



**МИНИСТЕРСТВО  
НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ**

СОФИЯ 1040, бул. "Христо Ботев" № 55

№ 367 – октомври 2019

**А  
Г  
Р  
О  
С  
Т  
А  
Т  
И  
С  
Т  
И  
К  
А**

# **БАНСИК 2019**

## **ОКОНЧАТЕЛНИ РЕЗУЛТАТИ**

**за заетостта и използването  
на територията на БЪЛГАРИЯ  
през 2019 год.**

**Резултати и анализи**

## СЪДЪРЖАНИЕ

	Страница
МЕТОДОЛОГИЯ .....	3
НОМЕНКЛАТУРА .....	4
ТОЧНОСТ НА РЕЗУЛТАТИТЕ .....	6
РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА АДМИНИСТРАТИВНИТЕ ОБЛАСТИ ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ	6
ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ .....	7
КРАТЪК ПРЕГЛЕД НА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТТА НА КУЛТУРИТЕ .....	11
КАРТИ .....	13
ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА КУЛТУРИТЕ КЪМ ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОН .....	13
ЗЪРНЕНИ КУЛТУРИ (ВКЛ. ЗА ФУРАЖ), МАСЛОДАЙНИ КУЛТУРИ, ПШЕНИЦА, ЕЧЕМИК, ЦАРЕВИЦА И СЛЪНЧОГЛЕД .....	14
УГАРИ, ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ, ПОСТОЯННО ЗАТРЕВЕНИТЕ ПЛОЩИ (ВКЛ. ЛИВАДИ - ОВОЩНИ ГРАДИНИ), ТРАЙНИ НАСАЖДЕНИЯ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ И НЕОБРАБОТВАНА ЗЕМЯ .....	15
ТАБЛИЦИ .....	16
ТАБЛИЦА 1    ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2019 ГОД. ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ .....	16
ТАБЛИЦА 2    ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2019 ГОД. ....	17
ТАБЛИЦА 3    ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ И ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ ПО ГОДИНИ .....	18
ТАБЛИЦА 4    ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЗЕМЯТА ПО ГОДИНИ .....	19

## МЕТОДОЛОГИЯ

Наименованието БАНСИК е съставено от началните букви на Българска анкета за наблюдение на селскостопанската и икономическа конюнктура. Това е мащабна операция, реализирана върху цялата територия на България и поставяща основите на една система за познание на продукцията и селскостопанската конюнктура.

Анкетата БАНСИК е базирана върху независимата и обективна техника на извадковите анкети на части от територията, посредством която са получени резултати за периода от 1998 година до сега.

БАНСИК е инвестиция, която позволява да се анализират промените, настъпващи в заетостта и използването на територията, както в краткосрочен, така и в дългосрочен аспект.

БАНСИК представлява етап в европейското интегриране в областта на статистиката. Основната ориентация на анкетата е към селското стопанство, но със своя характер на общо използван инструмент, тя дава възможност да се констатират проблемите на околната среда и на териториално-селищното устройство. Липсата на предварителна стратификация на територията дава възможност да се обслужват множество интереси, защото се наблюдават всички форми на използване на земята, никоя зона не остава в сянка: структурните промени между категориите на територията, както и смяната на земеделските култури в рамките на земеделското пространство, могат да бъдат коректно описани.

### Добро познание на територията на България

111 000 km<sup>2</sup>,  
28 области,  
265 общини

Наблюдават се:

около 111 000 точки в  
3 123 сегмента, центровете  
на които са отдалечени на  
6 км един от друг;  
ГИС с 3 123 изображения  
на карти в мащаб 1:10 000  
орто-фото снимки, заснети  
за нуждите на Системата  
за идентификация на  
земеделските парцели  
(СИЗП) – LPIS.



- Снимките, включени в материала, служат само за онагледяване на използвания метод. Качеството на оригиналите, използвани при наблюдението, е многократно по-високо.

Наблюдението с помощта на човешкото око е метод, осигуряващ най-добро съотношение разходи-качество. През годините на наблюдението БАНСИК изследва заетостта и използването на земята върху повече от 111 хил. точки, разположени в 3 123 квадратни сегмента с размер на страната 1 410 м и съдържащи по 36 точки, като разстоянието между тези точки е 234 м.

Извадката, представляваща основата на БАНСИК, е изготвена през 1998 год. по метода "териториална извадка", основаваща се на изграждането на мрежа от прави линии, отдалечени на 6 км една от друга и ориентирани север-юг, изток-запад. Всяка пресечна точка от мрежата определя център на сегмент, който може да се приеме за случаен. Границите на България са "отдалечени" с пояс от 827 м, за да се коригират евентуалните неточности на базовата картография.

При обследването на терена анкетаторите наблюдават всяка година едни и същи точки, разположени в едни и същи сегменти. Това позволява да се получат надеждни данни за измененията на терена. Директното наблюдение на терена позволява използването на подробна номенклатура на заетостта и на използването на земята. Например, могат да бъдат разграничени всички култури и различни видовете ливади, както и основните растителни видове в горските райони. Физическата и функционалната номенклатура, разработена през 1998 год. след консултации със специалисти по всички видове използване на земята, не са променени, а само са внесени някои уточнения и допълнителни обяснения.

Организацията на операцията е ключовият елемент за постигане на качество. През тази година продължи ползването на данни от Държавен фонд "Земеделие" за точките със земеделска заетост (около 70% от ИЗП на страната), които се въведоха в програмата и на определен процента от тях беше направен контрол на терена. Ако в даден сегмент има точка за която не е налична информация, сегментът се посещава и се наблюдава на място. Информацията, подадена от ДФЗ, също се проверява. В 28-те областни дирекции "Земеделие" (ОДЗ) при провеждане на наблюденията участват експерти по агростатистика и специално обучени анкетатори – агрономи, лесовъди и други специалисти, работещи в областта на селското и горското стопанство. Контрол на терена през 2019 год. се осъществи с повторно наблюдение на 7% случайно избрани сегменти. В централния офис са проверени 25% от всички сегменти за съответствие между въведената информация в компютърния модул и данните на орто-фото картите, както и за прилагане на правилата на анкетата и локализация на точките.

## НОМЕНКЛАТУРА

### ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА – ФИЗИЧЕСКА НОМЕНКЛАТУРА

Всяка точка определя еднородна част от територията от гледна точка на заетостта на земята. Ако една точка попада точно на границата между два различни вида заетост на земята, се избира единият вид в зависимост от това дали е четна или нечетна точката. Ако е нечетна се избират площите, които се намират на юг-запад спрямо съответната точка; за точките с четни номера се избират площите, които се намират на север-изток спрямо съответната точка. Анкетаторът описва в анкетната карта резултата от наблюдението си и кодирането се прави в офиса с един-единствен код от физическата номенклатура.

#### ФИЗИЧЕСКА НОМЕНКЛАТУРА на АНКЕТАТА БАНСИК

Код	Дефиниция	Код	Дефиниция
01	Извън България, море	50	Кайсии (вкл. зарзали)
02	Неопределена категория	51	Череша и вишна
11	Солници, плитки езера със слабо солени води	52	Праскови
12	Езера, басейни, плитки сладководни езера	53	Сливи
13	Реки, канали, дерета	54	Круши
14	Тресавища, влажни зони	55	Ябълки
15	Скали	56	Други плододаващи дървесни видове
16	Дюни, плажове - пясъчни или скалисти	57	Смесени насаждения от плододаващи дървесни видове
17	Широколистни гори	58	Смесени - различни плододаващи дървесни видове и друго производство
18	Иглолистни гори	59	Лоза (чиста култура)
19	Горска растителност със слаба гъстота	60	Смесени: лоза - овощна градина
20	Смесени - широколистни и иглолистни	61	Смесени: лоза - други култури
21	Група дървета	62	Дребни плодове и други различни култури
22	Единични дървета	63	Семейни градини
23	Пшеница	64	Затревени площи (в широк смисъл)
24	Ечемик	65	Необработвани земи
25	Ръж и тритикале	66	Безплодна земя, шубрак, хрсталак
26	Овес	67	Жив плет
27	Царевица	68	Терени за временно ползване предимно със земеделски характер
28	Ориз	69	Строителна площадка: сгради, обществени строежи
29	Други житни (включително сорго, просо, елда) и смесени житни	70	Други терени с променен релеф от добивни дейности (кариери, пясъчници, мини, изкопи)
30	Цвекло (захарно)	71	Други терени с променен релеф от различни депа (изхвърляне на отпадъци, минни отпадъци, шлага)
31	Индустриални текстилни култури (памук, лен, коноп)	72	Гробища
32	Слънчоглед	73	Незастроени терени в рамките на населените места
33	Тютюн	74	Фермерски дворове и прилежащи площи с различно предназначение
34	Индустриални маслодайни култури	75	Терен с настилка, с компактна форма, с дървета
35	Други индустриални култури (включително ароматни, медицински и етерично маслени)	76	Терен с настилка, с компактна форма, без дървета
36	Картофи	77	Терен с настилка, с линейна форма, с дървета
37	Боб, грах, бакла	78	Терен с настилка, с линейна форма, без дървета
38	Леща, нахут и други варива	79	Паркове с комплексна структура
39	Пресни зеленчуци без боб и грах	80	Ниски постройки, затворени, покрити
40	Разсадници	81	Високи сгради, затворени, покрити
41	Окопни фуражни култури	82	Оранжерии
42	Други фуражни едногодишни култури	83	Конструкции (без стени) само с покрив
43	Ливади засети с бобови растения	84	Временни конструкции – разглобяеми
44	Ливади засети с житни растения	85	Други индустриални и граждански съоръжения
45	Постоянни продуктивни ливади	86	Изоставени конструкции
46	Високопланински пасища	87	Населена зона, включително семейни градини под 500 кв.м. в населени места
47	Затревени повърхности със слаб продуктивен потенциал	88	Индустриална зона
48	Ливада - овощна градина	99	Забранена зона
49	Угар		

### ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ТЕРИТОРИЯТА

Функционалното използване не е толкова директно и понякога е по-трудно за определяне. То дава информация за социално-икономическото измерение на наблюдаваната територия. На практика в много случаи физическата номенклатура е достатъчна за определяне на функционалното използване (напр. площи, заети със слънчоглед или друга земеделска култура). В останалите случаи (например поляни) трябва да се пристъпи към разглеждане на непосредственото обкръжение на участъка.

### ФУНКЦИОНАЛНА НОМЕНКЛАТУРА на АНКЕТАТА БАНСИК

Код	Дефиниция
<b>Първично производство</b>	
01	Минно дело
02	Селскостопанско производство
03	Неорганизирано селскостопанско производство
04	Горско стопанство
05	Рибовъдство
<b>Вторично производство</b>	
06	Промисленост (вкл. строителна)
07	Енергийно производство
<b>Услуги и други</b>	
08	Национална пътна мрежа
09	Железопътна мрежа
10	Плавателна: речна и морска мрежа
11	Въздушна мрежа
12	Други мрежи
13	Търговия и занаятчийство
14	Администрация и местно управление
15	Армия
16	Образование и научно-изследователска дейност
17	Култура
18	Култови места
19	Здравни и социални центрове
20	Спорт и развлечения на открито
21	Индивидуални жилища
22	Колективни жилища
23	Различни депа и терени за разтоварване
24	Защита на средата
99	Не се използват или временно не се използват, нямат специално предназначение

## ТОЧНОСТ НА РЕЗУЛТАТИТЕ

### Предварителни бележки

БАНСИК е извадково наблюдение. При работа с териториална извадка или извадка по списък, може да се изчисли случайната грешка, свързана със съставянето на извадката. Това изчисление позволява да се определи доверителният интервал, в чиито граници се намира истинската стойност на наблюдаваната променлива.

Грешката от наблюдение е слабо познаваема, понеже е невъзможно да бъде изчислена. Можем само да цитираме източниците на този вид грешка. Затова работата на организаторите на анкетата е насочена към минимизиране на този вид грешка. Неволни грешки могат да се допуснат, независимо дали извадката е териториална или по списък. Обучението на анкетаторите, четливостта на инструкциите и другите документи трябва да доведат до еднотипност на работата на различните анкетатори. Контролите след анкетата (на терена и в момента на въвеждане на данните) са предназначени също да коригират евентуалните грешки.

От друга страна, териториалните извадкови анкети с директно наблюдение ни правят независими от волята на интервюирания, в случая – на земеделския стопанин. Той може да откаже да отговори или да скрие съзнателно информация от страх, че неговите отговори ще бъдат използвани срещу интересите му. При извадковите анкети на базата на териториални извадки, от тип БАНСИК, този вид грешка е контролируема, защото се прави единствено наблюдение на терена. Това позволява да се направи изводът, че този тип анкети са обективни.

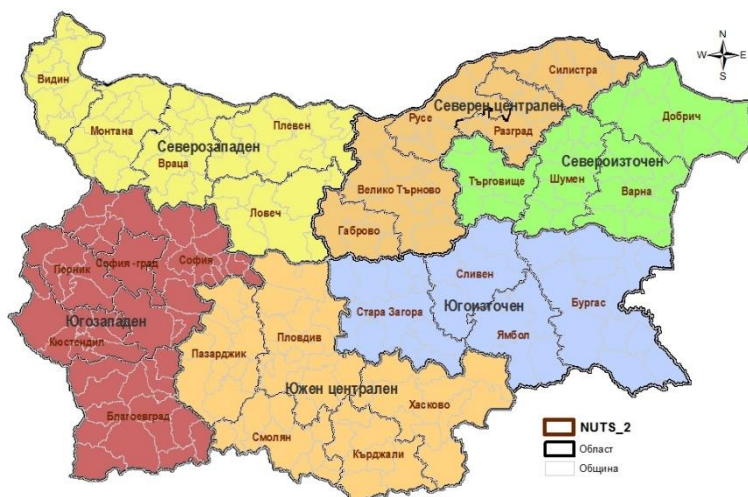
### Метод на изчисление

Едно от основните предимства на обективна извадкова анкета от типа БАНСИК е, че за всеки резултат може да се посочи степента на точност. Това също така, позволява да се правят сравнения с другите източници.

Точността е получена като се калкулира случайната грешка от извадката. Взема се предвид общото отклонение под формата на основна дисперсия между сегментите и вътрешна дисперсия (между точките). Точността при определяне на даден вид заетост на територията се увеличава с увеличение на съответната площ и разпределението на изучавания тип заетост. Горите, които заемат голяма площ от територията, са по-точно изчислени, отколкото някой тип заетост на земята, който се среща само на дадено място и е с ограничено разпространение.

Извадката е изготвена така, че да дава добри резултати за заетостта на територията на ниво 6 статистически райони (NUTS 2). Този тип анкета позволява добавяне на нови сегменти към извадката, с цел получаване на резултати на по-ниско ниво от номенклатурата на териториалните единици, ако това е необходимо. В този случай трябва да се направи преценка за допълнителните разходи, необходими за организиране и провеждане на анкетата. В общия случай, колкото е по-голяма площта на дадена позиция, толкова е по-малка математическата грешка.

## РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА АДМИНИСТРАТИВНИТЕ ОБЛАСТИ ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ



Представената вляво карта показва групирането на областите в 6 статистически района – ниво 2 на номенклатурата на териториалните статистически единици (NUTS) на Европейския съюз, съгласно Регламент (ЕО) №176/2008.

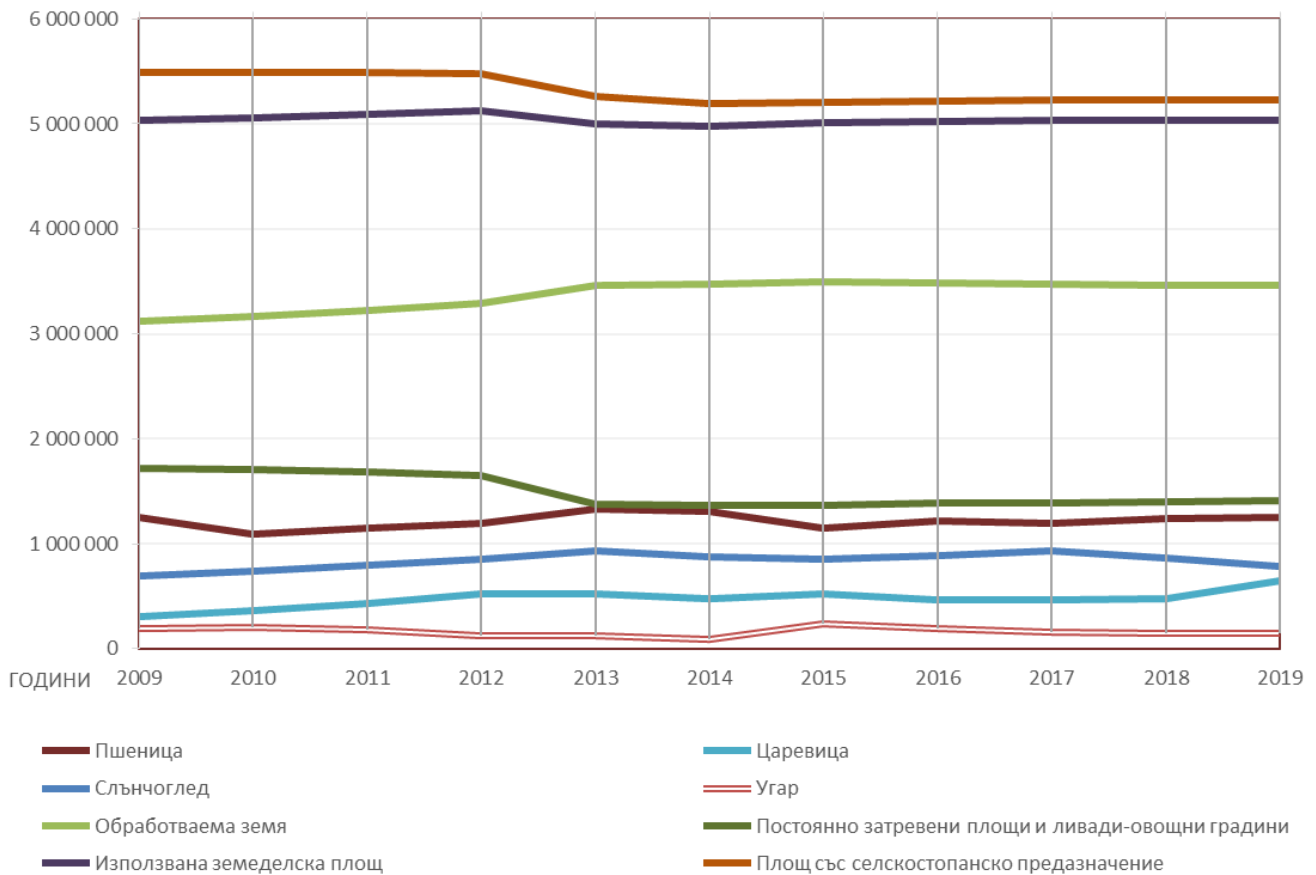
- **Северозападен** – Видин, Враца, Ловеч, Монтана и Плевен;
- **Северен централен** – Велико Търново, Габрово, Разград, Русе и Силистра;
- **Североизточен** – Варна, Добрич, Търговище и Шумен;
- **Югоизточен** – Бургас, Сливен, Стара Загора и Ямбол;
- **Югозападен** – Благоевград, Кюстендил, Перник, София (столица) и София-област;
- **Южен централен** – Кърджали, Пазарджик, Пловдив, Смолян и Хасково.

## ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ

Българската анкета за наблюдение на селскостопанската и икономическа конюнктура (БАНСИК) е годишна и това дава възможност да се проследи изменението на заетостта на територията на България през годините от първото ѝ провеждане през 1998 до сега.

В публикациите са използвани дефиниции, съгласно Решение на Европейската комисия № 89/651/ЕИО:

ПЛОЩ В ХЕКТАРИ



**Площта със селскостопанско предназначение (ПССП)** се формира от обработваемата земя, трайните насаждения, постоянно затревените площи със селскостопанско използване (вкл. високопланински пасища и затревени повърхности със слаб продуктивен потенциал), семейни градини и необработваните повече от пет години земеделски земи. През 2019 год. се наблюдава намаление на площите с 0.1% спрямо предходната година. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

Категория	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната
Площ със селскостопанско предназначение (ПССП)	5 222 925	47,1%	5 226 194	47,1%	5 224 402	47,1%	5 214 640	47,0%

**Използваната земеделска площ (ИЗП)** е формирана от обработваемата земя (кодове от 23 до 39, кодове от 41 до 44, код 49 и код 82 от физическата номенклатура), трайните насаждения (кодове от 50 до 62), разсадници – код 40, постоянно затревените площи (кодове от 45 до 48) и семейните градини – код 63. През 2019 година се наблюдава увеличение с 0.1% спрямо предходната година. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

Категория	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната
Използвана земеделска площ (ИЗП)	5 037 470	45,4%	5 030 276	45,3%	5 029 529	45,3%	5 021 412	45,2%

В **обработваемата земя** са включени площите, при които се прилага сеитбооборот, временните ливади с житни и бобови треви, угарите и оранжерите (кодове от 23 до 39, кодове от 41 до 44, код 49 и код 82). През 2019 година се наблюдава намалява с 0.1% спрямо предходната година. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

Категория	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП
Обработваема земя	3 461 615	68,7%	3 463 370	68,9%	3 473 825	69,1%	3 480 991	69,3%

**Пшеница, ечемик, царевица и слънчоглед.** Включват се и площите със силажна царевица. През тази година площите с пшеницата и царевицата се увеличават съответно с 1,0% и 34,1%. Площите с ечемик и слънчогледа намаляват с 3,0 и слънчогледа с 8,2%. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

Култури	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от обработваема земя	Площ (ha)	% от обработваема земя	Площ (ha)	% от обработваема земя	Площ (ha)	% от обработваема земя
Пшеница	1 250 478	36,1%	1 237 736	35,7%	1 197 768	34,5%	1 215 684	34,9%
Ечемик	112 264	3,2%	115 773	3,3%	138 122	4,0%	168 244	4,8%
Царевица	641 555	18,5%	478 354	13,8%	461 085	13,3%	468 762	13,5%
Слънчоглед	789 604	22,8%	859 910	24,8%	934 715	26,9%	887 845	25,5%

**Временни ливади с бобови и житни.** Тяхната продължителност може да бъде до 5 години. Тревостоят им се състои от повече от 60% засети бобови или житни растения. И през 2019 тези площи се увеличават с 4.8% спрямо предходната година. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

Култури	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от обработваема земя	Площ (ha)	% от обработваема земя	Площ (ha)	% от обработваема земя	Площ (ha)	% от обработваема земя
Временни ливади с бобови	117 708	3,3%	112 702	3,3%	115 447	3,0%	105 371	3,0%
Временни ливади с житни	6 625	0,2%	5 917	0,2%	2 504	0,1%	3 422	0,1%

**Постоянно продуктивни ливади** - могат да бъдат засети преди повече от 6 години или естествени. Те могат да бъдат окосявани или използвани за паша. Продуктивността им е висока. През 2019 те се увеличават с 0.4% спрямо 2018 година.

**Високопланински пасища** - това са затревени повърхности, главно на височина между 1 000 и 1 500 метра, използвани за летуване на добитък. През 2019 година увеличението е 0.02% спрямо предходната година.

**Затревени повърхности със слаб продуктивен потенциал** - това са затревени повърхности (извън високопланинските пасища), ниско продуктивни, характерното за тях е, че никога не се косят. Те се класифицират тук единствено в случай, че се използват редовно от животните за паша. Те се увеличават с 1.0% спрямо предходната година

**Ливади-овощни градини** – това са постоянни продуктивни ливади с плодни дръвчета, чиято гъстота трябва да бъде от 25 до 100 дървета на хектар и за които не се полагат определени грижи (безстопанствени дървета). Предполага се, че плодовете се събират. През 2019 намаляват с 3.2%. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл.2, стр.17).

Култури	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП
Постоянно продуктивни ливади	386 682	0,4%	385 293	7,7%	379 742	7,6%	370 624	7,4%
Високопланински пасища	125 518	2,5%	125 499	2,5%	123 859	2,5%	122 767	2,4%
Затревени слабопродуктивни площи	881 128	17,5%	872 588	17,3%	873 572	17,4%	875 026	17,4%
Ливади-овощни градини	15 153	0,3%	15 662	0,3%	15 179	0,3%	15 671	0,3%

**Овощни насаждения** – чиста култура. Тази позиция обединява насаждения от плодни видове, минималната повърхност на които е 500 м<sup>2</sup> (0,05 хектара), в противен случай те се отнасят в изолирани дървета или семейна градина според обкръжението. През 2019 овощните видове се увеличават с 1.6%. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

**Лозя** – чиста култура. Изоставените лозови насаждения са отнесени в код необработвана земя. През 2019 площите с лозя намаляват с 1.5% спрямо предходната година (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).



**Смесените трайни насаждения** – позицията обединява смесени насаждения от плодни видове. Минималната повърхност е 500 м<sup>2</sup> (0.05 хектара), в противен случай се отнасят в изолирани дървета или семейна градина според обкръжението. Тяхната площ намалява с 6.0%. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

Култури	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП	Площ (ha)	% от ИЗП
Овощни насаждения	90 221	1,8%	88 829	1,8%	84 320	1,7%	77 625	1,5%
Лозя – чиста култура	53 005	1,1%	53 787	1,1%	53 251	1,1%	52 517	1,0%
Смесени трайни насаждения	7 813	0,2%	8 312	0,2%	8 220	0,2%	8 222	0,2%

**Необработваната земя** (код 65) включва както изоставени трайни насаждения, така и обработваема земя. Тези земи не са използвани за земеделско производство повече от пет години и експлоатационното им възстановяване е възможно с минимални средства. През тази година те намаляват с 5,3% спрямо 2018 година. (вж. табл. 1, стр. 16 и табл. 3, стр.18).

