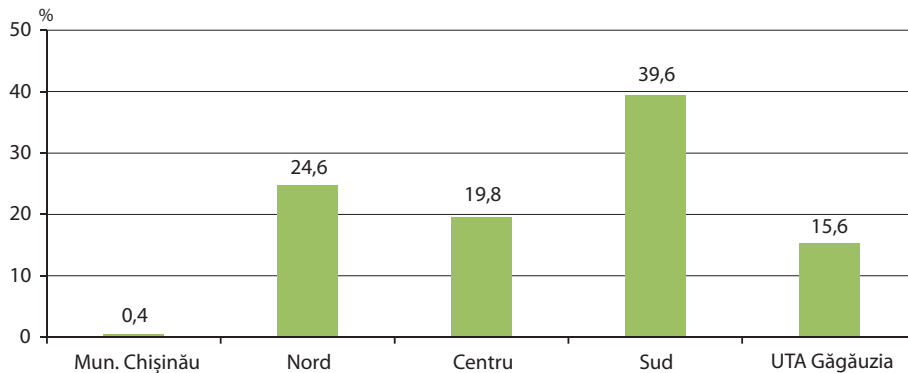
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 15. Distribuția efectivelor de porcine în profil regional



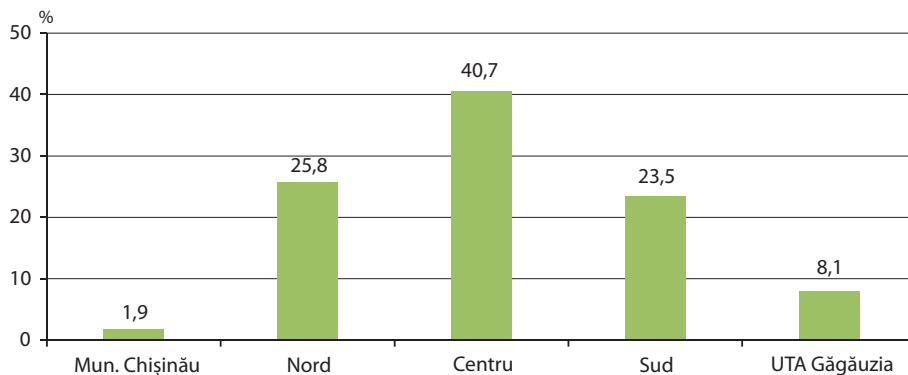
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 16. Distribuția efectivelor de ovine în profil regional



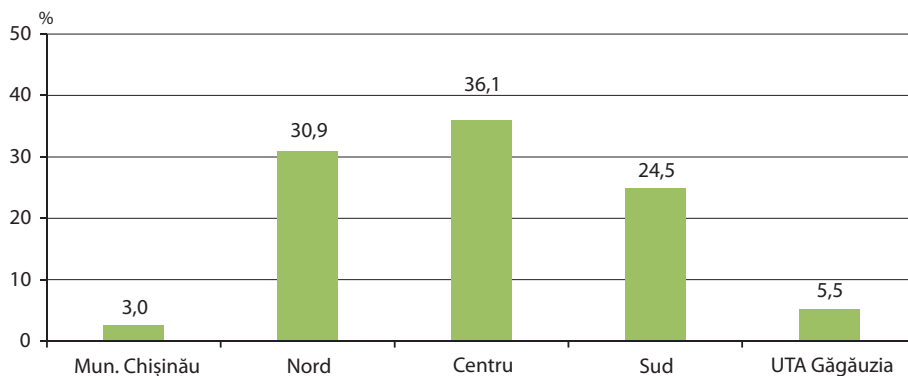
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 17. Distribuția efectivelor de caprine în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 18. Distribuția efectivelor de păsări în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

2. CONSTRUCȚII AGRICOLE

Construcțiile cu destinație agricolă au reprezentat un domeniu distinct de cercetare în cadrul RGA 2011. Momentul de referință pentru culegerea datelor a fost 1 martie 2011.

În funcție de tipul activității, în exploatațile agricole au fost recenzate următoarele categorii de construcții și amenajări specifice, cu destinație agricolă:

- a) Adăposturi pentru animale și păsări.
- b) Construcții auxiliare și anexe, respectiv magazii, hambare pentru cereale, spații frigorifice și alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale.
- c) Instalații de morărit (mori pentru făină și mălai), oloinițe, abatoare (pentru bovine, porcine, etc. și păsări).
- d) Amenajări pentru depozitarea furajelor de volum, de exemplu construcții pentru siloz și finaj.
- e) Construcții pentru managementul dejecțiilor (îngrășămintelor organice): stații de epurare și bazine pentru dejecții, unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia; acestea din urmă sunt destinate depozitării dejecțiilor solide, dejecțiilor lichide sau pentru dejecții combinate.

2.1. Adăposturi pentru animale și păsări

În cadrul aceleiași exploatații se pot regăsi mai multe tipuri de adăposturi pentru animale și păsări, în funcție de destinația acestora.

Capacitatea potențială a adăposturilor pentru animale și păsări reprezintă numărul de locuri disponibile pentru a adăposti efectivele de animale și păsări.

Conform datelor recensământului au fost obținute următoarele rezultate cu privire la numărul total de exploatații care dețin adăposturi pentru animale și păsări, precum și cu privire la capacitatea potențială a acestora (Tabel 5, Figura 19):

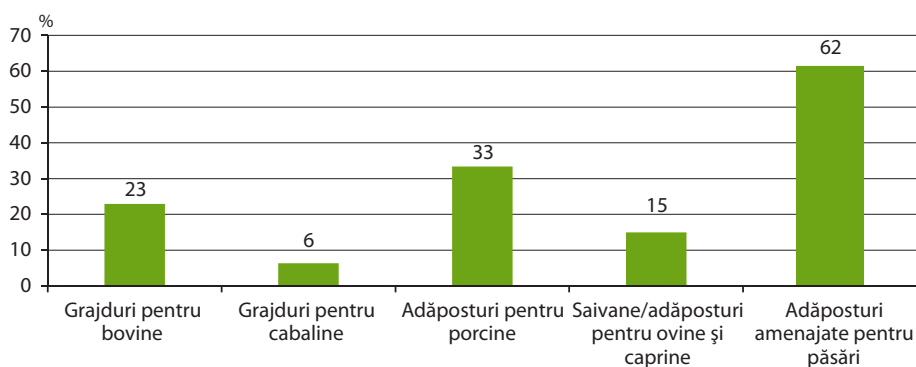
- 206767 exploatații agricole dețin *grajduri pentru bovine* și au o capacitate potențială totală de 447182 locuri; acestea au o pondere de 23% în total exploatații agricole;
- 57644 exploatații agricole dețin *grajduri pentru cabaline* și au o capacitate potențială totală de 83246 locuri; acestea au o pondere de 6% în total exploatații agricole;
- 301559 exploatații agricole dețin *adăposturi pentru porcine* și au o capacitate potențială totală de 1103960 locuri; acestea au o pondere de 33% în total exploatații agricole;
- 135401 exploatații agricole dețin *saivane/adăposturi pentru ovine și caprine* și au o capacitate potențială totală de 1445102 locuri; acestea au o pondere de 15% în total exploatații agricole;
- 555142 exploatații agricole dețin *adăposturi pentru păsări* și au o capacitate potențială totală de 27508605 locuri; acestea au o pondere de 62% în total exploatații agricole.

Tabel 5. Distribuția exploatațiilor agricole (EA) care dețin adăposturi pentru animale și păsări și capacitatea potențială (CP) a adăposturilor, pe clase de mărime a suprafeței totale, după destinația adăposturilor

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Grajduri pentru bovine		Adăposturi pentru porcine		Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine		Grajduri pentru cabaline		Adăposturi amenajate pentru păsări	
	EA	CP	EA	CP	EA	CP	EA	CP	EA	CP
	număr	locuri	număr	locuri	număr	locuri	număr	locuri	număr	locuri
pină la 0,1	1042	2213	2443	5779	1203	11437	248	350	9843	278772
0,1-0,3	14988	26370	28548	65733	12831	108736	3067	4470	76777	2580663
0,3-0,5	52260	91355	78481	183657	32370	277559	10479	14920	149344	5116396
0,5-1	54987	99379	76480	187722	33960	320112	13719	19017	130624	5190715
1-2	38304	70817	56115	146730	24609	251410	12463	17678	96705	4282989
2-5	39842	76881	52608	154916	25980	332092	15728	22396	82099	4383627
5-10	4734	13302	6037	31681	3998	81843	1700	2470	8918	1822370
10-20	342	2273	468	58305	275	11595	97	159	622	353010
20-30	53	1248	72	20791	43	2895	18	83	83	437870
30-50	29	797	45	137583	19	2737	11	22	52	916017
50-100	22	1664	34	6234	18	3875	7	28	19	1201795
100-500	54	12867	75	50367	34	6900	18	76	26	500830
500-1000	43	13424	60	13596	20	5713	32	332	13	236801
1000 și peste	67	34592	93	40866	41	28198	57	1245	17	206750
Total	206767	447182	301559	1103960	135401	1445102	57644	83246	555142	27508605

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

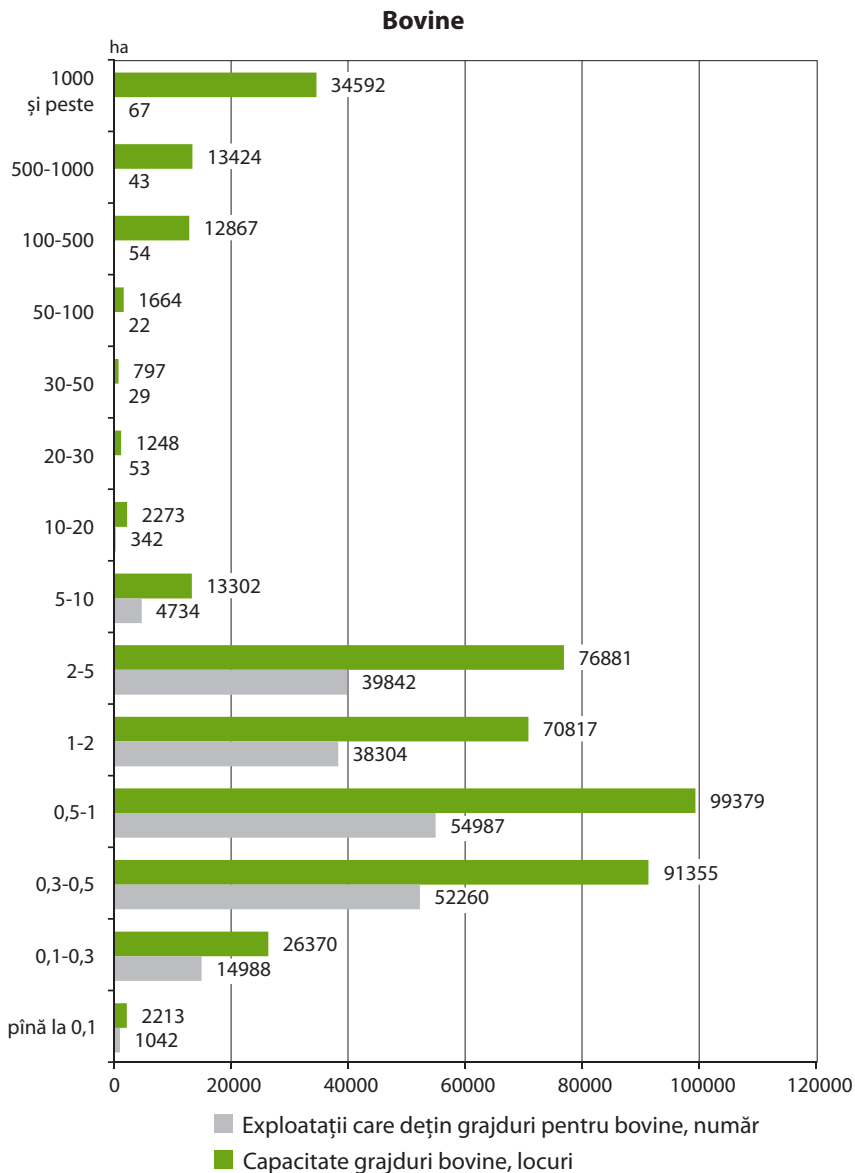
Figura 19. Ponderea exploatațiilor care dețin adăposturi pentru animale și păsări, în total exploatații agricole, după destinația adăposturilor



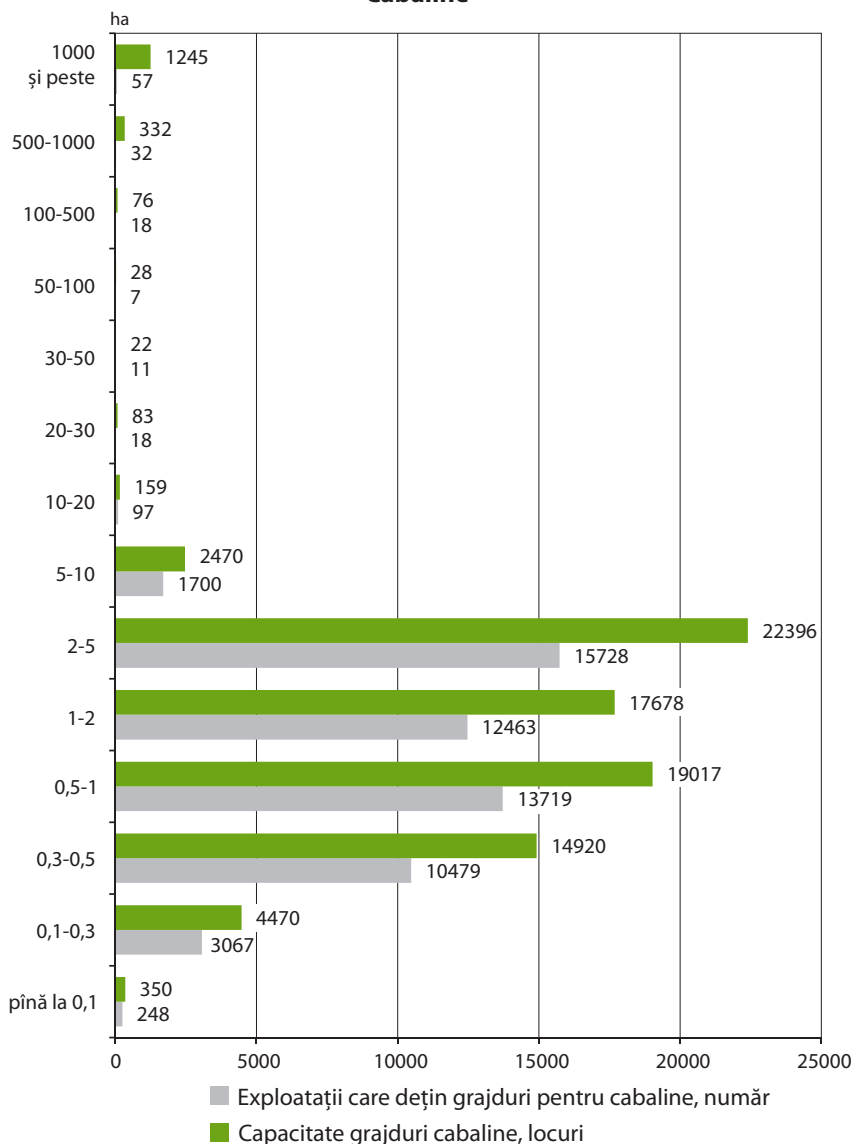
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de clasele de mărime a suprafeței totale, peste 96% din numărul total de exploatații agricole care dețin adăposturi pentru animale și păsări (EA) sunt concentrate în exploatațiile agricole de pînă la 5 hectare, la toate tipurile de adăposturi (Figurile 20, 21 și 22).

Figura 20. Distribuția exploatațiilor care dețin grajduri pentru **bovine** și **cabaline** și a capacității potențiale a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale



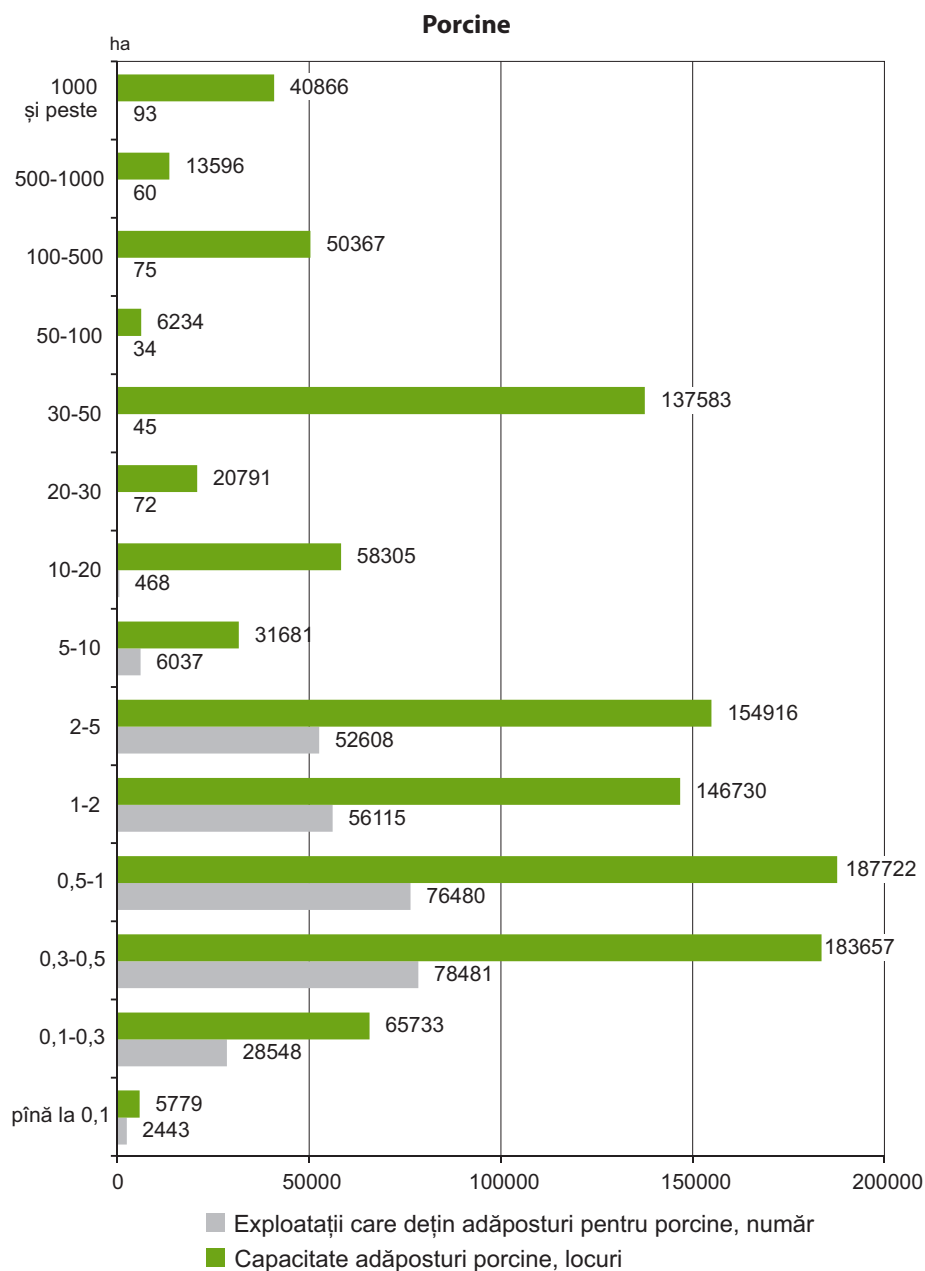
Cabaline



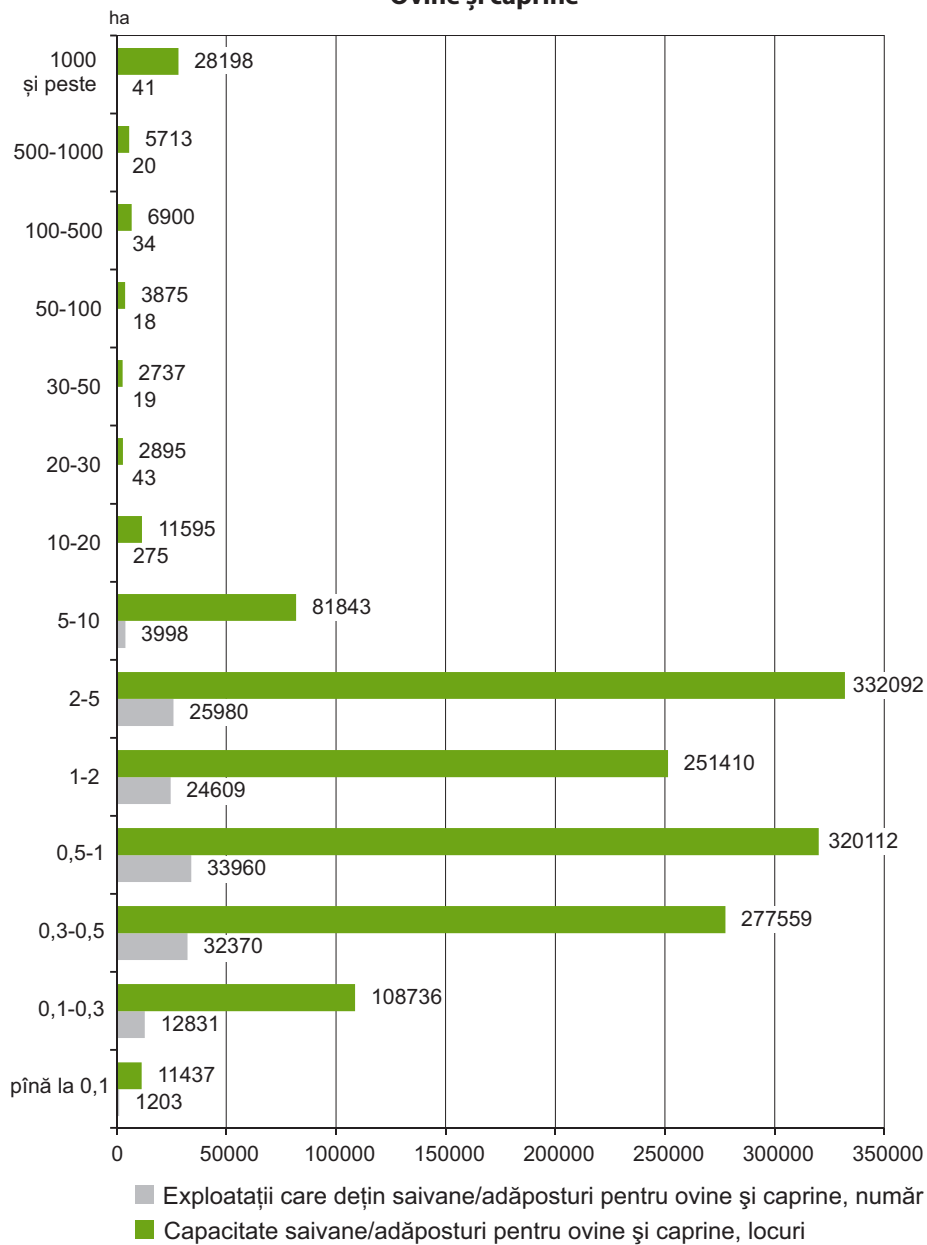
Cu mici diferențe procentuale, capacitatea potențială a adăposturilor (CP) urmează același trend, fiind concentrată tot în exploatațiile de pînă la 5 hectare, după cum urmează:

- 82% din capacitatea potențială totală a grajdurilor pentru bovine (Figura 20);
- 95% din capacitatea potențială totală a grajdurilor pentru cabaline (Figura 20);
- 67% din capacitatea potențială totală a adăposturilor pentru porcine (Figura 21);
- 90% din capacitatea potențială totală a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine (Figura 21);
- 79% din capacitatea potențială totală a adăposturilor amenajate pentru păsări (Figura 22).

Figura 21. Distribuția exploatațiilor care dețin adăposturi pentru **porcine** și **ovine și caprine** și a capacității potențiale a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale

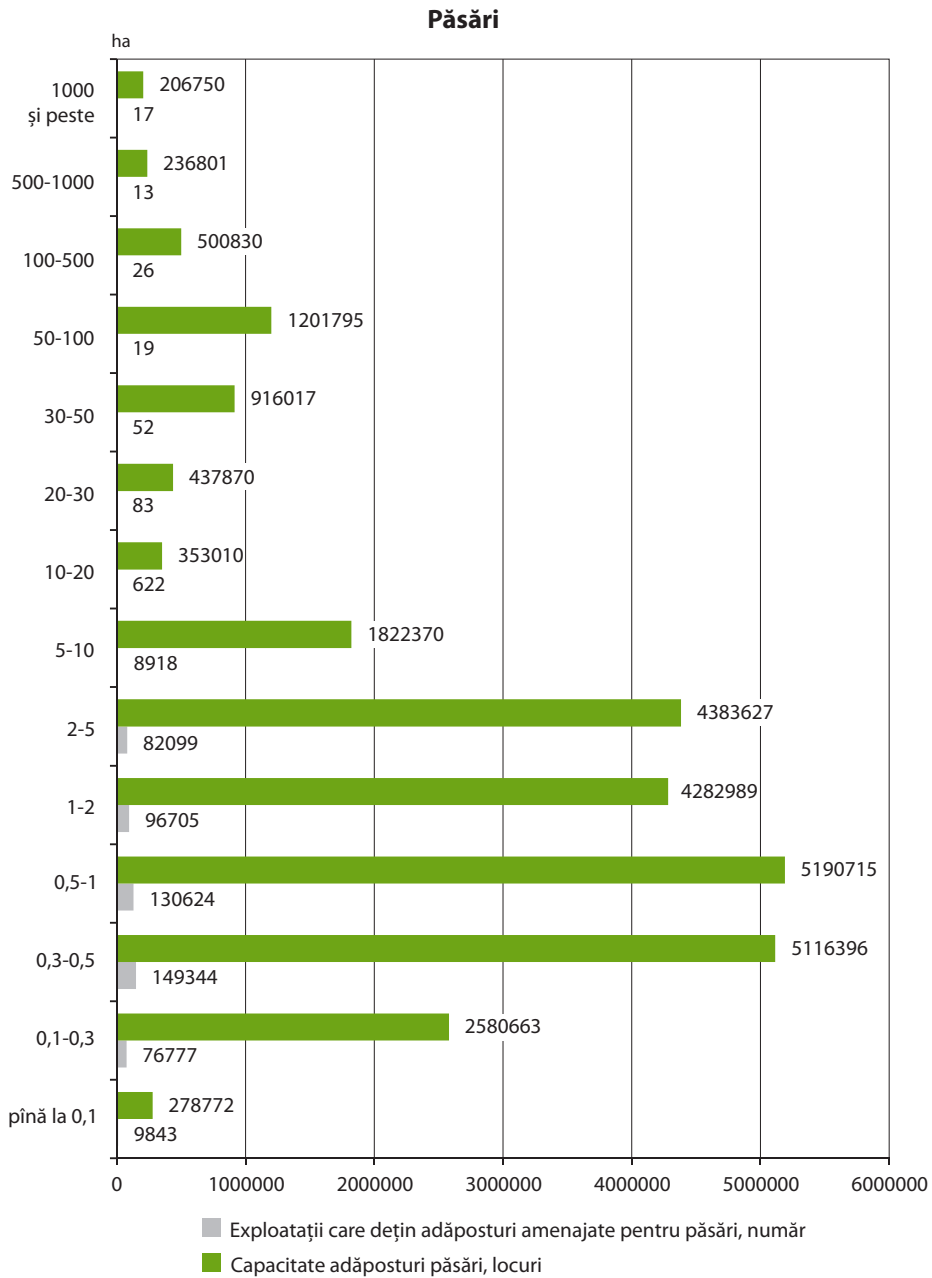


Ovine și caprine



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 22. Distribuția exploatațiilor care dețin adăposturi amenajate pentru păsări și a capacității potențiale a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale



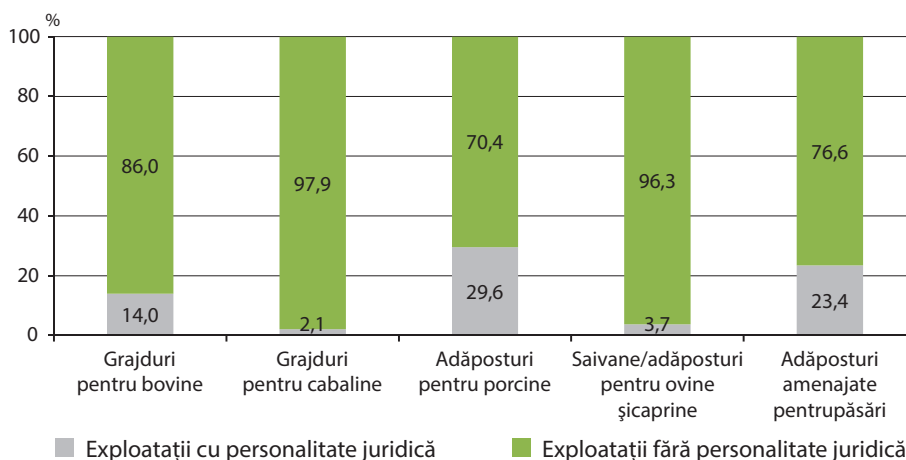
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

După statutul juridic al exploatațiilor agricole, **99%** din numărul total de exploatații care dețin adăposturi pentru animale și păsări sunt *exploatații agricole fără personalitate juridică*.

În ceea ce privește **structura capacității potențiale a adăposturilor**, după statutul juridic al exploatațiilor și destinația adăposturilor, *exploatațiile fără personalitate juridică* dețin cea mai mare pondere în total, după cum urmează (Figura 23):

- 86% din capacitatea potențială a locurilor pentru bovine;
- 97,9% din capacitatea potențială a locurilor pentru cabaline;
- 70,4% din capacitate ea potențială a locurilor pentru porcine;
- 96,3% din capacitatea potențială a locurilor pentru ovine și caprine;
- 76,6% din capacitatea potențială a locurilor pentru păsări.

Figura 23. Structura capacității potențiale a locurilor în adăposturi, după statutul juridic al exploatațiilor și după destinația adăposturilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

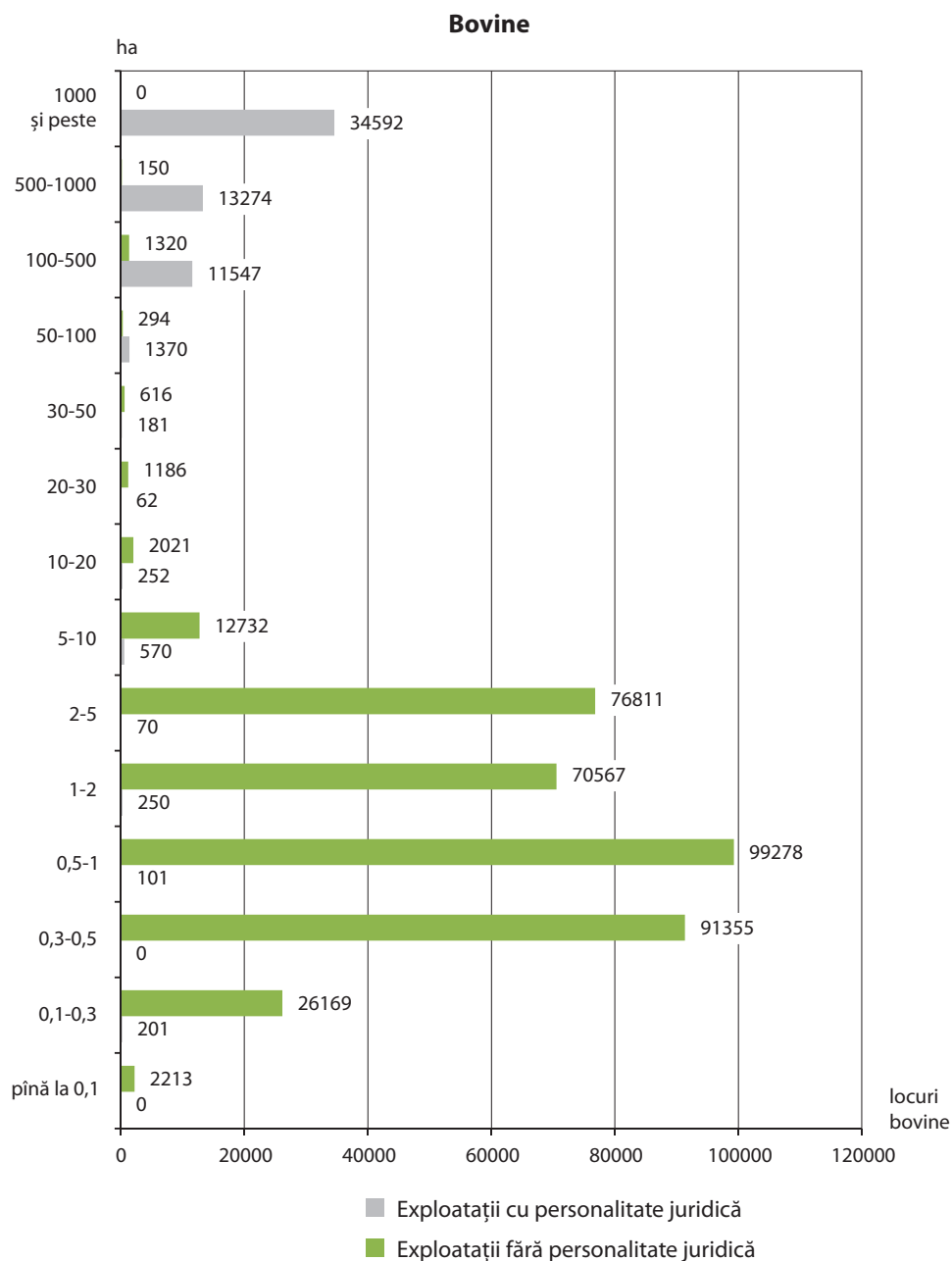
2.1.1. Distribuția capacității potențiale a adăposturilor pentru animale și păsări pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor, la nivel național

Distribuția capacității potențiale a adăposturilor pentru animale și păsări pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor agricole, prezintă următoarele particularități:

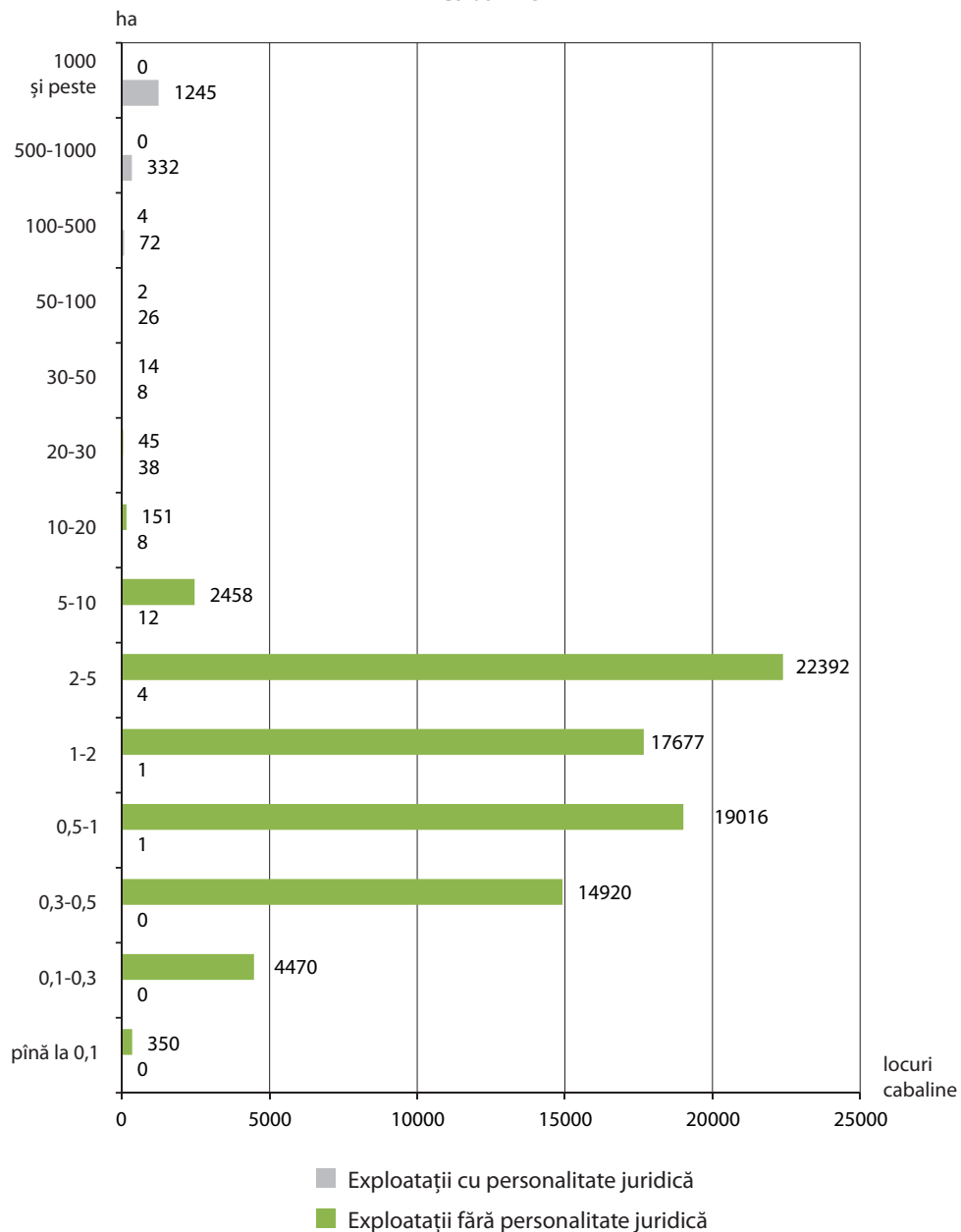
- În cadrul *exploatațiilor cu personalitate juridică*, 95,1% din **capacitatea potențială a grajdurilor pentru bovine** este concentrată în exploatațiile agricole de dimensiuni mai mari de 100 de hectare, în timp ce în *exploatațiile fără personalitate juridică* 95,2% din capacitatea potențială a grajdurilor pentru bovine este concentrată cu preponderență în exploatațiile agricole de dimensiuni de pînă la 5 hectare (Figura 24);

- În cadrul *exploatațiilor cu personalitate juridică*, **capacitatea potențială a grajdurilor pentru cabaline** este concentrată cu preponderență în exploatațiile agricole de dimensiuni mai mari de 100 de hectare, care dețin 94,4% din capacitatea potențială a grajdurilor pentru cabaline, iar în *exploatațiile fără personalitate juridică* capacitatea potențială a grajdurilor pentru cabaline este concentrată cu preponderență în exploatațiile agricole de dimensiuni de pînă la 5 hectare, care dețin 96,7% din capacitatea potențială a grajdurilor pentru cabaline (Figura 24).

