

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СТАТИСТИКИ УКРАЇНИ

ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ СТАТИСТИКИ У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ

РОСЛИННИЦТВО **Чернівецької області** **у 2017 році** Статистичний збірник

Чернівці
2018

**Державна служба статистики України
Головне управління статистики у Чернівецькій області
Управління обробки статистичних даних
Відділ обробки даних статистики сільського господарства
та навколишнього середовища**

За редакцією **Г.І. Петрової**
Відповідальні за випуск **М.В.Коропотницька**

У статистичному збірнику “Рослинництво Чернівецької області у 2017 році” вміщено інформацію про основні показники, які характеризують сучасний стан галузі рослинництва в Чернівецькій області та в розрізі районів за 1990, 2000, 2005, 2010, 2013–2017 роки.

**Головне управління статистики
у Чернівецькій області**

- адреса: 58018, м.Чернівці, вул. Головна, 249-А
- телефони: 55-09-42, 58-13-44, 58-18-99
- факс: 58-19-33, 58-19-00
- електронна пошта: gus@cv.ukrstat.gov.ua
- веб-сайт: www.cv.ukrstat.gov.ua

**Розповсюдження статистичних видань
Головного управління статистики
у Чернівецькій області**

- адреса: 58018, м.Чернівці, вул.Головна, 249-А, кімн. 305
- телефон: 58 17 76

Вих. №06.2–66/92
25.04.2018р.

ПЕРЕДМОВА

Статистичний збірник *“Рослинництво Чернівецької області у 2017 році”* містить дані за 1990, 2000, 2010, 2013–2017 роки щодо розмірів посівних та зібраних площ, виробництва та урожайності основних сільськогосподарських культур, плодючих та виноградних насаджень в області в розрізі категорій господарств. Дані по регіонах наведено за всіма категоріями господарств.

Господарства всіх категорій – угруповання виробників продукції сільського господарства, до складу якого входять сільськогосподарські підприємства, які займаються виробництвом продукції рослинництва, та господарства населення.

Сільськогосподарське підприємство, яке займається виробництвом продукції рослинництва – сільськогосподарське підприємство, яке здійснює діяльність із вирощування сільськогосподарських культур і відповідає критеріям: основний вид діяльності за КВЕД-2010 відноситься до кодів 01.1-01.6 секції А – незалежно від розміру наявної у власності та/або користуванні площі сільськогосподарських угідь; основний вид діяльності за КВЕД-2010 не відноситься до кодів 01.1-01.6 секції А – за умови наявності у володінні та/або користуванні не менше 1 гектара сільськогосподарських угідь або не менше 0,5 гектара посівних площ під овочами, баштанними культурами, ягідниками у відкритому ґрунті або не менше 0,1 гектара площ закритого ґрунту.

Сільськогосподарське підприємство, яке займається виробництвом продукції рослинництва, залежно від наявної у власності та/або користуванні площі сільськогосподарських угідь, може бути визначено як велике та середнє сільськогосподарське підприємство, яке займається виробництвом продукції рослинництва (має у власності та/або користуванні 100 гектарів сільськогосподарських угідь і більше) або мале сільськогосподарське підприємство, яке займається виробництвом продукції рослинництва (площа сільськогосподарських угідь у власності та/або користуванні менше 100 гектарів).

Джерелом інформації по сільськогосподарських підприємствах, які займаються виробництвом продукції рослинництва, є дані державного статистичного спостереження за ф.№ 29-сг (річна) "Звіт про площі та валові збори сільськогосподарських культур, плодів, ягід і винограду", яку подають усі сільськогосподарські підприємства, які займаються виробництвом продукції рослинництва, незалежно від розміру.

Господарства населення – домогосподарства, що здійснюють сільськогосподарську діяльність як з метою самозабезпечення продуктами харчування, так і з метою виробництва товарної сільськогосподарської продукції. Ця категорія включає домогосподарства у сільській місцевості, домогосподарства у міській місцевості (включаючи колективні сади та городи), а також фізичних осіб – суб'єктів підприємницької діяльності, які провадять свою діяльність у галузі сільського господарства без створення юридичної особи.