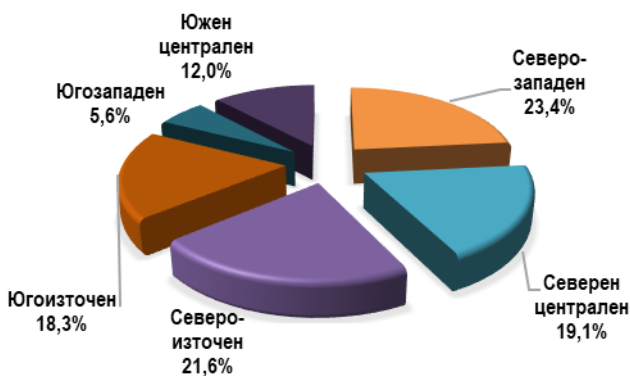
Категория	2019 година		2018 година		2017 година		2016 година	
	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната	Площ (ha)	% от площта на страната
Необработвана земя	185 455	1,7%	195 918	1,8%	194 873	1,8%	193 228	1,7%

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ИЗПОЛЗВАНАТА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ



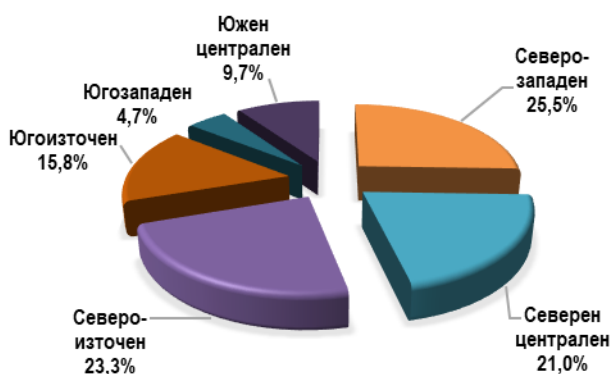
Област	ИЗП (ha)	% от ИЗП на страната	% на ИЗП в областта от площта на областта
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>5 037 470</b>	<b>100,0%</b>	<b>45,4%</b>
Добрич	367 337	7,3%	77,9%
Плевен	334 341	6,6%	71,8%
Пловдив	295 580	5,9%	49,5%
Бургас	283 039	5,6%	36,6%
Стара Загора	274 676	5,5%	53,3%
Враца	239 109	4,7%	66,0%
22 области	3 243 387	64,4%	41,0%

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ

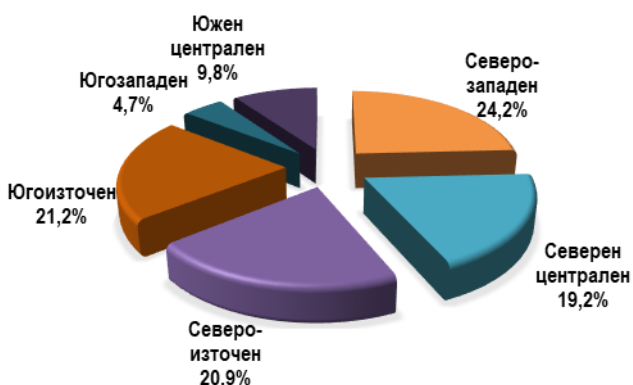


Област	Обработваема земя (ha)	% на ОЗ от ИЗП на областта	% на ОЗ от площта на областта
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>3 461 615</b>	<b>68,7%</b>	<b>31,2%</b>
Добрич	331 385	90,2%	70,3%
Плевен	302 189	90,4%	64,9%
Пловдив	200 245	67,7%	33,5%
Бургас	191 124	67,5%	24,7%
Враца	186 776	78,1%	51,5%
Стара Загора	185 141	67,4%	36,0%
22 области	2 064 755	63,7%	26,1%

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ЗЪРНЕНИТЕ КУЛТУРИ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ



РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА МАСЛОДАЙНИТЕ КУЛТУРИ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ



РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА УГАРИТЕ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ

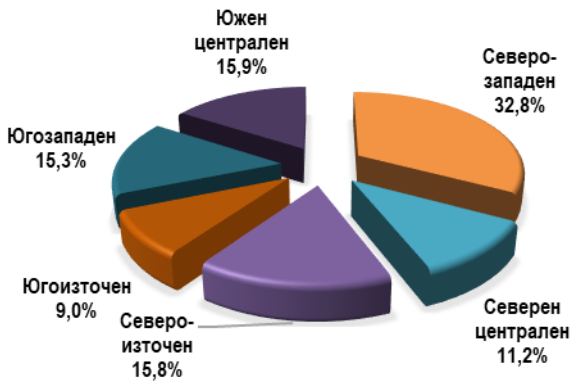


Област	Зърнени култури (ha)	% на ЗК от ОЗ на областта	% на ЗК от ИЗП на областта
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>2 072 678</b>	<b>59,9%</b>	<b>41,1%</b>
Добрич	232 670	70,2%	63,3%
Плевен	203 329	67,3%	60,8%
Враца	127 525	68,3%	53,3%
Русе	116 405	69,1%	63,2%
Велико Търново	113 272	66,3%	50,0%
Пловдив	104 708	52,3%	35,4%
22 области	1 174 768	55,9%	34,7%

Област	Маслодайни култури (ha)	% на МК от ОЗ на областта	% на МК от ИЗП на областта
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>947 909</b>	<b>27,4%</b>	<b>18,8%</b>
Плевен	82 233	27,2%	24,6%
Добрич	77 184	23,3%	21,0%
Стара Загора	62 624	33,8%	22,8%
Бургас	61 179	32,0%	21,6%
Ямбол	54 193	33,4%	27,9%
Варна	50 973	30,1%	25,7%
22 области	559 521	26,4%	16,5%

Област	Угари (ha)	% на угарите от ОЗ на областта	% на угарите от ИЗП на областта
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>149 636</b>	<b>4,3%</b>	<b>3,0%</b>
Стара Загора	12 140	6,6%	4,4%
Пловдив	10 884	5,4%	3,7%
Пазарджик	10 792	15,6%	9,1%
Кюстендил	10 370	31,9%	10,9%
Бургас	8 559	4,5%	3,0%
Хасково	8 357	6,1%	3,7%
22 области	88 533	3,3%	2,4%

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НЕОБРАБОТВАНИТЕ ЗЕМИ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ



Област	Необработвани земи (ha)	% на НЗ от ПСП на областта	% на НЗ в областта от площта на областта
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>185 455</b>	<b>3,6%</b>	<b>1,7%</b>
Враца	18 948	7,3%	5,2%
Благоевград	18 277	11,9%	2,8%
Търговище	14 667	9,1%	5,4%
Плевен	14 223	4,1%	3,1%
Пловдив	12 496	4,1%	2,1%
Пазарджик	9 028	7,1%	2,0%
22 области	97 815	2,5%	1,2%

### КРАТЪК ПРЕГЛЕД НА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТТА НА КУЛТУРИТЕ

Точките за наблюдение в извадката са постоянни, което дава възможност да се проследи промяната от една позиция на номенклатурата в друга през различните години. Кръстосвайки заетостта по кодове от физическата номенклатура през 2019 год. с тези през 2018 год., може да се проследи изменението. Анализът на тези матрици позволява да се изучи важноста и темпа на изменение на площите между различните позиции на номенклатурата – като измененията между различните видове селскостопански площи, така и преминаванията от един вид заетост в друг, както и прилагането на добрите земеделски практики от земеделските стопани.

ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ НА ПШЕНИЦАТА 2019 ГОДИНА

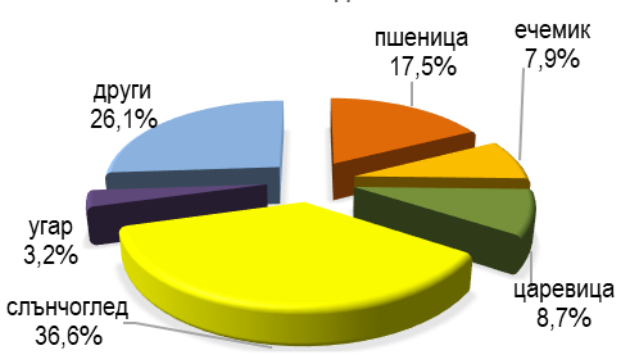


ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ НА ПШЕНИЦАТА 2018 ГОДИНА

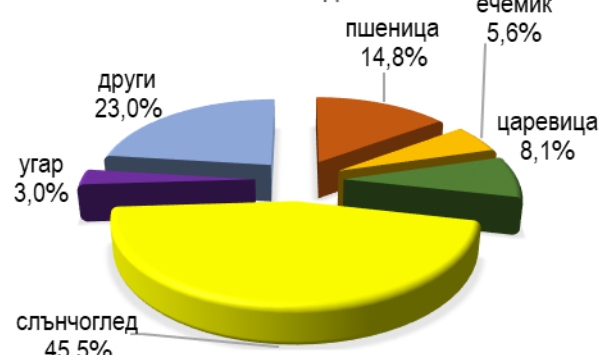


През 2019 год. отглеждане на **пшеница** след пшеница има върху 7.5%, докато предходната година такова отглеждане се наблюдава върху 6.4%. Върху около 91.7% от площите с пшеница реколта 2019, е извършен добър сеитбооборот. През тази година 67.8% от площите с пшеница са засети след околни култури, докато през предходната година такова отглеждане се наблюдава върху 70.4%. В сеитбооборота на пшеница тази година са включени 2.0% угари.