Figura 24. Distribuția capacității potențiale a grajdurilor pentru **bovine** și **cabaline** pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



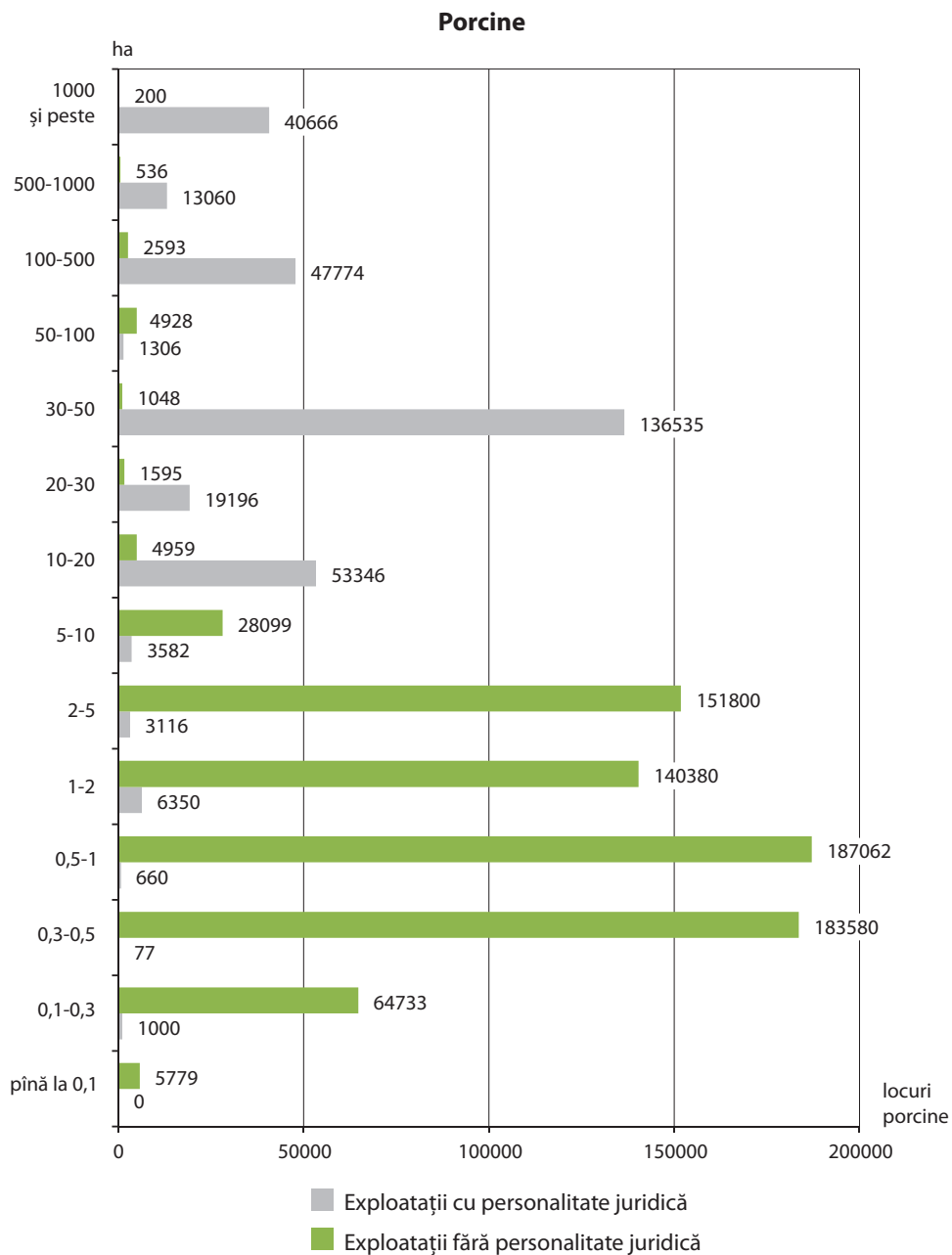
Cabaline



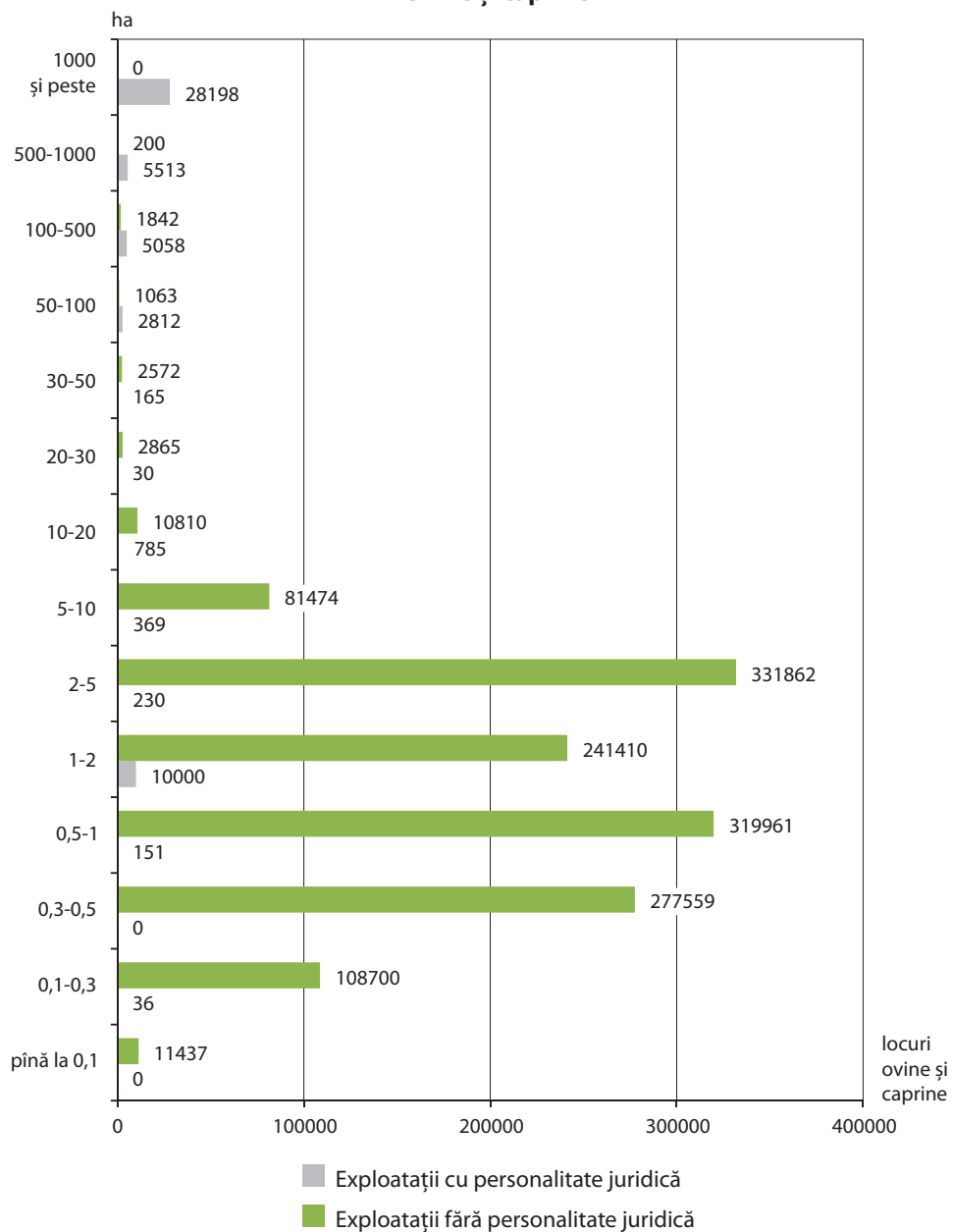
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- În cadrul *exploatațiilor cu personalitate juridică*, capacitatea potențială a adăposturilor pentru **porcine** este concentrată cu preponderență în exploatațiile între 30 și 50 de hectare (41,8%), în timp ce exploatațiile agricole de dimensiuni mai mari de 100 de hectare dețin 31,1% din capacitatea potențială a adăposturilor pentru porcine. Totodată, o pondere semnificativă este deținută și de exploatațiile între 10 și 20 de hectare (16,3%). Restul de 10,8% din capacitatea potențială a adăposturilor pentru porcine este distribuită între exploatațiile sub 10 hectare (4,5%), 20-30 de hectare (5,9%) și 50-100 hectare (0,4%). În *exploatațiile fără personalitate juridică* capacitatea potențială a adăposturilor pentru porcine este concentrată cu preponderență în exploatațiile agricole de dimensiuni de pînă la 5 hectare, care dețin 94,3% din capacitatea potențială a adăposturilor pentru porcine (Figura 25).
- În cadrul *exploatațiilor cu personalitate juridică*, capacitatea potențială a saivanelor/adăposturilor pentru **ovine și caprine** este concentrată cu preponderență în exploatațiile agricole de dimensiuni mai mari de 100 de hectare, care dețin 72,7% din capacitatea potențială a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine și în exploatațiile între 1 și 2 hectare, care dețin 18,7% din capacitatea potențială a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine. În *exploatațiile fără personalitate juridică* capacitatea potențială a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine este concentrată cu preponderență în exploatațiile agricole de dimensiuni de pînă la 5 hectare, care dețin 92,8% din capacitatea potențială a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine (Figura 25).

Figura 25. Distribuția capacității potențiale a adăposturilor pentru **porcine și ovine și caprine** pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



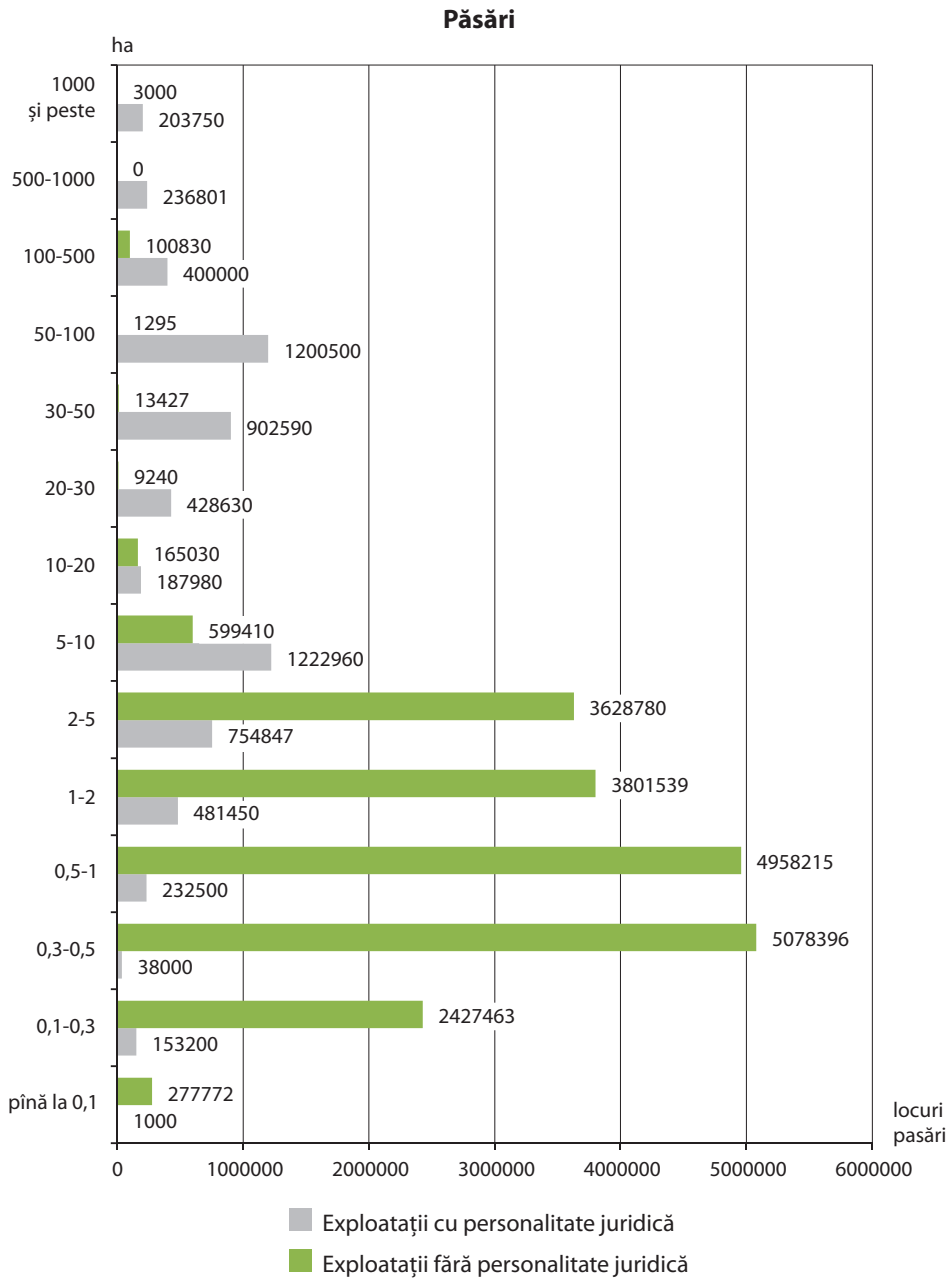
Ovine și caprine



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- În cadrul *exploatațiilor cu personalitate juridică*, capacitatea potențială a adăposturilor pentru **păsări** prezintă următoare distribuție:
 - 14,1% în exploatațiile de pînă în 2 hectare;
 - 30,7% în exploatațiile între 2 și 10 hectare;
 - 9,6% în exploatațiile între 10 și 30 de hectare;
 - 32,6% în exploatațiile între 30 și 100 de hectare;
 - 13% în exploatațiile mai mari de 100 de hectare.
- În *exploatațiile fără personalitate juridică* capacitatea potențială a adăposturilor pentru păsări este concentrată cu preponderență în exploatațiile agricole de dimensiuni de pînă la 5 hectare, care dețin 95,8% din capacitatea potențială a adăposturilor pentru păsări (Figura 26).

Figura 26. Distribuția capacității potențiale a adăposturilor pentru **păsări** pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

2.1.2. Gradul de ocupare a adăposturilor pentru animale și păsări

Gradul de ocupare a adăposturilor pentru animale și păsări exprimă coeficientul de utilizare a capacității acestora și măsoară, prin nivelul său, modul de exploatare a dotărilor materiale. El se calculează ca raport procentual între capacitatea efectiv utilizată la un moment dat (exprimată prin numărul de animale) și capacitatea potențială (numărul de locuri).

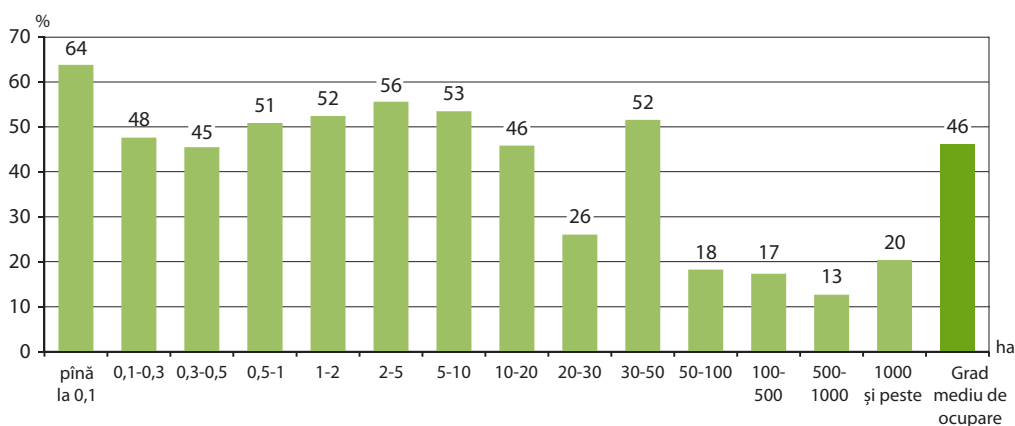
La analiza ratei de ocupare a adăposturilor pentru animale și păsări trebuie să se aibă în vedere momentul de referință al recensământului agricol (1 martie 2011), precursor sacrificărilor semnificative de la sfârșitul anului ce au avut loc la toate speciile de animale.

La nivel național, **gradul mediu de ocupare** a grajdurilor și adăposturilor pentru animale și păsări, pe tipuri de adăposturi, se prezintă astfel:

- 46% la grajdurile pentru bovine;
- 62% la grajdurile pentru cabaline;
- 40% la adăposturile pentru porcine;
- 53% la saivanele/adăposturile pentru ovine și caprine;
- 45% la adăposturile pentru păsări.

Distribuția gradului de ocupare a grajdurilor pentru bovine, după clasele de mărime a suprafeței totale, indică o valorificare mai bună a acestor adăposturi în exploatarea agricole de până la 0,1 hectare, gradul de ocupare fiind de 64%. În exploatarea clasate în intervalul de mărime de la 0,5 până la 10 hectare și cele clasate în intervalul de mărime de la 30 până la 50 de hectare grajdurile sunt ocupate în proporție de 51-56% din capacitatea potențială. Exploatarea clasate în intervalul de mărime de la 0,1 până la 0,5 hectare au un grad de ocupare de aproape 50%, în timp ce exploatarea agricole de mari dimensiuni (mai mari de 50 de hectare), grajdurile pentru bovine sunt ocupate în proporție de 13-20% (Figura 27).

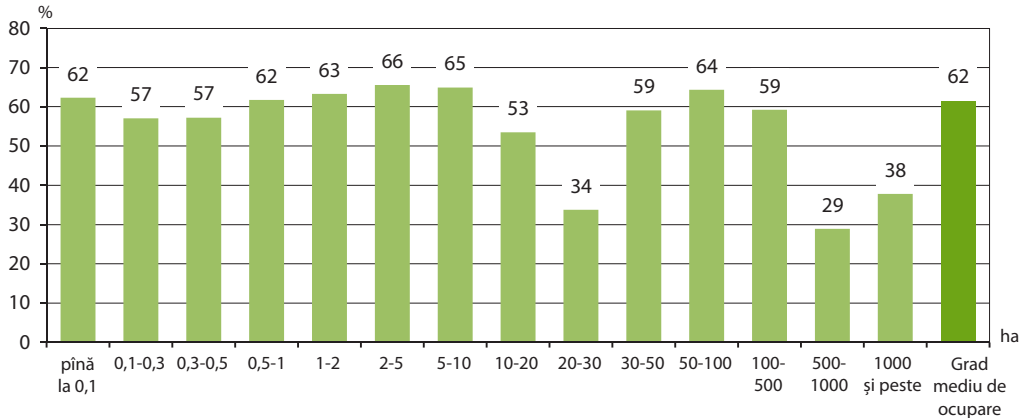
Figura 27. Distribuția gradului de ocupare a grajdurilor pentru bovine, după clasele de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Distribuția gradului de ocupare a *grajdurilor pentru cabaline* după clasele de mărime a suprafeței totale arată o ocupare de peste circa 60% în aproape toate exploatațiile agricole care dețin acest tip de adăposturi, cu excepția celor clasate între 10-20 hectare (53%), a celor între 20-30 hectare (34%) și a celor de peste 500 de hectare, care prezintă un grad de ocupare între 29-38% (Figura 28).

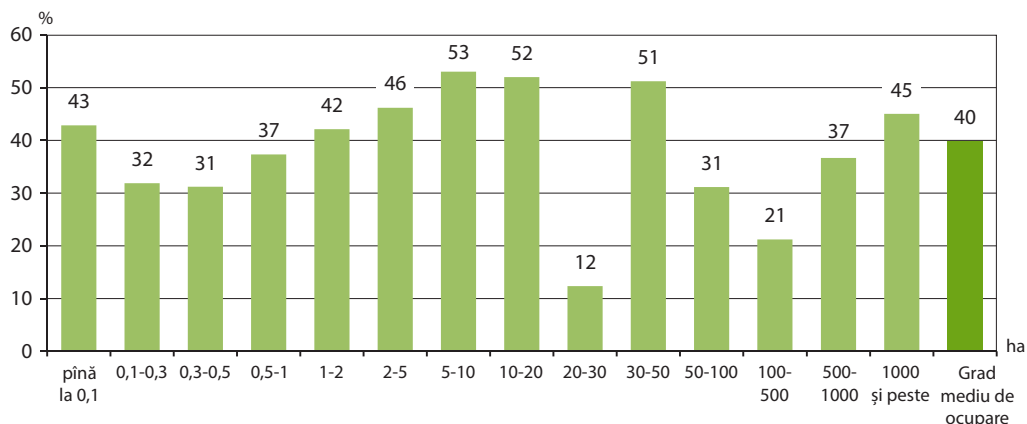
Figura 28. Distribuția gradului de ocupare a grajdurilor pentru cabaline, după clasele de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Distribuția gradului de ocupare a *adăposturilor pentru porcine* după clasele de mărime a suprafeței totale indică o ocupare redusă în exploatațiile agricole din clasa de mărime cuprinsă între 20 pînă la 30 hectare (doar 12%). O valorificare mai bună a acestor construcții (un grad de ocupare de peste 50% din capacitatea potențială) se realizează în exploatațiile din clasele de mărime cuprinse între 5-20 hectare și în cele de 30 pînă la 50 hectare. În celelalte clase de mărime adăposturile au un grad de ocupare cuprins între 21% și 46% (Figura 29).

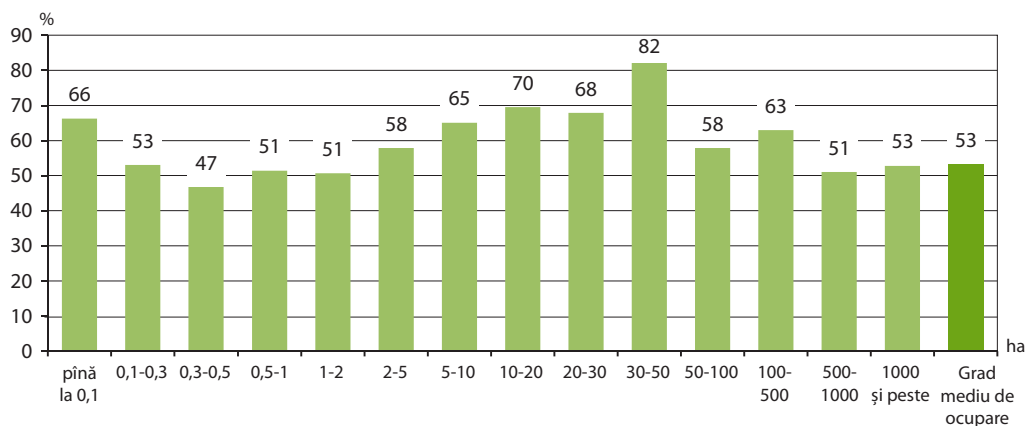
Figura 29. Distribuția gradului de ocupare a adăposturilor pentru porcine după clasele de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Analiza distribuției gradului de ocupare a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine după clasele de mărime a suprafeței totale indică un grad de ocupare de peste 50% pentru toate exploatațiile agricole, indiferent de clasa de mărime a suprafeței totale, cu excepția celor clasate între 0,3 și 0,5 hectare (47%). Un grad mai înalt de ocupare a fost înregistrat pentru exploatațiile de până la 0,1 hectare (66%) și cele clasate între 5 și 30 de hectare (65-70%). Cel mai înalt grad de ocupare a fost înregistrat la categoria exploatațiilor cu suprafața totală cuprinsă între 30 și 50 de hectare (82%) (Figura 30).

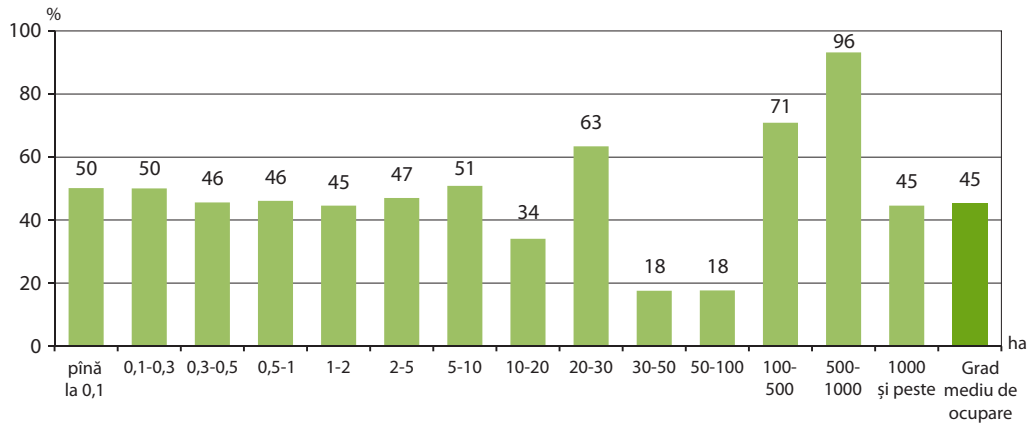
Figura 30. Distribuția gradului de ocupare a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine, după clasele de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Pe ansamblu, în exploatațile agricole de pînă la 10 hectare *adăposturile amenajate pentru păsări* au înregistrat un grad de ocupare de circa 50%, cu rate de ocupare cuprinse între 45-51%. Exploatațile agricole cuprinse în clasa de mărime 500-1000 de hectare valorifică adăposturile pentru păsări aproape de capacitatea totală (96%). Rate înalte de valorificare a capacității potențiale o au și exploatațile agricole aflate în clasele de mărime 20-30 de hectare (63%) și 100-500 hectare (71%). Rate mai scăzute de ocupare au fost înregistrate pentru exploatațile cuprinse în intervalul de mărime 10-20 hectare (34%) și 30-100 de hectare (18%)(Figura 31).

Figura 31. Distribuția gradului de ocupare a adăposturilor pentru păsări, după clasele de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

2.1.3. Distribuția exploatațiilor care dețin adăposturi pentru animale și păsări și a capacității potențiale a adăposturilor, în profil regional

Distribuția în profil regional a numărului total de exploatații agricole care dețin adăposturi pentru animale și păsări, precum și a capacității potențiale a adăposturilor, după destinația acestora, prezintă următoarea structură (Tabel 6, Figura 32):

Tabel 6. Exploatații agricole (EA) care dețin adăposturi pentru animale și păsări și capacitatea potențială (CP) a acestora, după destinația adăposturilor, în profil regional

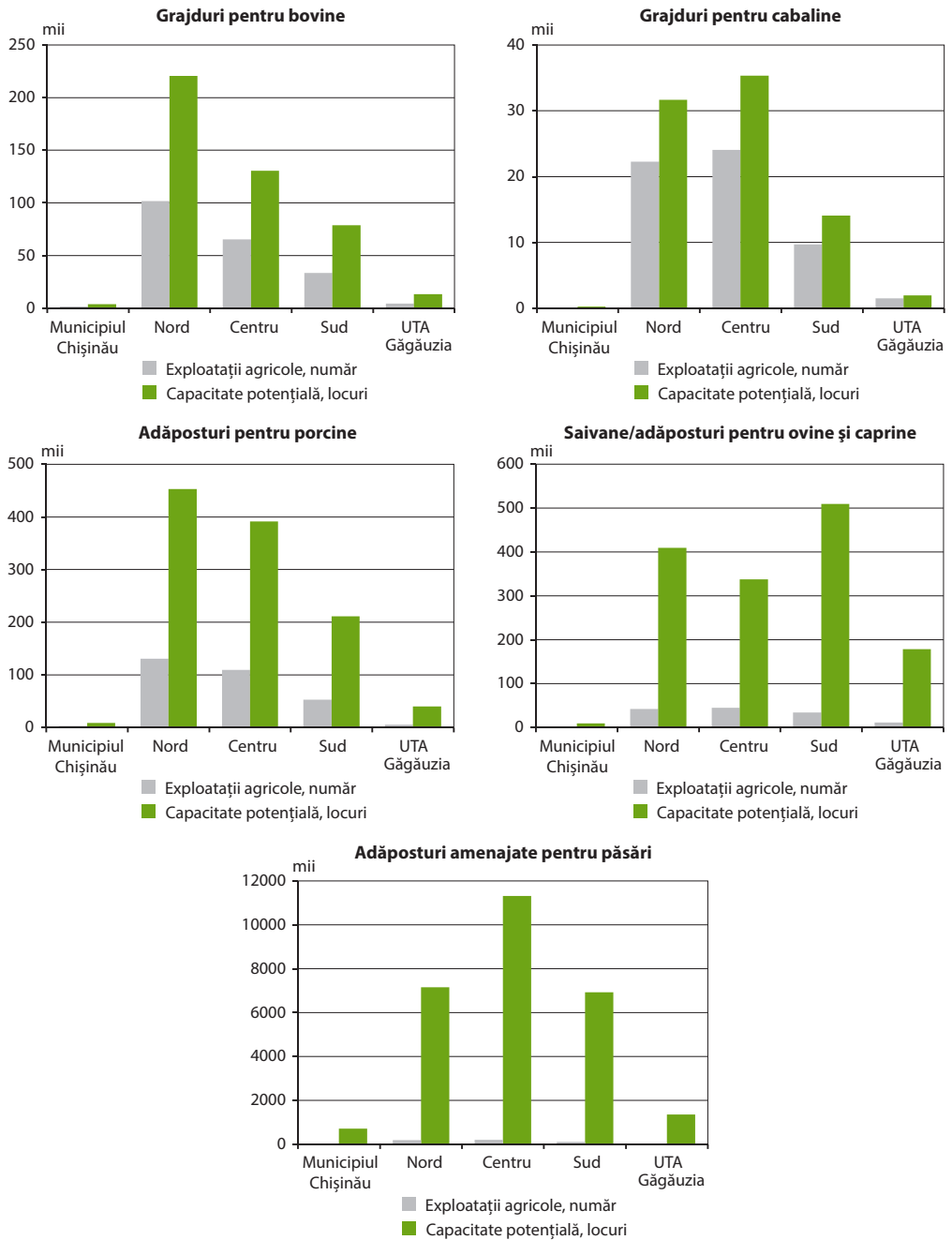
Destinația adăposturilor	U/M	Mun. Chișinău	Nord	Centru	Sud	UTA Găgăuzia	Total
Grajduri pentru bovine	EA număr	1708	101613	65362	33633	4451	206767
	CP locuri	3800	220679	130409	78942	13352	447182
Grajduri pentru cabaline	EA număr	133	22267	24042	9700	1502	57644
	CP locuri	253	31657	35316	14086	1934	83246
Adăposturi pentru porcine	EA număr	3357	130508	109393	53006	5295	301559
	CP locuri	8584	452853	391194	211036	40293	1103960
Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine	EA număr	1331	42733	45323	34614	11400	135401
	CP locuri	9741	409576	337509	509737	178539	1445102
Adăposturi amenajate pentru păsări	EA număr	13816	192439	214097	108755	26035	555142
	CP locuri	722751	7164548	11326444	6936822	1358040	27508605

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- **80,7%** din exploatațiile care dețin **grajduri pentru bovine** sunt concentrate în **Regiunile Nord și Centru**; astfel, aproape jumătate (49,1%) din exploatațiile agricole care dețin grajduri pentru bovine sunt localizate în Regiunea Nord, urmată de Regiunea Centru cu 31,6%. Restul de 19,3% sunt distribuite în Regiunea Sud (16,3%), UTA Găgăuzia (2,2%) și Municipiul Chișinău (0,8%).

În ceea ce privește distribuția în profil regional a *capacității potențiale* a grajdurilor pentru bovine, se constată o structură similară cu cea înregistrată pentru distribuția numărului de exploatații care dețin grajduri pentru bovine, respectiv Regiunea Nord deține 49,3% din capacitatea potențială totală, urmată de Regiunea Centru (29,2%), Regiunea Sud (17,7%), UTA Găgăuzia (3,0%) și Municipiul Chișinău (0,8%).

Figura 32. Distribuția exploatațiilor agricole care dețin adăposturi pentru animale și păsări și a capacității potențiale a adăposturilor, după destinația acestora, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- **80,3%** din exploatațile care dețin **grajduri pentru cabaline** sunt concentrate în **Regiunile Centru și Nord**, respectiv 41,7% în Regiunea Centru și 38,6% în Regiunea Nord. După ponderea numerică a exploatațiilor care dețin grajduri pentru cabaline, Regiunea Sud ocupă locul trei (16,8%), fiind urmată de UTA Găgăuzia (2,6%) și Municipiul Chișinău (0,3%).

În ceea ce privește distribuția în profil regional a *capacității potențiale* a grajdurilor pentru cabaline, se păstrează o structură similară cu cea înregistrată pentru distribuția numărului de exploatații care dețin grajduri pentru cabaline, respectiv Regiunea Centru deține 42,4% din capacitatea potențială la nivel național, urmată de Regiunea Nord cu 38,1%, Regiunea Sud (16,9%), UTA Găgăuzia (2,3%) și Municipiul Chișinău (0,3%).

- **79,5%** din exploatațile care dețin **adăposturi pentru porcine** sunt concentrate în **Regiunile Nord și Centru**, respectiv 43,3% în Regiunea Nord și 36,2% în Regiunea Centru. După ponderea numerică a exploatațiilor care dețin adăposturi pentru porcine, Regiunea Sud ocupă locul trei (17,6%), fiind urmată de UTA Găgăuzia (1,8%) și Municipiul Chișinău (1,1%). În ceea ce privește distribuția *capacității potențiale* a adăposturilor pentru porcine, se păstrează o structură similară cu cea înregistrată pentru distribuția numărului de exploatații care dețin adăposturi pentru porcine, respectiv Regiunea Nord deține 41,0% din capacitatea potențială totală, urmată de Regiunea Centru (35,4%), Regiunea Sud (19,1%), UTA Găgăuzia (3,7%) și Municipiul Chișinău (0,8%).

90,6% din exploatațile care dețin **saivane/adăposturi pentru ovine și caprine** sunt distribuite aproximativ egal între **Regiunile Centru, Nord și Sud**, respectiv 33,5% în Regiunea Centru, 31,5% în Regiunea Nord și 25,6% în Regiunea Sud. Restul de 9,4% se află în UTA Găgăuzia (8,4%) și Municipiul Chișinău (1,0%). În ceea ce privește distribuția în profil regional a *capacității potențiale* a saivanelor/adăposturilor pentru ovine și caprine, aceasta diferă de cea înregistrată pentru distribuția numărului de exploatații care dețin saivane/adăposturi pentru ovine și caprine. Astfel, pe primul loc se află Regiunea Sud (35,3%), urmată de Regiunea Nord (28,3%), Regiunea Centru (23,4%), UTA Găgăuzia (12,3%) și Municipiul Chișinău (0,7%).

- **73,2%** din exploatațile care dețin **adăposturi amenajate pentru păsări** sunt concentrate în **Regiunile Centru și Nord**, respectiv 38,6% în Regiunea Centru și 34,6% în Regiunea Nord. Regiunea Sud ocupă locul trei (19,6%), fiind urmată de UTA Găgăuzia (4,7%) și Municipiul Chișinău (2,5%). În ceea ce privește distribuția în profil regional a *capacității potențiale* a adăposturilor amenajate pentru păsări, se păstrează o structură similară cu cea înregistrată pentru distribuția numărului de exploatații care dețin adăposturi amenajate pentru păsări, dar cu diferențe semnificative în ponderea totală, respectiv Regiunea Centru deține 41,2% din capacitatea potențială la nivel național, urmată de Regiunea Nord cu 26,1%, Regiunea Sud (25,2%), UTA Găgăuzia (4,9%) și Municipiul Chișinău (2,6%) (Tabel 6, Figura 32).

2.2. Construcții auxiliare și anexe

Tipuri de construcții

- *Magazii, hambare pentru cereale*
 - 21,6% din numărul total de exploatații agricole dețin magazine și hambare pentru cereale.
 - Capacitatea potențială de depozitare în magazinele și hambarele pentru cereale este de 1888070 tone.
 - 59% din capacitatea potențială de depozitare a cerealelor se găsește în exploatațiile agricole cu personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de depozitare este de 9,7 tone/exploatație.
- *Spații frigorifice*
 - 0,7% din numărul total de exploatații agricole dețin spații frigorifice.
 - Capacitatea potențială de depozitare în spațiile frigorifice este de 321907 tone.
 - 94% din capacitatea potențială de depozitare se găsește în exploatațiile agricole cu personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de depozitare este de 50,9 tone/exploatație.
- *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale*
 - 17,7% din numărul total de exploatații agricole dețin alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale.
 - Capacitatea potențială de depozitare în *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* este de 712141 tone.
 - 81% din capacitatea potențială de depozitare se găsește în exploatațiilor agricole fără personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de depozitare este de 4,5 tone/exploatație.

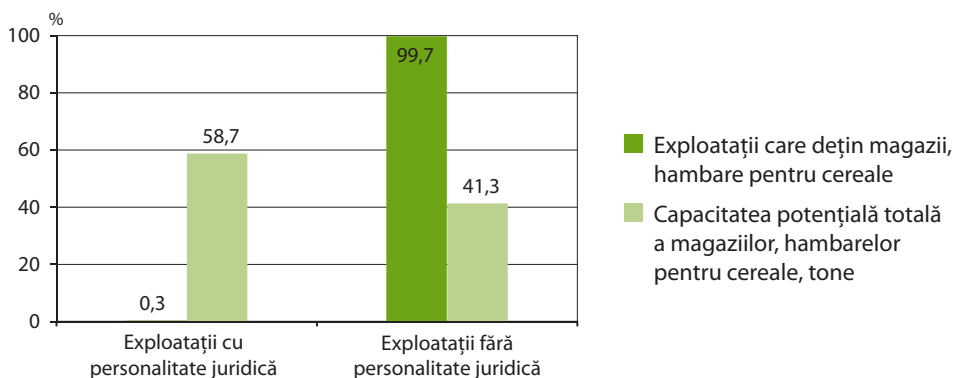
2.2.1. Magazine, hambare pentru cereale

Din numărul total de exploatații agricole, 195180 exploatații dețin *Magazii, hambare pentru cereale*, cu o capacitate potențială totală de depozitare de 1888070 tone cereale.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 0,3% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* a căror capacitate potențială de depozitare este de 1108797 tone (58,7% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții).