Основні підходи, методи та джерела інформації, які застосовують при проведенні розрахунків розмірів площ та обсягів виробництва (валових зборів) сільськогосподарських культур і багаторічних насаджень по господарствах населення, визначено Методикою проведення розрахунків основних статистичних показників виробництва продукції рослинництва (наказ Державної служби статистики від 21.07.2017 № 194).

Збірник підготовлений відділом обробки даних статистики сільського господарства та навколишнього середовища управління обробки статистичних даних за участю управління аналізу статистичних даних.

СКОРОЧЕННЯ

га – гектар
грн – гривня
кг – кілограм
млн – мільйон
т – тонна
тис. – тисяча
ц – центнер

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ

- Тире (–) – явищ не було
- Нуль (0; 0,0) – явища відбулися, але у вимірах, менших за ті, що можуть бути виражені використаними у таблиці розрядами
- Три крапки (...) – відомості відсутні
- Символ (×) – заповнення рубрики за характером побудови таблиці не має сенсу
- Символ (*) – дані не оприлюднюються з метою забезпечення виконання вимог Закону України “Про державну статистику” щодо конфіденційності статистичної інформації
- “з них”,
“у тому числі” – означає, що наведено не всі доданки загальної суми

Зміст

ПЕРЕДМОВА	3
Скорочення	4
Умовні позначення	4
Рослинництво Чернівецької області у 2017 році	7
1. Виробництво основних сільськогосподарських культур у Чернівецькій області	11
1.1. Посівні площі культур сільськогосподарських	13
1.2. Посівні площі за видами культур сільськогосподарських	14
1.3. Площа, з якої зібрано врожай культур сільськогосподарських	16
1.4. Виробництво культур сільськогосподарських	18
1.5. Урожайність культур сільськогосподарських	20
1.6. Посівні площі культур зернових та зернобобових	22
1.7. Площа, з якої зібрано врожай культур зернових та зернобобових ..	23
1.8. Виробництво культур зернових та зернобобових	24
1.9. Урожайність культур зернових та зернобобових	25
1.10. Виробництво культур плодових та ягідних	26
1.11. Динаміка зібраних площ, виробництва та урожайності основних сільськогосподарських культур за категоріями господарств	28
1.12. Структура посівних площ за основними культурами сільськогосподарськими	32
1.13. Структура виробництва основних культур сільськогосподарських за категоріями господарств	33
1.14. Внесення добрив під сільськогосподарські культури у сільськогосподарських підприємствах	34
1.15. Наявність сільськогосподарської техніки у сільськогосподарських підприємствах	34
1.16. Індeksi обсягу виробництва харчових продуктів, напоїв та тютюнових виробів за видами діяльності	35
1.17. Індeksi споживчих цін на окремі групи продовольчих товарів	35
1.18. Індeksi фізичного обсягу роздрібного товарообороту підприємств за товарами	36
1.19. Товарна структура роздрібного товарообороту підприємств	36
1.20. Продаж продовольчих товарів через торгову мережу підприємств.	36
2. Виробництво основних сільськогосподарських культур у містах та районах	37
2.1. Посівні площі культур сільськогосподарських у 2017 році	39
2.2. Площа, з якої зібрано культури зернові та зернобобові	40
2.3. Виробництво культур зернових та зернобобових	40
2.4. Урожайність культур зернових та зернобобових	41
2.5. Площа, з якої зібрано пшеницю	41
2.6. Виробництво пшениці	42
2.7. Урожайність пшениці	42