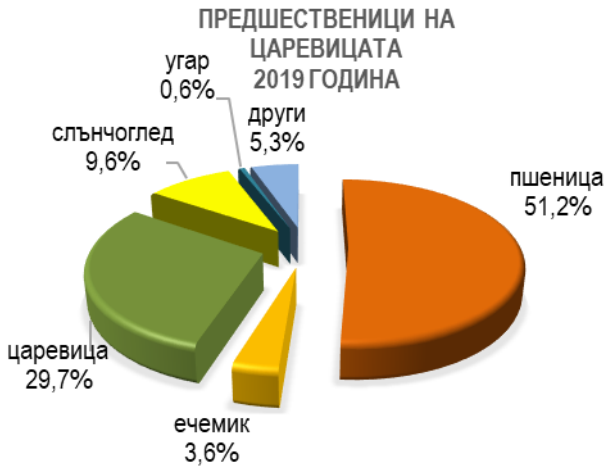
ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ НА ЕЧЕМИКА 2019 ГОДИНА



ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ НА ЕЧЕМИКА 2018 ГОДИНА



При **ечемика**, от гледна точка на предшествениците, добър сеитбооборот е направен върху около 74.6% от площите. Най-висок е отново делът на слънчогледа – 36.6%. Угарите, включени в сеитбооборота на ечемика през 2019 год., са 3.2%. 45.3% от площите с ечемик са засети след околни култури.



И тази година при **царевицата** най-голям е делът на предшественик пшеница - 51.2%. Ечемикът, включен в сеитбооборота на царевицата през настоящата година, е 3.6%.



И през тази година най-голям е делът на **слънчогледа**, разположен върху предшественик пшеница – 71.9% Ечемикът, включен в сеитбооборота на слънчогледа през настоящата година, е 5.5%.

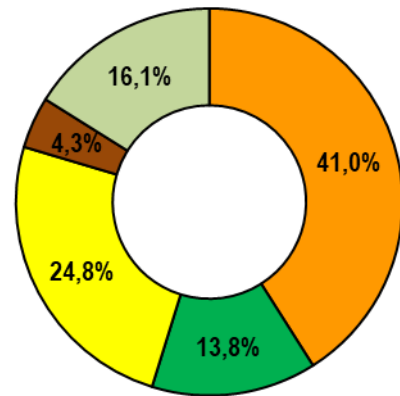
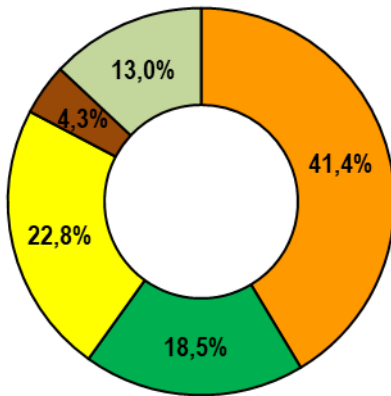


17.6% от площите с пшеница през 2018 год. са оставени като **угари** през 2019 год. 7.0% от площите, които през 2018 са били заети със слънчоглед, са оставени като угари през 2019 год. Около 44.7% от угарите през 2018 год., остават незасети и през 2019 год. След като останат 4-5 години в тази категория, преминават в необработвани земи или ливади, когато се използват за паша.

**ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА КУЛТУРИТЕ КЪМ ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ**

2019

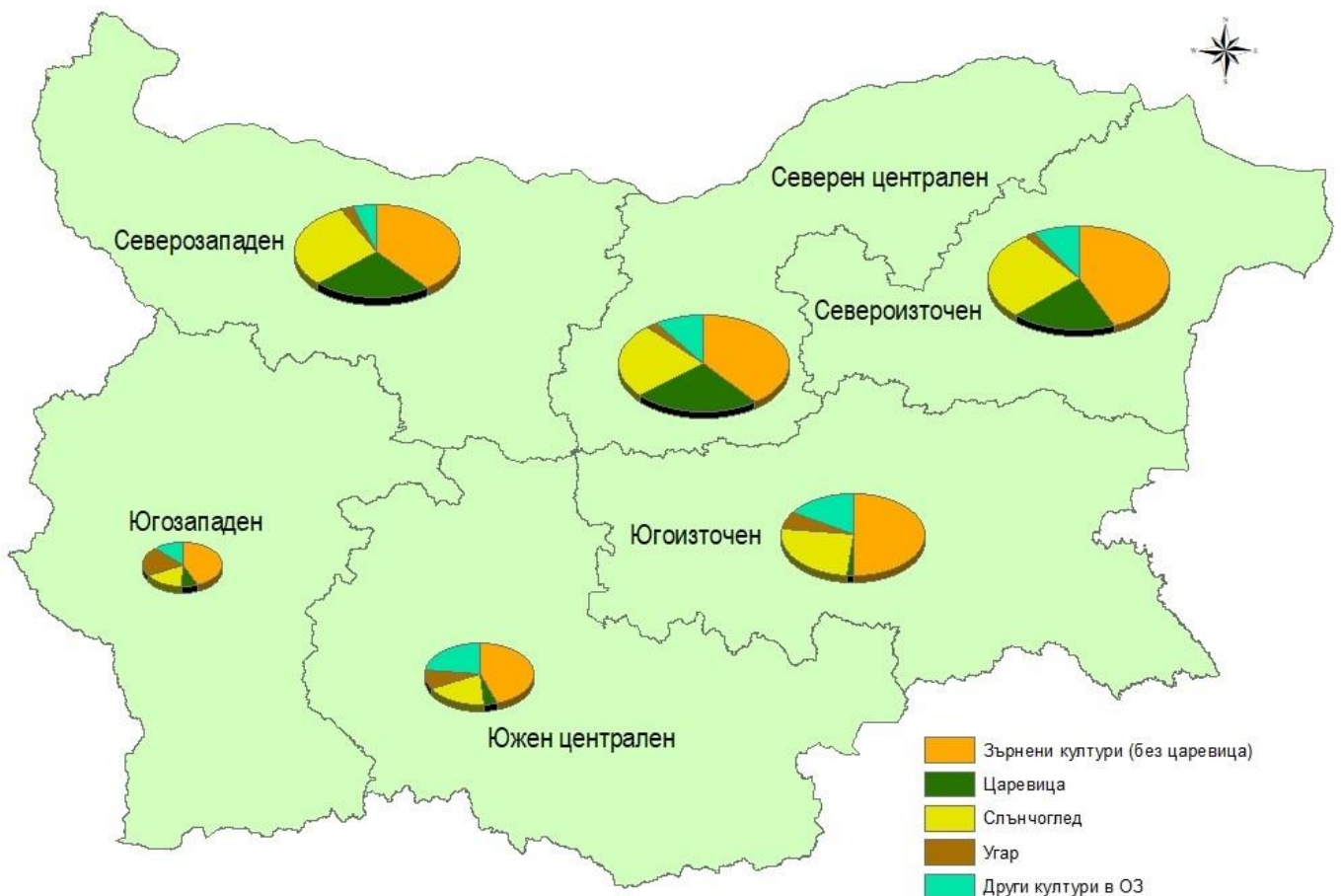
2018



	2015	2016	2017	2018	2019	
Зърнени култури (без царевица)	40,4%	41,7%	40,5%	41,0%	41,4%	Зърнени култури (без царевица)
Царевица	15,0%	13,5%	13,3%	13,8%	18,5%	Царевица
Слънчоглед	24,4%	25,5%	26,9%	24,8%	22,8%	Слънчоглед
Угари	6,7%	5,5%	4,6%	4,3%	4,3%	Угари
Други култури	13,5%	13,8%	14,7%	16,1%	13,0%	Други култури

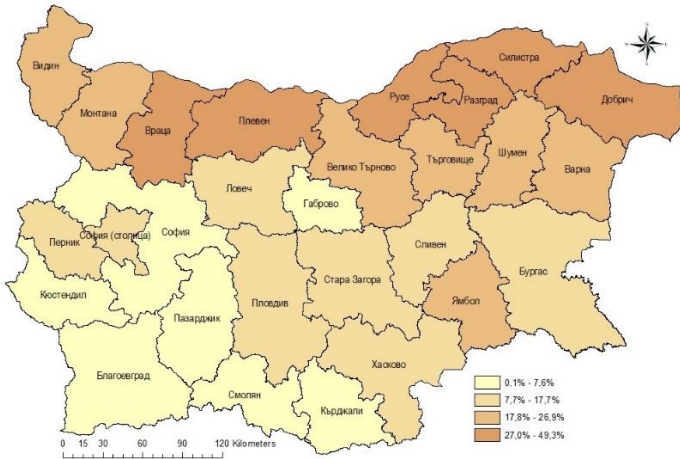
**КАРТИ**

**ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА КУЛТУРИТЕ КЪМ ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ ПРЕЗ 2019 ГОДИНА ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ**