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 99,7% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* și au o capacitate potențială de depozitare de 779273 tone (41,3% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții) (Figura 33, Anexa 3).

Figura 33. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* și a capacității potențiale de depozitare a acestora, după statutul juridic al exploatațiilor

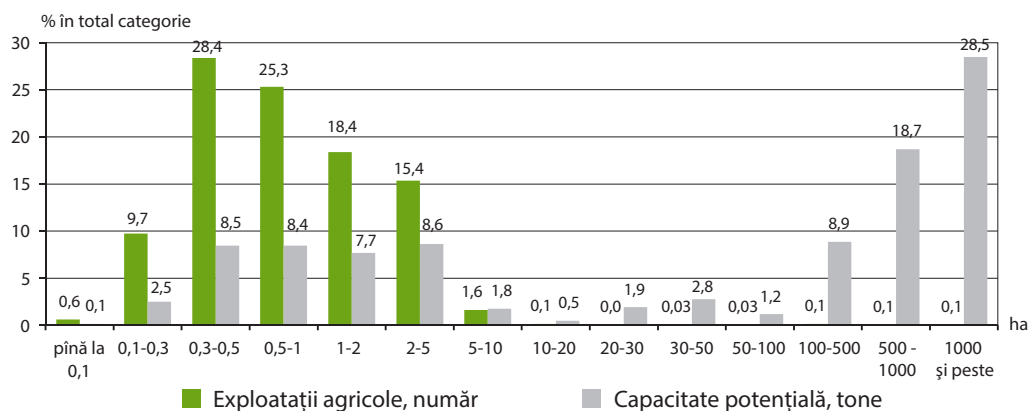


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole de pînă în 5 hectare reprezintă 97,8% din totalul exploatațiilor care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* și au un potențial de depozitare pentru 677452 tone cereale (35,9% din capacitatea potențială totală de depozitare a magaziiilor și hambarelor) (Figura 34a).

Exploatațiile agricole din clasele de mărime a suprafeței totale cuprinse între 5 și 100 de hectare (1,9% din total exploatații care dețin *Magazii, hambare pentru cereale*) dispun de 8,1% din capacitatea potențială totală a magaziiilor și hambarelor, avînd un potențial de depozitare pentru 153189 tone cereale.

Figura 34a. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Magazii, hambare pentru cereale* și ponderea capacității potențiale de depozitare a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale

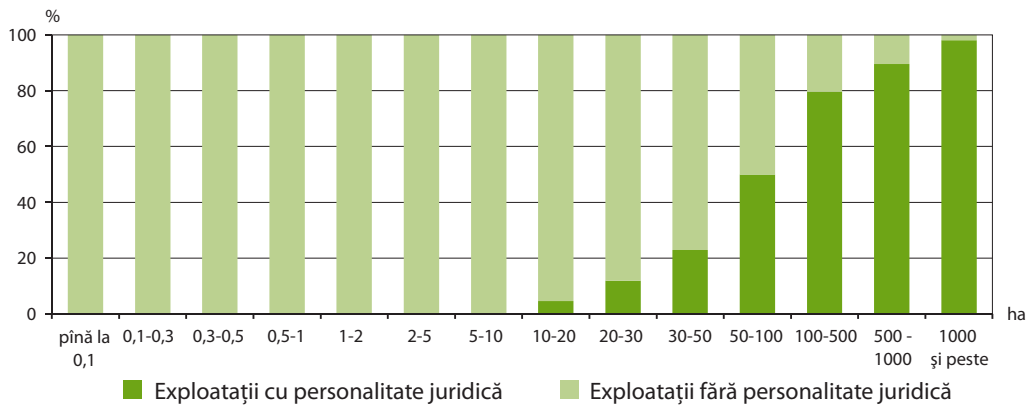


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Exploatațiile mai mari de 100 de hectare reprezintă 0,3% din exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* și dispun de 56,0% din capacitatea potențială totală a magaziiilor și hambarelor, avînd un potențial de depozitare pentru 1057429 tone cereale.

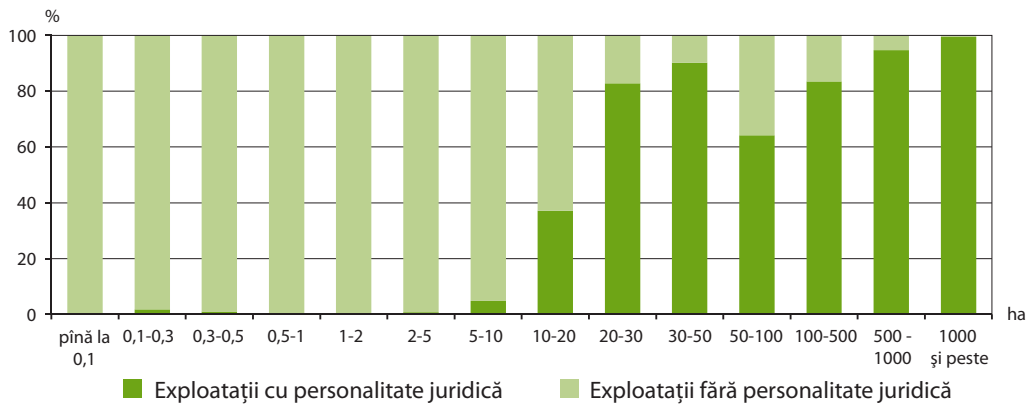
În funcție de **statutul juridic al exploatațiilor**, din totalul de 190921 exploatații încadrate în clasele de suprafață totală de pînă la 5 hectare, 99,99% sunt *exploatații fără personalitate juridică* și dețin o capacitate potențială de depozitare de 673152 tone (99,4% din capacitatea de depozitare aferentă exploatațiilor încadrate sub aceste clase de suprafață) (Figurile 34b și 34c).

Figura 34b. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Magazii, hambare pentru cereale*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 34c. Structura capacității potențiale de depozitare în exploatațiile agricole care dețin *Magazii, hambare pentru cereale*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Aceeași tendință se păstrează și pentru exploatațiile încadrate în clasele de suprafață între 5 și 20 de hectare: 99,4% sunt *exploatații fără personalitate juridică* și dețin 88,1% din capacitatea potențială de depozitare aferentă exploatațiilor din acest interval de mărime al claselor de suprafață, avînd un potențial de depozitare pentru 37307 tone cereale.

Ponderea *exploatațiilor cu personalitate juridică* în total exploatații devine majoritară începînd cu clasele de suprafață de peste 20 de hectare (73,4%) și concentrează 94,1% din capacitatea potențială de depozitare aferentă exploatațiilor din aceste intervale de suprafață. Acestea au o capacitate potențială de depozitare de 1099457 tone cereale, ceea ce reprezintă 58,2% din capacitatea potențială totală de depozitare a magaziiilor și hambarelor pentru cereale.

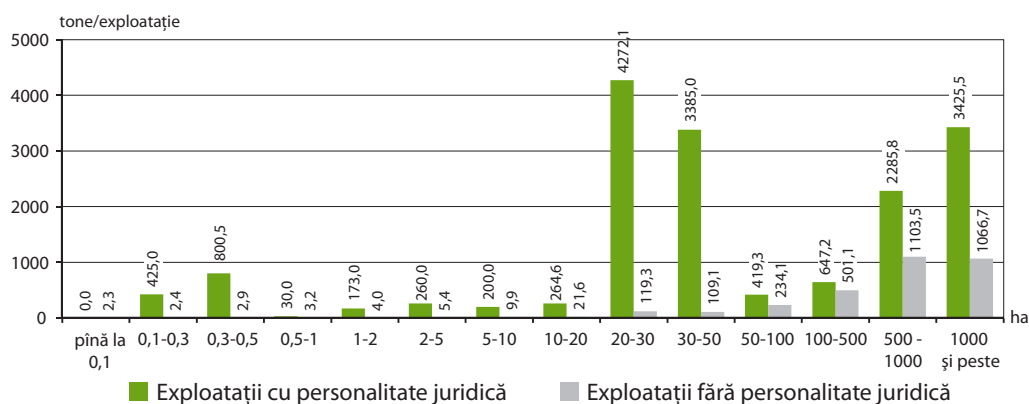
Capacitatea medie de depozitare în exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* înregistrează diferențe semnificative în funcție de statutul juridic al exploatației. Astfel, exploatațiile cu personalitate juridică au o capacitate medie de depozitare a cerealelor de 1826,7 tone/exploatație, iar exploatațiile fără personalitate juridică au o capacitate medie de depozitare a cerealelor de 4,0 tone/exploatație.

Capacitatea medie de depozitare crește, în general, odată cu clasa de mărime a suprafeței totale a exploatației (Figura 35).

Capacitatea medie de depozitare atinge valori maxime pentru exploatațiile cu personalitate juridică din clasa de suprafață 20-30 de hectare (4272 tone/exploatație).

Exploatațiile fără personalitate juridică cu mărimi ale suprafeței totale de pînă la 1 hectar au o capacitate medie de depozitare de 2-3 tone/exploatație, atingînd un maxim al capacității medii de depozitare la clasele de suprafață de peste 500 hectare (1067-1104 tone pe exploatație).

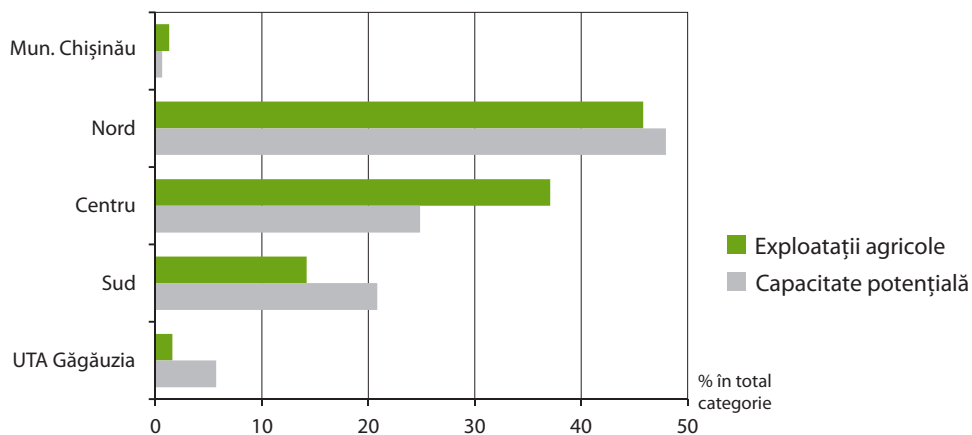
Figura 35. Distribuția capacității medii de depozitare în exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale*, pe clase de mărime a suprafeței totale, în funcție de statutul juridic al exploatației



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În profil regional, structura exploatațiilor care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* și a capacității potențiale de depozitare aferentă, a înregistrat următoarea distribuție (Figura 36):

Figura 36. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Magazii, hambare pentru cereale* și ponderea capacității potențiale de depozitare a acestora, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

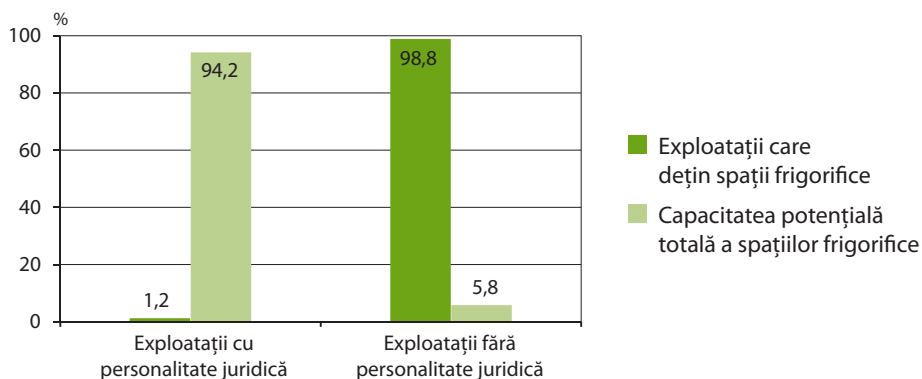
- 45,8% din exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* sunt concentrate în Regiunea Nord și dețin 48,0% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 905758 tone cereale;
- 37,1% din exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* sunt amplasate în Regiunea Centru și dețin 24,8% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 469201 tone cereale;
- 14,2% din exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* sunt amplasate în Regiunea Sud și dețin 20,9% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 393724 tone cereale;
- 1,6% din exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* sunt amplasate în UTA Găgăuzia și dețin 5,7% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 107680 tone cereale;
- 1,3% din exploatațiile care dețin *Magazii, hambare pentru cereale* sunt amplasate în Municipiul Chișinău și dețin 0,6% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 11707 tone cereale.

2.2.2. Spații frigorifice

Din numărul total de exploatații agricole, 6330 exploatații dețin *Spații frigorifice*¹, cu o capacitate potențială totală de depozitare de 321907 tone.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 1,2% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Spații frigorifice* a căror capacitate potențială de depozitare este de 303165 tone (94,2% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții) (Figura 37).

Figura 37. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Spații frigorifice* și a capacității potențiale de depozitare a acestora, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 98,8% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Spații frigorifice* și au o capacitate potențială de depozitare de 18742 tone (5,8% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții).

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole de pînă în 5 hectare reprezintă 97,0% din totalul exploatațiilor care dețin *Spații frigorifice* și au un potențial de depozitare pentru 43594 tone (13,5% din capacitatea potențială totală de depozitare a spațiilor frigorifice) (Figura 38a).

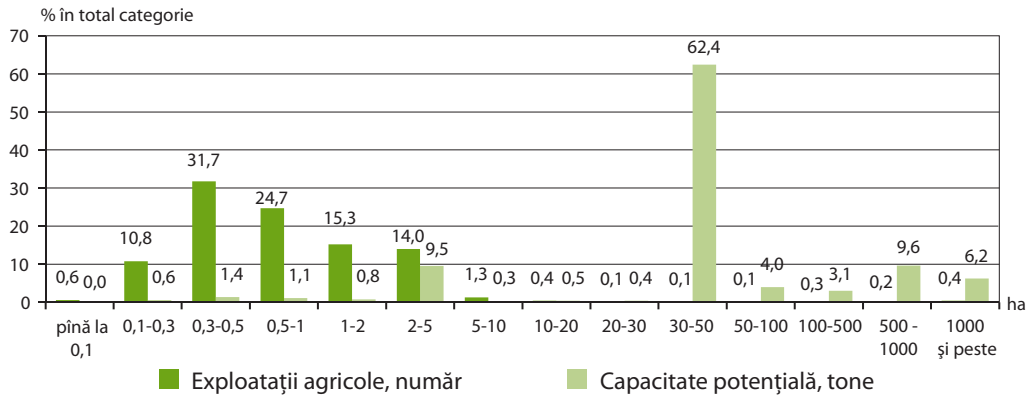
Exploatațiile agricole din clasele de mărime a suprafeței totale cuprinse între 5 și 30 de hectare (1,8% din total exploatații care dețin *Spații frigorifice*) dispun de 1,1% din capacitatea potențială totală a spațiilor frigorifice, avînd un potențial de depozitare pentru 3575 tone.

Exploatațiile cuprinse în clasa de suprafață 30-50 de hectare reprezintă 0,1% din exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* și concentrează 62,4% din capacitatea potențială totală a spațiilor frigorifice, avînd un potențial de depozitare pentru 201004 tone.

Exploatațiile de peste 50 de hectare reprezintă 1% din exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* și concentrează 23% din capacitatea potențială totală a spațiilor frigorifice, avînd un potențial de depozitare pentru 73734 tone.

1 Spațiu frigorific = Incintă frigorifică (cu sau fără instalații frigorifice) utilizată pentru depozitarea produselor vegetale și animale, care asigură păstrarea "la racoare" a produselor depozitate (temperatura: 8°C-15°C)

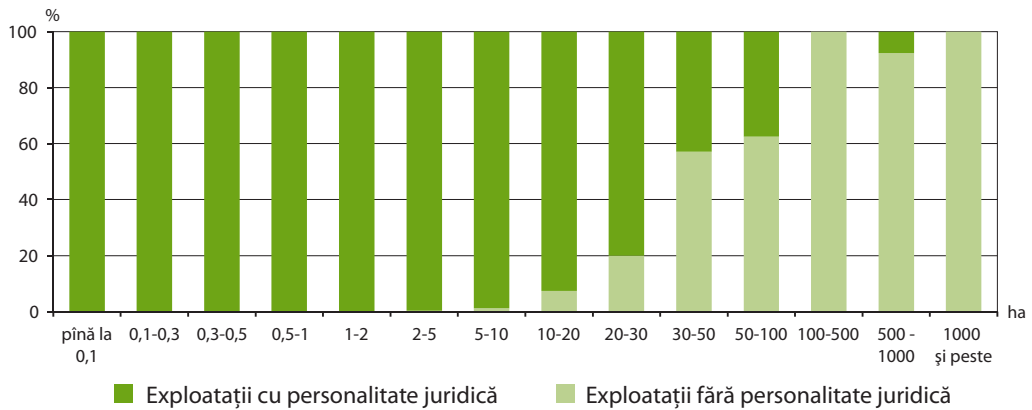
Figura 38a. Ponderea exploatațiilor agricole cu Spații frigorifice și ponderea capacității potențiale de depozitare a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

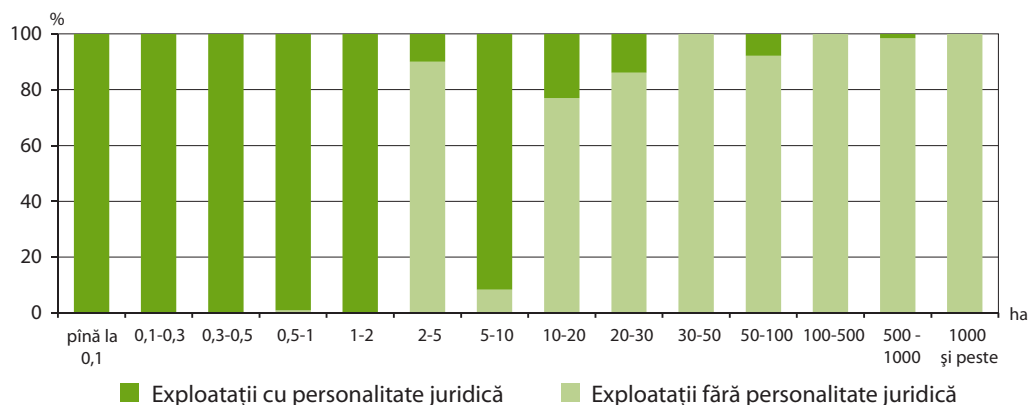
În funcție de **statutul juridic al exploatațiilor**, din totalul de 6143 exploatații încadrate în clasele de suprafață totală de până la 5 hectare, 99,9% sunt *exploatații fără personalitate juridică* și dețin o capacitate potențială de depozitare de 15941 tone (36,6% din capacitatea de depozitare aferentă exploatațiilor încadrate sub aceste clase de suprafață). Restul de 0,1% sunt *exploatații cu personalitate juridică* și concentrează 63,4% din capacitatea potențială de depozitare aferentă exploatațiilor încadrate sub aceste clase de suprafață (27653 tone) (Figurile 38b și 39).

Figura 38b. Structura exploatațiilor agricole care dețin Spații frigorifice, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 39. Structura capacității potențiale de depozitare în exploatațiile agricole care dețin Spații frigorifice, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Din totalul exploatațiilor mai mari de 30 de hectare, 90,1% sunt *exploatații cu personalitate juridică* și dețin o capacitate potențială de depozitare de 273222 tone (99,4% din capacitatea de depozitare aferentă exploatațiilor mai mari de 30 hectare și 85% din capacitatea totală de depozitare).

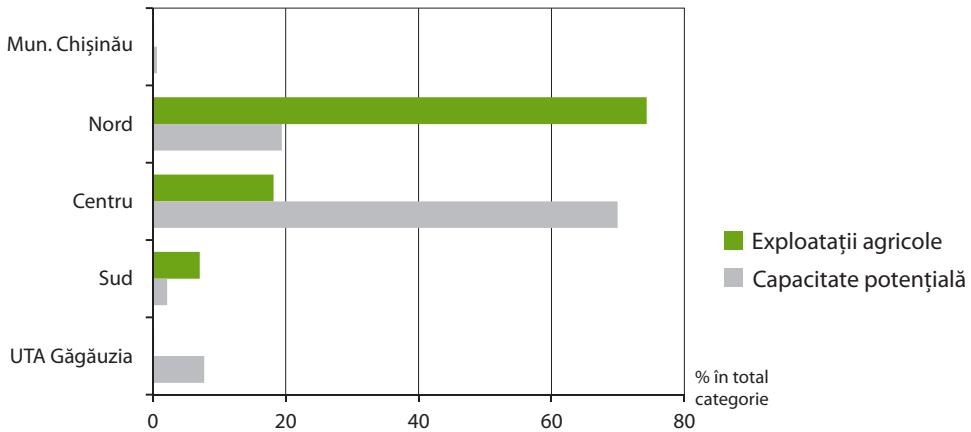
Capacitatea medie de depozitare în exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* înregistrează diferențe semnificative în funcție de statutul juridic al exploatației. Astfel, *exploatațiile cu personalitate juridică* au o capacitate medie de depozitare de 4153 tone/exploatație, iar *exploatațiile fără personalitate juridică* au o capacitate medie de depozitare de 3 tone/exploatație.

Capacitatea medie de depozitare crește, în general, odată cu clasa de mărime a suprafeței totale a exploatației. Capacitatea medie de depozitare atinge valori maxime pentru exploatațiile cu personalitate juridică din clasa de suprafață 30-50 de hectare (50248 tone/exploatație).

Exploatațiile fără personalitate juridică cu mărimi ale suprafeței totale de pînă la 1 hectar au o capacitate medie de depozitare de 2-3 tone/exploatație, atingînd un maxim al capacității medii de depozitare la clasele de suprafață de 50-100 hectare (337 tone pe exploatație) și 500-1000 hectare (490 tone pe exploatație).

În profil regional, structura exploatațiilor care dețin *Spații frigorifice* și a capacității potențiale de depozitare aferentă, a înregistrat următoarea distribuție (Figura 40):

Figura 40. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Spații frigorifice* și ponderea capacității potențiale de depozitare a acestora, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- 74,3% din exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* sunt concentrate în Regiunea Nord și dețin 19,4% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 62591 tone;
- 18,2% din exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* sunt amplasate în Regiunea Centru și dețin 70% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 225180 tone;
- 7,1% din exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* sunt amplasate în Regiunea Sud și dețin 2,2% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 7099 tone;
- 0,2% din exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* sunt amplasate în UTA Găgăuzia și dețin 7,8% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 25031 tone;
- 0,2% din exploatațiile care dețin *Spații frigorifice* sunt amplasate în Municipiul Chișinău și dețin 0,6% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 2006 tone.

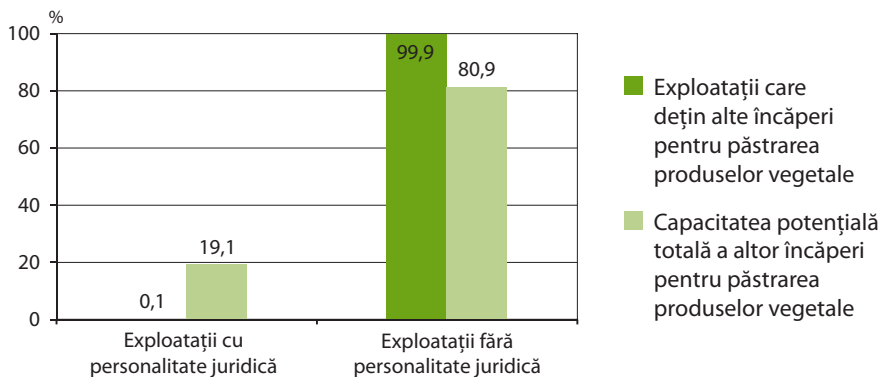
2.2.3. Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale

Din numărul total de exploatații agricole, 159807 exploatații dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* (alte încăperi pentru păstrarea și depozitarea cerealelor, legumelor și cartofilor, în afară de magazii, hambare pentru cereale), cu o capacitate potențială totală de depozitare de 712141 tone.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 0,1% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* a căror capacitate potențială de depozitare este de 135925 tone (19,1% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții).

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 99,9% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* și au o capacitate potențială de depozitare de 576216 tone (80,9% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții) (Figura 41).

Figura 41. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* și a capacității potențiale de depozitare a acestora, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole de pînă în 5 hectare reprezintă 98,0% din totalul exploatațiilor care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* și au un potențial de depozitare pentru 547178 tone (76,8% din capacitatea potențială totală a acestor spații de depozitare/păstrare).

Exploatațiile agricole din clasele de mărime a suprafeței totale cuprinse între 5 și 100 de hectare (1,9% din total exploatații care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale*) dispun de 4,0% din capacitatea potențială totală a acestor spații de depozitare/păstrare, avînd un potențial de depozitare pentru 28442 tone.

În profil regional, structura exploatațiilor care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* și a capacității potențiale de depozitare aferentă, a înregistrat următoarea distribuție:

- 48,0% din exploatațiile care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* sunt concentrate în Regiunea Centru și dețin 32,2% din capacitatea potențială totală de depozitare/păstrare, respectiv 229564 tone;
- 33,5% din exploatațiile care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* sunt amplasate în Regiunea Nord și dețin 40,9% din capacitatea potențială totală de depozitare/păstrare, respectiv 290939 tone;
- 17,9% din exploatațiile care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* sunt amplasate în Regiunea Sud și dețin 18,6% din capacitatea potențială totală de depozitare/păstrare, respectiv 132563 tone;
- 0,5% din exploatațiile care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* sunt amplasate în UTA Găgăuzia și dețin 7,8% din capacitatea potențială totală de depozitare/păstrare, respectiv 55624 tone;
- aproape 0,1% din exploatațiile care dețin *Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale* sunt amplasate în Municipiul Chișinău și dețin 0,5% din capacitatea potențială totală de depozitare/păstrare, respectiv 3451 tone.

2.3. Instalații de morărit, oloinițe, abatoare

Tipuri de construcții

- *Moară (pentru făină și mălai)*
 - 0,1% din numărul total de exploatații agricole dețin mori (pentru făină și mălai).
 - Capacitatea potențială de măcinare este de 185295 kg/oră.
 - 72% din capacitatea potențială de măcinare se găsește în exploatațiile agricole fără personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de măcinare este de 178 kg/oră pe exploatație.
- *Oloinițe*
 - 0,03% din numărul total de exploatații agricole dețin oloinițe.
 - Capacitatea potențială de prelucrare este de 20835 litri/oră.
 - 51% din capacitatea potențială de prelucrare se găsește în exploatațiile agricole cu personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de prelucrare este de 86 litri/oră pe exploatație.
- *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*
 - 0,005% din numărul total de exploatații agricole dețin abatoare pentru bovine, porcine, etc.
 - Capacitatea potențială de abatorizare este de 921 capete/zi.
 - 95% din capacitatea potențială de abatorizare se găsește în exploatațiile agricole cu personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de abatorizare este de 21 capete/zi pe exploatație.
- *Abatoare pentru păsări*
 - 0,003% din numărul total de exploatații agricole dețin abatoare pentru păsări.
 - Capacitatea potențială de abatorizare este de 105430 capete/zi.
 - 85% din capacitatea potențială de abatorizare se găsește în exploatațiile agricole cu personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de abatorizare este de 4217 capete/zi pe exploatație.

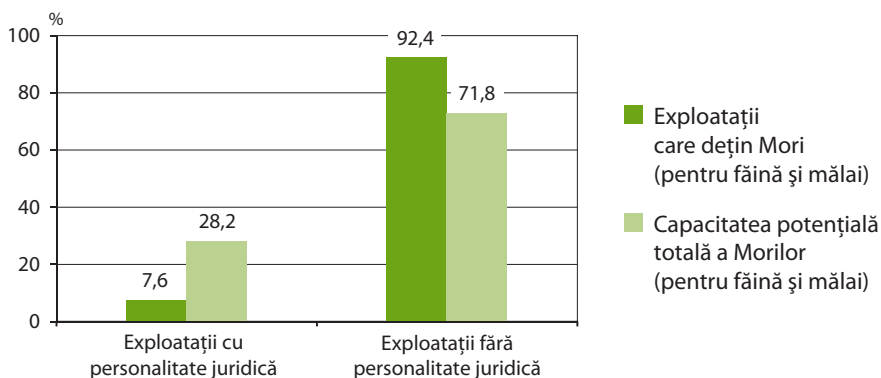
2.3.1. Moară (pentru făină și mălai)

Din numărul total de exploatații agricole, 1044 exploatații dețin *Mori (pentru făină și mălai)*, cu o capacitate potențială totală de măcinare de 185295 kg/oră.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 7,6% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Mori (pentru făină și mălai)*, a căror capacitate potențială de măcinare este de 52342 kg/oră (28,2% din capacitatea potențială totală de măcinare a morilor).

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 92,4% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Mori (pentru făină și mălai)* și au o capacitate potențială de măcinare de 132953 kg/oră (71,8% din capacitatea potențială totală de măcinare a morilor) (Figura 42).

Figura 42. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) și a capacității potențiale de măcinare, după statutul juridic al exploatațiilor



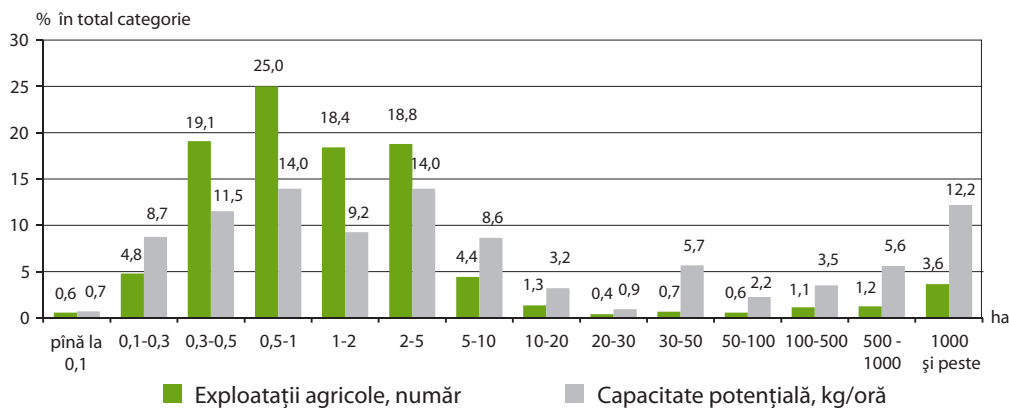
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Morile pentru făină și mălai sunt prezente în toate clasele de mărime ale exploatațiilor agricole (Figura 43a).

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole de pînă în 20 hectare reprezintă 92,3% din totalul exploatațiilor care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) și au un potențial de măcinare pentru 129525 kg/oră (70% din capacitatea potențială totală de măcinare)

Exploatațiile agricole mai mari de 20 de hectare (7,7% din total exploatații care dețin *Mori* pentru făină și mălai) dispun de 30% din capacitatea potențială totală de măcinare, cu un potențial de măcinare pentru 55770 kg/oră.

Figura 43a. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Mori* (pentru făină și mălai) și ponderea capacității potențiale de măcinare a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale

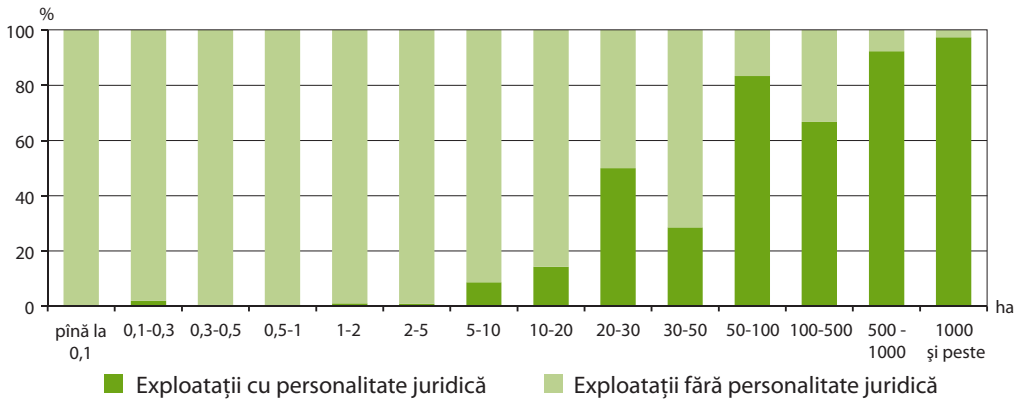


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de **statutul juridic al exploatațiilor**, din totalul de 964 exploatații care dețin *Mori pentru făină și mălai*, încadrate în clasele de suprafață totală de pînă la 20 hectare, 98,7% sunt *exploatații fără personalitate juridică* și dețin o capacitate potențială de măcinare pentru 118153 kg/oră (91,2% din capacitatea de măcinare aferentă exploatațiilor încadrate sub aceste clase de suprafață) (Figurile 43b și 43c).

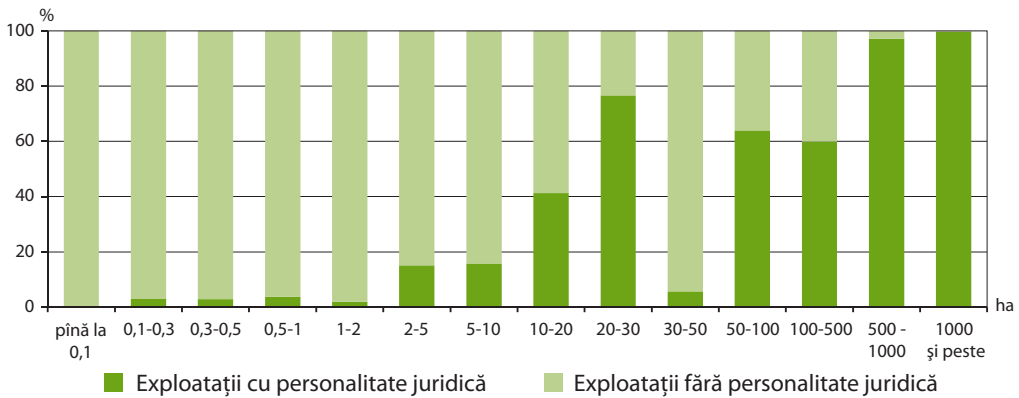
Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 82,5% din exploatațiile mai mari de 20 de hectare care dețin *Mori (pentru făină și mălai)*. Cu un potențial de măcinare pentru 40940 kg/oră, acestea concentrează 73,5% din capacitatea potențială totală de măcinare aferentă exploatațiilor mai mari de 20 de hectare.

Figura 43b. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Mori (pentru făină și mălai)*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

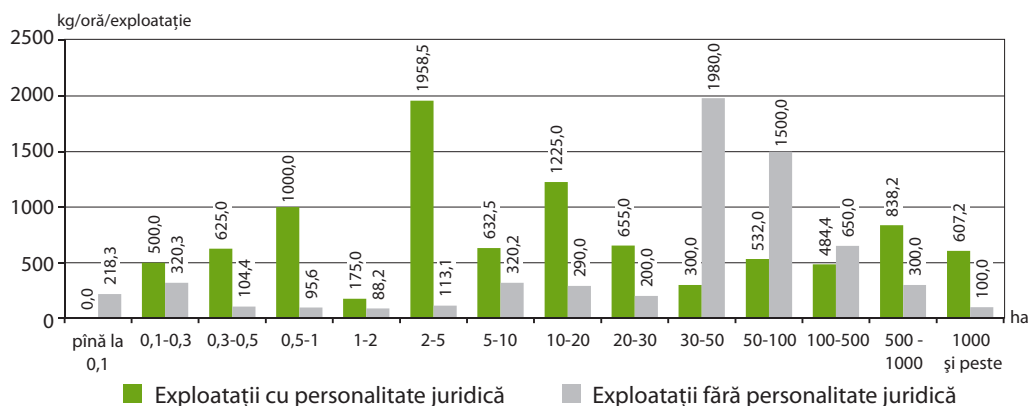
Figura 43c. Structura capacității potențiale de măcinare în exploatațiile agricole care dețin *Mori (pentru făină și mălai)*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de măcinare în exploatațile care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) înregistrează diferențe semnificative în funcție de statutul juridic al exploatației. Astfel, *exploatațiile cu personalitate juridică* au o capacitate medie de măcinare a cerealelor de 663 kg/oră pe exploatație, iar *exploatațiile fără personalitate juridică* au o capacitate medie de măcinare de 138 kg/oră pe exploatație.

Figura 44. Distribuția capacității medii de măcinare în exploatațiile care dețin *Mori* (pentru făină și mălai), pe clase de mărime a suprafeței totale, în funcție de statutul juridic al exploatației



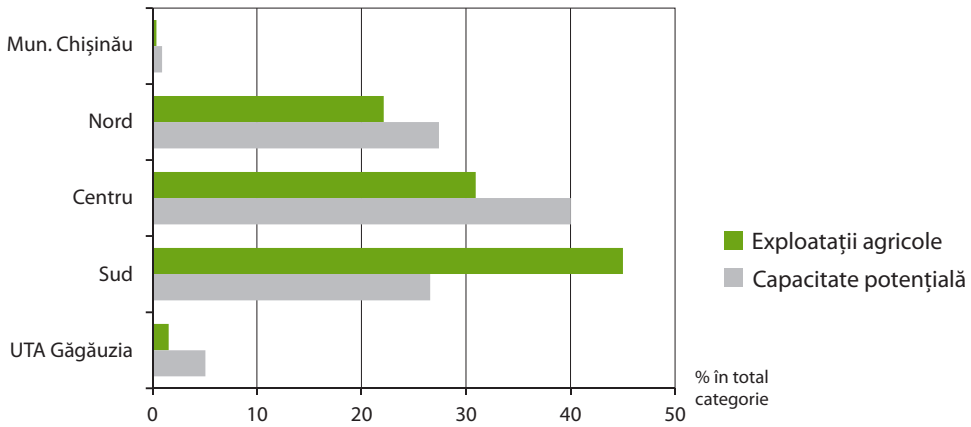
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de măcinare atinge valori maxime pentru *exploatațiile cu personalitate juridică* din clasa de suprafață 2-5 hectare (1959 kg/oră pe exploatație) (Figura 44).