2.8.	Площа, з якої зібрано ячмінь	43
2.9.	Виробництво ячменю	43
2.10.	Урожайність ячменю	44
2.11.	Площа, з якої зібрано кукурудзу на зерно	44
2.12.	Виробництво кукурудзи на зерно	45
2.13.	Урожайність кукурудзи на зерно	45
2.14.	Площа, з якої зібрано буряк цукровий фабричний	46
2.15.	Виробництво буряку цукрового фабричного	46
2.16.	Урожайність буряку цукрового фабричного	47
2.17.	Площа, з якої зібрано соняшник	47
2.18.	Виробництво соняшнику	48
2.19.	Урожайність соняшнику	48
2.20.	Площа, з якої зібрано сою	49
2.21.	Виробництво сої	49
2.22.	Урожайність сої	50
2.23.	Площа, з якої зібрано ріпак озимий та кользу (ріпак ярий)	50
2.24.	Виробництво ріпаку озимого та кользи (ріпаку ярого)	51
2.25.	Урожайність ріпаку озимого та кользи (ріпаку ярого)	51
2.26.	Площа, з якої зібрано картоплю	52
2.27.	Виробництво картоплі	52
2.28.	Урожайність картоплі	53
2.29.	Площа, з якої зібрано культури овочеві	53
2.30.	Виробництво культур овочевих	54
2.31.	Урожайність культур овочевих	54
2.32.	Площа насаджень культур плодових та ягідних у плодоносному віці	55
2.33.	Виробництво культур плодових та ягідних	55
2.34.	Урожайність культур плодових та ягідних	56
2.35.	Питома вага сільськогосподарських підприємств у виробництві основних сільськогосподарських культур у 2017 році	56
2.36.	Питома вага господарств населення у виробництві основних сільськогосподарських культур у 2017 році	57
2.37.	Структура виробництва основних сільськогосподарських культур за містами та районами у 2017 році	57
3.	Міжрегіональні порівняння	58
3.1.	Урожайність культур зернових та зернобобових за регіонами України	60
3.2.	Урожайність буряку цукрового фабричного за регіонами України	61
3.3.	Урожайність картоплі за регіонами України	62
3.4.	Урожайність культур овочевих за регіонами України	63
3.5.	Урожайність культур плодових та ягідних за регіонами України ...	64

Рослинництво Чернівецької області у 2017 році

Під урожай 2017 року сільгоспвиробниками області було відведено 309,7 тис.га, з них в агропідприємствах – 119,5 тис.га (38,6% від загальної площі), у господарствах населення – 190,2 тис.га (61,4%). Порівняно з 2016 роком посівна площа під сільськогосподарськими культурами збільшилась на 3,9 тис.га (на 1,3%), у т.ч. в господарствах населення – на 4,5 тис.га (на 2,5%), у сільськогосподарських підприємствах, навпаки, зменшилася на 0,6 тис.га (на 0,5%).

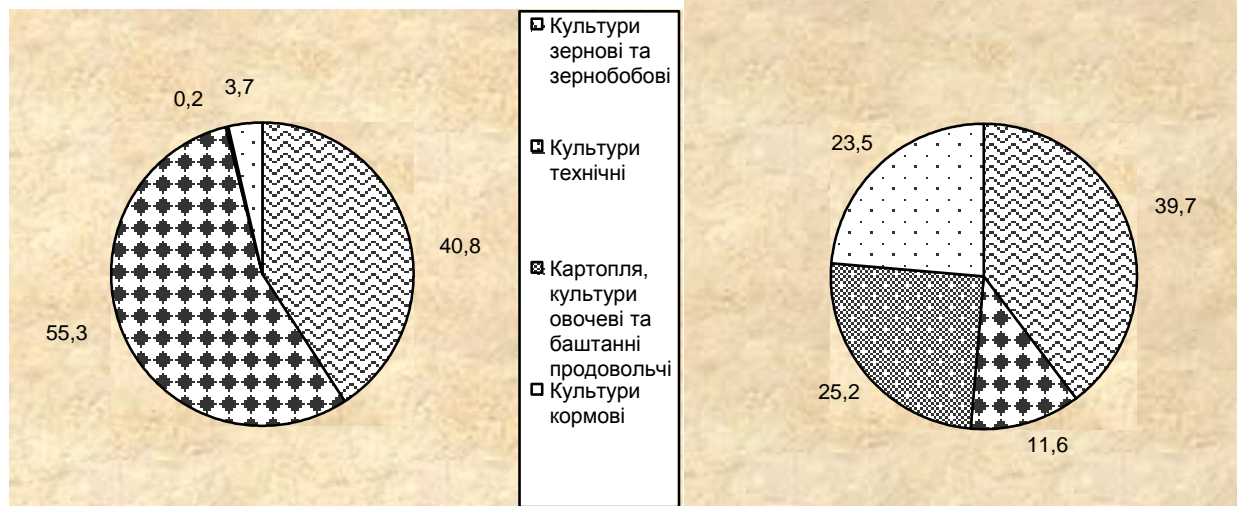
Порівняно з 1990 роком загальна посівна площа зменшилась на 10,8% або на 37,5 тис.га.