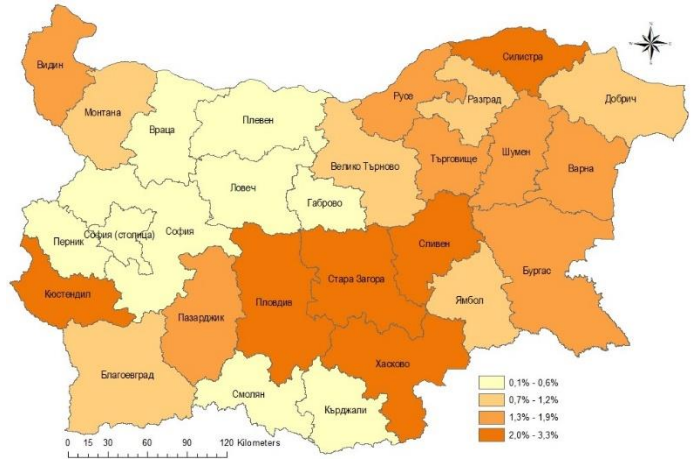
КАРТИ

**Зърнени култури (вкл. за фураж) – 2 072 678 ха**



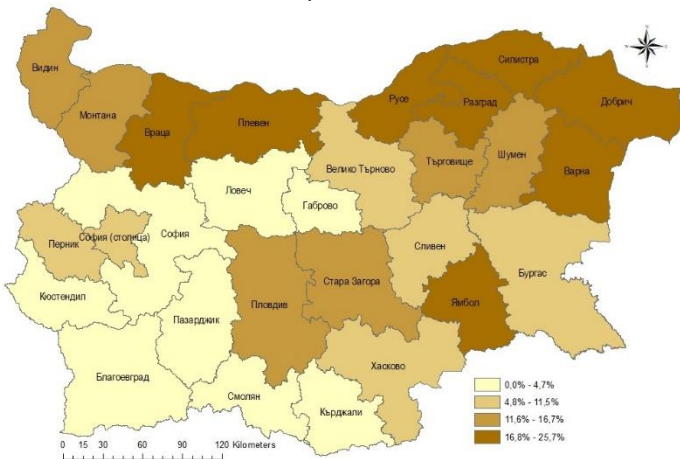
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с пшеница спрямо площта на съответната област.

**Маслодайни култури – 947 909 ха**



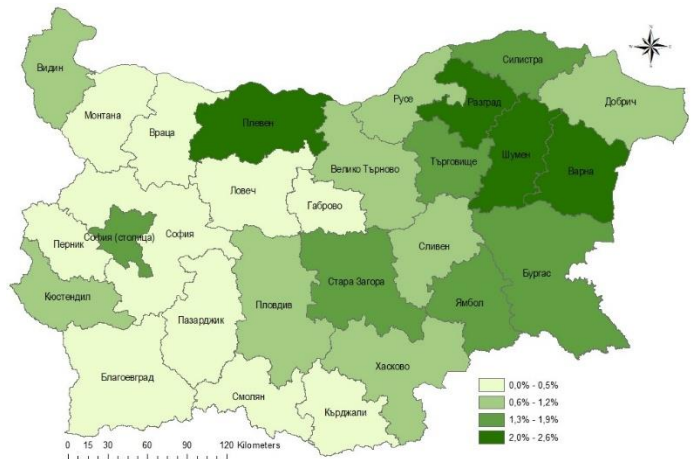
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с ечемик спрямо площта на съответната област.

**Пшеница – 1 250 478 ха**



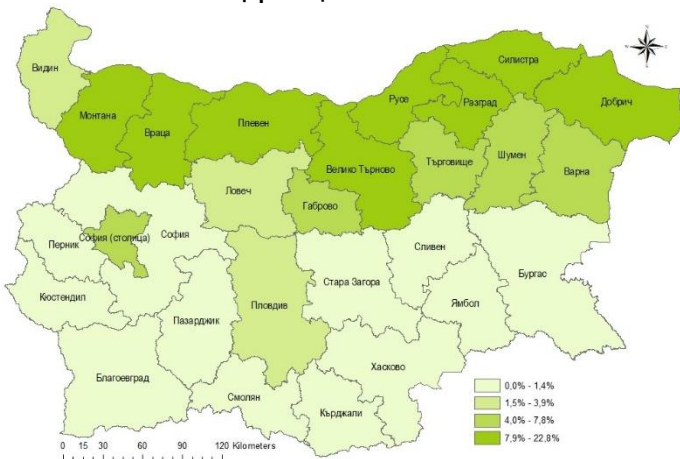
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с пшеница спрямо площта на съответната област.

**Ечемик – 112 264 ха**



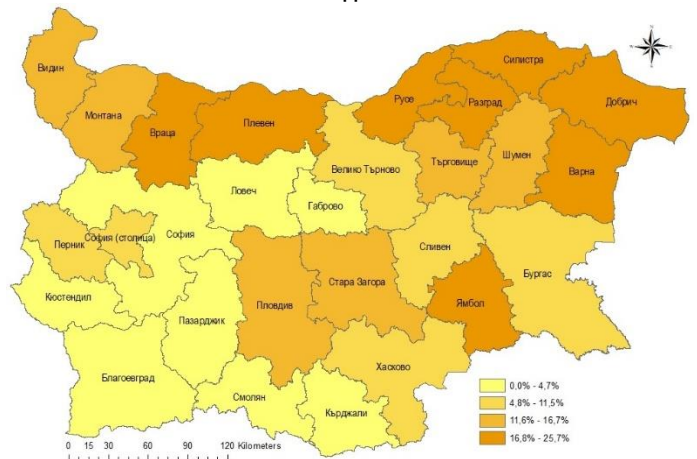
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с ечемик спрямо площта на съответната област.

**Царевица – 641 555 ха**



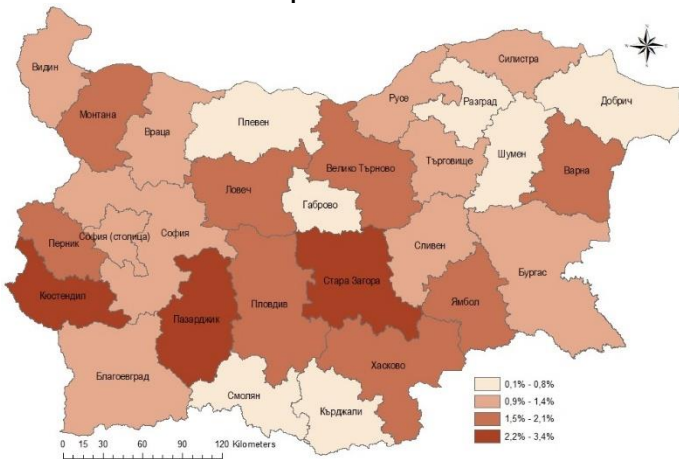
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с царевица спрямо площта на съответната област.

**Слънчоглед – 789 604 ха**



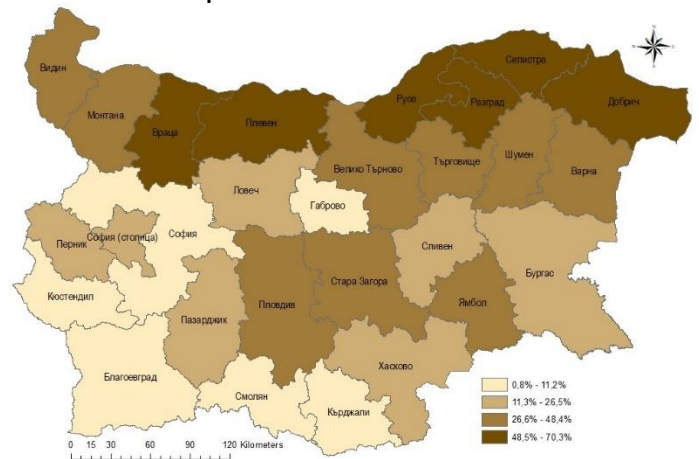
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите със слънчоглед спрямо площта на съответната област.