Exploatațiile fără personalitate juridică cu mărimi ale suprafeței totale de pînă la 0,3 hectare au o capacitate medie de măcinare de 269 kg/oră pe exploatație. Aceste exploatații ating un maxim al capacității medii de măcinare la intervalele de mărime între 30-50 hectare (1980 kg/oră pe exploatație).

În profil regional, structura exploatațiilor care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) și a capacității potențiale de măcinare aferentă, a înregistrat următoarea distribuție (Figura 45):

Figura 45. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Mori* (pentru făină și mălai) și ponderea capacității potențiale de măcinare a acestora, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- 45,0% din exploatațiile care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) sunt concentrate în Regiunea Sud și dețin 26,6% din capacitatea potențială totală de măcinare, respectiv 49245 kg/oră;
- 31,0% din exploatațiile care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) sunt amplasate în Regiunea Centru și dețin 40,0% din capacitatea potențială totală de măcinare, respectiv 74188 kg/oră;
- 22,1% din exploatațiile care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) sunt amplasate în Regiunea Nord și dețin 27,4% din capacitatea potențială totală de măcinare, respectiv 50795 kg/oră;
- 1,5% din exploatațiile care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) sunt amplasate în UTA Găgăuzia și dețin 5,1% din capacitatea potențială totală de măcinare, respectiv 9367 kg/oră;
- 0,4% din exploatațiile care dețin *Mori* (pentru făină și mălai) sunt amplasate în Municipiul Chișinău și dețin 0,5% din capacitatea potențială totală de măcinare, respectiv 1700 kg/oră.

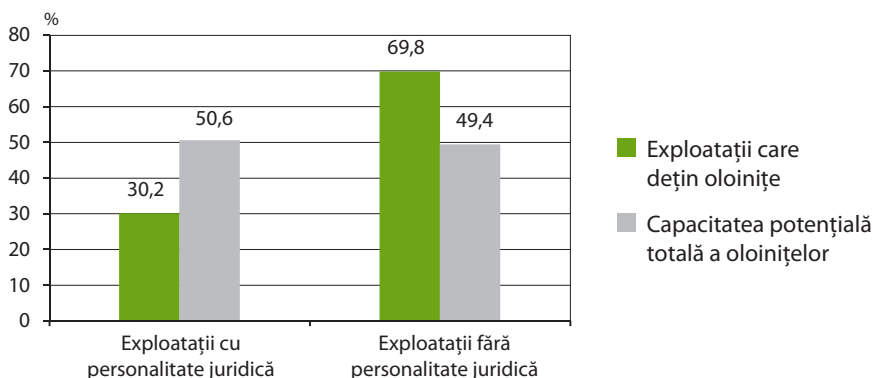
2.3.2. Oloinițe

Din numărul total de exploatații agricole, 242 exploatații dețin *Oloinițe*, cu o capacitate potențială totală de procesare de 20835 litri/oră.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 30,2% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Oloinițe*, a căror capacitate potențială de procesare este de 10542 litri/oră (50,6% din capacitatea potențială totală de procesare a oloinițelor).

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 69,8% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Oloinițe* și au o capacitate potențială de depozitare de 10293 litri/oră (49,4% din capacitatea potențială totală de procesare a oloinițelor) (Figura 46).

Figura 46. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Oloinițe* și a capacității potențiale de procesare, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

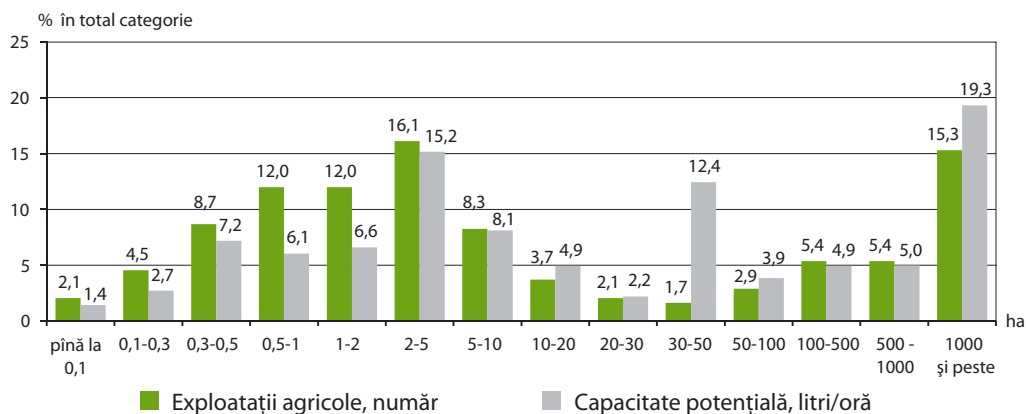
Oloinițe sunt prezente în toate clasele de mărime ale exploatațiilor agricole (Figura 47a).

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole de pînă în 10 hectare reprezintă 63,6% din totalul exploatațiilor care dețin *Oloinițe* și au un potențial de procesare pentru 9860 litri/oră (47,3% din capacitatea potențială totală de procesare).

Exploatațiile agricole cuprinse între 10 și 1000 hectare (21,1% din total exploatații care dețin *Oloinițe* dispun de 33,4% din capacitatea potențială totală de procesare, cu un potențial de măcinare pentru 6952 litri/oră.

Exploatațiile agricole mai mari de 1000 hectare (15,3% din total exploatații care dețin *Oloinițe* dispun de 19,3% din capacitatea potențială totală de procesare, cu un potențial de măcinare pentru 4023 litri/oră.

Figura 47a. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Oloinițe* și ponderea capacității potențiale de prelucrare a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale

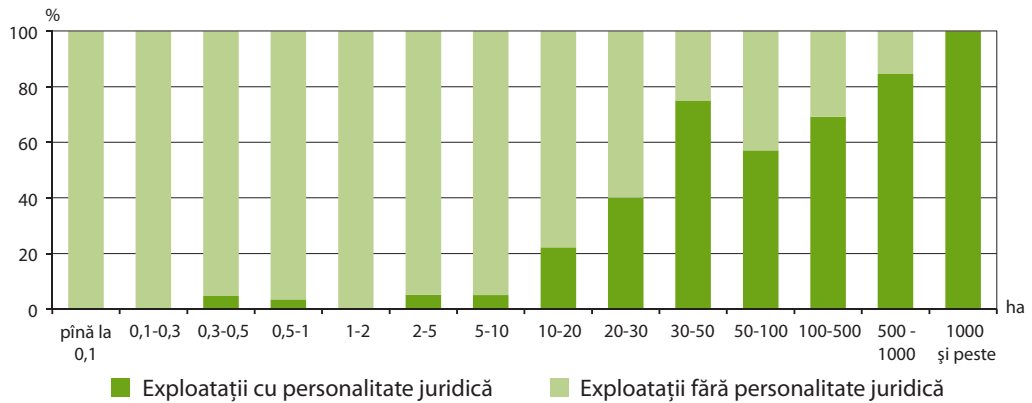


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de **statutul juridic al exploatațiilor**, din totalul de 154 exploatații care dețin *Oloinițe*, încadrate în clasele de suprafață totală de pînă la 10 hectare, 96,8% sunt *exploatații fără personalitate juridică* și dețin o capacitate potențială de procesare pentru 8547 litri/oră (86,7% din capacitatea totală de procesare aferentă exploatațiilor mai mici de 10 hectare) (Figurile 47b și 47c).

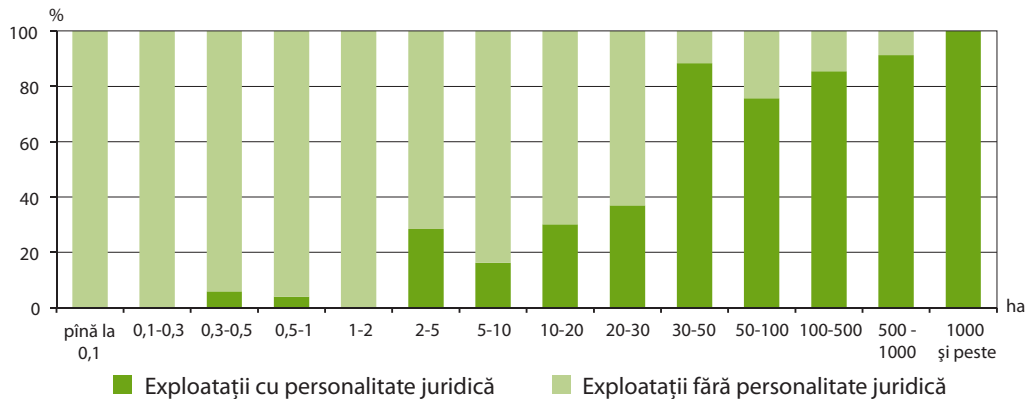
Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 77,3% din exploatațiile mai mari de 10 de hectare care dețin *Oloinițe*. Cu un potențial de procesare pentru 9229 litri/oră, acestea concentrează 84,1% din capacitatea potențială totală de procesare aferentă exploatațiilor mai mari de 10 hectare.

Figura 47b. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Oloinițe*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

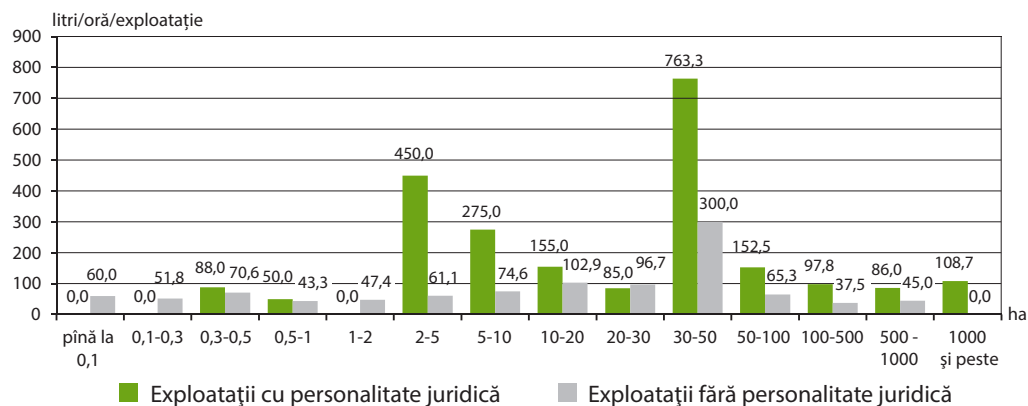
Figura 47c. Structura capacității potențiale de procesare în exploatațiile agricole care dețin *Oloinițe*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de procesare în exploatațile care dețin *Oloinițe* înregistrează diferențe semnificative în funcție de statutul juridic al exploatației. Astfel, *exploatațiile cu personalitate juridică* au o capacitate medie de procesare de 144 litri/oră pe exploatație, iar *exploatațiile fără personalitate juridică* au o capacitate medie de procesare de 61 litri/oră pe exploatație.

Figura 48. Distribuția capacității medii de procesare în exploatațile care dețin *Oloinițe*, pe clase de mărime a suprafeței totale, în funcție de statutul juridic al exploatației

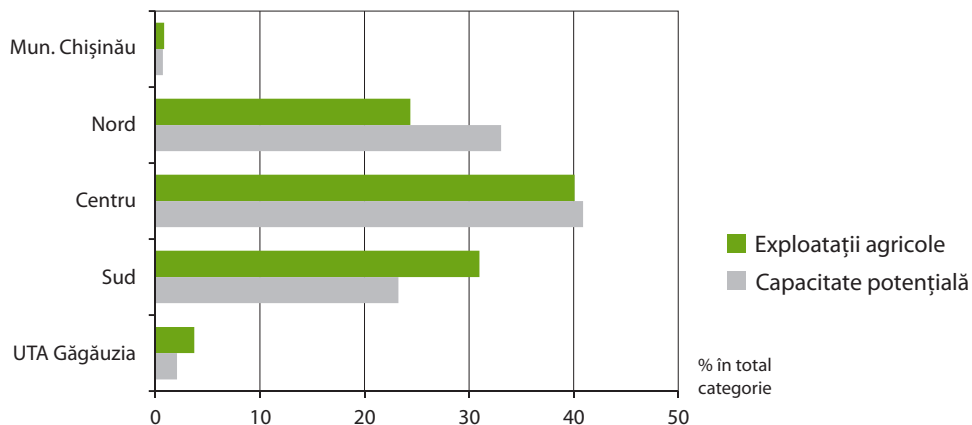


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de procesare atinge valori maxime pentru *exploatațiile cu personalitate juridică* din clasa de suprafață 30-50 hectare (763 litri/oră pe exploatație) (Figura 48). Tot la această clasă de suprafață capacitatea medie de procesare atinge valori maxime și pentru *exploatațiile fără personalitate juridică* (300 litri/oră pe exploatație).

În profilul regional, structura exploatațiilor care dețin *Oloinițe* și a capacității potențiale de procesare aferentă, a înregistrat următoarea distribuție (Figura 49):

Figura 49. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Oloinițe* și ponderea capacității potențiale de prelucrare a acestora, în profilul regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- 40,1% din exploatațiile care dețin *Oloinițe* sunt concentrate în Regiunea Centru și dețin 40,9% din capacitatea potențială totală de procesare, respectiv 8522 litri/oră;
- 31,0% din exploatațiile care dețin *Oloinițe* sunt amplasate în Regiunea Sud și dețin 23,2% din capacitatea potențială totală de procesare, respectiv 4844 litri/oră;
- 24,4% din exploatațiile care dețin *Oloinițe* sunt amplasate în Regiunea Nord și dețin 33,1% din capacitatea potențială totală de procesare, respectiv 6889 litri/oră;
- 3,7% din exploatațiile care dețin *Oloinițe* sunt amplasate în UTA Găgăuzia și dețin 2,1% din capacitatea potențială totală de procesare, respectiv 430 litri/oră;
- 0,8% din exploatațiile care dețin *Oloinițe* sunt amplasate în Municipiul Chișinău și dețin 0,7% din capacitatea potențială totală de procesare, respectiv 150 litri/oră.

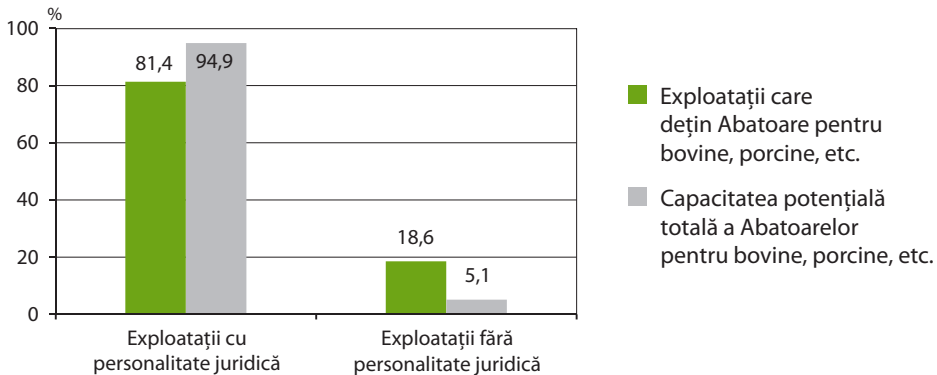
2.3.3. Abatoare pentru bovine, porcine, etc.

Din numărul total de exploatații agricole, 43 exploatații dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*, cu o capacitate potențială totală de abatorizare de 921 capete/zi.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 81,4% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*, și au capacitate potențială de abatorizare de 874 capete/zi (94,9% din capacitatea potențială totală de abatorizare).

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 18,6% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.* și au o capacitate potențială de abatorizare de 47 capete/zi (5,1% din capacitatea potențială totală de abatorizare) (Figura 50).

Figura 50. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.* și a capacității potențiale de abatorizare, după statutul juridic al exploatațiilor



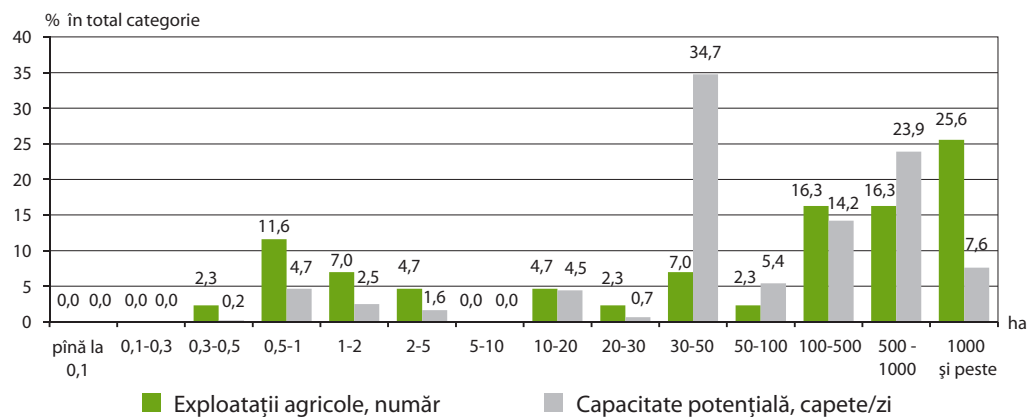
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Exploatațiile agricole de pînă la 0,3 hectare și cele cuprinse între 5 și 10 hectare nu dețin *Abatoarele pentru bovine, porcine, etc* (Figura 54a).

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole cuprinse între 0,3 și 5 hectare reprezintă 25,6% din totalul exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc* și au un potențial de abatorizare de 83 capete/zi (9,0% din capacitatea potențială totală de abatorizare).

Exploatațiile agricole mai mari de 10 hectare (74,4% din total exploatații care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*) dispun de 91% din capacitatea potențială totală de abatorizare, cu un potențial de tăiere pentru 838 capete/zi.

Figura 51a. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.* și ponderea capacității potențiale de abatorizare a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale

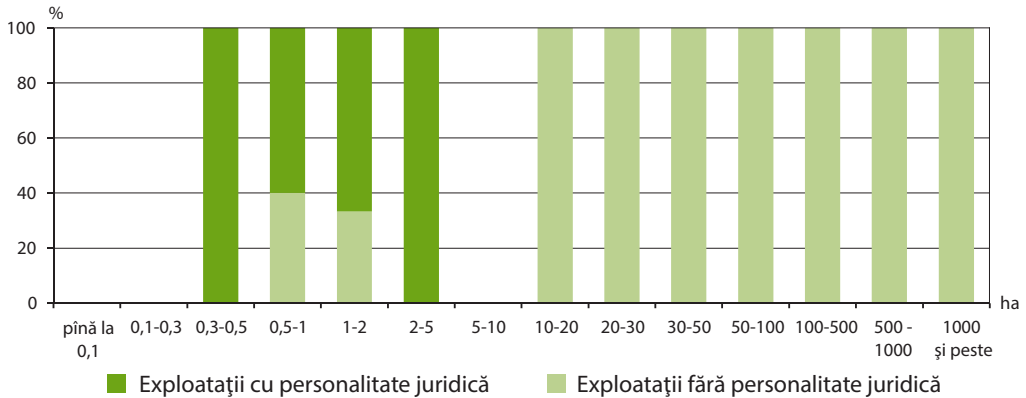


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de **statutul juridic al exploatațiilor**, 72,7% din totalul exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.* cuprinse între 0,3 și 5 hectare, sunt *exploatații fără personalitate juridică* și dețin o capacitate potențială de abatorizare pentru 47 capete/zi (56,6% din capacitatea totală de abatorizare aferentă acestor clase de mărime). (Figurile 51b și 51c). Exploatațiile fără personalitate juridică mai mari de 10 hectare nu dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*

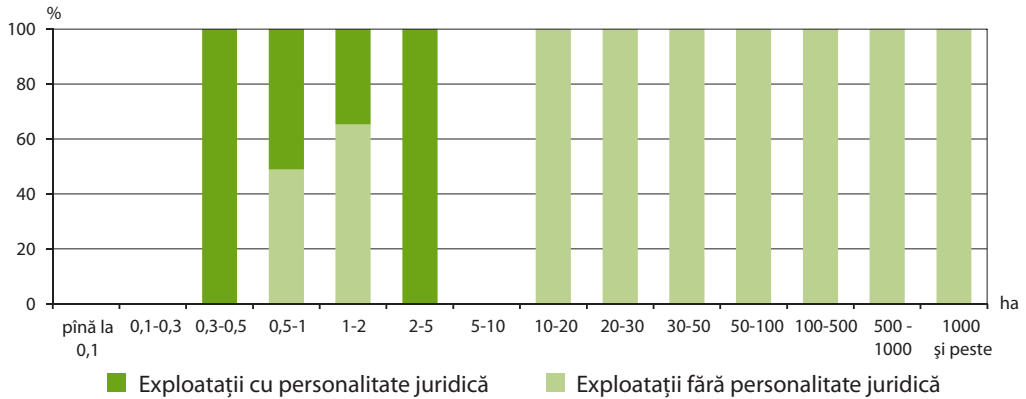
Toate exploatațiile mai mari de 10 hectare care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.* sunt *exploatații cu personalitate juridică* și concentrează 100% capacitatea potențială de abatorizare aferentă acestor clase de mărime (838 capete/zi).

Figura 51b. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

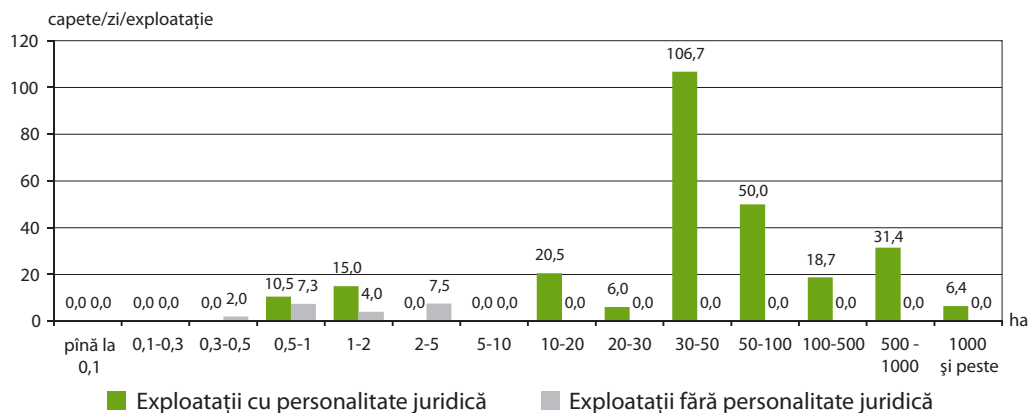
Figura 51c. Structura capacității potențiale de abatorizare în exploatațiile agricole care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de abatorizare în exploatațiile care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc* înregistrează diferențe semnificative în funcție de statutul juridic al exploatației. Astfel, *exploatațiile cu personalitate juridică* au o capacitate medie de abatorizare de 25 capete/zi pe exploatație, iar *exploatațiile fără personalitate juridică* au o capacitate medie de abatorizare de 6 capete/zi pe exploatație.

Figura 52. Distribuția capacității medii de procesare în exploatațile care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.*, pe clase de mărime a suprafeței totale, în funcție de statutul juridic al exploatației



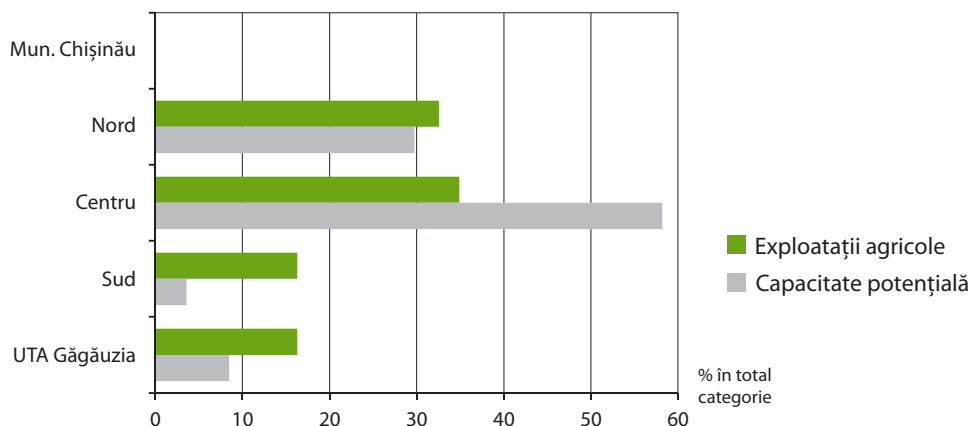
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de abatorizare atinge valori maxime pentru *exploatațiile cu personalitate juridică* din clasa de suprafață 30-50 hectare (107 capete/zi pe exploatație) (Figura 52).

Pentru *exploatațiile fără personalitate juridică* cea mai înaltă capacitate medie de abatorizare a fost înregistrată la clasa de marime de la 2 la 5 hectare, respectiv 8 capete/zi pe exploatație.

În profil regional, structura exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.* și a capacității potențiale de abatorizare aferentă, a înregistrat următoarea distribuție (Figura 53):

Figura 53. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Abatoare pentru bovine, porcine, etc.* și ponderea capacității potențiale de abatorizare a acestora, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- 34,9% din exploatațiile care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc* sunt concentrate în Regiunea Centru și dețin 58,2% din capacitatea potențială totală de abatorizare, respectiv 536 capete/zi;
- 32,5% din exploatațiile care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc* sunt amplasate în Regiunea Nord și dețin 29,7% din capacitatea potențială totală de abatorizare, respectiv 274 capete/zi;
- 16,3% din exploatațiile care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc* sunt amplasate în Regiunea Sud și dețin 3,6% din capacitatea potențială totală de abatorizare, respectiv 33 capete/zi;
- 16,3% din exploatațiile care dețin *Abatoare pentru bovine, porcine, etc* sunt amplasate în UTA Găgăuzia și dețin 8,5% din capacitatea potențială totală de abatorizare, respectiv 78 capete/zi;
- Municipiul Chișinău nu deține *Abatoare pentru bovine, porcine, etc*.

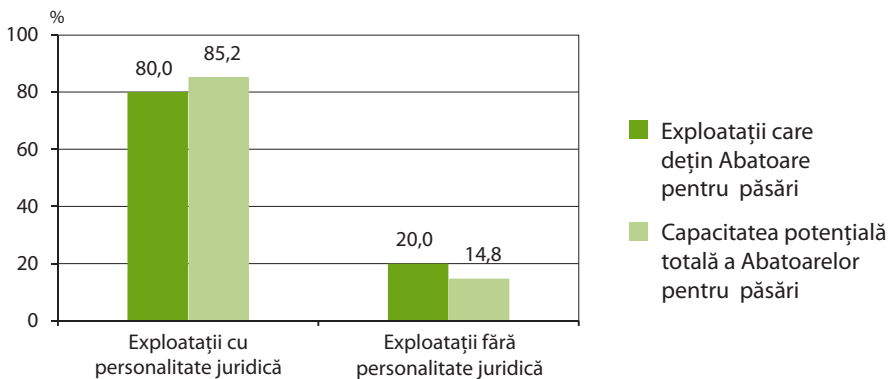
2.3.4. Abatoare pentru păsări

Din numărul total de exploatații agricole, 25 exploatații dețin *Abatoare pentru păsări* cu o capacitate potențială totală de abatorizare de 105430 capete/zi.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 80,0% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru păsări*, și au capacitate potențială de abatorizare de 89860 capete/zi (85,2% din capacitatea potențială totală de abatorizare).

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 20,0% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru păsări* și au o capacitate potențială de abatorizare de 15570 capete/zi (14,8% din capacitatea potențială totală de abatorizare) (Figura 54).

Figura 54. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Abatoare pentru păsări* și a capacității potențiale de abatorizare, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

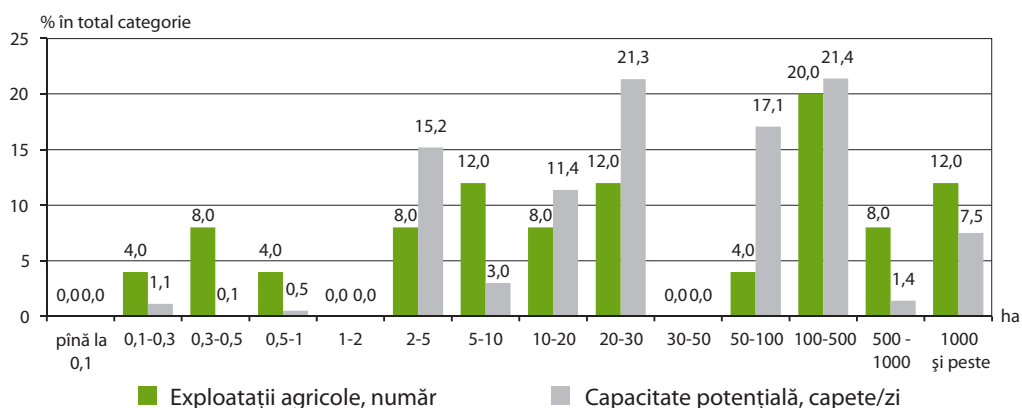
Exploatațiile agricole de pînă la 0,1 hectare, cele între 1 și 2 hectare și cele cuprinse între 30 și 50 hectare nu dețin *Abatoare pentru păsări* (Figura 55a).

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole mai mici de 1 hectar reprezintă 16% din totalul exploatațiilor care dețin *Abatoare pentru păsări* și au un potențial de abatorizare de 1820 capete/zi (1,7% din capacitatea potențială totală de abatorizare).

Exploatațiile agricole cuprinse între 2 și 30 de hectare (40,0% din total exploatații care dețin *Abatoare pentru păsări*) dispun de 50,9% din capacitatea potențială totală de abatorizare, cu un potențial de tăiere pentru 53680 capete/zi.

Exploatațiile agricole de peste 50 de hectare (44,0% din total exploatații care dețin *Abatoare pentru păsări*) dispun de 47,4% din capacitatea potențială totală de abatorizare, cu un potențial de tăiere pentru 49930 capete/zi.

Figura 55a. Ponderea exploatațiilor agricole cu Abatoare pentru păsări și ponderea capacității potențiale de abatorizare a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale

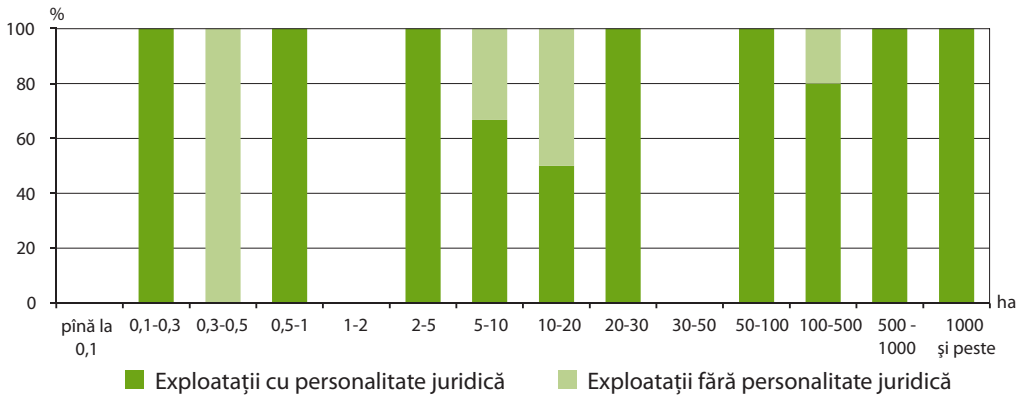


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de **statutul juridical exploatațiilor**, 96,2% din capacitatea totală de abatorizare aferentă a exploatațiilor mai mici de 1 hectar aparține *exploatațiilor cu personalitate juridică*, ce reprezintă 50% din totalul exploatațiilor mai mici de 1 hectar care dețin *Abatoare pentru păsări*. Totodată, exploatațiile cu personalitate juridică mai mari de 2 hectare dețin 85,7% din *Abatoarele pentru păsări* și 85,0% din capacitatea potențială de abatorizare aferentă acestor exploatații (88110 capete/zi).

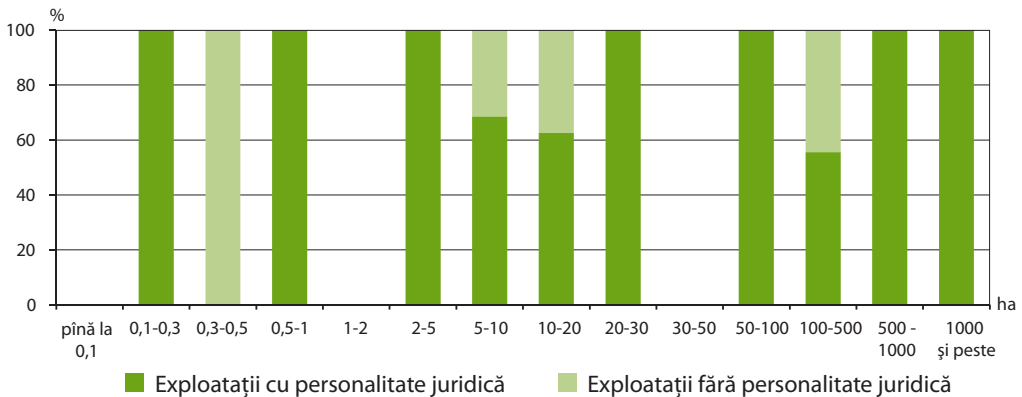
Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 14,3% din exploatațiile mai mari de 2 hectare care dețin *Abatoare pentru păsări* și acoperă 15% din capacitatea potențială de abatorizare aferentă (15500 capete/zi).

Figura 55b. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Abatoare pentru păsări*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

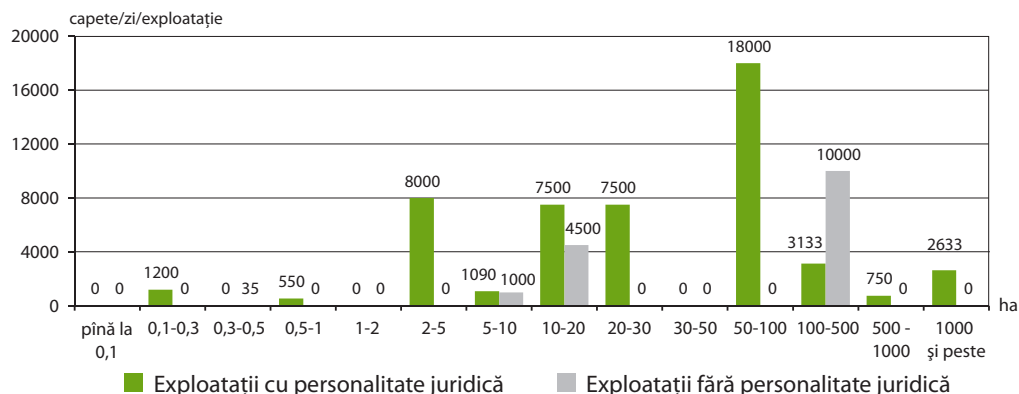
Figura 55c. Structura capacității potențiale de abatorizare în exploatațiile agricole care dețin *Abatoare pentru păsări*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de abatorizare în exploatațiile care dețin *Abatoare pentru păsări* înregistrează unele diferențe în funcție de statutul juridic al exploatației. Astfel, *exploatațiile cu personalitate juridică* au o capacitate medie de abatorizare de 4493 capete/zi pe exploatație, iar *exploatațiile fără personalitate juridică* au o capacitate medie de abatorizare de 3114 capete/zi pe exploatație.

Figura 56. Distribuția capacității medii de abatorizare în exploatațiile care dețin *Abatoare pentru păsări*, pe clase de mărime a suprafeței totale, în funcție de statutul juridic al exploatației



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Capacitatea medie de abatorizare atinge valori maxime pentru *exploatațiile cu personalitate juridică* din clasa de suprafață 50-100 hectare (18000 capete/zi pe exploatație) (Figura 56).

Pentru *exploatațiile fără personalitate juridică* cea mai înaltă capacitate medie de abatorizare a fost înregistrată la clasa de marime 100-500 hectare, respectiv 10000 capete/zi pe exploatație.

2.4. Amenajări pentru depozitarea furajelor de volum

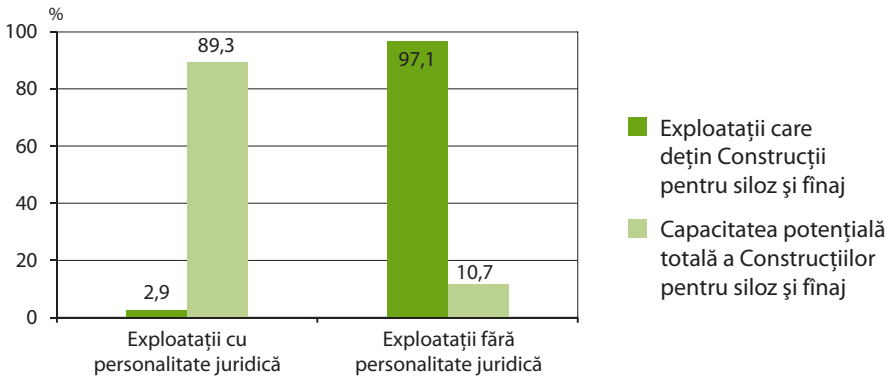
Tipuri de construcții

- *Construcții pentru siloz și finaj*
 - 0,3% din numărul total de exploatații agricole dețin construcții pentru siloz și finaj.
 - Capacitatea potențială de depozitare este de 539227 m³.
 - 89% din capacitatea potențială de depozitare se găsește în exploatațiile agricole cu personalitate juridică.
 - Capacitatea medie de depozitare este de 237,5 m³/exploatație.

Din numărul total de exploatații agricole, 2270 exploatații dețin *Construcții pentru siloz și finaj*, cu o capacitate potențială totală de depozitare de 539227 m³.