Динаміка посівної площі за категоріями господарств (тис.га)			
	Господарства усіх категорій	У тому числі	
		агроформування	господарства населення
1990	347,2	298,1	49,1
1995	336,6	244,6	92,0
2000	314,2	198,9	115,3
2005	284,6	121,0	163,6
2010	290,9	117,1	173,8
2013	307,0	128,1	178,9
2014	305,1	127,5	177,6
2015	305,3	124,9	180,4
2016	305,8	120,1	185,7
2017	309,7	119,5	190,2

Структура посівних площ сільськогосподарських культур під урожай 2017 року (відсотків до загальної площі)

Сільськогосподарські підприємства

Господарства населення



У структурі посівних площ у 2017 році порівняно з 1990 роком спостерігалось збільшення питомої ваги технічних культур з 11% до 28%, картоплі та овоче-баштанних – з 9% до 16%, зернових – з 38% до 40%, тоді як питома вага кормових культур зменшилась з 42% до 16%.

У 2017 році під зернові культури в області було відведено 124,3 тис.га, що на 1,2% більше, ніж у 2016 році. Збільшення посівних площ відбулося як в агроформуваннях на 0,4% (площа посіву – 48,8 тис.га), так і в господарствах населення – на 1,7% (75,5 тис.га).

У 2017 році обсяг виробництва зернових та зернобобових культур (включаючи кукурудзу) становив 603,9 тис.т, що на 19,0% більше, ніж у попередньому році. У сільськогосподарських підприємствах отримано зерна на 32,5% більше (247,0 тис.т), у господарствах населення – на 11,2% більше (356,9 тис.т).

Збільшення обсягу зерновиробництва зумовлене збільшенням урожайності на 7,2 ц/га та площі збирання на 1,7 тис.га (на 1,4%). У середньому з одного гектара зібрано у 2017 році 48,6 ц зерна проти 41,4 ц у 2016 році. В агроформуваннях урожайність зернових культур дещо більша –

50,7 ц/га (у 2016 році – 38,6 ц/га), у господарствах населення – 47,3 ц/га (у 2016 році – 43,3 ц/га). Найвищого показника продуктивності зернових культур досягнуто агропідприємствами Кельменецького району – 56,8 ц/га.



Урожайність основних сільськогосподарських культур України та областей Карпатського економічного району у 2017 році

(господарства усіх категорій; ц/га)

	Культури зернові та зернобобові	З них		Соняшник	Картопля	Культури овочеві	Культури плодові і ягідні
		пшениця	кукурудза				
Україна	42,5	41,1	55,1	20,2	167,8	207,9	103,1
області							
Закарпатська	44,4	32,9	54,2	21,7	159,4	204,9	95,7
Івано-Франківська	51,9	51,7	65,6	24,4	169,1	171,1	60,1
Львівська	47,9	48,9	67,7	21,0	178,9	199,6	83,5
Чернівецька	48,6	50,8	51,9	25,3	176,8	187,1	122,2

Перевищено рівень 2016 року з виробництва зерна агроформуваннями восьми районів, найбільш істотно – Кельменецького, Кіцманського та Новоселицького (на 22,6–12,6 тис.т). Водночас агропідприємствами Вижницького та Глибоцького районів недоодержано відповідно 6,0% та 53,0% зернової продукції. Найбільші обсяги зерна отримано господарствами Кіцманського (52,2 тис.т) та Заставнівського (50,9 тис.т) районів, що разом склало 41,7% від загального валового збору в цій категорії господарств.

У загальній площі зернових культур 48,5% займали посіви кукурудзи, площа якої збільшилася порівняно з 2016 роком на 7,7 тис.га або на 14,7%. Збільшення посіву зернової кукурудзи зафіксовано і в агроформуваннях (на 6,3 тис.га або у 2,1 раза), і в господарствах громадян (на 1,4 тис.га або на 3,0%).