**Угари –149 636 ха**



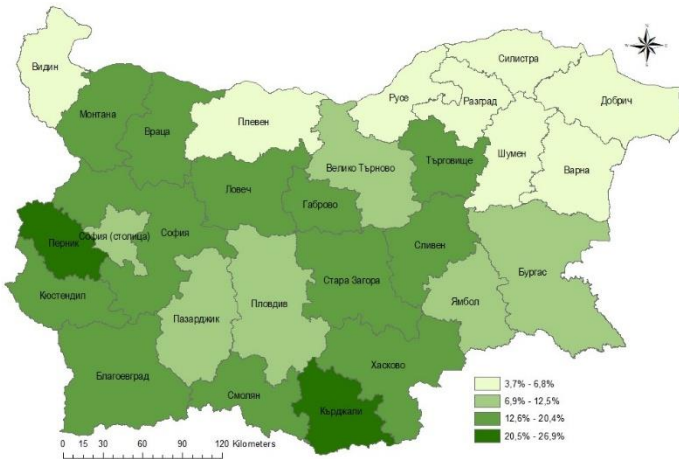
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите, оставени като угари спрямо площта на съответната област.

**Обработваема земя – 3 461 615 ха**



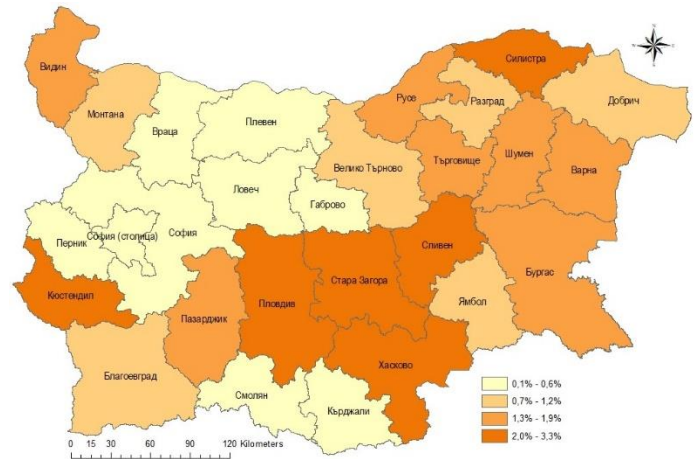
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с обработваема земя спрямо площта на съответната област.

**Постоянно затревени площи (вкл. ливади-овощни градини) 1 408 481 ха**



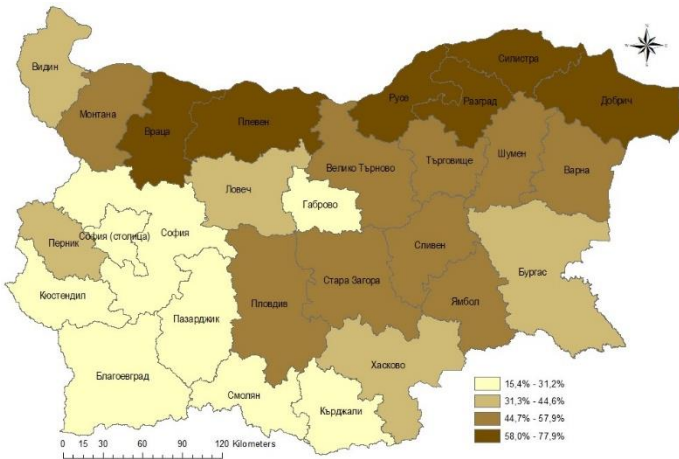
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на постоянно затревените площи спрямо площта на съответната област.

**Трайни насаждения – 152 738 ха**



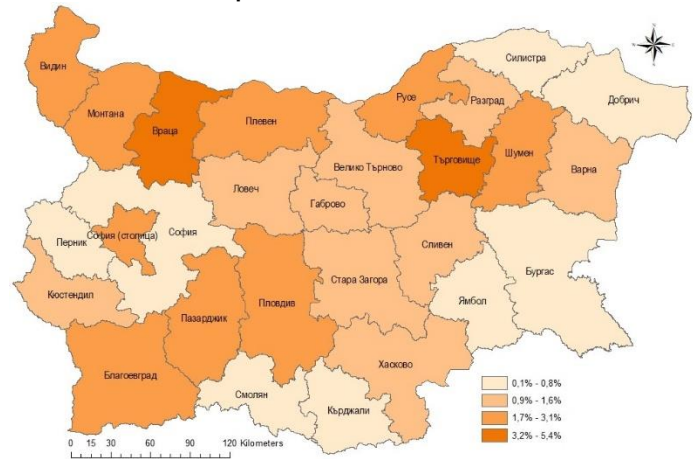
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с трайни насаждения спрямо площта на съответната област.

**Използвана земеделска площ – 5 037 470 ха**



Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на използваната земеделска площ спрямо площта на съответната област.

**Необработвана земя – 185 455 ха**



Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с необработвана земя спрямо площта на съответната област.

ТАБЛИЦИ

ТАБЛИЦА 1

ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2019 ГОД. ПО СТАТИСТИЧЕСКИ РАЙОНИ

хектари

Основни категории	БЪЛГАРИЯ	СЕВЕРО-ЗАПАДЕН	СЕВЕРЕН ЦЕНТРАЛЕН	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН	ЮГО - ИЗТОЧЕН	ЮГО - ЗАПАДЕН	ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН
1	2	3	4	5	6	7	8
пшеница	1 250 478	272 883	225 084	284 479	267 477	57 767	142 788
ечемик	112 264	19 896	18 447	23 158	33 027	6 754	10 981
ръж и тритикале	28 163	1 703	690	798	6 924	6 507	11 542
овес	13 866	3 382	1 767	588	2 306	4 108	1 714
царевица	641 555	228 590	188 523	171 994	13 812	17 391	21 244
други зърнени	26 352	1 202	684	2 436	4 574	5 569	11 888
<b>Общо зърнени (вкл. за фураж):</b>	<b>2 072 678</b>	<b>527 656</b>	<b>435 195</b>	<b>483 453</b>	<b>328 121</b>	<b>98 096</b>	<b>200 157</b>
слънчоглед	789 604	205 246	132 941	170 375	157 826	37 003	86 213
други маслодайни	158 305	14 012	39 013	26 741	56 051	2 667	19 820
<b>Общо маслодайни:</b>	<b>947 909</b>	<b>219 258</b>	<b>171 954</b>	<b>197 116</b>	<b>213 877</b>	<b>39 670</b>	<b>106 033</b>
тютюн	4 849	-	498	-	607	803	2 941
други индустриални култури	57 878	1 702	5 543	16 180	22 426	2 201	9 826
<b>Общо технически:</b>	<b>62 727</b>	<b>1 702</b>	<b>6 041</b>	<b>16 180</b>	<b>23 033</b>	<b>3 005</b>	<b>12 767</b>
картофи	11 177	200	196	401	302	6 135	3 944
грах, фасул, бакла, леща и други варива	42 167	10 612	5 905	5 049	12 655	1 985	5 962
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	35 627	1 302	6 162	6 272	5 390	1 896	14 605
оранжерии	1 503	100	291	102	-	301	708
<b>Общо зеленчуци и цветя:</b>	<b>90 474</b>	<b>12 214</b>	<b>12 554</b>	<b>11 824</b>	<b>18 347</b>	<b>10 317</b>	<b>25 219</b>
окопни и други едногодишни фуражни култури	13 859	3 101	2 466	1 893	501	391	5 505
ливади с бобови	117 708	21 012	16 874	20 290	15 987	11 096	32 450
ливади с житни	6 625	300	1 413	1 859	202	698	2 151
<b>Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):</b>	<b>138 191</b>	<b>24 413</b>	<b>20 754</b>	<b>24 042</b>	<b>16 691</b>	<b>12 186</b>	<b>40 106</b>
Угари	149 636	23 685	15 776	14 284	32 549	32 326	31 016
<b>ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ</b>	<b>3 461 615</b>	<b>808 928</b>	<b>662 273</b>	<b>746 899</b>	<b>632 618</b>	<b>195 600</b>	<b>415 298</b>
<b>Семейни градини</b>	<b>14 636</b>	<b>997</b>	<b>4 107</b>	<b>606</b>	<b>2 769</b>	<b>2 861</b>	<b>3 297</b>
постоянно продуктивни ливади	386 682	101 552	25 764	13 971	52 231	123 529	69 636
високопланински пасища	125 518	8 605	1 173	-	8 277	73 544	33 919
затревени слабопродуктивни площи	881 128	118 941	86 681	99 300	181 710	174 839	219 657
ливади-овощни градини	15 153	3 102	4 782	102	302	5 768	1 099
<b>Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:</b>	<b>1 408 481</b>	<b>232 199</b>	<b>118 400</b>	<b>113 372</b>	<b>242 519</b>	<b>377 680</b>	<b>324 311</b>
лозя	53 005	6 274	2 607	5 631	16 170	4 917	17 408
кайсии, зарзали и праскови	8 853	-	4 642	304	2 291	502	1 115
череша и вишна	20 001	100	1 290	1 088	6 774	6 172	4 576
сливи	18 807	1 997	2 980	2 800	4 085	1 274	5 671
ябълки	5 192	700	390	200	304	1 575	2 024
круши и други овощни култури	32 183	1 601	6 320	7 153	8 420	1 390	7 298
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	12 998	2 897	5 496	2 986	4 062	5 571	6 621
разсадници	1 699	-	-	396	602	396	305
<b>Общо трайни насаждения:</b>	<b>152 738</b>	<b>12 571</b>	<b>19 619</b>	<b>19 953</b>	<b>39 938</b>	<b>18 938</b>	<b>41 720</b>
<b>ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:</b>	<b>5 037 470</b>	<b>1 054 696</b>	<b>804 398</b>	<b>880 829</b>	<b>917 844</b>	<b>595 078</b>	<b>784 625</b>
<i>Необработвана земя</i>	<i>185 455</i>	<i>52 921</i>	<i>21 388</i>	<i>30 273</i>	<i>18 722</i>	<i>30 882</i>	<i>31 268</i>
<b>ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:</b>	<b>5 222 925</b>	<b>1 107 617</b>	<b>825 786</b>	<b>911 102</b>	<b>936 566</b>	<b>625 961</b>	<b>815 893</b>