Exploatațiile cu personalitate juridică reprezintă 2,9% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* a căror capacitate potențială de depozitare este de 481783 m³ (89,3% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții) (Figura 57).

Figura 57. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* și a capacității potențiale de depozitare a acestora, după statutul juridic al exploatațiilor



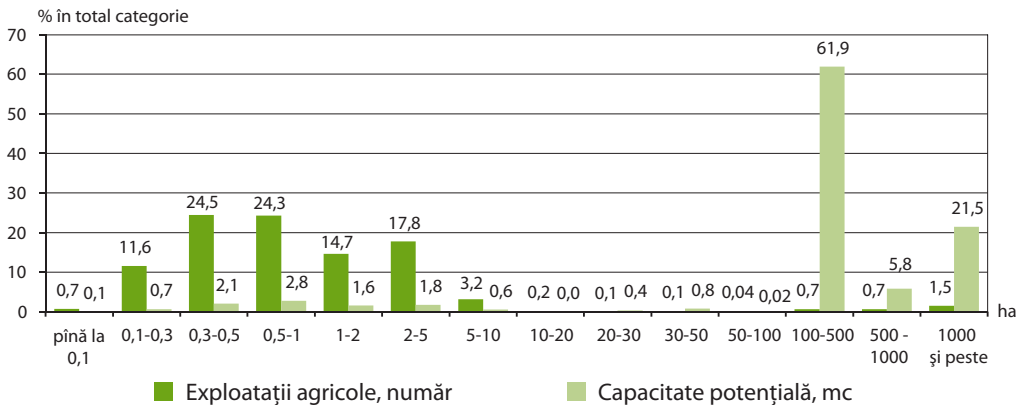
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 97,1% din numărul total al exploatațiilor care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* și au o capacitate potențială de depozitare de 57444 m³ (10,7% din capacitatea potențială totală de depozitare a acestui tip de construcții).

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole de pînă în 5 hectare reprezintă 93,6% din totalul exploatațiilor care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* și au un potențial de depozitare pentru 48104 m³ (8,9% din capacitatea potențială totală de depozitare a construcțiilor pentru siloz și finaj) (Figura 58a).

Exploatațiile agricole mai mari de 5 hectare (6,4% din total exploatații care dețin *Construcții pentru siloz și finaj*) dispun de 91,1% din capacitatea potențială totală a construcțiilor pentru siloz și finaj, avînd un potențial de depozitare pentru 491123 m³.

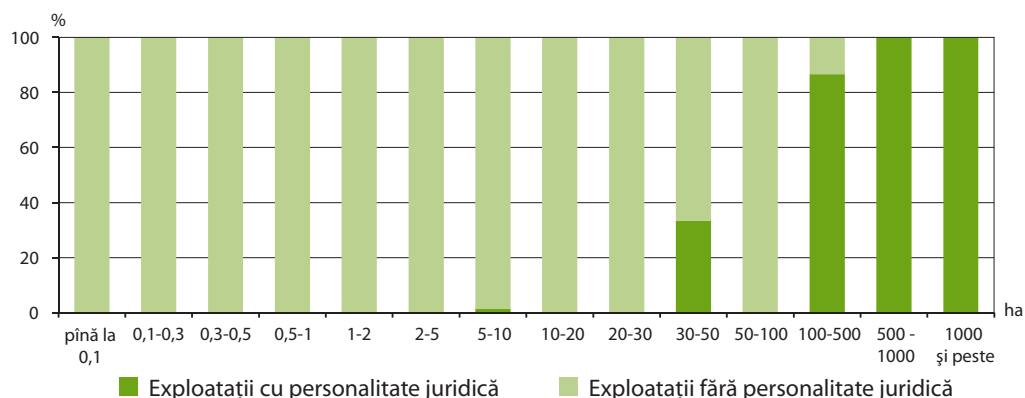
Figura 58a. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Construcții pentru siloz și finaj* și ponderea capacității potențiale de depozitare/păstrare a acestora, pe clase de mărime a suprafeței totale



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

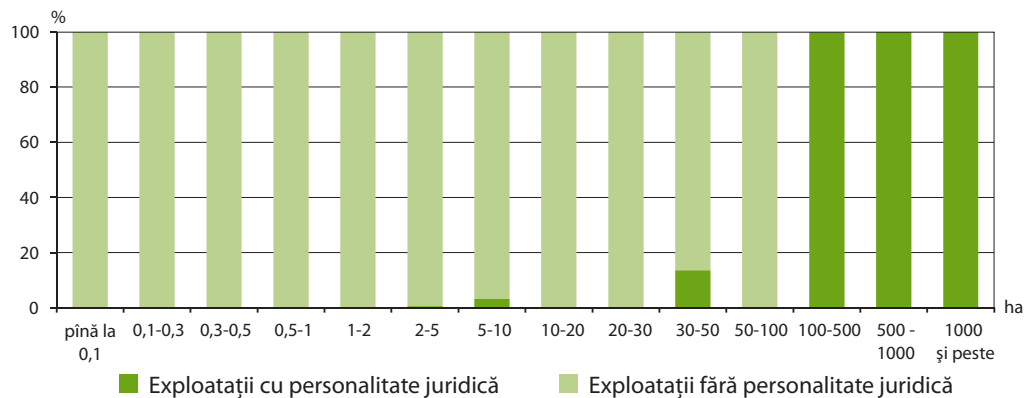
În funcție de **statutul juridic al exploatațiilor**, din totalul de 2124 exploatații încadrate în clasele de suprafață totală de pînă la 5 hectare, 99,95% sunt *exploatații fără personalitate juridică* și dețin o capacitate potențială de depozitare de 48044 m³ (99,9% din capacitatea de depozitare aferentă exploatațiilor încadrate sub aceste clase de suprafață) (Figurile 58b și 58c).

Figura 58b. Structura exploatațiilor agricole care dețin *Construcții pentru siloz și fînaj*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Figura 58c. Structura capacității potențiale de depozitare în exploatațiile agricole care dețin *Construcții pentru siloz și fînaj*, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Din totalul de 2124 exploatații mai mari de 5 hectare, 43,8% sunt *exploatații cu personalitate juridică* și și concentrează 98,1% din capacitatea potențială de depozitare aferentă exploatațiilor din aceste intervale de suprafață, avînd un potențial de depozitare pentru 481723 m³.

Capacitatea medie de depozitare în exploatațile care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* înregistrează diferențe semnificative în funcție de statutul juridic al exploatației. Astfel, exploatațiile cu personalitate juridică au o capacitate medie de depozitare de 7412 m³ pe exploatație, iar exploatațiile fără personalitate juridică au o capacitate medie de depozitare de 26 m³/exploatație.

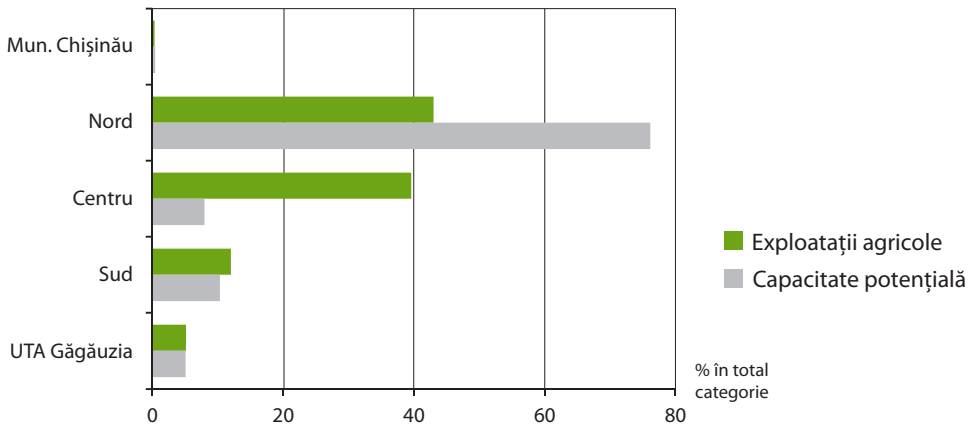
Capacitatea medie de depozitare crește, în general, odată cu clasa de mărime a suprafeței totale a exploatației.

Capacitatea medie de depozitare atinge valori maxime pentru exploatațiile cu personalitate juridică din clasa de suprafață 100-500 de hectare (25671 m³ /exploatație).

Exploatațiile fără personalitate juridică cu mărimi ale suprafeței totale de pînă la 20 hectare au o capacitate medie de depozitare de circa 25 m³/exploatație, atingînd un maxim al capacității medii de depozitare la clasa de suprafață 30-50 hectare (1900 m³/exploatație).

În profil regional, structura exploatațiilor care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* și a capacității potențiale de depozitare aferentă, a înregistrat următoarea distribuție (Figura 59):

Figura 59. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Construcții pentru siloz și finaj* și ponderea capacității potențiale de depozitare/păstrare a acestora, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- 43,0% din exploatațiile care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* sunt concentrate în Regiunea Nord și dețin 76,2% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 410816 m³;
- 39,6% din exploatațiile care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* sunt amplasate în Regiunea Centru și dețin 8,0% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 42901 m³;
- 12,0% din exploatațiile care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* sunt amplasate în Regiunea Sud și dețin 10,3% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 55749 m³;

- 5,1% din exploatațiile care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* sunt amplasate în UTA Găgăuzia și dețin 5,1% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 27437 m³;
- 0,3% din exploatațiile care dețin *Construcții pentru siloz și finaj* sunt amplasate în Municipiul Chișinău și dețin 0,4% din capacitatea potențială totală de depozitare, respectiv 2324 m³.

2.5. Construcții pentru managementul dejecțiilor (îngrășămintelor organice)

Tipuri de construcții/ infrastucturi

- Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia
 - *pentru dejecții solide*
 - 2,3% din numărul total de exploatații agricole dețin infrastucturi pentru depozitarea dejecțiilor solide.
 - 99,8% din aceste infrastucturi se găsesc în exploatațiile agricole fără personalitate juridică.
 - *pentru dejecții lichide*
 - 0,06% din numărul total de exploatații agricole dețin infrastucturi pentru depozitarea dejecțiilor lichide.
 - 96,9% din aceste infrastucturi se găsesc în exploatațiile agricole fără personalitate juridică.
 - *pentru dejecții combinate*
 - 1,9% din numărul total de exploatații agricole dețin infrastucturi pentru depozitarea dejecțiilor combinate.
 - 99,9% din aceste infrastucturi se găsesc în exploatațiile agricole fără personalitate juridică.

În funcție de infrastructura utilizată pentru depozitarea gunoiului de grajd, *Unitățile de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia*¹ pot avea următoarea destinație:

- a) pentru dejecții solide;
- b) pentru dejecții lichide;
- c) pentru dejecții combinate.

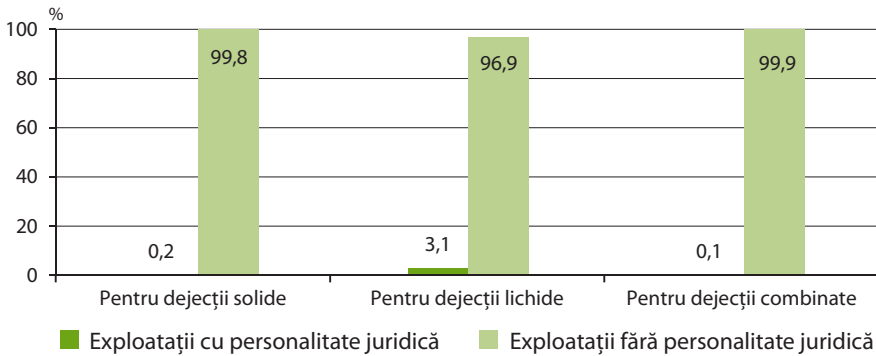
Din numărul total de exploatații agricole, 20428 exploatații (2,3%) dețin infrastucturi pentru *depozitarea dejecțiilor solide*; exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 99,8% din total exploatații care dețin astfel de spații de depozitare.

¹ "Gunoi de grajd" - produs rezidual de excreție (dejecții solide și lichide) de la șeptel în amestec cu așternutul de la animale, resturi de hrană, apă

Din numărul total de exploatații agricole, 522 exploatații (0,06%) dețin infrastructuri pentru *depozitarea dejecțiilor lichide*; ; exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 96,9% din total exploatații care dețin astfel de spații de depozitare.

Din numărul total de exploatații agricole, 16712 exploatații (1,9%) dețin infrastructuri pentru *depozitarea dejecțiilor combinate*; exploatațiile fără personalitate juridică reprezintă 99,9% din total exploatații care dețin astfel de spații de depozitare (Figura 60).

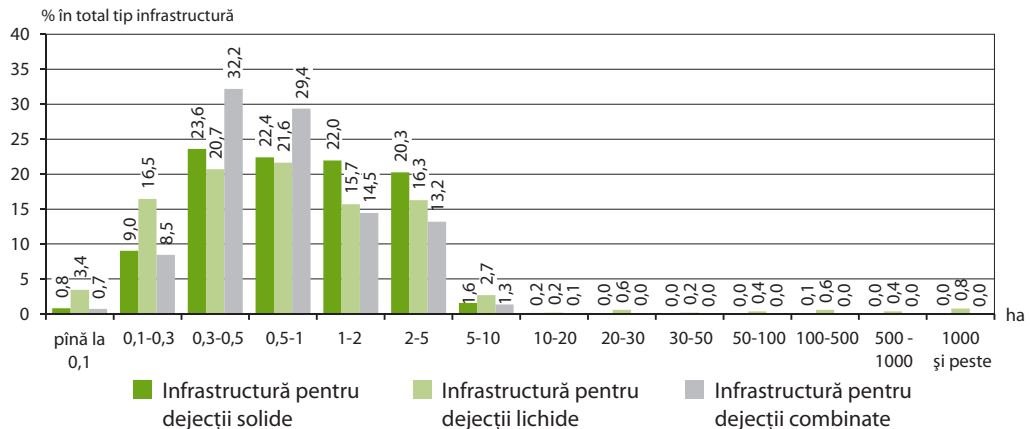
Figura 60. Structura exploatațiilor agricole care dețin unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia, după tipul infrastructurii utilizate pentru depozitarea gunoiului, și după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de clasa de mărime a suprafeței totale, exploatațiile agricole de pînă la 10 hectare dețin 99,6% din infrastructurile pentru *depozitarea dejecțiilor solide*, 96,9% din infrastructurile pentru *depozitarea dejecțiilor lichide* și 99,7% din infrastructurile pentru *depozitarea dejecțiilor combinate* (Figura 61a).

Figura 61a. Ponderea exploatațiilor agricole cu Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia, după tipul infrastructurii utilizate pentru depozitarea gunoiului, pe clase de mărime a suprafeței totale

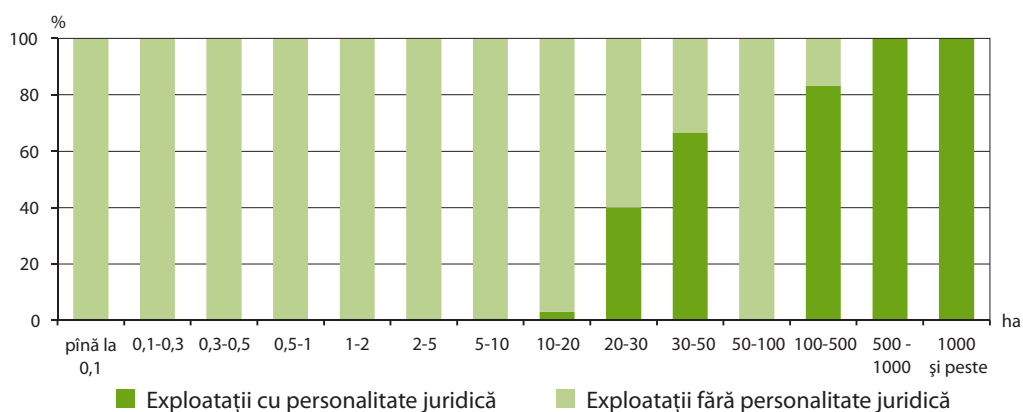


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În funcție de **statutul juridic al exploatațiilor**, *exploatațiile fără personalitate juridică* cu dimensiuni de pînă în 10 hectare dețin 99,9% din unitățile cu infrastructuri pentru depozitarea **dejecțiilor solide** aferente acestor clase de suprafață, iar cele cu dimensiuni cuprinse între 10-500 de hectare dețin 72% din acestea.

Unitățile cu infrastructuri pentru depozitarea dejecțiilor solide din clasele de suprafață mai mari de 100 hectare sunt deținute 100% de *exploatațiile cu personalitate juridică* (Figura 61b).

Figura 61b. Structura exploatațiilor agricole care dețin Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentare a acestuia pentru **dejecții solide**, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor

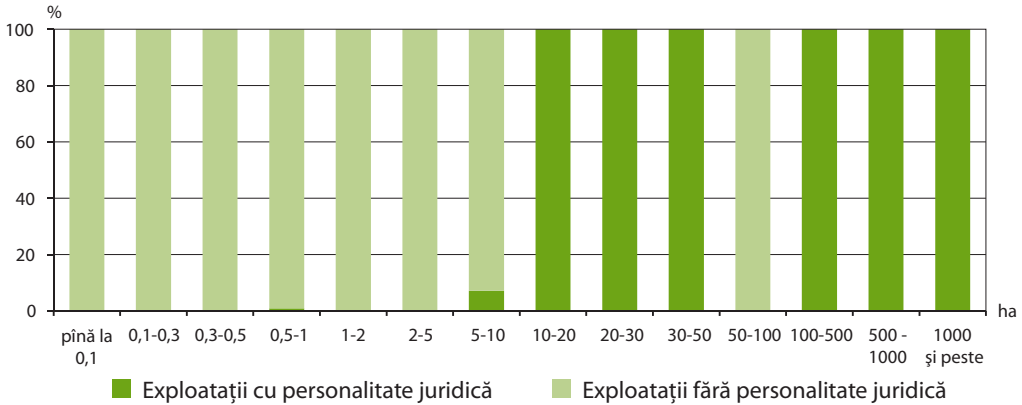


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Exploatațiile fără personalitate juridică cu dimensiuni de pînă în 10 hectare dețin 99,6% din unitățile cu infrastructuri pentru depozitarea **dejecțiilor lichide** aferente acestor clase de suprafață, iar cele cu dimensiuni cuprinse între 50-100 de hectare dețin 100% din acestea.

Unitățile cu infrastructuri pentru depozitarea dejecțiilor *lichide* din clasele de suprafață mai mari de 10 hectare (cu excepția celor cuprinse între 50-100 hectare) sunt deținute 100% de *exploatațiile cu personalitate juridică* (Figura 61c).

Figura 61c. Structura exploatațiilor agricole care dețin Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentare a acestuia pentru **dejecții lichide**, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor

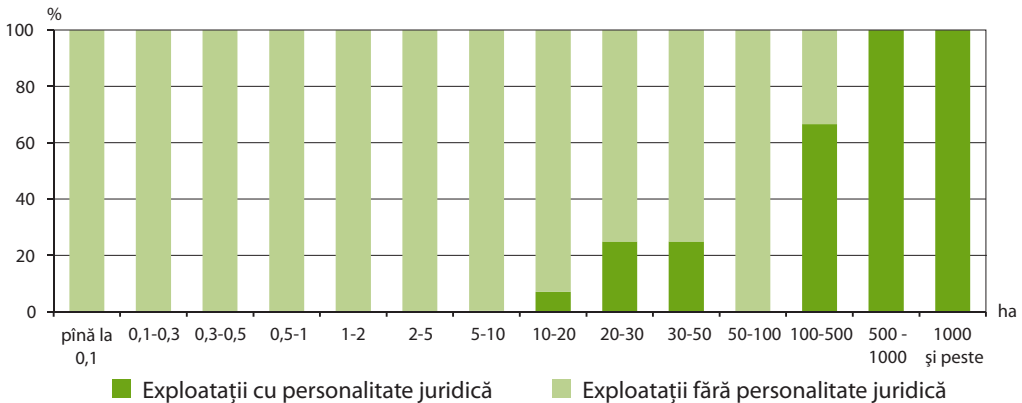


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Exploatațiile fără personalitate juridică cu dimensiuni de pînă la 0,5 hectare și cele cuprinse între 50-100 hectare dețin 100% din unitățile cu infrastructuri pentru depozitarea **dejecțiilor combinate** aferente acestor clase de suprafață, iar cele cu dimensiuni cuprinse între 0,5 și 10 hectare dețin 99,9% din acestea. Exploatațiile fără personalitate juridică cu dimensiuni ale suprafeței totale între 100 și 500 hectare dețin 33,3% din aceste infrastructuri.

Exploatațiile cu personalitate juridică cu dimensiuni ale suprafeței totale între 100 și 500 hectare dețin 66,7% din aceste infrastructuri. Unitățile cu infrastructuri pentru depozitarea dejecțiilor combinate din clasele de suprafață mai mari de 500 hectare sunt deținute 100% de exploatațiile cu personalitate juridică (Figura 61d).

Figura 61d. Structura exploatațiilor agricole care dețin Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentare a acestuia pentru **dejecții combinate**, pe clase de mărime a suprafeței totale, după statutul juridic al exploatațiilor

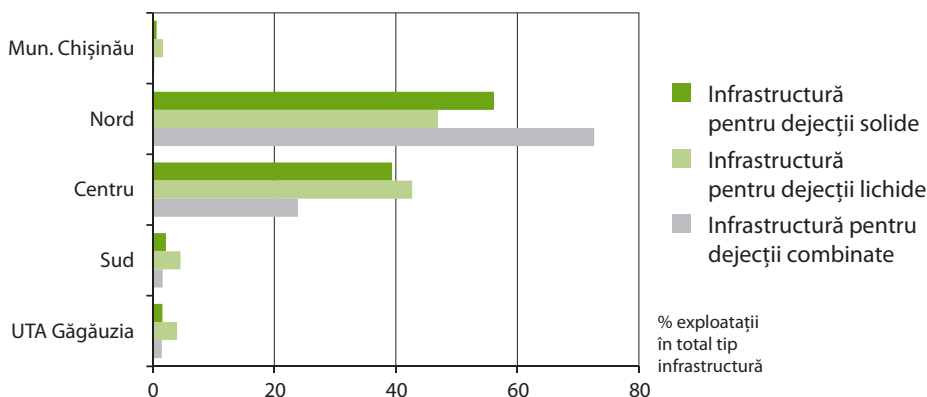


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Distribuția în **profil regional** a exploatațiilor agricole care dețin *Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia* (Figura 62), indică faptul că ponderea cea mai însemnată a lor se regăsește în regiunile cu cele mai numeroase efective de animale, respectiv Regiunea Nord și Regiunea Centru, după cum urmează:

- în Regiunea Nord sunt localizate peste 56% din exploatațiile care dețin unități de depozitare a dejecțiilor solide, aproape 47% din exploatațiile care dețin unități pentru dejecții lichide și aproape 73% din exploatațiile care dețin unități de depozitare pentru dejecții combinate;
- în Regiunea Centru sunt localizate aproape 40% din exploatațiile care dețin unități de depozitare a dejecțiilor solide, aproape 43% din exploatațiile care dețin unități pentru dejecții lichide și aproape 24% din exploatațiile care dețin unități de depozitare pentru dejecții combinate.

Figura 62. Ponderea exploatațiilor agricole cu *Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia*, după tipul infrastructurii utilizate pentru depozitarea gunoiului, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

- În Regiunea Sud, exploatațiile care dețin unități de depozitare a dejecțiilor solide reprezintă 2,2% din numărul total de exploatații cu astfel de unități, exploatațiile care dețin unități pentru dejecții lichide reprezintă 4,6%, iar cele care dețin unități de depozitare pentru dejecții combinate 1,7%.
- În UTA Găgăuzia, exploatațiile care dețin unități de depozitare a dejecțiilor solide reprezintă 1,6% din numărul total de exploatații cu astfel de unități, exploatațiile care dețin unități pentru dejecții lichide reprezintă 4%, iar cele care dețin unități de depozitare pentru dejecții combinate 1,5%.
- Exploatațiile din Municipiul Chișinău care dețin unități de depozitare a dejecțiilor solide reprezintă 0,6% din totalul exploatațiilor cu astfel de dotări, exploatațiile care dețin unități pentru dejecții lichide reprezintă 1,7%, iar cele care dețin unități de depozitare pentru dejecții combinate 0,3%.

3. MAȘINI ȘI ECHIPAMENTE AGRICOLE

Mecanizarea este un element cheie în orice sistem agricol. Pe lângă factorii economici, financiari, de management și marketing în agricultură și, nu în ultimul rând, cei de calificare a fermierilor, performanțele agricole ale exploatațiilor se datorează, în mare măsură, factorilor tehnici, domeniul cel mai dinamic al procesului de producție agricolă fiind mecanizarea.

Conform rezultatelor RGA 2011, gama de mașini și echipamente agricole utilizate de exploatațiile agricole a acoperit: tractoare de toate tipurile (*pe șenile, pe roți*), minitractoare, autocamioane, combine de toate tipurile și mașini de recoltat, semănători, mașini de plantat, cultivatoare mecanice, pluguri pentru tractoare, mașini și utilaj pentru irigare, mașini și agregate de muls, mașini de erbicidat și executat tratamentul, alte mașini și echipamente agricole.

3.1. Exploatații agricole care au utilizat mașini și echipamente agricole

Dotarea tehnică a exploatațiilor agricole cu mașini și echipamente are o influență directă asupra productivității muncii în agricultură.

Ponderea exploatațiilor care au utilizat tractoare, mașini și echipamente *din proprietate* în *total exploatații agricole care au utilizat* astfel de echipamente în cursul anului agricol, evidențiază un nivel deficitar al parcului de mașini și utilaje agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole, precum și un grad avansat de uzură fizică și morală, pentru fiecare tip de mașini și echipamente agricole analizat (Tabel 7):

- 2,3% exploatații care au utilizat din proprietate tractoare de toate tipurile;
- 14,5% exploatații care au utilizat din proprietate minitractoare;
- 5,5% exploatații care au utilizat din proprietate autocamioane;
- 1,8% exploatații care au utilizat din proprietate combine de toate tipurile și mașini de recoltat;
- 1,0% exploatații care au utilizat din proprietate semănători, mașini de plantat;
- 1,5% exploatații care au utilizat din proprietate cultivatoare mecanice;
- 1,6% exploatații care au utilizat din proprietate pluguri pentru tractoare;
- 13,1% exploatații care au utilizat din proprietate mașini și utilaj pentru irigare;
- 40,5% exploatații care au utilizat din proprietate mașini și agregate de muls;
- 6,1% exploatații care au utilizat din proprietate mașini de erbicidat și executat tratamentul;
- 6,7% exploatații care au utilizat din proprietate alte mașini și echipamente agricole.

Diferența de până la sută la sută a exploatațiilor care au lucrat cu aceste tipuri de mașini agricole a fost asigurată prin servicii prestate de terți.

Tabel 7. Exploatații agricole care au utilizat mașini și echipamente agricole

Tipuri de mașini și echipamente agricole	<i>număr</i>			
	Exploatații care au utilizat mașini și echipamente agricole în anul agricol (1 noiembrie 2009 – 31 octombrie 2010)		Exploatații cu mașini și echipamente existente în proprietate la 1 martie 2011	
	total	din care: exploatații care au utilizat din proprietate	total	din care: cu vechime de 10 ani și peste
Tractoare de toate tipurile	687755	16088	16064	13398
Pe șenile	36982	1418	1537	1398
Pe roți	672795	15414	15342	12649
Minitractoare	6379	923	990	391
Autocamioane	75309	4170	4672	4216
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	98746	1729	1652	1213
Semănători, mașini de plantat	581455	5966	5139	3682
Cultivatoare mecanice	579752	8572	7934	5981
Pluguri pentru tractoare	673266	10627	10099	7767
Mașini și utilaj pentru irigare	3388	444	475	193
Mașini și agregate de muls	190	77	98	33
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	24425	1496	1556	872
Alte mașini și echipamente agricole	53048	3567	3613	2748

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Din numărul total de exploatații agricole circa 76% au utilizat tractoare în cursul anului agricol și doar 2% din numărul total de exploatații dețin în proprietate minimum un tractor.

3.2. Tractoare și mașini agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole

Conform rezultatelor RGA 2011, parcul de tehnică agricolă aflat în proprietatea exploatațiilor agricole din Republica Moldova, la 1 martie 2011, are următoarea structură (Tabel 8):

Tabel 8. Mașini și echipamente agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole la 1 martie 2011 și utilizate în cursul anului agricol

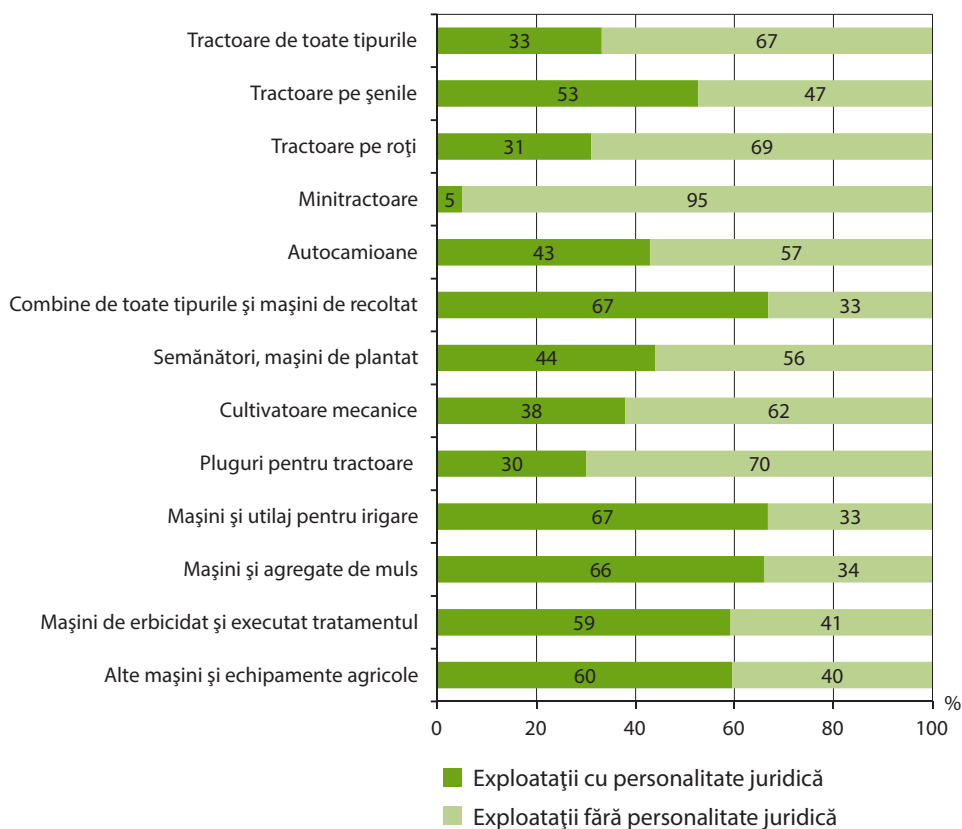
Tipuri de mașini și echipamente agricole	Utilizate de exploatație din proprietate, în anul agricol (1 noiembrie 2009 – 31 octombrie 2010)	Mașini și echipamente existente în proprietatea exploatațiilor agricole la 1 martie 2011		
		total	din care:	
			cu vechime de 10 ani și peste	pondere în total, %
Tractoare de toate tipurile	23381	24695	19092	77
Pe șenile	2004	2392	2120	89
Pe roți	21377	22303	16972	76
Minitractoare	965	1090	449	41
Autocamioane	6260	7604	6788	89
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	2854	3000	1997	67
Semănători, mașini de plantat	8915	8431	5436	65
Cultivatoare mecanice	12154	12045	8198	68
Pluguri pentru tractoare	13882	13782	9736	71
Mașini și utilaj pentru irigare	712	773	266	34
Mașini și agregate de muls	164	191	69	36
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	2445	2627	1374	52
Alte mașini și echipamente agricole	8497	9382	6214	66

O pondere majoră în existentul de mașini și echipamente o constituie tehnica agricolă cu o vechime de 10 ani și peste (Tabel 8).

Gama de mașini și echipamente agricole, existente în proprietatea exploatațiilor agricole, prezintă anumite particularități, funcție de statutul juridic al exploatațiilor. Astfel, *exploatațiile cu personalitate juridică* dețin în proprietate 67% din combine și mașini de recoltat, mașini și utilaj pentru irigare, 66% din mașinile și agregatele de muls, 59% din mașinile de erbicidat și executat tratamentul, respectiv 60% din grupa *alte mașini și echipamente agricole*, în timp ce

exploatațiile fără personalitate juridică dețin în proprietate 67% din numărul de tractoare de toate tipurile, 95% din numărul de minitractoare, 70% din plugurile pentru tractoare, 62% din numărul de cultivatoare mecanice, 57% din numărul autocamioanelor și 56% din numărul semănătorilor și mașinilor de plantat (Figura 63).

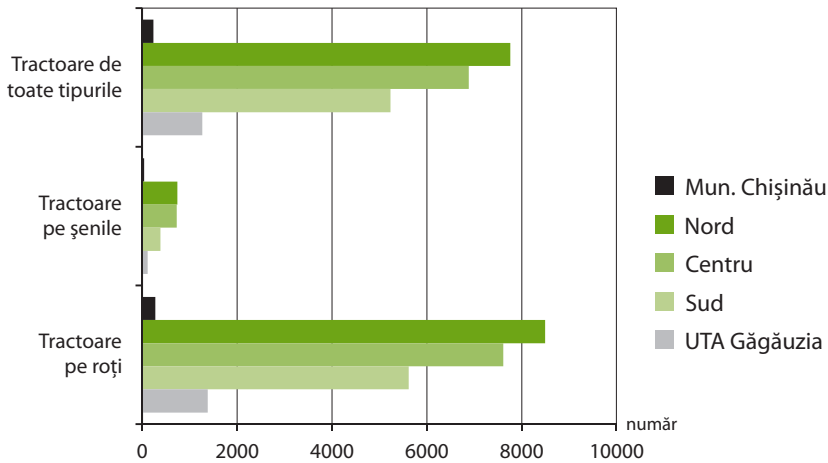
Figura 63. Repartizarea mijloacelor tehnice existente în proprietate la 1 martie 2011, pe tipuri de mașini și echipamente, după statutul juridic al exploatațiilor



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Distribuția mijloacelor tehnice utilizate din proprietate, în profil regional, arată că numărul cel mai mare de tractoare mașini și echipamente agricole aparține exploatațiilor agricole din Regiunea Nord, urmată de Regiunile Centru și Sud (Fig. 64). Astfel, exploatațiile agricole din Regiunea Nord au utilizat, din proprietate, peste 36% din numărul tractoarelor utilizate din proprietate la nivel național, Regiunea Centru 33%, Regiunea Sud 24%, UTA Găgăuzia 6% și Municipiul Chișinău 1%.

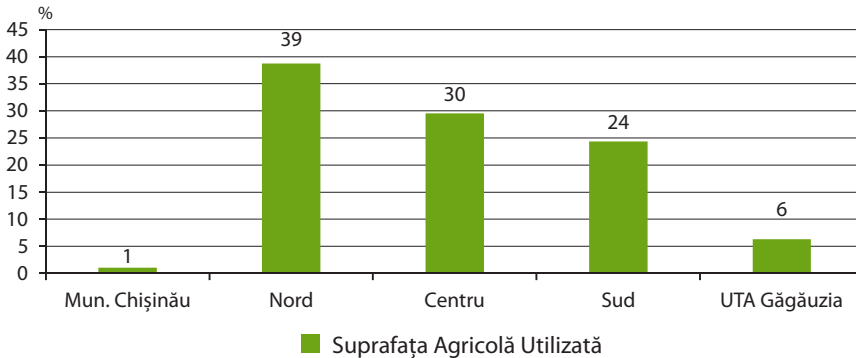
Figura 64. Distribuția tractoarelor de toate tipurile utilizate din proprietate în cursul anului agricol, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

De altfel, dotarea tehnică este în strânsă legătură cu Suprafața Agricolă Utilizată (SAU) specifică fiecărei regiuni: Regiunea Nord deține 39% din SAU, Regiunea Centru 30%, și Regiunea Sud 24%; Regiunea UTA Găgăuzia utilizează 6% din SAU, iar Municipiul Chișinău 1% (Figura 65).

Figura 65. Distribuția Suprafeței Agricole Utilizate în profil regional

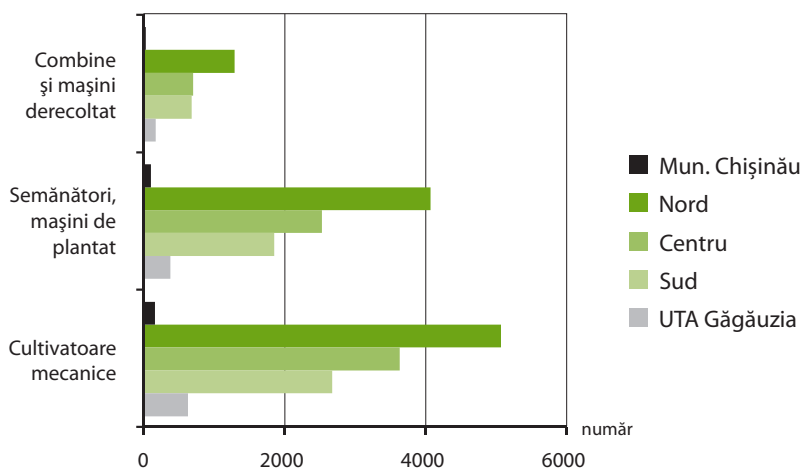


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

De asemenea, exploatațiile agricole din Regiunea Nord au utilizat, din proprietate, 45% dintre combine și mașini de recoltat, 46% din semănători și mașini de plantat și 42% din cultivatoarele mecanice, urmate de Regiunea Centru cu 24% dintre combine și mașini de recoltat, 28% din semănători și mașini de plantat și 30% din cultivatoarele mecanice.

Exploatațiile agricole din Regiunea Sud au utilizat, din proprietate, 24% dintre combine și mașini de recoltat, 21% din semănători și mașini de plantat și 22% din cultivatoarele mecanice, urmate de UTA Găgăuzia cu 6% dintre combine și mașini de recoltat, 4% din semănători și mașini de plantat și 5% din cultivatoarele mecanice, și Municipiul Chișinău cu 1% dintre combine și mașini de recoltat, 1% din semănători și mașini de plantat și 1% din cultivatoarele mecanice (Figura 66).