Урожай кукурудзи на зерно у 2017 році був більший від попередньорічного обсягу на 22,9% і становив 312,4 тис.т, що зумовлено збільшенням урожайності на 3,5 ц/га та зібраної площі на 7,7 тис.га (на 14,7%). У сільськогосподарських підприємствах валовий збір кукурудзи збільшився на 43,1 тис.т або у 2,7 раза, у господарствах населення – на 15,1 тис.т або на 6,6%, при цьому 78,1% від загального обсягу отримано господарствами населення.

Загалом урожайність кукурудзи становила 51,9 ц/га проти 48,4 ц/га у 2016 році, у т.ч. в агроформуваннях – 57,4 ц/га проти 45,1 ц/га, у господарствах населення – 50,5 ц/га проти 48,8 ц/га. Найвищого показника продуктивності кукурудзи досягнуто агропідприємствами Вижницького, Кельменецького, Заставнівського та Кіцманського районів – 79,9–61,5 ц/га.

Валовий збір пшениці у 2017 році склав 202,7 тис.т при середній урожайності 50,8 ц/га проти 39,0 ц/га у 2016 році. Обсяг виробництва пшениці збільшився порівняно з 2016 роком на 11,8%, ячменю – на 18,7%, вівсу – на 18,8%, зернобобових культур – у 3,5 раза та гречки – у 12,1 раза, жита озимого, навпаки, зібрано менше на 11,5%.

Посівна площа технічних культур загалом в області у 2017 році збільшилась порівняно з попереднім роком на 2,4 тис.га (на 2,8%) і становила 88,1 тис.га. Найбільші площі відведено під посів сої – 60,2 тис.га, що на 2,8% більше, ніж у 2016 році. При цьому 70,2% від загальної площі сконцентровано в сільгосп підприємствах, в яких зафіксовано незначне зменшення посівних площ (на 0,7%). Сої зібрано 109,2 тис.т, що на 29,6% більше, ніж у 2016 році. Значні обсяги врожаю цієї культури одержано внаслідок збільшення площ збирання на 2,9 тис.га (на 5,0%), а також росту врожайності на 3,5 ц/га.

Ріпаку було посіяно у 2017 році на 28,3% більше, ніж у 2016 році – 9,6 тис.га, при цьому майже всі посіви зосереджено також в агроформуваннях. Обсяг виробництва ріпаку та кользи збільшився порівняно з 2016 роком у 1,8 раза і становив 25,3 тис.т при середній урожайності 26,4 ц/га. Збільшення обсягу його виробництва відбулося за

рахунок збільшення врожайності на 7,5 ц/га та площі збирання на 2,2 тис.га (на 30,3%). При цьому 99,3% від загального обсягу виробництва ріпаку та 68,8% – сої зосереджено в сільськогосподарських підприємствах.

Соняшником було засіяно у 2017 році на 11,8% площ менше, ніж у 2016 році, або 17,2 тис.га. У сільськогосподарських підприємствах площа його посіву зменшилась на 18,0%, у господарствах населення – збільшилась на 16,8%, при цьому 76,3% посівів соняшнику зосереджено в сільськогосподарських підприємствах.

Насіння соняшнику зібрано 43,6 тис.т, що на 21,5% менше від обсягу 2016 року. Валовий збір цієї олійної культури зменшився за рахунок зменшення площі збирання на 2,4 тис.га (на 11,8%) та врожайності на 3,1 ц/га. Кожен соняшниковий гектар видав по 25,3 ц насіння проти 28,4 ц у 2016 році. У сільськогосподарських підприємствах урожай соняшнику становив 34,6 тис.т, що на 28,1% менше від урожаю 2016 року, по 26,3 ц/га, у господарствах населення – 9,0 тис.т (на 21,7% більше), по 22,0 ц/га.

Під картоплю та овоче-баштанні культури було відведено у 2017 році 48,3 тис.га, що на 2,8% більше, ніж у 2016 році. Основними виробниками цих видів рослинницької продукції є господарства населення, в яких розміщено 99,5% від загальнообласного посіву.