Figura 66. Distribuția combinelor și mașinilor de recoltat, semănătorilor și mașinilor de plantat, cultivatoarelor mecanice utilizate din proprietate în cursul anului agricol, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

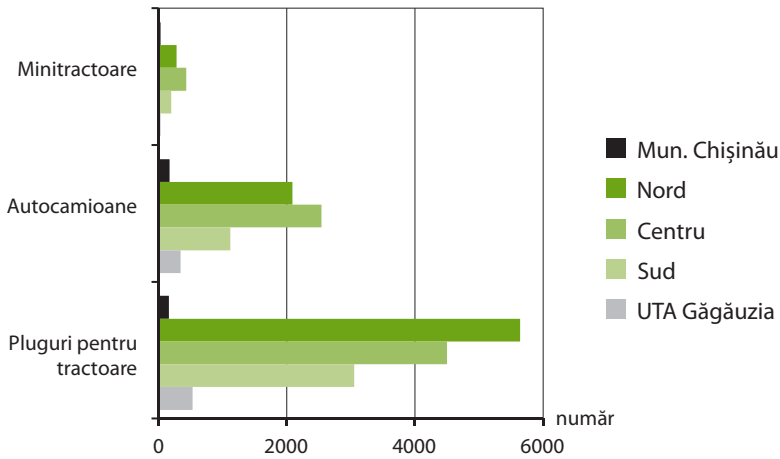
În Regiunea Centru, ponderea este superioară pentru două categorii de mijloace mecanice: 45% din minitractoarele utilizate din proprietate la nivel național și 41% din autocamioane, urmate de 32% din pluguri pentru tractoare, unde ponderea majoritară o deține Regiunea Nord cu 41%. Regiunea Nord a utilizat din proprietate 29% din minitractoarele utilizate din proprietate la nivel național și 33% din autocamioane (Figura 67).

Exploatațiile agricole din Regiunea Sud au utilizat, din proprietate, 20% din minitractoarele utilizate din proprietate la nivel național, 18% din autocamioane și 22% din plugurile pentru tractoare.

Exploatațiile agricole din UTA Găgăuzia au utilizat, din proprietate, 3% din minitractoarele utilizate din proprietate la nivel național, 5% din autocamioane și 4% din plugurile pentru tractoare.

Exploatațiile agricole din Municipiul Chișinău au utilizat, din proprietate, 3% din minitractoarele utilizate din proprietate la nivel național, 3% din autocamioane și 1% din plugurile pentru tractoare.

Figura 67. Distribuția minitractoarelor, autocamioanelor și plugurilor pentru tractoare utilizate din proprietate în cursul anului agricol, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Tot în Regiunea Nord, ponderea este superioară pentru următoarele trei categorii de mijloace mecanice: 46% din mașini și agregate de muls, 43% din mașinile de erbicidat și executat tratamentul și 36% din numărul de mașini și utilaje pentru irigare (Figura 68).

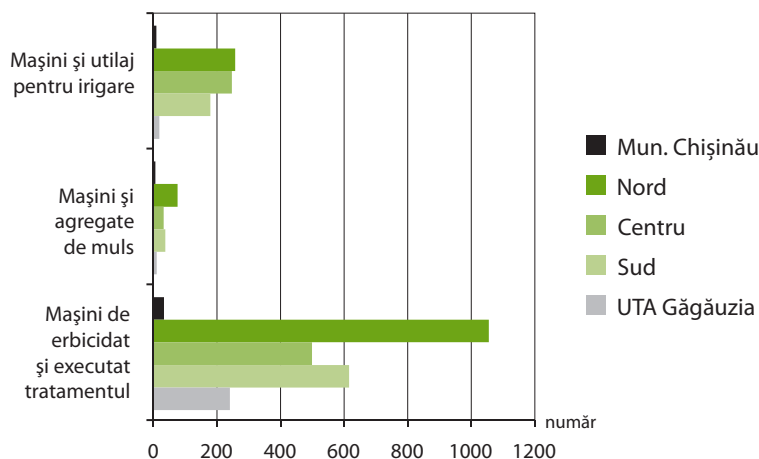
Exploatațiile agricole din Regiunea Centru au utilizat, din proprietate, 35% din numărul de mașini și utilaje pentru irigare, 20% din mașinile și agregatele de muls și 20% din mașinile de erbicidat și executat tratamentul.

Exploatațiile agricole din Regiunea Sud au utilizat, din proprietate, 25% din numărul de mașini și utilaje pentru irigare, 25% din mașinile de erbicidat și executat tratamentul și 23% din mașinile și agregatele de muls.

Exploatațiile agricole din UTA Găgăuzia au utilizat, din proprietate, 10% din mașinile de erbicidat și executat tratamentul, 7% din mașini și agregate de muls și 3% din numărul mașini și utilaje pentru irigare.

Exploatațiile agricole din Municipiul Chișinău au utilizat, din proprietate, 4% din mașini și agregate de muls, 1% din mașinile de erbicidat și executat tratamentul și 1% din numărul mașini și utilaje pentru irigare.

Figura 68. Distribuția mașinilor și utilajelor pentru irigare, a mașinilor și agregatelor de muls și a mașinilor de erbicidat și executat tratamentul, utilizate din proprietate în cursul anului agricol, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

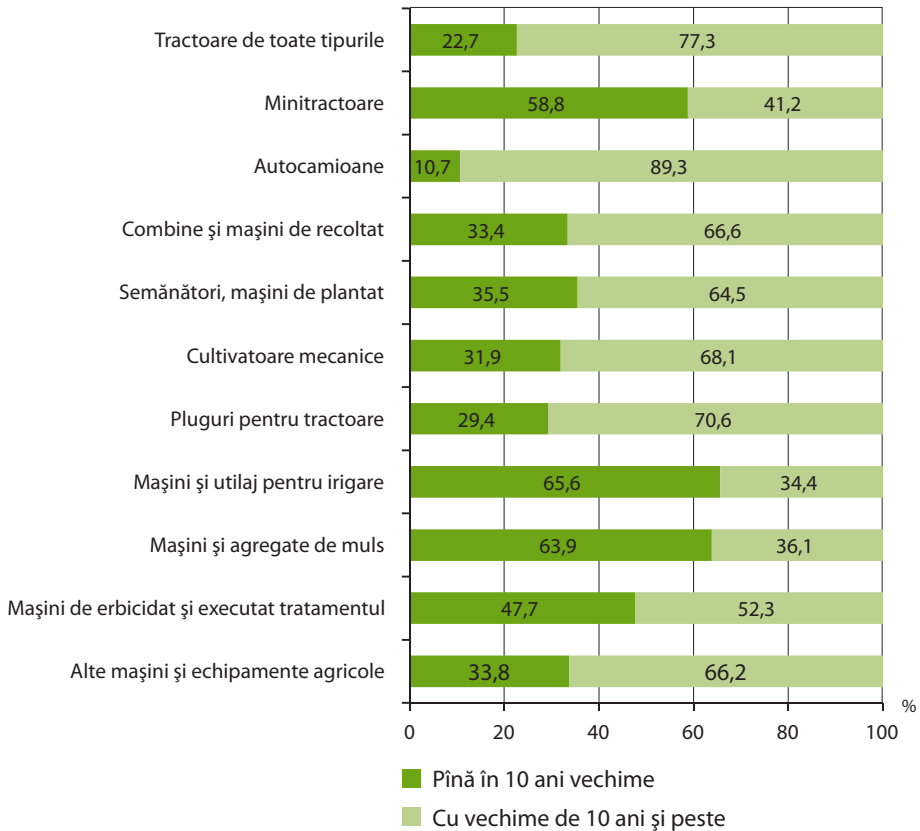
3.3. Gradul de uzură al tractoarelor și mașinilor agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole

Alături de construcțiile agricole, mijloacele tehnice și echipamentele utilizate de exploatațiile agricole reprezintă principala formă de materializare a capitalului întreprinderii. Acestea au intrat în patrimoniul exploatațiilor agricole, de regulă, sub forma investițiilor și reprezintă dotarea tehnică a acestora.

Majoritatea mijloacelor tehnice în proprietate cu ajutorul cărora exploatațiile participă la procesul de producție deși rămân, ca formă materială, neschimbate până la scoaterea lor din funcțiune, acestea își pierd treptat din însușirile tehnico-economice, din randamente. O mare parte din parcul de utilaje agricole au o vechime mai mare de 10 ani (Figura 69).

Uzura fizică este prezentă în mod pregnant la gama de *autocamioane*, unde aproape 90% dintre acestea au o vechime mai mare de 10 ani, la *tractoare* (77,3%) și *pluguri pentru tractoare* (70,6%), *cultivatoare mecanice* (68,1%); de asemenea peste 66% din *combine și mașini de recoltat*, precum și *alte mașini și echipamente agricole* au mai mult de 10 ani vechime.

Figura 69. Gradul de uzură al tractoarelor, mașinilor și echipamentelor agricole existente în proprietate la 1 martie 2011

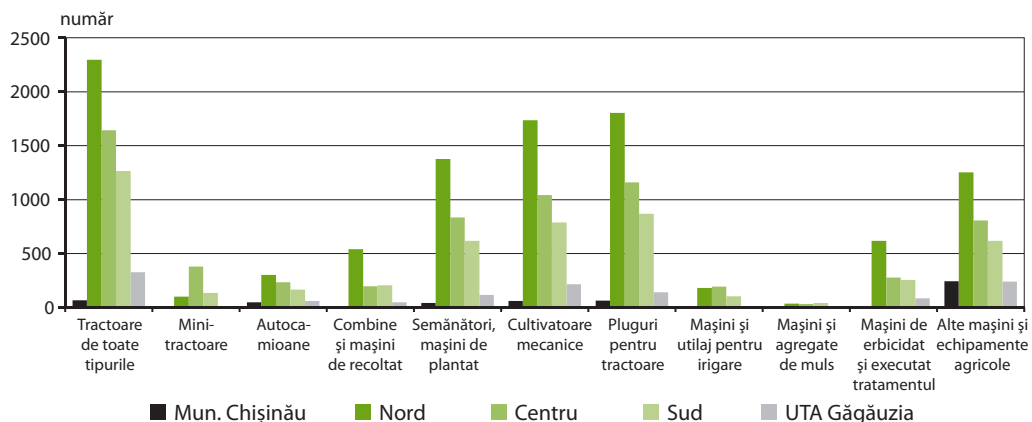


Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Un proces investițional mai activ al exploatațiilor agricole se manifestă pentru următoarele mijloace tehnice: minitractoare, unde 58,8% dintre acestea au pînă la 10 ani vechime; mașini și utilaje pentru irigare și mașini și agregate de muls cu 65,6%, respectiv 63,9% cu vechime mai mică 10 ani. Există, de asemenea, o preocupare pentru înlocuirea gamei de mașini de erbicidat și executat tratamentul, categorie în care aproape 48% dintre mașini sunt mai noi de 10 ani.

Principalele investiții din ultimii zece ani din exploatațiile *cu personalitate juridică* s-au orientat spre mașini și utilaje pentru irigare (aproape 73% dintre acestea au o vechime mai mică de 10 ani), urmate de mașini și agregate de muls (peste 60% dintre acestea cu o vechime mai mică de 10 ani) și mașinile de erbicidat și executat tratamentul (peste 53% dintre acestea au o vechime mai mică de 10 ani).

Figura 70. Numărul mașinilor și echipamentelor agricole existente în proprietate la 1 martie 2011, cu vechime mai mică de 10 ani, pe tipuri, în profil regional



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În cazul *semănătorilor și mașinilor de plantat*, ponderea celor cu vechime mai mică de 10 ani este de aproape 46%. Totodată, ponderea semnificativă a cultivoatoarelor mecanice cu o vechime de până în zece ani (peste 47%) și a plugurilor pentru tractoare cu o vechime de până în zece ani (46%), indică faptul că au existat preocupări pentru achiziția de noi astfel de mijloace de producție.

Obiectivele investiționale ale exploatațiilor *fără personalitate juridică* au constat în dotarea cu mașini și agregate de muls (70,8% dintre acestea au mai puțin de 10 ani vechime), dotarea cu minitractoare (60,2% dintre acestea au o vechime mai mică de 10 ani) și dotarea cu mașini și utilaje pentru irigare unde, mai mult de jumătate din numărul acestora (51,4%) au o vechime mai mică de 10 ani.

După numărul tractoarelor, mașinilor și echipamentelor existente în proprietate la 1 martie 2011, cu vechime mai mică de 10 ani, Regiunea Nord se clasează pe primul loc, urmată de Regiunea Centru și Sud (Figura 70, Tabel 9).

Tabel 9. Ponderea mașinilor și echipamentelor agricole cu vechime mai mică de 10 ani în total existente în proprietate la 1 martie 2011, în profil regional

	Mun. Chișinău	Nord	Centru	Sud	UTA Găgăuzia	Total
Tractoare de toate tipurile	23	27	20	20	20	23
Mini-tractoare	52	38	71	57	44	59
Auto-camioane	27	12	8	11	12	11
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	31	40	28	30	24	33
Semănători, mașini de plantat	39	40	34	32	27	36

	Mun. Chișinău	Nord	Centru	Sud	UTA Găgăuzia	Total
Cultivatoare mecanice	38	38	28	27	30	32
Pluguri pentru tractoare	39	35	25	27	25	29
Mașini și utilaj pentru irigare	82	68	70	54	73	66
Mașini și agregate de mulș	14	46	81	90	50	64
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	39	55	51	40	30	48
Alte mașini și echipamente agricole	30	40	41	23	28	34

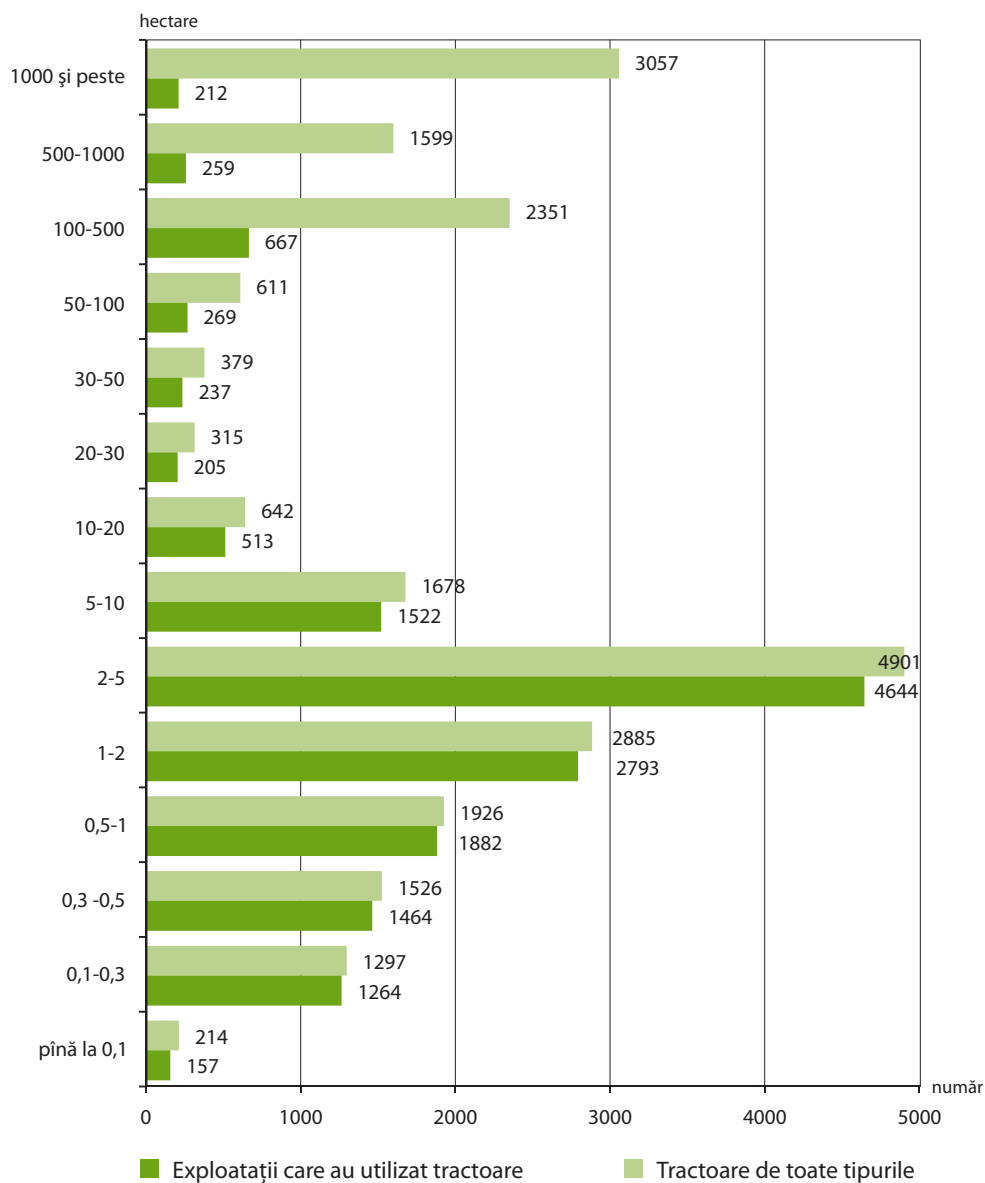
Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

3.4. Utilizarea mașinilor și echipamentelor agricole din proprietate în funcție de clasa de mărime a suprafeței agricole

Din numărul total de exploatații agricole, 16088 exploatații au utilizat tractoare din proprietate (23381 tractoare), revenind, în medie, circa 1,5 tractoare/ exploatație. Numărul mediu de tractoare utilizate de o astfel de exploatație diferă în funcție de clasa de mărime a exploatației. Astfel, exploatațiile cuprinse în clasele de mărime a suprafeței agricole utilizate (SAU) de la 0,1 la 2 hectare au utilizat, în medie, un tractor din proprietate pe exploatație, în timp ce exploatațiile cuprinse în clasele de mărime a SAU de peste 50 de hectare, au înregistrat medii mai ridicate de utilizare a tractoarelor din proprietate, respectiv:

- exploatațiile cuprinse în clasa de mărime de 50 până la 100 hectare, au utilizat în medie circa 2,3 tractoare din proprietate/exploatație;
- exploatațiile cuprinse în clasa de mărime de 100 până la 500 hectare, au utilizat în medie circa 3,5 tractoare din proprietate/exploatație;
- exploatațiile cuprinse în clasa de mărime de 500 până la 1000 hectare, au utilizat în medie circa 6,2 tractoare din proprietate/exploatație;
- exploatațiile de 1000 de hectare și peste, au utilizat în medie circa 14,4 tractoare din proprietate/exploatație.

Figura 71. Exploatații agricole care au utilizat tractoare din proprietate și numărul de tractoare utilizate, după clasa de mărime a SAU



Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

O exploatație cu personalitate juridică utilizează, în medie 5,4 tractoare din proprietate, iar o exploatație fără personalitate juridică utilizează, în medie 1,1 tractoare din proprietate (Tabel 10).

Comparativ cu media pe total exploatații care au utilizat mașini și echipamente din proprietate, în exploatațiile cu personalitate juridică sunt utilizate 6,2 tractoare pe exploatație din *clasele 500-1000 ha*, și 14,5 tractoare pe exploatație respectiv în *clasa 1000 ha și peste*.

Tabel 10. Încărcătura medie pe o exploatație care a utilizat mașini și echipamente din proprietate, cu tractoare, mașini și echipamente utilizate din proprietate

	<i>număr</i>		
	Încărcătura medie pe o exploatație care a utilizat mașini și echipamente din proprietate		
	Total exploatații	din care:	
exploatații cu personalitate juridică		exploatații fără personalitate juridică	
Tractoare de toate tipurile	1,5	5,4	1,1
Pe șenile	1,4	2,2	1
Pe roți	1,4	4,8	1,1
Minitractoare	1	2,6	1
Autocamioane	1,5	4,1	1
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	1,7	2,4	1,1
Semănători, mașini de plantat	1,5	3,5	1,1
Cultivatoare mecanice	1,4	3,8	1,1
Pluguri pentru tractoare	1,3	3,5	1,1
Mașini și utilaj pentru irigare	1,6	2,1	1,1
Mașini și agregate de muls	2,1	3	1,2
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1,6	2,5	1,1
Alte mașini și echipamente agricole	2,4	7,6	1,2

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

În cazul exploatațiilor fără personalitate juridică exploatațiile ce aparțin intervalelor cuprinse între 20-50 hectare au utilizat 1,4 tractoare pe exploatație, iar exploatațiile ce aparțin clasei de mărime de *1000 ha și peste* au utilizat 10,8 tractoare pe exploatație.

4. ECHIPAMENTE PENTRU PRODUCȚIA DE ENERGIE REGENERABILĂ

O componentă a creșterii competitivității în exploatațile agricole constă în folosirea energiei regenerabile pentru a reduce costurile de producție, în situația în care aceasta este produsă în cadrul exploatației.

4.1. Surse regenerabile de energie și importanța lor

O definiție a energiei din surse regenerabile este prezentată în art. 2 lit. a) din Directiva 2009/28/CE¹ privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile, care include energia obținută din surse regenerabile nefosile, adică: eoliană, solară, aerotermală, geotermală, hidrotermală și energia oceanelor, energia hidroelectrică, biomasă, gaz de fermentare a deșeurilor, gaz provenit din instalațiile de epurare a apelor uzate și biogaz.

Utilizarea cât mai largă a energiei din surse regenerabile reprezintă o bună soluție pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, a reducerii consumului de energie și a folosirii mai eficiente a energiei.

4.2. Exploatații agricole care au utilizat echipamente pentru producerea de energie regenerabilă

Datele RGA 2011 indică faptul că există preocupări pentru producerea și utilizarea energiei regenerabile în procesul de producție agricolă, chiar dacă utilizarea echipamentelor folosite pentru producția de energie regenerabilă a fost raportată de un număr restrâns de exploatații agricole.

Echipamentele pentru producția de energie regenerabilă au fost utilizate exclusiv în exploatații agricole fără personalitate juridică, astfel:

- în 6 exploatații agricole în scopul producerii de energie eoliană;
- în 7 exploatații pentru producerea de hidroenergie;
- în 25 de exploatații agricole pentru producerea energiei solare;
- în 25 de exploatații agricole pentru producerea biomasei.

După clasele de mărime a suprafeței totale, aceste echipamente au fost utilizate în exploatațiile de pînă la 20 hectare.

¹ Directiva nr. 2009/28/CE privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile, de modificare și ulterior de abrogare a Directivelor 2001/77/CE și 2003/30/CE

GLOSAR DE TERMENI

- Abatoare:** Construcții speciale pentru recepționarea, pregătirea, sacrificarea, depozitarea și livrarea cărnii de: bovine, porcine etc, păsări.
- Activitate agricolă:** Totalitatea proceselor desfășurate în vederea obținerii produselor agricole vegetale și/sau animale, în forma lor naturală, brută, folosite pentru alimentația oamenilor, furajarea animalelor și ca materii prime pentru industrie.
- Adaposturi:** Construcții sau încăperi special amenajate pentru adăpostirea porcinelor, ovinelor, caprinelor și păsărilor.
- An agricol:** 1 noiembrie 2009 – 31 octombrie 2010, pentru recensământul agricol 2011 din Republica Moldova.
- Clase de mărime ale suprafeței totale:** Indică distribuția exploatațiilor agricole în funcție de mărimea suprafeței totale de teren a exploatației.
- Construcții agricole:** Totalitatea construcțiilor destinate realizării producției agricole, vegetale sau animale. După destinația lor, acestea pot fi: construcții destinate producției animale (zootehnie), construcții pentru producția vegetală, construcții pentru depozitarea, conservarea și condiționarea producției vegetale.
- Date structurale:** Datele privind structura organizatorică de bază a exploatațiilor agricole, cum ar fi mărimea fermei și utilizarea terenului. Acestea nu se modifică repede în timp.
- Eurostat:** Oficiul statistic al Uniunii Europene și coordonatorul Sistemului Statistic European. Eurostat este un Directorat General al Comisiei Europene, cu sediul la Luxemburg. Principalele sale responsabilități constau în furnizarea de informații statistice instituțiilor Uniunii Europene (UE) și promovarea unor metode statistice armonizate pentru statele membre ale UE și pentru cele candidate la aderare, precum și pentru țările EFTA.
- Exploatație agricolă:** Unitate tehnico-economică de sine stătătoare (cu sau fără personalitate juridică) cu gestiune unică și care desfășoară activități agricole prin utilizarea suprafețelor agricole și/sau creșterea animalelor sau activități de menținere a terenurilor agricole în bune condiții agricole și de mediu, fie ca activitate principală, fie ca activitate secundară.

Exploatații agricole cu personalitate juridică:	Se includ: cooperative agricole, societăți pe acțiuni, societăți cu răspundere limitată, întreprinderi de stat, alte tipuri de exploatații.
Exploatații agricole fără personalitate juridică:	Se includ: Gospodării țărănești (de fermier) înregistrate/ întreprinderi individuale + alte tipuri de exploatații.
Grajduri:	Construcții sau încăperi special amenajate pentru adăpostirea bovinelor și cabalinelor.
Periodă de referință:	Perioada de timp la care se referă o anumită dată colectată în cadrul unui recensământ sau anchetă – de exemplu, anul agricol pentru culturi (1 Noiembrie 2009 – 31 octombrie 2010); ziua recensării pentru animale (1 martie 2011).
Persoană juridică:	Exploatații agricole cu personalitate juridică = (i) Cooperativă agricolă, (ii) Societate pe acțiuni, (iii) Societate cu răspundere limitată, (iv) Întreprindere de stat, (v) Alte tipuri de exploatații.
Recensământ agricol:	Colectare de date structurale din exploatațiile agricole, acțiune care implică recenzarea tuturor unităților agricole (uneori sunt considerate recensăminte și cercetările statistice aferente unor eșantioane foarte mari, reprezentative).
Suprafața agricolă utilizată:	Suprafața agricolă formată din teren arabil (<i>inclusiv terenul arabil aflat în repaus</i>), loturile de pe lângă casă și grădini, pășuni și finețe naturale (permanente) și culturi permanente (plantații viticole și pomicole).
Suprafața totală a exploatației agricole:	Reprezintă suprafața deținută în anul agricol, sub toate formele de deținere și care cuprinde suprafața agricolă utilizată, suprafețele împădurite, heleștee, iazuri, bălți, suprafața agricolă neutilizată și alte suprafețe ocupate cu clădiri, curți cariere, teren pietros, stufăriș etc. Suprafața totală a unei exploatații agricole se urmărește sub toate formele de deținere: în proprietate, în arendă, în folosință și alte moduri de deținere (<i>utilizat cu titlu gratuit și alte moduri de deținere, etc.</i>). În suprafața totală a exploatației agricole nu s-au cuprins terenurile în proprietate , dar care au fost date în arendă, în folosință și alte moduri de deținere (<i>utilizat cu titlu gratuit și alte moduri de deținere, etc.</i>)
Teren arabil:	Suprafață de teren care se ară în mod regulat, în fiecare an sau la intervale mai mari de timp, în general conform unui sistem de rotație a culturilor, în scopul cultivării plantelor anuale sau perene. Acesta include și terenul arabil în repaus.

- Teren în câmp:** Se includ terenurile exploatațiilor agricole cu personalitate juridică, terenurile gospodăriilor țărănești de fermier care au primit sectoare de teren atribuite în contul cotelor de teren echivalent în conformitate cu art. 12 al Codului Funciar al Republicii Moldova și art. 2 al Legii vizînd introducerea schimbărilor și completărilor în Codul Funciar nr. 173 – XIV din 22.10.1998.
- Teren în proprietate:** Terenul care se află în proprietatea unei exploatații agricole.
- Teren luat în arendă:** Suprafață utilizată de către o exploatație agricolă în schimbul unei rente prestabilite (în bani, natură sau altă formă) și pentru care a fost încheiat un contract scris sau o înțelegere verbală, pentru o perioadă de timp determinată.
- Teren utilizat sub alte forme de deținere:** Suprafață utilizată cu titlu de schimb temporar, suprafață primită spre utilizare în cadrul unor forme de asociere, terenuri părăsite și lucrate de exploatația agricolă.
- Unitatea de recenzare:** Unitatea pentru care sunt colectate date în cadrul unui recensămînt sau anchetă. Unitatea de recenzare la Recensămîntul General Agricol 2011 din Republica Moldova a fost *exploatația agricolă*.
- Utilizarea terenului:** Clasificarea terenului în funcție de activitatea desfășurată pe terenul respectiv.

ANEXE

Anexa 1. Distribuția exploatațiilor agricole, după clasa de mărime a suprafeței totale, în profil regional

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	%					
	Republica Moldova	Municipiul Chișinău	Nord	Centru	Sud	UTA Găgăuzia
Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
pînă la 0,1	4,23	23,14	3,34	4,24	2,07	4,62
0,1 - 0,3	20,89	42,75	20,03	20,58	17,65	25,80
0,3 - 0,5	25,85	14,35	35,99	20,03	21,52	26,01
0,5 - 1	20,01	8,65	20,76	18,99	21,90	24,75
1 - 2	15,42	6,92	10,77	20,83	15,51	9,81
2 - 5	11,64	3,56	7,78	13,85	17,08	6,53
5 - 10	1,28	0,32	0,75	0,88	3,29	1,60
10 - 20	0,21	0,08	0,14	0,19	0,39	0,25
20 - 30	0,06	0,06	0,05	0,06	0,09	0,08
30 - 50	0,07	0,03	0,06	0,07	0,10	0,10
50 - 100	0,07	0,03	0,06	0,08	0,08	0,09
100 - 200	0,07	0,04	0,06	0,07	0,07	0,10
200 - 500	0,11	0,05	0,12	0,09	0,14	0,11
500 - 1000	0,06	0,01	0,07	0,04	0,08	0,06
1000 - 2500	0,03	0,01	0,03	0,01	0,04	0,08
2500 și peste	0,01	0,00	0,01	0,00	0,01	0,02

Anexa 2. Structura exploatațiilor agricole în profil regional, după clasa de mărime a suprafeței totale

%

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Total	Municipiul Chișinău	Nord	Centru	Sud	UTA Găgăuzia
Total exploatații	100,0	3,6	34,4	39,7	17,8	4,5
pînă la 0,1	100,0	19,5	27,1	39,8	8,7	5,0
0,1 - 0,3	100,0	7,3	33,0	39,1	15,1	5,6
0,3 - 0,5	100,0	2,0	47,9	30,7	14,8	4,6
0,5 - 1	100,0	1,5	35,7	37,7	19,5	5,6
1 - 2	100,0	1,6	24,0	53,6	17,9	2,9
2 - 5	100,0	1,1	23,0	47,2	26,2	2,5
5 - 10	100,0	0,9	20,2	27,3	45,9	5,7
10 - 20	100,0	1,4	23,9	35,7	33,5	5,4
20 - 30	100,0	3,5	27,5	38,5	25,1	5,4
30 - 50	100,0	1,4	30,4	36,7	25,1	6,4
50 - 100	100,0	1,8	28,2	44,1	20,3	5,7
100 - 200	100,0	2,1	30,9	42,2	18,5	6,3
200 - 500	100,0	1,6	38,0	33,0	22,6	4,8
500 - 1000	100,0	0,7	42,0	29,1	23,5	4,7
1000 - 2500	100,0	0,9	45,9	14,0	25,8	13,5
2500 și peste	100,0	0,0	36,7	8,2	40,8	14,3

Anexa 3. Numărul exploatațiilor agricole care dețin alte tipuri de construcții agricole (EA) și capacitatea potențială a acestora (CP), după statutul juridic al exploatațiilor

Specificație			Total	din care:	
				exploatații cu personalitate juridică	exploatații fără personalitate juridică
Magazii, hambare pentru cereale	EA	număr	195180	607	194573
	CP	tone	1888070	1108797	779273
Spații frigorifice	EA	număr	6330	73	6257
	CP	tone	321907	303165	18742
Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale	EA	număr	159807	168	159639
	CP	tone	712141	135925	576216
Stații de epurare și bazine pentru dejecții	EA	număr	1430	13	1417
	CP	m ³	82923	76926	5997
Moară (pentru făină și mălai)	EA	număr	1044	79	965
	CP	kg/ora	185295	52342	132953
Oloiniță	EA	număr	242	73	169
	CP	litri/ora	20835	10542	10293
Abatoare pentru bovine, porcine, etc.	EA	număr	43	35	8
	CP	capete/zi	921	874	47
Abatoare pentru păsări	EA	număr	25	20	5
	CP	capete/zi	105430	89860	15570
Construcții pentru siloz și finaj	EA	număr	2270	65	2205
	CP	m ³	539227	481783	57444

Sursa: RGA 2011 – Republica Moldova

Anexa 4. Capacitatea medie de depozitare/prelucrare în exploatațile care dețin alte tipuri de construcții agricole, în funcție de statutul juridic al exploatației

	UM	TOTAL exploatații agricole	din care:	
			exploatații cu personalitate juridică	exploatații fără personalitate juridică
Magazii, hambare pentru cereale	tone/ exploatație	9,7	1826,7	4,0
Spații frigorifice	tone/ exploatație	50,9	4152,9	3,0
Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale	tone/ exploatație	4,5	809,1	3,6
Stații de epurare și bazine pentru dejecții	m ³ / exploatație	58,0	5917,4	4,2
Moară (pentru făină și mălai)	kg/oră/ exploatație	177,5	662,6	137,8
Oloiniță	litri/oră/ exploatație	86,1	144,4	60,9
Abatoare pentru bovine, porcine, etc	capete/zi/ exploatație	21,4	25,0	5,9
Abatoare pentru păsări	capete/zi/ exploatație	4217,2	4493,0	3114,0
Construcții pentru siloz și finaj	m ³ / exploatație	237,5	7412,0	26,1

TABELE

Table 1. Exploatații agricole care au utilizat mașini și echipamente agricole, numărul mașinilor și echipamentelor agricole utilizate, pe tipuri

Tipuri de mașini și echipamente agricole	Exploatații care au utilizat mașini și echipamente	Utilizate din proprietate	Existente în proprietate la 1 martie 2011	
			total	din care: cu vechime de 10 ani și peste
Exploatații agricole				
Tractoare de toate tipurile	687755	16088	16064	13398
Pe șenile	36982	1418	1537	1398
Pe roți	672795	15414	15342	12649
Minitractoare	6379	923	990	391
Autocamioane	75309	4170	4672	4216
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	98746	1729	1652	1213
Semănători, mașini de plantat	581455	5966	5139	3682
Cultivatoare mecanice	579752	8572	7934	5981
Pluguri pentru tractoare	673266	10627	10099	7767
Mașini și utilaj pentru irigare	3388	444	475	193
Mașini și agregate de muls	190	77	98	33
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	24425	1496	1556	872
Alte mașini și echipamente agricole	53048	3567	3613	2748
Mașini și echipamente				
Tractoare de toate tipurile		23381	24695	19092
Pe șenile		2004	2392	2120
Pe roți		21377	22303	16972
Minitractoare		965	1090	449
Autocamioane		6260	7604	6788
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat		2854	3000	1997
Semănători, mașini de plantat		8915	8431	5436
Cultivatoare mecanice		12154	12045	8198
Pluguri pentru tractoare		13882	13782	9736
Mașini și utilaj pentru irigare		712	773	266
Mașini și agregate de muls		164	191	69
Mașini de erbicidat și executat tratamentul		2445	2627	1374
Alte mașini și echipamente agricole		8497	9382	6214

Table 2. Exploatații agricole cu personalitate juridică care au utilizat mașini și echipamente agricole, numărul mașinilor și echipamentelor agricole utilizate, pe tipuri

Tipuri de mașini și echipamente agricole	Exploatații care au utilizat mașini și echipamente	Utilizate din proprietate	Existente în proprietate la 1 martie 2011	
			total	din care: cu vechime de 10 ani și peste
Exploatații agricole cu personalitate juridică				
Tractoare de toate tipurile	2063	1340	1344	872
Pe șenile	632	466	509	421
Pe roți	2030	1316	1321	821
Minitractoare	29	20	23	9
Autocamioane	945	614	640	550
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	1339	737	757	535
Semănători, mașini de plantat	1613	981	988	588
Cultivatoare mecanice	1842	1093	1105	623
Pluguri pentru tractoare	1839	1081	1090	637
Mașini și utilaj pentru irigare	270	219	237	72
Mașini și agregate de mulș	44	39	42	17
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	862	578	589	283
Alte mașini și echipamente agricole	874	642	650	383
Mașini și echipamente				
Tractoare de toate tipurile		7291	8191	5325
Pe șenile		1006	1260	1039
Pe roți		6285	6931	4286
Minitractoare		52	55	37
Autocamioane		2530	3271	2847
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat		1763	2005	1261
Semănători, mașini de plantat		3433	3711	2008
Cultivatoare mecanice		4111	4573	2411
Pluguri pentru tractoare		3793	4146	2231
Mașini și utilaj pentru irigare		464	516	141
Mașini și agregate de mulș		117	126	50
Mașini de erbicidat și executat tratamentul		1439	1555	729
Alte mașini și echipamente agricole		4871	5585	3260

Table 3. Exploatații agricole fără personalitate juridică care au utilizat mașini și echipamente agricole, numărul mașinilor și echipamentelor agricole utilizate, pe tipuri

Tipuri de mașini și echipamente agricole	Exploatații care au utilizat mașini și echipamente	Utilizate din proprietate	Existente în proprietate la 1 martie 2011	
			total	din care: cu vechime de 10 ani și peste
Exploatații agricole fără personalitate juridică				
Tractoare de toate tipurile	685692	14748	14720	12526
Pe șenile	36350	952	1028	977
Pe roți	670765	14098	14021	11828
Minitractoare	6350	903	967	382
Autocamioane	74364	3556	4032	3666
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	97407	992	895	678
Semănători, mașini de plantat	579842	4985	4151	3094
Cultivatoare mecanice	577910	7479	6829	5358
Pluguri pentru tractoare	671427	9546	9009	7130
Mașini și utilaj pentru irigare	3118	225	238	121
Mașini și agregate de muls	146	38	56	16
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	23563	918	967	589
Alte mașini și echipamente agricole	52174	2925	2963	2365
Mașini și echipamente				
Tractoare de toate tipurile		16090	16504	13767
Pe șenile		998	1132	1081
Pe roți		15092	15372	12686
Minitractoare		913	1035	412
Autocamioane		3730	4333	3941
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat		1091	995	736
Semănători, mașini de plantat		5482	4720	3428
Cultivatoare mecanice		8043	7472	5787
Pluguri pentru tractoare		10089	9636	7505
Mașini și utilaj pentru irigare		248	257	125
Mașini și agregate de muls		47	65	19
Mașini de erbicidat și executat tratamentul		1006	1072	645
Alte mașini și echipamente agricole		3626	3797	2954