Картоплі у 2017 році одержано 615,3 тис.т, що на 3,5% більше, ніж у 2016р., при середній врожайності 177 ц/га (у 2016 році – 176 ц/га). Культур овочевих зібрано 234,3 тис.т, що на 2,9% більше від попереднього року. У середньому кожен овочевий гектар видав по 187 ц, що на рівні 2016 року. Майже весь обсяг картоплі та овочів отримано господарствами населення.

Кормових культур було посіяно 49,0 тис.га або на 2,5% менше, ніж у 2016 році. Зменшення посіву цих культур спостерігалось і в господарствах населення на 1,3% (посівна площа – 44,6 тис.га), і в сільськогосподарських підприємствах – на 12,9% (4,4 тис.га).

Культур плодових та ягідних зібрано 192,5 тис.т (на 1,1% більше, ніж у 2016 році), при цьому 74,5% від загального обсягу отримано господарствами громадян. Продуктивність садів та ягідників становила 122,2 ц/га (у 2016 році – 118,7 ц/га), в агрогосподарствах – 140,9 ц/га (131,8 ц/га), у господарствах населення – 116,9 ц/га (114,6 ц/га). Найбільш урожайним плодоягідний гектар був у агроформуваннях Сокирянського району – 252,6 ц.

Під урожай 2017 року сільськогосподарськими підприємствами (крім малих) внесено під сільськогосподарські культури 10,2 тис.т мінеральних добрив (у перерахунку на 100% поживних речовин) та 39,4 тис.т органічних добрив. У порівнянні з 2016 роком обсяг внесення мінеральних добрив збільшився майже на чверть, органічних – на 1,2%.

У розрахунку на 1 га посівної площі внесено по 90 кг мінеральних поживних речовин (у 2016 році – 72 кг), органічних добрив, як і у 2016 році, по 0,3 т.

1. Виробництво основних сільськогосподарських культур у Чернівецькій області



У розділі наведені дані про виробництво продукції рослинництва, зокрема, посівні та зібрані площі, виробництво (валовий збір) та урожайність основних сільськогосподарських культур за видами тощо.

Уточнена посівна площа сільськогосподарських культур – весняна площа посівів з урахуванням посівів пізніх культур під урожай поточного року (літні посадки), розмірів повністю загиблих посівів озимих культур, а також змін у господарському використанні посівів (перехід посівів з груп одного виробничого напрямку до інших, наприклад, на зерно, зелений корм, сіно тощо).

Площа, з якої зібрано врожай (зібрана площа) сільськогосподарських культур і багаторічних насаджень – площа сільськогосподарських культур і багаторічних насаджень, на якій фактично проведені роботи зі збирання врожаю цих культур.

Виробництво (валовий збір) сільськогосподарських культур – загальний розмір продукції однорічних і дворічних культур, зібраної з основних, повторних і міжрядних посівів. Виробництво зернових і зернобобових культур і соняшнику наведено у вазі після доробки, цукрових буряків (фабричних) – у вазі без землі й домішок, овочевих культур – уключаючи продукцію закритого ґрунту.

Вага після доробки сільськогосподарських культур – початково-оприбуткована вага сільськогосподарських культур за виключенням невикористаних відходів (втрат післязбиральної обробки: очистка від часток бур'янів та соломи, лушпайок та інших домішок) та втрат при сушінні (доведення зерна до базисних кондицій).

Урожайність сільськогосподарських культур – середній розмір певної продукції рослинництва, отриманої з одиниці фактично зібраної площі, який обчислено як співвідношення валового збору з основних, повторних і міжрядних посівів та фактично зібраної площі цієї культури.

Площа багаторічних насаджень – площа відокремлених садів, ягідників, виноградників та інших багаторічних насаджень, а також площа під деревами і кущами, які ростуть окремо, незалежно від віку насаджень. Із загальної площі багаторічних насаджень виділена **площа багаторічних насаджень у плодоносному віці** (площа садів, ягідників, виноградників та інших багаторічних насаджень, які досягли плодоносного віку).

Виробництво (валовий збір) плодоягідних культур, винограду – загальний розмір продукції, яка зібрана з багаторічних насаджень, незалежно від їх віку.

Урожайність багаторічних насаджень – середній розмір певної продукції багаторічних насаджень, який обчислено як співвідношення валового збору з усієї площі багаторічних насаджень та площі насаджень цієї культури у плодоносному віці.

1.1. Посівні площі культур сільськогосподарських

(тис. га)

Роки	Культури сільськогосподарські	У тому числі			
		культури зернові та зернобобові	культури технічні	картопля, культури овочеві та баштанні продовольчі	культури кормові

Господарства усіх категорій

1990	347,2	131,2	38,9	32,8	144,3
1995	336,6	135,9	29,5	36,8	134,4
2000	314,2	141,7	30,5	42,1	99,9
2005	284,6	143,8	26,1	42,7	72,0
2010	290,9	132,4	52,0	46,3	60,2
2011	303,3	132,0	67,0	46,8	57,5
2012	306,1	138,0	66,7	47,0	54,4
2013	307,0	137,7	69,2	47,0	53,1
2014	305,1	127,6	80,2	47,4	49,9
2015	305,3	117,0	92,2	47,0	49,1
2016	305,8	122,8	85,7	47,0	50,3
2017	309,7	124,3	88,1	48,3	49,0

Сільськогосподарські підприємства

1990	298,1	115,3	38,8	12,7	131,3
1995	244,6	102,0	28,7	5,7	108,2
2000	198,9	96,0	28,4	2,0	72,5
2005	121,0	70,4	20,2	0,6	29,8
2010	117,1	58,2	45,4	0,5	13,0
2011	128,8	58,4	59,5	0,6	10,3
2012	132,2	64,7	57,9	0,6	9,0
2013	128,1	62,6	57,3	0,5	7,7
2014	127,5	53,4	67,9	0,4	5,8
2015	124,9	43,3	75,8	0,3	5,5
2016	120,1	48,6	66,2	0,3	5,0
2017	119,5	48,8	66,1	0,2	4,4

Господарства населення

1990	49,1	15,9	0,1	20,1	13,0
1995	92,0	33,9	0,8	31,1	26,2
2000	115,3	45,7	2,1	40,1	27,4
2005	163,6	73,4	5,9	42,1	42,2
2010	173,8	74,2	6,6	45,8	47,2
2011	174,5	73,6	7,5	46,2	47,2
2012	173,9	73,3	8,8	46,4	45,4
2013	178,9	75,1	11,9	46,5	45,4
2014	177,6	74,2	12,3	47,0	44,1
2015	180,4	73,7	16,4	46,7	43,6
2016	185,7	74,2	19,5	46,7	45,3
2017	190,2	75,5	22,0	48,1	44,6

1.2. Посівні площі за видами культур сільськогосподарських

(тис. га)