Tabel 4. Exploatații agricole care au utilizat mașini și

	Tipuri de mașini și					
	Tractoare de toate tipurile	Pe șenile	Pe roți	Mini-tractoare	Auto-camioane	Combine de toate tipurile și mașini de recoltat
	Exploatații agricole, număr					
Total	687755	36982	672795	6379	75309	98746
Mun. Chișinău	14871	487	14401	160	917	1034
Nord	265392	12082	258976	1863	22261	28653
Municipiul Bălți	1347	8	1343	2	82	127
Briceni	27240	1086	26717	381	4743	6429
Dondușeni	15593	944	14704	129	366	1777
Drochia	29134	988	28630	76	5666	2396
Edineț	26133	493	25793	143	3321	3889
Fălești	27517	763	26965	502	1373	2178
Florești	28487	1008	28221	60	742	1451
Glodeni	19106	1359	18848	54	691	1991
Ocnița	14840	251	14661	42	574	1344
Rișcani	23085	953	22334	109	1250	2715
Singerei	27245	2116	26005	278	2073	1717
Soroca	25665	2113	24755	87	1380	2639
Centru	262759	16614	256494	2780	38789	39809
Anenii Noi	22100	548	21617	215	1248	2581
Călărași	16447	1976	15496	222	3441	983
Criuleni	21915	1003	21616	437	3265	2768
Dubăsari	10922	19	10893	91	94	973
Hîncești	31970	2202	31070	167	5662	6338
Ialoveni	26114	685	25570	186	8551	4551
Nisporeni	16407	2336	15614	187	3278	2589
Orhei	31211	1026	30726	700	5052	7655
Rezina	11520	132	11438	16	727	1192
Strășeni	18487	3909	16847	137	4649	1720
Șoldănești	13070	303	12788	81	818	1237
Telenești	21099	1392	20615	224	840	2534
Ungheni	21497	1083	22204	117	1164	4688
Sud	119775	4317	118109	1373	11571	27481
Basarabeasca	4395	12	4383	18	449	743
Cahul	21252	270	21180	567	2671	7227
Cantemir	15012	241	14782	105	2459	3550
Căușeni	24668	2426	23891	322	3286	5623
Cimișlia	17302	468	17156	149	1193	3337
Leova	12099	89	12095	64	879	4305
Ștefan Vodă	18273	639	18000	108	272	1513
Taraclia	6774	172	6622	40	362	1183
UTA Găgăuzia	24958	3482	24815	203	1771	1769

echipamente agricole, pe tipuri, în profil teritorial

echipamente agricole						
Semănători, mașini de plantat	Cultivoare mecanice	Pluguri pentru tractoare	Mașini și utilaj pentru irigare	Mașini și agregate de muls	Mașini de erbicidat și executat tratamentul	Alte mașini și echipa- mente agricole
581455	579752	673266	3388	190	24425	53048
11857	12759	15074	80	3	421	5368
213865	212934	264190	1096	67	6846	15480
1257	1186	1304	5	1	4	81
16158	20287	26720	113	11	2771	2621
10758	10411	16059	57	5	1066	614
27808	25950	30064	123	8	88	2072
19005	20541	25695	142	10	494	1587
26373	25659	28049	135	7	24	798
24871	25698	28273	112	5	106	1180
17491	14890	18965	52	2	167	826
6508	8160	14358	51	4	1046	681
19283	17717	23257	120	6	581	3392
23744	20992	26192	108	2	62	686
20609	21443	25254	78	6	437	942
231023	226824	252445	1556	69	7454	16407
19441	17631	21274	265	6	193	1965
11224	13216	15908	61	2	30	625
19506	18867	18620	98	4	55	841
9738	9900	9785	48	1	275	747
28398	26909	31195	126	3	190	979
22404	22156	24686	111	5	3210	4327
14784	15219	15991	142	5	143	181
28686	27770	29681	254	10	159	2699
10638	11259	11718	45	2	44	299
15228	14952	17352	122	21	2133	1547
11533	11964	12998	48	5	432	1198
19653	18161	20899	118	5	19	342
19790	18820	22338	118	0	571	657
102218	103732	116450	554	45	8960	15165
4056	4127	4332	9	2	486	266
17722	19179	19836	90	21	4921	1711
14304	14327	15077	96	6	1273	1944
20282	19847	24124	75	4	90	3398
14245	14338	16761	86	2	120	4312
10822	10516	11685	43	4	1150	2048
16414	16766	17961	132	4	249	826
4373	4632	6674	23	2	671	660
22492	23503	25107	102	6	744	628

Tablel 5. Exploatații agricole care au utilizat mașini și echipamente agricole utilizate, pe tipuri, după

Tipuri de mașini și echipamente agricole utilizate din proprietate	Clase de mărime					
	pînă la 0,1	0,1 pînă la 0,3	0,3 pînă la 0,5	0,5 pînă la 1	1 pînă la 2	2 pînă la 5
Exploatații agricole, număr						
Tractoare de toate tipurile	157	1264	1464	1882	2793	4644
Pe șenile	8	55	73	107	186	260
Pe roți	153	1214	1408	1787	2638	4448
Minitractoare	34	210	99	149	160	195
Autocamioane	71	294	386	577	923	910
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	2	22	27	43	160	293
Semănători, mașini de plantat	32	549	507	534	795	1428
Cultivoare mecanice	50	667	663	796	1265	2333
Pluguri pentru tractoare	74	884	912	1118	1701	2951
Mașini și utilaj pentru irigare	0	3	9	7	32	78
Mașini și agregate de mulș	2	1	2	0	2	7
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1	25	18	52	128	269
Alte mașini și echipamente agricole	135	433	234	361	447	735
Mașini și echipamente, număr						
Tractoare de toate tipurile	214	1297	1526	1926	2885	4901
Pe șenile	10	56	76	107	186	262
Pe roți	204	1241	1450	1819	2699	4639
Minitractoare	35	210	101	152	160	200
Autocamioane	196	313	396	588	949	952
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	2	23	35	43	161	300
Semănători, mașini de plantat	35	558	536	544	810	1506
Cultivoare mecanice	53	678	687	803	1292	2419
Pluguri pentru tractoare	84	894	933	1144	1736	3006
Mașini și utilaj pentru irigare	0	3	9	8	32	82
Mașini și agregate de mulș	6	1	3	0	2	8
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1	28	25	58	137	274
Alte mașini și echipamente agricole	327	463	249	395	508	899

și echipamente agricole din proprietate și numărul de mașini
clasa de mărime a suprafeței agricole utilizate

a suprafeței agricole utilizate, hectare								Total
5 pînă la 10	10 pînă la 20	20 pînă la 30	30 pînă la 50	50 pînă la 100	100 pînă la 500	500 pînă la 1000	1000 și peste	
1522	513	205	237	269	667	259	212	16088
118	50	27	33	60	203	108	130	1418
1454	494	200	231	267	657	254	209	15414
37	18	3	2	1	9	3	3	923
217	79	40	49	70	264	141	149	4170
141	73	45	49	93	382	209	190	1729
551	215	110	111	151	529	247	207	5966
916	346	158	164	204	565	243	202	8572
1066	378	160	171	200	566	246	200	10627
32	22	23	22	30	87	47	52	444
9	5	3	4	2	13	7	20	77
166	92	52	72	89	254	129	149	1496
291	137	68	63	94	275	146	148	3567
1678	642	315	379	611	2351	1599	3057	23381
119	55	33	52	86	335	196	431	2004
1559	587	282	327	525	2016	1403	2626	21377
37	20	5	2	1	11	5	26	965
233	95	66	81	106	566	444	1275	6260
148	79	57	61	117	532	438	858	2854
595	266	144	156	254	1106	889	1516	8915
984	405	205	226	340	1340	1021	1701	12154
1109	433	209	231	337	1342	977	1447	13882
42	22	27	27	48	137	99	176	712
9	6	3	6	2	31	17	70	164
168	102	65	91	127	416	312	641	2445
415	227	188	190	265	1238	793	2340	8497

Tabel 6. Exploatații agricole cu personalitate juridică care și numărul de mașini și echipamente agricole utilizate, pe

Tipuri de mașini și echipamente agricole utilizate din proprietate	Clase de mărime					
	pînă la 0,1	0,1 pînă la 0,3	0,3 pînă la 0,5	0,5 pînă la 1	1 pînă la 2	2 pînă la 5
	Exploatații agricole cu					
Tractoare de toate tipurile	30	0	1	0	5	14
Pe șenile	4	0	1	0	2	3
Pe roți	30	0	1	0	5	12
Minitractoare	1	0	1	0	0	1
Autocamioane	24	1	0	0	4	4
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	2	0	1	0	1	1
Semănători, mașini de plantat	1	0	1	0	4	5
Cultivatoare mecanice	2	0	1	0	3	8
Pluguri pentru tractoare	2	0	1	0	2	10
Mașini și utilaj pentru irigare	0	0	1	0	1	0
Mașini și agregate de mulș	1	0	0	0	0	0
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	0	0	1	0	0	1
Alte mașini și echipamente agricole	11	0	0	0	3	6
	Mașini și echipamente, număr					
Tractoare de toate tipurile	81	0	18	0	10	16
Pe șenile	6	0	3	0	2	3
Pe roți	75	0	15	0	8	13
Minitractoare	2	0	3	0	0	2
Autocamioane	144	6	0	0	6	6
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	2	0	8	0	2	1
Semănători, mașini de plantat	2	0	16	0	7	6
Cultivatoare mecanice	3	0	13	0	6	12
Pluguri pentru tractoare	3	0	10	0	3	11
Mașini și utilaj pentru irigare	0	0	1	0	1	0
Mașini și agregate de mulș	2	0	0	0	0	0
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	0	0	4	0	0	1
Alte mașini și echipamente agricole	196	0	0	0	7	8

au utilizat mașini și echipamente agricole din proprietate
tipuri, după clasa de mărime afeței agricole utilizate

a suprafeței agricole utilizate, hectare								Total
5 pînă la 10	10 pînă la 20	20 pînă la 30	30 pînă la 50	50 pînă la 100	100 pînă la 500	500 pînă la 1000	1000 și peste	
personalitate juridică, număr								
29	52	40	72	137	518	234	208	1340
6	6	5	13	33	166	99	128	466
26	51	40	71	137	509	229	205	1316
2	1	2	0	1	5	3	3	20
9	8	15	19	46	210	126	148	614
3	6	12	17	40	280	188	186	737
8	18	20	29	67	405	221	202	981
13	32	31	51	99	438	217	198	1093
13	29	25	46	101	435	221	196	1081
3	3	8	10	21	77	44	51	219
0	0	0	1	1	10	6	20	39
3	12	16	27	52	206	114	146	578
6	16	25	23	53	223	130	146	642
40	72	89	155	363	1977	1456	3014	7291
6	7	8	27	53	283	179	429	1006
34	65	81	128	310	1694	1277	2585	6285
2	1	4	0	1	6	5	26	52
16	14	38	41	74	493	422	1270	2530
3	7	18	26	49	409	393	845	1763
8	26	33	49	126	867	802	1491	3433
15	39	48	77	183	1095	938	1682	4111
14	40	43	76	187	1098	889	1419	3793
12	3	10	12	32	124	95	174	464
0	0	0	3	1	28	13	70	117
3	12	27	41	80	355	284	632	1439
25	36	106	127	166	1114	753	2333	4871

Tabel 7. Exploatații agricole fără personalitate juridică care și numărul de mașini și echipamente agricole utilizate, pe

Tipuri de mașini și echipamente agricole utilizate din proprietate	Clase de mărime					
	pînă la 0,1	0,1 pînă la 0,3	0,3 pînă la 0,5	0,5 pînă la 1	1 pînă la 2	2 pînă la 5
Exploatații agricole fără						
Tractoare de toate tipurile	127	1264	1463	1882	2788	4630
Pe șenile	4	55	72	107	184	257
Pe roți	123	1214	1407	1787	2633	4436
Minitractoare	33	210	98	149	160	194
Autocamioane	47	293	386	577	919	906
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	0	22	26	43	159	292
Semănători, mașini de plantat	31	549	506	534	791	1423
Cultivatoare mecanice	48	667	662	796	1262	2325
Pluguri pentru tractoare	72	884	911	1118	1699	2941
Mașini și utilaj pentru irigare	0	3	8	7	31	78
Mașini și agregate de muls	1	1	2	0	2	7
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1	25	17	52	128	268
Alte mașini și echipamente agricole	124	433	234	361	444	729
Mașini și echipamente, număr						
Tractoare de toate tipurile	133	1297	1508	1926	2875	4885
Pe șenile	4	56	73	107	184	259
Pe roți	129	1241	1435	1819	2691	4626
Minitractoare	33	210	98	152	160	198
Autocamioane	52	307	396	588	943	946
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	0	23	27	43	159	299
Semănători, mașini de plantat	33	558	520	544	803	1500
Cultivatoare mecanice	50	678	674	803	1286	2407
Pluguri pentru tractoare	81	894	923	1144	1733	2995
Mașini și utilaj pentru irigare	0	3	8	8	31	82
Mașini și agregate de muls	4	1	3	0	2	8
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1	28	21	58	137	273
Alte mașini și echipamente agricole	131	463	249	395	501	891

au utilizat mașini și echipamente agricole din proprietate
tipuri, după clasa de mărime a suprafeței agricole utilizate

a suprafeței agricole utilizate, hectare								Total
5 pînă la 10	10 pînă la 20	20 pînă la 30	30 pînă la 50	50 pînă la 100	100 pînă la 500	500 pînă la 1000	1000 și peste	
personalitate juridică, număr								
1493	461	165	165	132	149	25	4	14748
112	44	22	20	27	37	9	2	952
1428	443	160	160	130	148	25	4	14098
35	17	1	2	0	4	0	0	903
208	71	25	30	24	54	15	1	3556
138	67	33	32	53	102	21	4	992
543	197	90	82	84	124	26	5	4985
903	314	127	113	105	127	26	4	7479
1053	349	135	125	99	131	25	4	9546
29	19	15	12	9	10	3	1	225
9	5	3	3	1	3	1	0	38
163	80	36	45	37	48	15	3	918
285	121	43	40	41	52	16	2	2925
1638	570	226	224	248	374	143	43	16090
113	48	25	25	33	52	17	2	998
1525	522	201	199	215	322	126	41	15092
35	19	1	2	0	5	0	0	913
217	81	28	40	32	73	22	5	3730
145	72	39	35	68	123	45	13	1091
587	240	111	107	128	239	87	25	5482
969	366	157	149	157	245	83	19	8043
1095	393	166	155	150	244	88	28	10089
30	19	17	15	16	13	4	2	248
9	6	3	3	1	3	4	0	47
165	90	38	50	47	61	28	9	1006
390	191	82	63	99	124	40	7	3626

Tabel 8. Exploatații agricole care au utilizat mașini și

	Tipuri de mașini și echipamente					
	Tractoare de toate tipurile	Pe șenile	Pe roți	Mini-tractoare	Auto-camioane	Combine de toate tipurile și mașini de recoltat
	Exploatații agricole, număr					
Total	16088	1418	15414	923	4170	1729
Mun. Chișinău	145	26	138	26	57	17
Nord	5557	466	5372	252	1286	765
Municipiul Bălți	24	5	22	2	5	6
Briceni	962	60	926	68	362	161
Dondușeni	352	21	346	14	39	34
Drochia	585	40	566	19	117	112
Edineț	586	32	571	24	276	81
Fălești	832	44	820	38	58	65
Florești	370	31	360	18	45	47
Glodeni	223	38	214	6	47	43
Ocnița	377	34	366	8	61	45
Rișcani	310	53	296	15	79	62
Singerei	352	39	338	22	82	40
Soroca	584	69	547	18	115	69
Centru	5800	579	5449	426	2060	475
Anenii Noi	450	39	435	11	116	34
Călărași	574	72	522	105	262	16
Criuleni	306	26	290	24	69	24
Dubăsari	154	11	152	8	41	24
Hîncești	839	80	777	44	492	59
Ialoveni	341	58	304	20	196	29
Nisporeni	408	56	369	28	173	17
Orhei	809	61	779	86	218	77
Rezina	332	23	326	4	64	49
Strășeni	393	57	353	16	227	12
Șoldănești	274	24	263	4	77	33
Telenești	508	44	480	58	93	33
Ungheni	412	28	399	18	32	68
Sud	3842	293	3717	192	628	396
Basarabasca	139	5	138	2	22	15
Cahul	799	43	788	62	116	85
Cantemir	455	26	443	20	96	64
Căușeni	780	67	745	37	150	62
Cimișlia	440	57	416	14	63	60
Leova	407	29	394	15	57	60
Ștefan Vodă	655	53	627	24	82	30
Taraclia	167	13	166	18	42	20
UTA Găgăuzia	744	54	738	27	139	76

echipamente agricole din proprietate, pe tipuri, în profil teritorial

agricole utilizate din proprietate

Semănători, mașini de plantat	Cultivoare mecanice	Pluguri pentru tractoare	Mașini și utilaj pentru irigare	Mașini și agregate de muls	Mașini de erbicidat și executat tratamentul	Alte mașini și echipa- mente agricole
5966	8572	10627	444	77	1496	3567
63	96	114	8	3	16	662
2730	3599	4275	162	34	687	1081
13	15	17	2	1	4	8
401	604	671	39	2	213	193
125	204	254	5	1	73	67
360	431	495	19	5	19	36
215	329	410	27	9	50	101
682	680	788	21	5	14	115
174	240	265	7	3	27	98
124	125	185	3	2	28	48
114	232	262	6	2	116	146
155	199	228	14	3	38	75
167	194	252	10	1	32	40
200	346	448	9	0	73	154
1900	2824	3718	172	19	301	795
152	207	247	42	3	38	83
129	252	383	10	1	9	87
127	163	208	11	1	16	27
66	74	78	14	0	19	28
275	420	562	12	2	40	130
95	144	183	12	3	34	58
88	184	229	4	0	13	26
313	448	549	28	3	26	117
115	180	239	4	1	20	44
63	124	186	9	1	43	79
97	145	194	4	1	14	28
180	219	320	12	3	14	53
200	264	340	10	0	15	35
1109	1760	2225	93	17	365	883
37	62	58	1	2	10	30
189	349	409	8	5	115	172
131	235	283	14	3	60	90
212	333	440	7	4	23	196
163	237	341	7	0	23	167
161	180	268	9	0	43	80
170	286	339	44	2	59	97
46	78	87	3	1	32	51
164	293	295	9	4	127	146

Tabel 9. Numărul mașinilor și echipamentelor agricole

	Tipuri de mașini și echipamente					
	Tractoare de toate tipurile	Pe șenile	Pe roți	Mini-tractoare	Auto-camioane	Combine de toate tipurile și mașini de recoltat
	Mașini și echipamente, număr					
Total	23381	2004	21377	965	6260	2854
Mun. Chișinău	274	40	234	29	172	26
Nord	8498	739	7759	281	2089	1287
Municipiul Bălți	65	9	56	4	11	22
Briceni	1315	78	1237	69	457	196
Dondușeni	592	33	559	37	91	73
Drochia	870	93	777	19	211	209
Edineț	866	42	824	25	321	126
Fălești	1035	76	959	38	116	103
Florești	547	44	503	18	87	81
Glodeni	531	64	467	6	132	84
Ocnîța	623	45	578	8	161	77
Rîșcani	619	85	534	17	158	133
Singerei	549	74	475	22	116	56
Soroca	886	96	790	18	228	127
Centru	7612	727	6885	433	2539	699
Anenii Noi	713	54	659	11	205	73
Călărași	635	79	556	106	289	17
Criuleni	437	34	403	27	124	55
Dubăsari	256	11	245	9	76	43
Hîncești	1089	103	986	44	550	92
Ialoveni	454	74	380	21	226	38
Nisporeni	453	62	391	28	181	18
Orhei	1054	85	969	86	272	103
Rezina	482	33	449	4	74	71
Strășeni	495	71	424	16	256	16
Șoldănești	360	30	330	4	93	44
Telenești	653	54	599	58	132	49
Ungheni	531	37	494	19	61	80
Sud	5618	385	5233	195	1117	677
Basarabeasca	189	8	181	2	47	21
Cahul	1160	58	1102	64	199	158
Cantemir	716	39	677	20	173	99
Căușeni	983	77	906	37	190	103
Cimișlia	614	66	548	14	103	81
Leova	541	37	504	15	98	78
Ștefan Vodă	930	66	864	24	148	73
Taraclia	485	34	451	19	159	64
UTA Găgăuzia	1379	113	1266	27	343	165

utilizate din proprietate, pe tipuri, în profil teritorial

agricole utilizate din proprietate

Semănători, mașini de plantat	Cultivoare mecanice	Pluguri pentru tractoare	Mașini și utilaj pentru irigare	Mașini și agregate de muls	Mașini de erbicidat și executat tratamentul	Alte mașini și echipa- mente agricole
8915	12154	13882	712	164	2445	8497
99	157	160	10	6	34	801
4066	5068	5638	257	76	1055	2891
43	41	41	4	3	12	94
513	742	794	63	17	270	349
230	333	367	11	1	117	348
519	616	613	23	8	36	218
376	500	571	39	11	70	335
751	747	899	29	12	31	180
271	333	352	12	3	64	165
264	284	353	6	5	56	246
218	358	376	12	5	163	401
307	358	361	21	9	55	175
256	274	334	17	2	61	99
318	482	577	20	0	120	281
2528	3633	4501	247	33	499	1831
220	328	341	49	6	84	258
140	269	408	10	4	9	96
183	239	273	20	1	22	169
111	127	130	32	0	28	112
350	515	675	12	3	78	369
124	179	230	18	7	48	102
108	211	253	4	0	17	37
396	543	654	34	3	34	181
190	254	311	4	1	34	82
77	167	221	27	1	87	105
137	185	233	4	1	19	96
230	290	380	13	6	17	121
262	326	392	20	0	22	103
1847	2673	3052	179	38	616	2315
57	90	79	7	10	11	102
339	580	604	19	12	180	429
236	355	378	23	4	93	236
320	478	574	18	4	36	596
243	323	408	7	0	40	338
217	234	336	9	0	57	119
253	405	456	89	7	104	307
182	208	217	7	1	95	188
375	623	531	19	11	241	659

Tablel 10. Mașini și echipamente agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole, pe tipuri și vechimea lor

Tipuri de mașini și echipamente agricole	Mașini și echipamente în proprietatea exploatațiilor agricole la 1 martie 2011, număr		Ponderea mașinilor și echipamentelor cu vechime de 10 ani în de total mașini și echipamente în proprietate, %
	total	din care: cu vechime de 10 ani și peste	
Tractoare de toate tipurile	24695	19092	77,31
Pe șenile	2392	2120	88,63
Pe roți	22303	16972	76,10
Minitractoare	1090	449	41,19
Autocamioane	7604	6788	89,27
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	3000	1997	66,57
Semănători, mașini de plantat	8431	5436	64,48
Cultivatoare mecanice	12045	8198	68,06
Pluguri pentru tractoare	13782	9736	70,64
Mașini și utilaj pentru irigare	773	266	34,41
Mașini și agregate de muls	191	69	36,13
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	2627	1374	52,30
Alte mașini și echipamente agricole	9382	6214	66,23

Tablel 11. Mașini și echipamente agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole cu personalitate juridică, pe tipuri și vechimea lor

Tipuri de mașini și echipamente agricole	Mașini și echipamente în proprietatea exploatațiilor agricole cu personalitate juridică la 1 martie 2011, număr		Ponderea mașinilor și echipamentelor cu vechime de 10 ani în de total mașini și echipamente în proprietate, %
	total	din care: cu vechime de 10 ani și peste	
Tractoare de toate tipurile	8191	5325	65,01
Pe șenile	1260	1039	82,46
Pe roți	6931	4286	61,84
Minitractoare	55	37	67,27
Autocamioane	3271	2847	87,04
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	2005	1261	62,89
Semănători, mașini de plantat	3711	2008	54,11
Cultivatoare mecanice	4573	2411	52,72
Pluguri pentru tractoare	4146	2231	53,81

Tipuri de mașini și echipamente agricole	Mașini și echipamente în proprietatea exploatațiilor agricole cu personalitate juridică la 1 martie 2011, număr		Ponderea mașinilor și echipamentelor cu vechime de 10 ani în de total mașini și echipamente în proprietate, %
	total	din care: cu vechime de 10 ani și peste	
Mașini și utilaj pentru irigare	516	141	27,33
Mașini și agregate de muls	126	50	39,68
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1555	729	46,88
Alte mașini și echipamente agricole	5585	3260	58,37

Tablel 12. Mașini și echipamente agricole existente în proprietatea exploatațiilor agricole fără personalitate juridică, pe tipuri și vechimea lor

Tipuri de mașini și echipamente agricole	Mașini și echipamente în proprietatea exploatațiilor agricole fără personalitate juridică la 1 martie 2011, număr		Ponderea mașinilor și echipamentelor cu vechime de 10 ani în de total mașini și echipamente în proprietate, %
	total	din care: cu vechime de 10 ani și peste	
Tractoare de toate tipurile	16504	13767	83,42
Pe șenile	1132	1081	95,49
Pe roți	15372	12686	82,53
Minitractoare	1035	412	39,81
Autocamioane	4333	3941	90,95
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	995	736	73,97
Semănători, mașini de plantat	4720	3428	72,63
Cultivatoare mecanice	7472	5787	77,45
Pluguri pentru tractoare	9636	7505	77,89
Mașini și utilaj pentru irigare	257	125	48,64
Mașini și agregate de muls	65	19	29,23
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1072	645	60,17
Alte mașini și echipamente agricole	3797	2954	77,80

Tabel 13. Exploatații agricole cu mașini și echipamente agricole

	Tipuri de mașini și echipamente					
	Tractoare de toate tipurile	Pe șenile	Pe roți	Mini-tractoare	Auto-camioane	Combine de toate tipurile și mașini de recoltat
	Exploatații agricole, număr					
Total	16064	1537	15342	990	4672	1652
Mun. Chișinău	154	28	146	24	59	17
Nord	5056	505	4856	242	1445	699
Municipiul Bălți	24	5	23	2	5	6
Briceni	1005	67	965	49	395	158
Dondușeni	348	21	342	12	44	33
Drochia	411	42	391	25	130	45
Edineț	621	36	604	27	294	85
Fălești	302	46	289	13	67	56
Florești	382	31	373	16	49	47
Glodeni	243	51	229	13	59	49
Ocnița	375	37	365	7	65	41
Rișcani	328	53	312	21	85	65
Singerei	387	47	372	29	106	43
Soroca	630	69	591	28	146	71
Centru	5857	625	5489	481	2243	455
Anenii Noi	468	41	452	13	121	35
Călărași	584	71	533	101	263	18
Criuleni	338	36	321	39	92	32
Dubăsari	166	11	164	6	43	22
Hîncești	852	80	790	69	560	57
Ialoveni	377	63	338	23	222	29
Nisporeni	448	63	403	32	191	18
Orhei	791	67	758	91	202	67
Rezina	348	33	341	5	77	48
Strășeni	419	64	374	20	244	16
Șoldănești	306	26	294	7	96	40
Telenești	475	44	448	55	96	35
Ungheni	285	26	273	20	36	38
Sud	4182	319	4042	227	751	400
Basarabeasca	187	9	185	3	29	18
Cahul	838	44	826	69	142	84
Cantemir	542	33	525	23	125	65
Căușeni	836	72	797	45	173	70
Cimișlia	516	64	489	26	83	63
Leova	371	31	357	17	48	46
Ștefan Vodă	706	53	678	24	101	33
Taraclia	186	13	185	20	50	21
UTA Găgăuzia	815	60	809	16	174	81

existente în proprietate la 1 martie 2011, pe tipuri, în profil teritorial

agricole existente în proprietate la 1 martie 2011

Semănători, mașini de plantat	Cultivoare mecanice	Pluguri pentru tractoare	Mașini și utilaj pentru irigare	Mașini și agregate de muls	Mașini de erbicidat și executat tratamentul	Alte mașini și echipa- mente agricole
5139	7934	10099	475	98	1556	3613
65	95	111	9	4	16	661
2014	2930	3682	160	38	725	1016
13	16	18	3	1	4	10
403	638	706	41	2	241	216
124	197	247	4	1	71	65
168	235	308	19	5	20	44
225	346	433	28	9	51	102
144	141	219	11	5	14	30
168	240	308	8	5	29	36
125	130	197	3	2	30	53
109	231	263	9	2	115	144
151	199	236	13	3	39	81
177	200	273	13	3	36	55
207	357	474	8	0	75	180
1757	2746	3664	195	29	325	813
152	208	252	46	3	40	90
126	256	386	11	3	8	88
142	185	232	12	2	15	25
65	76	79	14	0	18	28
267	412	541	16	6	40	137
107	160	203	13	3	34	61
92	201	253	5	0	15	26
232	375	499	29	4	27	115
122	191	258	8	1	21	50
104	180	244	11	2	57	59
107	152	204	7	1	16	38
144	205	306	12	4	15	59
97	145	207	11	0	19	37
1135	1847	2336	100	22	364	968
47	76	76	1	2	11	34
190	360	415	8	3	117	183
132	239	310	16	3	42	122
231	358	477	8	4	25	206
178	267	388	8	1	28	177
124	160	220	8	0	37	87
187	303	357	47	7	70	106
46	84	93	4	2	34	53
168	316	306	11	5	126	155

Tabel 14. Numărul mașinilor și echipamentelor agricole existente în

	Tipuri de mașini și echipamente					
	Tractoare de toate tipurile	Pe șenile	Pe roți	Mini-tractoare	Auto-camioane	Combine de toate tipurile și mașini de recoltat
	Mașini și echipamente, număr					
Total	24695	2392	22303	1090	7604	3000
Mun. Chișinău	287	41	246	27	181	29
Nord	8422	850	7572	271	2547	1348
Municipiul Bălți	78	12	66	4	15	27
Briceni	1382	87	1295	50	505	202
Dondușeni	617	35	582	35	114	122
Drochia	707	87	620	25	235	143
Edineț	924	50	874	28	366	130
Fălești	568	92	476	13	124	95
Florești	596	52	544	16	115	93
Glodeni	625	95	530	13	231	113
Ocnița	646	56	590	7	168	80
Rișcani	660	94	566	23	192	141
Singerei	669	95	574	29	191	74
Soroca	950	95	855	28	291	128
Centru	8076	859	7217	536	2890	720
Anenii Noi	742	58	684	13	234	75
Călărași	698	80	618	102	287	19
Criuleni	486	46	440	41	151	65
Dubăsari	270	11	259	6	82	40
Hîncești	1139	103	1036	69	639	95
Ialoveni	496	80	416	28	257	35
Nisporeni	529	98	431	32	203	20
Orhei	1067	90	977	110	287	93
Rezina	557	50	507	5	116	87
Strășeni	577	115	462	26	298	26
Șoldănești	396	32	364	7	116	52
Telenești	644	53	591	76	140	54
Ungheni	475	43	432	21	80	59
Sud	6292	512	5780	240	1464	700
Basarabeasca	301	33	268	3	80	28
Cahul	1272	68	1204	72	271	149
Cantemir	832	46	786	23	228	103
Căușeni	1073	117	956	46	223	108
Cimișlia	767	96	671	26	189	89
Leova	518	41	477	17	103	70
Ștefan Vodă	986	66	920	24	170	76
Taraclia	543	45	498	29	200	77
UTA Găgăuzia	1618	130	1488	16	522	203

proprietate la 1 martie 2011, pe tipuri, în profil teritorial

agricole existente în proprietate la 1 martie 2011

Semănători, mașini de plantat	Cultivoare mecanice	Pluguri pentru tractoare	Mașini și utilaj pentru irigare	Mașini și agregate de muls	Mașini de erbicidat și executat tratamentul	Alte mașini și echipa- mente agricole
8431	12045	13782	773	191	2627	9382
114	163	165	11	7	36	816
3476	4540	5185	268	81	1128	3111
48	48	45	8	4	16	127
532	783	834	72	17	297	414
250	341	370	7	1	115	349
328	421	430	23	8	37	229
390	520	592	39	11	70	324
241	227	345	19	12	31	99
261	342	414	11	5	73	115
271	304	382	6	5	62	337
223	379	382	16	5	167	416
293	359	371	27	9	56	184
316	307	404	21	4	82	207
323	509	616	19	0	122	310
2471	3711	4584	277	43	541	1946
220	329	344	53	6	86	285
147	286	423	11	6	8	96
203	262	298	23	2	17	149
113	124	125	33	0	27	116
345	512	654	16	7	78	364
138	196	250	19	7	48	103
112	229	281	5	0	19	38
329	496	615	41	4	35	223
217	290	347	9	1	37	101
119	262	320	29	2	119	85
151	194	244	7	1	19	108
200	294	390	13	7	18	137
177	237	293	18	0	30	141
1930	2909	3266	195	48	635	2639
77	130	115	9	10	12	206
343	615	620	19	14	191	482
238	373	429	27	4	72	273
344	513	622	20	4	41	636
271	386	478	8	1	49	384
183	219	289	8	0	50	136
276	426	480	94	13	115	324
198	247	233	10	2	105	198
440	722	582	22	12	287	870

Tabel 15. Exploatații agricole cu mașini și echipamente agricole existente în

	Tipuri de mașini și echipamente agricole existente					
	Tractoare de toate tipurile	Pe șenile	Pe roți	Mini-tractoare	Auto-camioane	Combine de toate tipurile și mașini de recoltat
	Exploatații agricole, număr					
Total	13398	1398	12649	391	4216	1213
Mun. Chișinău	122	25	115	12	47	12
Nord	4061	440	3856	141	1273	476
Municipiul Bălți	19	3	19	1	4	5
Briceni	754	62	719	34	315	102
Dondușeni	258	19	250	9	40	20
Drochia	352	34	332	16	115	24
Edineț	490	31	472	21	279	64
Fălești	250	39	236	7	56	40
Florești	299	28	287	4	44	34
Glodeni	203	49	189	3	52	33
Ocnița	291	35	282	5	59	34
Rișcani	263	41	244	15	72	39
Singerei	314	35	299	13	94	25
Soroca	568	64	527	13	143	56
Centru	4935	578	4558	134	2057	344
Anenii Noi	398	36	381	4	119	28
Călărași	517	65	464	17	238	13
Criuleni	278	35	256	8	83	25
Dubăsari	138	9	136	5	42	16
Hîncești	706	73	647	19	532	46
Ialoveni	323	59	283	8	199	22
Nisporeni	361	57	318	5	173	14
Orhei	677	62	641	28	170	51
Rezina	292	32	284	2	70	38
Strășeni	378	61	335	13	226	13
Șoldănești	260	25	246	3	92	35
Telenești	374	40	346	17	82	19
Ungheni	233	24	221	5	31	24
Sud	3622	297	3474	95	691	313
Basarabeasca	165	8	163	1	29	14
Cahul	763	39	748	25	128	66
Cantemir	446	32	428	6	115	49
Căușeni	739	70	699	22	165	61
Cimișlia	405	61	376	15	75	45
Leova	319	29	305	9	46	41
Ștefan Vodă	646	48	618	10	91	22
Taraclia	139	10	137	7	42	15
UTA Găgăuzia	658	58	646	9	148	68

proprietate la 1 martie 2011, cu vechime de 10 ani și peste, pe tipuri, în profil teritorial

în proprietate la 1 martie 2011, cu vechime de 10 ani și peste

Semănători, mașini de plantat	Cultivoare mecanice	Pluguri pentru tractoare	Mașini și utilaj pentru irigare	Mașini și agregate de muls	Mașini de erbicidat și executat tratamentul	Alte mașini și echipa- mente agricole
3682	5981	7767	193	33	872	2748
47	65	77	2	3	7	522
1392	2098	2703	55	19	360	721
11	12	15	2	1	2	5
268	441	489	13	1	96	173
86	129	177	1	1	34	45
121	183	244	8	3	9	29
146	235	309	13	5	22	68
98	97	165	2	2	7	16
129	183	227	2	2	13	22
86	95	151	1	1	18	38
78	171	182	3	2	90	109
97	139	173	5	1	14	53
113	135	190	4	0	12	20
159	278	381	1	0	43	143
1252	2075	2854	77	4	177	570
114	165	197	32	2	21	70
105	215	323	7	0	8	67
103	132	168	3	0	6	13
44	53	55	1	0	5	17
173	304	433	2	1	24	100
82	121	161	7	0	25	46
51	145	182	3	0	10	19
167	272	383	10	0	11	85
91	148	207	2	0	13	34
84	154	213	5	1	34	39
77	120	160	0	0	5	21
95	150	223	3	0	7	33
66	96	149	2	0	8	26
869	1506	1895	55	4	239	805
37	67	67	1	1	6	27
145	294	338	3	0	88	154
97	188	236	6	0	20	97
188	308	415	5	1	16	185
126	213	296	4	1	19	149
97	129	174	6	0	32	70
152	250	302	28	1	40	84
27	57	67	2	0	18	39
122	237	238	4	3	89	130

Tablel 16. Numărul mașinilor și echipamentelor agricole existente în proprietate la

	Tipuri de mașini și echipamente agricole existente					
	Tractoare de toate tipurile	Pe șenile	Pe roți	Mini-tractoare	Auto-camioane	Combine de toate tipurile și mașini de recoltat
	Mașini și echipamente, număr					
Total	19092	2120	16972	449	6788	1997
Mun. Chișinău	220	33	187	13	132	20
Nord	6125	715	5410	169	2244	808
Municipiul Bălți	66	10	56	3	13	24
Briceni	984	82	902	34	415	136
Dondușeni	441	31	410	32	107	37
Drochia	494	57	437	16	206	82
Edineț	626	43	583	22	349	83
Fălești	425	63	362	7	104	63
Florești	398	47	351	4	97	51
Glodeni	477	90	387	3	218	69
Ocnița	475	52	423	5	151	55
Rișcani	476	77	399	17	166	91
Singerei	510	78	432	13	169	45
Soroca	753	85	668	13	249	72
Centru	6431	779	5652	154	2655	522
Anenii Noi	574	50	524	4	223	57
Călărași	602	69	533	17	261	14
Criuleni	363	45	318	8	141	56
Dubăsari	188	9	179	5	79	27
Hîncești	886	86	800	19	606	69
Ialoveni	403	72	331	8	230	26
Nisporeni	424	92	332	5	185	14
Orhei	865	85	780	28	249	68
Rezina	458	49	409	2	109	65
Strășeni	502	108	394	13	275	23
Șoldănești	316	31	285	3	109	41
Telenești	471	42	429	36	117	27
Ungheni	379	41	338	6	71	35
Sud	5025	466	4559	104	1296	492
Basarabeasca	256	28	228	1	77	18
Cahul	1028	59	969	25	236	105
Cantemir	597	41	556	6	182	66
Căușeni	884	110	774	22	209	82
Cimișlia	591	90	501	15	170	58
Leova	404	36	368	9	79	49
Ștefan Vodă	823	60	763	10	154	54
Taraclia	442	42	400	16	189	60
UTA Găgăuzia	1291	127	1164	9	461	155

1 martie 2011, cu vechime de 10 ani și peste, pe tipuri, în profil teritorial

în proprietate la 1 martie 2011, cu vechime de 10 ani și peste

Semănători, mașini de plantat	Cultivoare mecanice	Pluguri pentru tractoare	Mașini și utilaj pentru irigare	Mașini și agregate de muls	Mașini de erbicidat și executat tratamentul	Alte mașini și echipa- mente agricole
5436	8198	9736	266	69	1374	6214
70	101	100	2	6	22	572
2098	2804	3379	86	44	508	1856
36	42	37	5	3	13	105
352	509	553	21	5	121	299
152	204	226	3	1	52	214
172	241	291	10	4	13	58
216	288	349	16	7	24	145
146	142	220	2	7	10	45
155	218	261	3	2	18	37
165	177	251	3	4	32	248
134	239	237	4	5	115	255
167	211	226	14	6	20	95
199	187	268	4	0	35	132
204	346	460	1	0	55	223
1636	2668	3423	82	8	263	1139
156	252	262	33	5	27	123
122	232	355	7	0	8	74
146	184	206	4	0	7	100
62	66	69	1	0	8	46
215	350	491	2	2	37	214
99	138	190	8	0	32	63
59	163	202	3	0	12	30
212	359	443	10	0	13	142
154	220	275	2	0	20	62
93	221	275	5	1	69	49
95	143	181	0	0	6	46
115	200	269	4	0	9	83
108	140	205	3	0	15	107
1310	2119	2395	90	5	379	2019
52	96	90	2	1	7	139
216	423	418	3	0	116	353
146	256	285	6	0	23	214
240	378	492	5	1	22	465
181	296	351	4	1	31	333
123	163	208	6	0	38	100
204	314	362	59	2	68	254
148	193	189	5	0	74	161
322	506	439	6	6	202	628

Tabel 17. Exploatații agricole cu mașini și
1 martie 2011, după numărul de mașini și

Tipuri de mașini și echipamente agricole utilizate	Mașini și echipamente agricole		
	1	2	3
			Exploatații agricole
Tractoare de toate tipurile	4310	3217	3043
Pe șenile	178	251	200
Pe roți	4132	2989	2868
Minitractoare	616	171	63
Autocamioane	3008	308	132
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	104	47	58
Semănători, mașini de plantat	39	156	662
Cultivatoare mecanice	57	512	2230
Pluguri pentru tractoare	70	2061	2731
Mașini și utilaj pentru irigare	47	16	21
Mașini și agregate de mulș	17	7	6
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	42	71	122
Alte mașini și echipamente agricole	861	395	426
			Exploatații agricole care dețin mașini și
Tractoare de toate tipurile	3778	2785	2555
Pe șenile	164	242	186
Pe roți	3614	2565	2392
Minitractoare	217	67	32
Autocamioane	2782	273	114
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	76	41	36
Semănători, mașini de plantat	16	120	521
Cultivatoare mecanice	24	408	1809
Pluguri pentru tractoare	42	1719	2201
Mașini și utilaj pentru irigare	12	6	10
Mașini și agregate de mulș	1	2	1
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	14	40	74
Alte mașini și echipamente agricole	629	338	357

echipamente agricole existente in proprietate la
echipamente agricole, pe tipuri de mașini și echipamente

număr

în proprietatea exploatațiilor agricole			Total	
4	5	6 și peste	exploatații agricole	mașini și echipamente
2458	964	2072	16064	24695
125	108	675	1537	2392
2379	930	2044	15342	22303
61	32	47	990	1090
163	156	905	4672	7604
110	183	1150	1652	3000
1794	710	1778	5139	8431
2258	913	1964	7934	12045
2351	928	1958	10099	13782
37	57	297	475	773
5	5	58	98	191
197	175	949	1556	2627
403	390	1138	3613	9382
echipamente agricole mai vechi de 10 ani				
1999	754	1527	13398	19092
119	101	586	1398	2120
1919	710	1449	12649	16972
33	14	28	391	449
138	130	779	4216	6788
92	134	834	1213	1997
1351	502	1172	3682	5436
1748	681	1311	5981	8198
1812	685	1308	7767	9736
21	38	106	193	266
1	4	24	33	69
118	125	501	872	1374
329	314	781	2748	6214

Tabel 18. Exploatații agricole cu personalitate juridică, la 1 martie 2011, după numărul de mașini și echipamente

Tipuri de mașini și echipamente agricole utilizate	Mașini și echipamente agricole în proprietatea		
	1	2	3
	Exploatații agricole		
Tractoare de toate tipurile	57	48	80
Pe șenile	6	3	7
Pe roți	51	47	77
Minitractoare	0	1	0
Autocamioane	8	11	16
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	12	6	11
Semănători, mașini de plantat	3	8	19
Cultivatoare mecanice	4	8	43
Pluguri pentru tractoare	2	10	34
Mașini și utilaj pentru irigare	4	1	5
Mașini și agregate de mulș	0	1	1
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	2	7	15
Alte mașini și echipamente agricole	5	9	11
	Exploatații agricole cu personalitate juridică care dețin		
Tractoare de toate tipurile	30	25	31
Pe șenile	5	2	7
Pe roți	25	25	27
Minitractoare	0	0	0
Autocamioane	6	8	10
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	4	5	4
Semănători, mașini de plantat	2	4	6
Cultivatoare mecanice	2	4	11
Pluguri pentru tractoare	2	5	9
Mașini și utilaj pentru irigare	0	0	1
Mașini și agregate de mulș	0	0	0
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	1	1	3
Alte mașini și echipamente agricole	1	3	6

mașini și echipamente agricole existente în proprietate
agricole, pe tipuri de mașini și echipamente

număr

exploatațiilor agricole cu personalitate juridică			Total	
4	5	6 și peste	exploatații agricole	mașini și echipamente

cu personalitate juridică

57	52	1050	1344	8191
3	7	483	509	1260
57	51	1038	1321	6931
1	2	19	23	55
11	13	581	640	3271
12	6	710	757	2005
19	19	920	988	3711
31	37	982	1105	4573
34	33	977	1090	4146
5	8	214	237	516
1	0	39	42	126
7	13	545	589	1555
15	15	595	650	5585

mașini și echipamente agricole mai vechi de 10 ani

27	24	735	872	5325
2	3	402	421	1039
26	22	696	821	4286
0	1	8	9	37
9	9	508	550	2847
11	4	507	535	1261
9	8	559	588	2008
13	11	582	623	2411
14	12	595	637	2231
1	2	68	72	141
0	0	17	17	50
2	3	273	283	729
6	6	361	383	3260

Tablel 19. Exploatații agricole fără personalitate juridică, la 1 martie 2011, după numărul de mașini și echipamente

Tipuri de mașini și echipamente agricole utilizate	Mașini și echipamente agricole în proprietatea		
	1	2	3
	Exploatații agricole		
Tractoare de toate tipurile	4253	3169	2963
Pe șenile	172	248	193
Pe roți	4081	2942	2791
Minitractoare	616	170	63
Autocamioane	3000	297	116
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	92	41	47
Semănători, mașini de plantat	36	148	643
Cultivatoare mecanice	53	504	2187
Pluguri pentru tractoare	68	2051	2697
Mașini și utilaj pentru irigare	43	15	16
Mașini și agregate de mulș	17	6	5
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	40	64	107
Alte mașini și echipamente agricole	856	386	415
	Exploatații agricole fără personalitate juridică care dețin		
Tractoare de toate tipurile	3748	2760	2524
Pe șenile	159	240	179
Pe roți	3589	2540	2365
Minitractoare	217	67	32
Autocamioane	2776	265	104
Combine de toate tipurile și mașini de recoltat	72	36	32
Semănători, mașini de plantat	14	116	515
Cultivatoare mecanice	22	404	1798
Pluguri pentru tractoare	40	1714	2192
Mașini și utilaj pentru irigare	12	6	9
Mașini și agregate de mulș	1	2	1
Mașini de erbicidat și executat tratamentul	13	39	71
Alte mașini și echipamente agricole	628	335	351

mașini și echipamente agricole existente în proprietate
agricole, pe tipuri de mașini și echipamente

număr

exploatațiilor agricole fără personalitate juridică			Total	
4	5	6 și peste	exploatații agricole	mașini și echipamente
fără personalitate juridică				
2401	912	1022	14720	16504
122	101	192	1028	1132
2322	879	1006	14021	15372
60	30	28	967	1035
152	143	324	4032	4333
98	177	440	895	995
1775	691	858	4151	4720
2227	876	982	6829	7472
2317	895	981	9009	9636
32	49	83	238	257
4	5	19	56	65
190	162	404	967	1072
388	375	543	2963	3797
mașini și echipamente agricole mai vechi de 10 ani				
1972	730	792	12526	13767
117	98	184	977	1081
1893	688	753	11828	12686
33	13	20	382	412
129	121	271	3666	3941
81	130	327	678	736
1342	494	613	3094	3428
1735	670	729	5358	5787
1798	673	713	7130	7505
20	36	38	121	125
1	4	7	16	19
116	122	228	589	645
323	308	420	2365	2954

Tablel 20. Exploatații agricole care dețin construcții agricole pentru animale și păsări și capacitatea lor potențială, după clasa de mărime a suprafeței totale

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Grajduri pentru bovine	Grajduri pentru cabaline	Adăposturi pentru porcine	Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine	Adăposturi amenajate pentru păsări
Exploatații agricole, număr					
pînă la 0,1	1042	248	2443	1203	9843
0,1 pînă la 0,3	14988	3067	28548	12831	76777
0,3 pînă la 0,5	52260	10479	78481	32370	149344
0,5 pînă la 1	54987	13719	76480	33960	130624
1 pînă la 2	38304	12463	56115	24609	96705
2 pînă la 5	39842	15728	52608	25980	82099
5 pînă la 10	4734	1700	6037	3998	8918
10 pînă la 20	342	97	468	275	622
20 pînă la 30	53	18	72	43	83
30 pînă la 50	29	11	45	19	52
50 pînă la 100	22	7	34	18	19
100 pînă la 500	54	18	75	34	26
500 pînă la 1000	43	32	60	20	13
1000 și peste	67	57	93	41	17
Total	206767	57644	301559	135401	555142
Capacitatea potențială totală, locuri					
pînă la 0,1	2213	350	5779	11437	278772
0,1 pînă la 0,3	26370	4470	65733	108736	2580663
0,3 pînă la 0,5	91355	14920	183657	277559	5116396
0,5 pînă la 1	99379	19017	187722	320112	5190715
1 pînă la 2	70817	17678	146730	251410	4282989
2 pînă la 5	76881	22396	154916	332092	4383627
5 pînă la 10	13302	2470	31681	81843	1822370
10 pînă la 20	2273	159	58305	11595	353010
20 pînă la 30	1248	83	20791	2895	437870
30 pînă la 50	797	22	137583	2737	916017
50 pînă la 100	1664	28	6234	3875	1201795
100 pînă la 500	12867	76	50367	6900	500830
500 pînă la 1000	13424	332	13596	5713	236801
1000 și peste	34592	1245	40866	28198	206750
Total	447182	83246	1103960	1445102	27508605

Tablel 21. Exploatații agricole cu personalitate juridică care dețin construcții agricole pentru animale și păsări și capacitatea lor potențială, după clasa de mărime a suprafeței totale

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Grajduri pentru bovine	Grajduri pentru cabaline	Adăposturi pentru porcine	Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine	Adăposturi amenajate pentru păsări
Exploatații agricole cu personalitate juridică, număr					
pînă la 0,1	0	0	0	0	1
0,1 pînă la 0,3	2	0	1	1	2
0,3 pînă la 0,5	0	0	1	0	2
0,5 pînă la 1	2	1	5	2	4
1 pînă la 2	2	1	7	1	4
2 pînă la 5	5	2	5	3	10
5 pînă la 10	13	4	14	7	15
10 pînă la 20	11	5	17	5	10
20 pînă la 30	4	5	8	1	8
30 pînă la 50	6	3	11	3	6
50 pînă la 100	8	6	11	7	3
100 pînă la 500	40	15	56	23	18
500 pînă la 1000	41	32	58	19	13
1000 și peste	67	57	92	41	16
Total	201	131	286	113	112
Capacitatea potențială totală, locuri					
pînă la 0,1	0	0	0	0	1000
0,1 pînă la 0,3	201	0	1000	36	153200
0,3 pînă la 0,5	0	0	77	0	38000
0,5 pînă la 1	101	1	660	151	232500
1 pînă la 2	250	1	6350	10000	481450
2 pînă la 5	70	4	3116	230	754847
5 pînă la 10	570	12	3582	369	1222960
10 pînă la 20	252	8	53346	785	187980
20 pînă la 30	62	38	19196	30	428630
30 pînă la 50	181	8	136535	165	902590
50 pînă la 100	1370	26	1306	2812	1200500
100 pînă la 500	11547	72	47774	5058	400000
500 pînă la 1000	13274	332	13060	5513	236801
1000 și peste	34592	1245	40666	28198	203750
Total	62470	1747	326668	53347	6444208

Tabel 22. Exploatații agricole fără personalitate juridică care dețin construcții agricole pentru animale și păsări și capacitatea lor potențială, după clasa de mărime a suprafeței totale

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Grajduri pentru bovine	Grajduri pentru cabaline	Adăposturi pentru porcine	Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine	Adăposturi amenajate pentru păsări
Exploatații agricole fără personalitate juridică, număr					
pînă la 0,1	1042	248	2443	1203	9842
0,1 pînă la 0,3	14986	3067	28547	12830	76775
0,3 pînă la 0,5	52260	10479	78480	32370	149342
0,5 pînă la 1	54985	13718	76475	33958	130620
1 pînă la 2	38302	12462	56108	24608	96701
2 pînă la 5	39837	15726	52603	25977	82089
5 pînă la 10	4721	1696	6023	3991	8903
10 pînă la 20	331	92	451	270	612
20 pînă la 30	49	13	64	42	75
30 pînă la 50	23	8	34	16	46
50 pînă la 100	14	1	23	11	16
100 pînă la 500	14	3	19	11	8
500 pînă la 1000	2	0	2	1	0
1000 și peste	0	0	1	0	1
Total	206566	57513	301273	135288	555030
Capacitatea potențială totală, locuri					
pînă la 0,1	2213	350	5779	11437	277772
0,1 pînă la 0,3	26169	4470	64733	108700	2427463
0,3 pînă la 0,5	91355	14920	183580	277559	5078396
0,5 pînă la 1	99278	19016	187062	319961	4958215
1 pînă la 2	70567	17677	140380	241410	3801539
2 pînă la 5	76811	22392	151800	331862	3628780
5 pînă la 10	12732	2458	28099	81474	599410
10 pînă la 20	2021	151	4959	10810	165030
20 pînă la 30	1186	45	1595	2865	9240
30 pînă la 50	616	14	1048	2572	13427
50 pînă la 100	294	2	4928	1063	1295
100 pînă la 500	1320	4	2593	1842	100830
500 pînă la 1000	150	0	536	200	0
1000 și peste	0	0	200	0	3000
Total	384712	81499	777292	1391755	21064397

Tabel 23. Exploatații agricole care dețin construcții agricole pentru animale și păsări, în profil teritorial

	Grajduri pentru bovine	Grajduri pentru cabaline	Adăposturi pentru porcine	Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine	Adăposturi amenajate pentru păsări
Exploatații agricole, număr					
Total	206767	57644	301559	135401	555142
Mun. Chișinău	1708	133	3357	1331	13816
Nord	101613	22267	130508	42733	192439
Mun. Bălți	349	82	551	155	1214
Briceni	9908	1405	15010	3275	20462
Dondușeni	6911	1447	7785	2402	12992
Drochia	12736	2461	15335	4605	22990
Edineț	12444	1423	13131	4367	20817
Fălești	8454	2804	11636	5249	20464
Florești	6565	2298	8142	3966	7925
Glodeni	8538	2231	11290	3980	16195
Ocnița	5064	856	7722	1327	10715
Rișcani	11185	2161	13410	4791	18862
Singerei	9013	2291	11369	4549	19124
Soroca	10446	2808	15127	4067	20679
Centru	65362	24042	109393	45323	214097
Anenii Noi	5882	581	7455	3084	16931
Călărași	3365	2782	6785	3190	15410
Criuleni	5278	1246	9215	2721	17725
Dubăsari	1439	325	2562	1225	7301
Hîncești	7518	2944	12355	6278	26508
Ialoveni	3525	689	6503	2109	19435
Nisporeni	3398	1907	6733	3444	14218
Orhei	8268	3040	13569	5473	24565
Rezina	4978	1731	8503	3763	11486
Strășeni	2683	1128	8111	1942	16181
Șoldănești	5904	2205	9010	3619	12553
Telenești	7636	2899	10642	3958	16702
Ungheni	5488	2565	7950	4517	15082
Sud	33633	9700	53006	34614	108755
Basarabeasca	792	229	1026	1607	3938
Cahul	2912	2356	6708	5582	20937
Cantemir	3994	2233	8330	5711	13219
Căușeni	10662	808	13418	5077	19923
Cimișlia	4311	1022	6258	5064	13882
Leova	3840	1661	4807	4655	10445
Ștefan Vodă	5789	644	9047	2838	17412
Taraclia	1333	747	3412	4080	8999
UTA Găgăuzia	4451	1502	5295	11400	26035

Tabel 24. Capacitatea potențială a construcțiilor agricole pentru animale și păsări, în profil teritorial

	Grajduri pentru bovine	Grajduri pentru cabaline	Adăposturi pentru porcine	Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine	Adăposturi amenajate pentru păsări
Capacitatea potențială totală, locuri					
Total	447182	83246	1103960	1445102	27508605
Mun. Chișinău	3800	253	8584	9741	722751
Nord	220679	31657	452853	409576	7164548
Mun. Bălți	1322	115	3231	3974	31492
Briceni	23310	2012	75713	22462	641214
Dondușeni	14822	2313	24968	32984	638996
Drochia	27537	3500	44862	42778	842003
Edineț	26282	2552	36645	39684	756896
Fălești	15718	3749	30202	58707	869752
Florești	12826	2828	39813	36443	247433
Glodeni	25613	3408	32653	42308	628197
Ocnița	13178	1384	26186	8509	285512
Rîșcani	22354	2868	40715	44991	897566
Sîngerei	17333	3075	53620	51393	641893
Soroca	20384	3853	44245	25343	683594
Centru	130409	35316	391194	337509	11326444
Anenii Noi	13177	958	86598	24884	3228450
Călărași	7258	4228	18082	20825	524663
Criuleni	10821	1824	52396	12002	1487151

continuare

	Grajduri pentru bovine	Grajduri pentru cabaline	Adăposturi pentru porcine	Saivane/ adăposturi pentru ovine și caprine	Adăposturi amenajate pentru păsări
Dubăsari	3004	589	9271	3262	222022
Hîncești	15730	4860	32903	71279	1101447
Ialoveni	6902	1243	16279	12795	668336
Nisporeni	6219	2823	16360	29934	546840
Orhei	18191	4303	41627	35926	970241
Rezina	9611	2398	24062	16362	347540
Strășeni	5434	1666	18496	11291	629200
Șoldănești	11696	3097	27358	20981	340203
Telenești	13356	3894	25132	39843	768056
Ungheni	9010	3433	22630	38125	492295
Sud	78942	14086	211036	509737	6936822
Basarabeasca	5747	413	20018	26836	516699
Cahul	6987	3230	31827	117462	1352434
Cantemir	8125	2869	22771	84741	810418
Căușeni	23170	1359	43906	70099	1197437
Cimișlia	9255	1814	25207	70260	989652
Leova	6632	2199	20082	56203	457631
Ștefan Vodă	14132	1266	36510	23398	853368
Taraclia	4894	936	10715	60738	759183
UTA Găgăuzia	13352	1934	40293	178539	1358040

Tabel 25.1. Exploatații agricole care dețin alte tipuri de

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Tipuri de				
	Magazii, hambare pentru cereale	Spații frigorifice	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale	Stații de iepurare și bazine pentru dejecții	Moară (pentru făină și mălai)

Exploatații agricole

pînă la 0,1	1193	38	2020	39	6
0,1 pînă la 0,3	19030	683	19104	482	50
0,3 pînă la 0,5	55419	2009	37990	315	199
0,5 pînă la 1	49415	1563	36416	283	261
1 pînă la 2	35889	966	33327	167	192
2 pînă la 5	29975	884	27806	105	196
5 pînă la 10	3195	84	2704	21	46
10 pînă la 20	283	27	199	6	14
20 pînă la 30	59	5	36	1	4
30 pînă la 50	61	7	35	2	7
50 pînă la 100	68	8	29	1	6
100 pînă la 500	271	17	62	2	12
500 pînă la 1000	163	13	36	4	13
1000 și peste	159	26	43	2	38
Total	195180	6330	159807	1430	1044

Exploatații agricole

pînă la 0,1	0	0	0	0	0
0,1 pînă la 0,3	2	0	0	0	1
0,3 pînă la 0,5	2	0	0	0	1
0,5 pînă la 1	1	2	0	0	1
1 pînă la 2	3	0	1	0	2
2 pînă la 5	5	3	3	1	2
5 pînă la 10	8	1	4	1	4
10 pînă la 20	13	2	3	1	2
20 pînă la 30	7	1	2	0	2
30 pînă la 50	14	4	9	2	2
50 pînă la 100	34	5	16	0	5
100 pînă la 500	216	17	52	2	8
500 pînă la 1000	146	12	35	4	12
1000 și peste	156	26	43	2	37
Total	607	73	168	13	79

construcții agricole, după clasa de mărime a suprafeței totale

număr

Oloiniță	Abatoare		Construcții pentru siloz și finaj	Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia		
	pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări		pentru dejecții solide	pentru dejecții lichide	pentru dejecții combinat
5	0	0	17	163	18	125
11	0	1	263	1848	86	1414
21	1	2	556	4823	108	5381
29	5	1	552	4577	113	4905
29	3	0	333	4485	82	2416
39	2	2	403	4139	85	2203
20	0	3	72	318	14	225
9	2	2	4	33	1	14
5	1	3	2	10	3	8
4	3	0	3	3	1	4
7	1	1	1	3	2	1
13	7	5	15	12	3	6
13	7	2	15	4	2	3
37	11	3	34	10	4	7
242	43	25	2270	20428	522	16712
cu personalitate juridică						
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0
1	2	1	0	0	1	1
0	1	0	0	0	0	2
2	0	2	1	0	0	1
1	0	2	1	2	1	1
2	2	1	0	1	1	1
2	1	3	0	4	3	2
3	3	0	1	2	1	1
4	1	1	0	0	0	0
9	7	4	13	10	3	4
11	7	2	15	4	2	3
37	11	3	34	10	4	7
73	35	20	65	33	16	23

continuare

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Tipuri de				
	Magazii, hambare pentru cereale	Spații frigorifice	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale	Stații de iepurare și bazine pentru dejecții	Moară (pentru făină și mălai)
	Exploatații agricole				
pînă la 0,1	1193	38	2020	39	6
0,1 pînă la 0,3	19028	683	19104	482	49
0,3 pînă la 0,5	55417	2009	37990	315	198
0,5 pînă la 1	49414	1561	36416	283	260
1 pînă la 2	35886	966	33326	167	190
2 pînă la 5	29970	881	27803	104	194
5 pînă la 10	3187	83	2700	20	42
10 pînă la 20	270	25	196	5	12
20 pînă la 30	52	4	34	1	2
30 pînă la 50	47	3	26	0	5
50 pînă la 100	34	3	13	1	1
100 pînă la 500	55	0	10	0	4
500 pînă la 1000	17	1	1	0	1
1000 și peste	3	0	0	0	1
Total	194573	6257	159639	1417	965

număr

construcții agricole

Oloiniță	Abatoare		Construcții pentru siloz și finaj	Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia		
	pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări		pentru dejecții solide	pentru dejecții lichide	pentru dejecții combinate
	fără personalitate juridică					
5	0	0	17	163	18	125
11	0	0	263	1848	86	1414
20	1	2	556	4823	108	5381
28	3	0	552	4577	112	4904
29	2	0	333	4485	82	2414
37	2	0	402	4139	85	2202
19	0	1	71	316	13	224
7	0	1	4	32	0	13
3	0	0	2	6	0	6
1	0	0	2	1	0	3
3	0	0	1	3	2	1
4	0	1	2	2	0	2
2	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
169	8	5	2205	20395	506	16689

Tabel 25.2. Capacitatea potentiala – exploatații agricole care dețin alte

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Tipuri de			
	Magazii, hambare pentru cereale, tone	Spații frigorifice, tone	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale, tone	Stații de ieurare și bazine pentru dejecții, m.c.
Capacitatea potențială –				
pînă la 0,1	2727	78	5396	112
0,1 pînă la 0,3	47356	2004	54129	1697
0,3 pînă la 0,5	159906	4561	123985	1017
0,5 pînă la 1	159490	3670	129529	918
1 pînă la 2	145257	2618	119978	1142
2 pînă la 5	162716	30663	114161	504
5 pînă la 10	33085	842	13419	10167
10 pînă la 20	9262	1455	2027	2032
20 pînă la 30	36108	1278	1086	1
30 pînă la 50	52518	201004	4856	50006
50 pînă la 100	22216	12812	7054	160
100 pînă la 500	167368	9888	40462	130
500 pînă la 1000	352481	31003	65207	3037
1000 și peste	537580	20031	30852	12000
Total	1888070	321907	712141	82923
Capacitatea potențială – exploatații				
pînă la 0,1	0	0	0	0
0,1 pînă la 0,3	850	0	0	0
0,3 pînă la 0,5	1601	0	0	0
0,5 pînă la 1	30	33	0	0
1 pînă la 2	519	0	800	0
2 pînă la 5	1300	27620	250	30
5 pînă la 10	1600	70	70	9723
10 pînă la 20	3440	1120	155	2000
20 pînă la 30	29905	1100	115	0
30 pînă la 50	47390	200990	2905	50006
50 pînă la 100	14256	11800	4871	0
100 pînă la 500	139805	9888	32200	130
500 pînă la 1000	333721	30513	63707	3037
1000 și peste	534380	20031	30852	12000
Total	1108797	303165	135925	76926

tipuri de construcții agricole, după clasa de mărime a suprafeței totale

număr

construcții agricole				
Moară (pentru făină și mălai), kg/oră	Oloiniță, litri/oră	Abatoare, capete/zi		Construcții pentru siloz și finaj, m.c.
		pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări	

exploatații agricole

1310	300	0	0	304
16193	570	0	1200	3587
21295	1499	2	70	11261
25860	1262	43	550	14861
17100	1376	23	0	8641
25857	3161	15	16000	9450
15980	1692	0	3180	3123
5930	1030	41	12000	117
1710	460	6	22500	2060
10500	2590	320	0	4400
4160	806	50	18000	100
6475	1030	131	22530	334025
10358	1036	220	1500	31512
22567	4023	70	7900	115786
185295	20835	921	105430	539227

agricole cu personalitate juridică

0	0	0	0	0
500	0	0	1200	0
625	88	0	0	0
1000	50	21	550	0
350	0	15	0	0
3917	900	0	16000	60
2530	275	0	2180	100
2450	310	41	7500	0
1310	170	6	22500	0
600	2290	320	0	600
2660	610	50	18000	0
3875	880	131	12530	333725
10058	946	220	1500	31512
22467	4023	70	7900	115786
52342	10542	874	89860	481783

continuare

Clase de mărime a suprafeței totale, hectare	Tipuri de			
	Magazii, hambare pentru cereale, tone	Spații frigorifice, tone	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale, tone	Stații de ieșurare și bazine pentru dejecții, m.c.
Capacitatea potențială – exploatații				
pînă la 0,1	2727	78	5396	112
0,1 pînă la 0,3	46506	2004	54129	1697
0,3 pînă la 0,5	158305	4561	123985	1017
0,5 pînă la 1	159460	3637	129529	918
1 pînă la 2	144738	2618	119178	1142
2 pînă la 5	161416	3043	113911	474
5 pînă la 10	31485	772	13349	444
10 pînă la 20	5822	335	1872	32
20 pînă la 30	6203	178	971	1
30 pînă la 50	5128	14	1951	0
50 pînă la 100	7960	1012	2183	160
100 pînă la 500	27563	0	8262	0
500 pînă la 1000	18760	490	1500	0
1000 și peste	3200	0	0	0
Total	779273	18742	576216	5997

număr

construcții agricole

Moară (pentru făină și mălai), kg/oră	Oloiniță, litri/oră	Abatoare, capete/zi		Construcții pentru siloz și finaj, m.c.
		pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări	
1310	300	0	0	304
15693	570	0	0	3587
20670	1411	2	70	11261
24860	1212	22	0	14861
16750	1376	8	0	8641
21940	2261	15	0	9390
13450	1417	0	1000	3023
3480	720	0	4500	117
400	290	0	0	2060
9900	300	0	0	3800
1500	196	0	0	100
2600	150	0	10000	300
300	90	0	0	0
100	0	0	0	0
132953	10293	47	15570	57444

agricole fără personalitate juridică

Tabel 26.1. Exploatații agricole care dețin alte tipuri de

Regiuni de dezvoltare	Tipuri de				
	Magazii, hambare pentru cereale	Spații frigorifice	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale	Stații de iepurare și bazine pentru dejecții	Moară (pentru făină și mălai)

Exploatații agricole, număr

Total	195180	6330	159807	1430	1044
Mun. Chișinău	2492	14	61	5	4
Nord	89463	4705	53636	149	231
Mun. Bălți	471	1	5	2	1
Briceni	1660	1229	7788	35	8
Dondușeni	4638	55	1789	12	20
Drochia	14457	496	1008	9	39
Edineț	10546	1662	19054	21	61
Fălești	10136	39	968	9	1
Florești	1833	506	811	11	6
Glodeni	11806	31	13827	11	19
Ocnîța	2254	159	1155	3	21
Rîșcani	13367	96	4926	11	28
Sîngerei	7098	31	623	15	5
Soroca	11197	400	1682	10	22
Centru	72388	1150	76743	359	323
Anenii Noi	1545	6	648	3	5
Călărași	7354	38	15046	32	2
Criuleni	3989	16	1582	5	4
Dubăsari	3991	10	286	4	2
Hîncești	9137	72	16233	44	32
Ialoveni	10627	270	7775	127	2
Nisporeni	1227	8	49	3	1
Orhei	5055	40	21813	43	39
Rezina	3301	11	415	3	9
Strășeni	5588	242	1882	13	5
Șoldănești	8305	114	4218	16	7
Telenești	9761	316	6640	47	200
Ungheni	2508	7	156	19	15

construcții agricole, în profil teritorial

construcții agricole						
Oloiniță	Abatoare		Construcții pentru siloz și finaj	Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia		
	pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări		pentru dejecții solide	pentru dejecții lichide	pentru dejecții combinate
242	43	25	2270	20428	522	16712
2	0	1	7	128	9	43
59	14	7	976	11477	245	12141
1	0	0	0	6	1	2
3	2	1	17	5661	15	315
5	1	1	141	1760	141	5609
2	2	0	13	440	9	26
9	0	0	247	2272	12	1895
3	0	1	135	661	9	2128
6	2	1	20	24	8	2
4	2	0	34	19	9	16
6	0	0	293	425	5	1487
9	2	1	8	65	18	271
5	0	0	51	67	7	221
6	3	2	17	77	11	169
97	15	8	899	8044	223	3993
4	2	2	117	212	53	200
5	5	1	2	99	0	47
6	2	2	37	125	17	25
0	0	0	280	916	27	2362
22	2	0	122	4107	61	712
4	1	0	81	480	16	177
7	0	0	2	170	7	170
14	1	1	148	99	9	44
9	0	0	3	482	11	27
2	0	1	32	21	3	6
4	0	0	10	30	7	26
12	1	1	3	1299	9	191
8	1	0	62	4	3	6

continuare

Regiuni de dezvoltare	Tipuri de				
	Magazii, hambare pentru cereale	Spații frigorifice	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale	Stații de iepurare și bazine pentru dejecții	Moară (pentru făină și mălai)
Sud	27723	449	28562	92	470
Basarabeasca	203	4	25	2	1
Cahul	1368	23	480	11	50
Cantemir	10133	21	339	7	6
Căușeni	3391	261	20264	38	226
Cimișlia	5266	30	2545	14	9
Leova	1928	11	67	2	14
Ștefan Vodă	4766	72	3274	10	162
Taraclia	668	27	1568	8	2
UTA Găgăuzia	3114	12	805	825	16

construcții agricole

Oloiniță	Abatoare		Construcții pentru siloz și finaj	Unități de depozitare a gunoiului de grajd și fermentarea acestuia		
	pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări		pentru dejecții solide	pentru dejecții lichide	pentru dejecții combinat
75	7	8	272	449	24	279
2	0	1	2	6	0	3
15	2	2	28	240	5	152
8	1	0	7	14	4	5
15	0	0	34	20	4	6
14	0	3	9	123	4	17
2	0	0	93	18	2	12
15	1	1	71	22	5	84
4	3	1	28	6	0	0
9	7	1	116	330	21	256

Tabel 26.2. Capacitatea potențială pentru alte tipuri de

Regiuni de dezvoltare	Tipuri de			
	Magazii, hambare pentru cereale, tone	Spații frigorifice, tone	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale, tone	Stații de ieșurare și bazine pentru dejecții, m.c.

Capacitatea potențială

Republica Moldova	1888070	321907	712141	82923
Mun. Chisinau	11707	2006	3451	34
Nord	905758	62591	290939	63276
Mun. Bălți	4895	20	516	11
Briceni	25044	8282	34951	127
Dondușeni	145816	2585	12053	77
Drochia	96044	6029	5145	14
Edineț	156411	5016	42049	26
Fălești	46229	137	7204	47
Florești	122118	29639	1647	53
Glodeni	70628	548	114600	114
Ocnîța	63112	6246	43759	3
Rîșcani	78605	1316	15848	3016
Sîngerei	35750	1008	7543	59760
Soroca	61106	1765	5624	28
Centru	469201	225180	229564	2381
Anenii Noi	30598	862	2220	35
Călărași	20258	555	43738	219
Criuleni	33332	886	8770	10
Dubăsari	20469	23	1126	57
Hîncești	54470	1538	64262	411
Ialoveni	48649	2988	15808	467
Nisporeni	7496	1831	461	111
Orhei	39120	599	58194	296
Rezina	41694	93	3502	6
Strășeni	12191	211385	3064	41
Șoldănești	40274	296	10624	127
Telenești	48263	4114	15686	441
Ungheni	72387	10	2109	160

construcții agricole, în profil teritorial

construcții agricole				
Moară (pentru făină și mălai), kg/oră	Oloiniță, litri/oră	Abatoare, capete/zi		Construcții pentru siloz și finaj, m.c.
		pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări	
185295	20835	921	105430	539227
1700	150	0	16000	2324
50795	6889	274	16600	410816
625	88	0	0	0
8380	188	16	2000	344663
3203	890	30	500	1319
3990	70	21	0	147
5338	2540	0	0	15807
600	495	0	3200	3442
3630	495	125	7500	3928
2904	235	7	0	12181
3245	630	0	0	15557
7990	383	30	2400	12190
3500	170	0	0	984
7390	705	45	1000	598
74188	8522	536	54700	42901
1902	465	70	19000	8544
4000	119	85	2000	1971
2500	590	180	18500	5977
3400	0	0	0	5330
9620	1277	60	0	3226
7500	135	50	0	7982
1000	725	0	0	2
10650	2732	11	1200	6462
4800	565	0	0	261
2825	30	0	10000	746
3500	360	0	0	231
12011	1090	70	4000	416
10480	434	10	0	1753

continuare

Regiuni de dezvoltare	Tipuri de			
	Magazii, hambare pentru cereale, tone	Spații frigorifice, tone	Alte încăperi pentru păstrarea produselor vegetale, tone	Stații de ieurare și bazine pentru dejecții, m.c.
Sud	393724	7099	132563	12546
Basarabeasca	11845	14	104	11
Cahul	39255	657	1341	57
Cantemir	64053	1167	1248	15
Căușeni	33153	1484	103176	293
Cimișlia	83500	440	9244	127
Leova	18606	35	399	2
Ștefan Vodă	78285	3050	14157	12019
Taraclia	65027	252	2894	22
UTA Găgăuzia – total	107680	25031	55624	4686

construcții agricole

Moară (pentru făină și mălai), kg/oră	Oloiniță, litri/oră	Abatoare, capete/zi		Construcții pentru siloz și finaj, m.c.
		pentru bovine, porcine, etc.	pentru păsări	
49245	4844	33	18100	55749
1875	40	0	550	600
6570	590	10	130	8493
2950	1110	10	0	16079
10910	1296	0	0	1291
3975	423	0	7240	4556
9550	250	0	0	4757
13185	990	5	10000	11849
230	145	8	180	8124
9367	430	78	30	27437