Роки	Культури зернові та зернобобові	Буряк цукровий фабричний	Соняшник	Соя	Ріпак озимий та кольза (ріпак ярий)	Картопля	Культури овочеві
Господарства усіх категорій							
1990	131,2	30,0	0,5	2,8	1,3	23,3	8,8
1995	135,9	23,5	4,3	0,1	0,3	28,6	7,8
2000	141,7	17,2	7,0	0,4	5,0	31,4	10,5
2005	143,8	7,7	10,5	6,1	1,2	32,1	10,5
2010	132,4	4,2	6,2	33,9	7,4	33,4	12,1
2011	132,0	4,7	7,0	43,0	12,1	33,6	12,3
2012	138,0	2,2	8,0	48,7	7,7	33,8	12,4
2013	137,7	0,3	7,5	48,4	12,8	33,8	12,3
2014	127,6	2,8	5,3	60,0	10,7	34,2	12,2
2015	117,0	0,2	10,5	71,8	7,7	33,9	12,1
2016	122,8	*	19,6	58,6	7,5	33,9	12,2
2017	124,3	*	17,2	60,2	9,6	34,8	12,5
Сільськогосподарські підприємства							
1990	115,3	30,0	0,4	2,8	1,3	7,1	5,0
1995	102,0	23,1	3,9	0,1	0,3	2,5	2,8
2000	96,0	16,1	6,1	0,4	5,0	0,7	1,1
2005	70,4	6,0	6,8	5,8	1,2	0,3	0,3
2010	58,2	3,2	3,8	30,8	7,3	0,2	0,2
2011	58,4	3,9	4,8	38,6	12,0	0,3	0,3
2012	64,7	1,7	5,8	42,7	7,7	0,5	0,2
2013	62,6	0,0	5,1	39,3	12,7	0,3	0,1
2014	53,4	2,5	2,8	50,5	10,6	0,2	0,1
2015	43,3	0,0	8,3	57,9	7,6	0,1	0,1
2016	48,6	*	16,1	42,6	7,4	0,2	0,1
2017	48,8	*	13,1	42,3	9,5	0,1	0,1
Господарства населення							
1990	15,9	–	0,1	0,0	–	16,2	3,8
1995	33,9	0,4	0,4	–	–	26,1	5,0
2000	45,7	1,1	0,9	0,0	–	30,7	9,4
2005	73,4	1,7	3,7	0,3	–	31,8	10,2
2010	74,2	1,0	2,4	3,1	0,1	33,2	11,9
2011	73,6	0,8	2,2	4,4	0,1	33,3	12,0
2012	73,3	0,5	2,2	6,0	0,0	33,3	12,2
2013	75,1	0,3	2,4	9,1	0,1	33,5	12,2
2014	74,2	0,3	2,5	9,5	0,1	34,0	12,1
2015	73,7	0,2	2,2	13,9	0,1	33,8	12,0
2016	74,2	–	3,5	16,0	0,1	33,7	12,1
2017	75,5	–	4,1	17,9	0,1	34,7	12,4

Продовження табл. 1.2

Роки	Коренеплоди кормові (вкл. цукровий буряк кормовий)	Кукурудза кормова	Трави однорічні	Трави багаторічні	Насадження культур плодових і ягідних
Господарства усіх категорій					
1990	12,9	39,6	24,3	64,8	26,0
1995	11,8	30,1	25,9	64,4	24,6
2000	8,8	16,7	25,3	48,0	17,6
2005	9,8	8,7	8,6	44,3	14,9
2010	7,3	3,5	6,1	43,0	15,1
2011	6,8	3,3	4,0	43,0	16,4
2012	6,4	3,2	4,2	40,4	17,8
2013	6,2	2,8	3,6	40,1	17,9
2014	6,1	1,9	3,0	38,7	18,0
2015	6,1	1,7	3,2	37,9	17,8
2016	6,1	1,8	2,9	39,3	17,8
2017	6,1	1,5	3,2	37,9	17,5
Сільськогосподарські підприємства					
1990	9,2	39,6	23,1	56,7	11,5
1995	5,7	30,1	22,8	47,5	10,1
2000	2,0	16,5	22,9	30,4	7,7
2005	0,2	8,3	5,6	15,5	4,9
2010	0,0	3,3	1,2	8,5	4,5
2011	0,0	3,1	0,9	6,1	4,4
2012	0,0	2,9	1,4	4,7	4,8
2013	0,0	2,6	1,1	3,8	4,7
2014	0,0	1,9	0,5	3,5	4,8
2015	0,0	1,7	0,5	3,3	4,6
2016	0,0	1,8	0,4	2,8	4,6
2017	0,0	1,4	0,6	2,2	4,3
Господарства населення					
1990	3,7	0,0	1,2	8,1	14,5
1995	6,1	0,0	3,1	16,9	14,5
2000	6,8	0,2	2,4	17,6	9,9
2005	9,6	0,4	3,0	28,8	10,0
2010	7,3	0,2	4,9	34,5	10,6
2011	6,8	0,2	3,1	36,9	12,0
2012	6,4	0,3	2,8	35,7	13,0
2013	6,2	0,2	2,5	36,3	13,2
2014	6,1	0,0	2,5	35,2	13,2
2015	6,1	0,0	2,7	34,6	13,2
2016	6,1	0,0	2,5	36,5	13,2