ТАБЛИЦА 2

## ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2019 ГОД.

хектари

Основни категории Райони и области	Зърнени (вкл. за фураж)	Масло- дайни	Техни- чески	Зелен- чуци и оранже- рии	Ливади и едного- дишни фуражни (без царевича)	Угари	Обработ- ваема земя	Семейни градини	Постоянно затревени площи и ливади- овощни градини	Трайни насажде- ния	Използвана земеделска площ	Площ със селско- стопанско предназ- начение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>2 072 678</b>	<b>947 909</b>	<b>62 727</b>	<b>90 474</b>	<b>138 191</b>	<b>149 636</b>	<b>3 461 615</b>	<b>14 636</b>	<b>1 408 481</b>	<b>152 738</b>	<b>5 037 470</b>	<b>5 222 925</b>
<b>Северозападен</b>	<b>527 656</b>	<b>219 258</b>	<b>1 702</b>	<b>12 214</b>	<b>24 413</b>	<b>23 685</b>	<b>808 928</b>	<b>997</b>	<b>232 199</b>	<b>12 571</b>	<b>1 054 696</b>	<b>1 107 617</b>
Видин	67 363	33 930	-	198	1 290	3 572	106 353	397	20 735	4 365	131 850	137 703
Враца	127 525	47 722	702	1 404	5 514	3 910	186 776	-	50 529	1 805	239 109	258 058
Ловеч	38 718	16 408	200	400	9 404	7 503	72 633	400	75 235	2 401	150 669	157 072
Монтана	90 721	38 966	500	1 998	3 197	5 595	140 977	-	55 252	2 498	198 726	206 219
Плевен	203 329	82 233	300	8 213	5 008	3 105	302 189	200	30 449	1 502	334 341	348 564
<b>Северен централен</b>	<b>435 195</b>	<b>171 954</b>	<b>6 041</b>	<b>12 554</b>	<b>20 754</b>	<b>15 776</b>	<b>662 273</b>	<b>4 107</b>	<b>118 400</b>	<b>19 619</b>	<b>804 398</b>	<b>825 786</b>
Велико Търново	113 272	42 313	-	2 429	5 264	7 592	170 870	1 316	50 512	3 948	226 646	233 023
Габрово	15 103	4 092	195	-	2 436	877	22 703	682	27 770	974	52 130	54 566
Разград	95 399	41 202	2 216	3 022	4 533	1 813	148 185	1 813	11 686	2 418	164 102	167 225
Русе	116 405	41 158	1 743	1 840	4 648	2 615	168 410	97	10 362	5 230	184 099	191 168
Силистра	95 015	43 189	1 886	5 262	3 872	2 879	152 104	199	18 070	7 049	177 421	179 804
<b>Североизточен</b>	<b>483 453</b>	<b>197 116</b>	<b>16 180</b>	<b>11 824</b>	<b>24 042</b>	<b>14 284</b>	<b>746 899</b>	<b>606</b>	<b>113 372</b>	<b>19 953</b>	<b>880 829</b>	<b>911 102</b>
Варна	102 561	50 973	2 968	2 149	4 197	6 551	169 400	205	21 700	6 653	197 957	203 485
Добрич	232 670	77 184	10 054	7 211	2 234	2 031	331 385	203	31 991	3 758	367 337	370 688
Търговище	64 536	24 543	684	782	8 214	3 031	101 792	-	39 700	4 596	146 087	160 754
Шумен	83 685	44 415	2 473	1 682	9 397	2 671	144 323	198	19 982	4 946	169 448	176 174
<b>Югоизточен</b>	<b>328 121</b>	<b>213 877</b>	<b>23 033</b>	<b>18 347</b>	<b>16 691</b>	<b>32 549</b>	<b>632 618</b>	<b>2 769</b>	<b>242 519</b>	<b>39 938</b>	<b>917 844</b>	<b>936 566</b>
Бургас	102 517	61 179	9 726	5 058	4 085	8 559	191 124	1 556	76 839	13 520	283 039	289 459
Сливен	49 047	35 881	402	1 608	2 111	4 925	93 974	-	62 214	9 649	165 836	169 655
Стара Загора	90 952	62 624	7 284	4 957	7 183	12 140	185 141	1 012	74 764	13 759	274 676	281 353
Ямбол	85 605	54 193	5 620	6 724	3 312	6 925	162 379	201	28 702	3 011	194 292	196 099
<b>Югозападен</b>	<b>98 096</b>	<b>39 670</b>	<b>3 005</b>	<b>10 317</b>	<b>12 186</b>	<b>32 326</b>	<b>195 600</b>	<b>2 861</b>	<b>377 680</b>	<b>18 938</b>	<b>595 078</b>	<b>625 961</b>
Благоевград	7 130	502	1 607	3 314	3 414	8 134	24 102	703	102 332	8 034	135 171	153 448
Кюстендил	11 243	6 784	194	1 841	2 035	10 370	32 468	1 260	54 662	7 075	95 465	99 924
Перник	22 555	11 758	107	1 176	2 672	4 490	42 758	-	63 495	641	106 894	107 642
София (столица)	20 062	5 064	-	195	1 071	1 850	28 242	-	13 050	195	41 487	44 895
София	37 107	15 561	1 097	3 791	2 993	7 481	68 030	898	144 141	2 993	216 061	220 051
<b>Южен централен</b>	<b>200 157</b>	<b>106 033</b>	<b>12 767</b>	<b>25 219</b>	<b>40 106</b>	<b>31 016</b>	<b>415 298</b>	<b>3 297</b>	<b>324 311</b>	<b>41 720</b>	<b>784 625</b>	<b>815 893</b>
Кърджали	983	492	393	1 278	2 163	393	5 702	1 376	86 318	1 573	94 969	95 362
Пазарджик	34 036	11 207	830	3 632	8 613	10 792	69 109	519	41 818	7 368	118 814	127 842
Пловдив	104 708	48 676	6 651	9 372	19 954	10 884	200 245	907	74 676	19 752	295 580	308 077
Смолян	196	-	-	1 866	-	589	2 652	393	45 569	491	49 105	49 793
Хасково	60 234	45 659	4 892	9 071	9 376	8 357	137 590	102	75 929	12 536	226 157	234 820

**ТАБЛИЦА 3 ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ И ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ ПО ГОДИНИ**

хектари										
ЗАЕТОСТ	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
пшеница	1 095 703	1 152 999	1 194 141	1 328 062	1 305 733	1 151 225	1 215 684	1 197 768	1 237 736	1 250 478
ечемик	250 640	174 010	176 556	182 457	218 612	191 433	168 244	138 122	115 773	112 264
ръж и тритикале	16 116	17 841	24 303	31 506	37 020	24 190	30 909	30 639	29 767	28 163
овес	24 627	17 163	16 814	20 835	21 732	13 329	15 675	19 730	16 886	13 866
царевица	360 046	430 914	525 412	518 471	480 929	524 121	468 762	461 085	478 354	641 555
други житни	9 259	12 006	16 046	22 938	19 768	31 479	21 304	19 600	24 641	26 352
слънчоглед	734 314	795 319	854 738	928 781	877 538	851 245	887 845	934 715	859 910	789 604
тютюн	31 652	21 710	24 857	19 265	19 072	17 443	13 930	10 506	8 668	4 849
индустриални маслодайни култури	209 347	233 934	144 457	123 544	208 212	225 847	196 958	181 067	203 397	158 305
други индустриални култури	74 738	54 458	40 989	29 795	47 676	53 755	55 144	58 848	46 640	57 878
картофи	13 824	16 852	17 465	10 634	10 224	9 449	10 109	12 909	14 611	11 177
грах, фасул, бакла, леща и други варива	5 839	8 076	9 395	8 263	4 877	24 617	33 928	78 389	103 445	42 167
пресни зеленчуци	29 420	27 227	24 778	26 846	29 394	37 538	46 527	33 312	35 483	35 627
разсадници	3 014	///	///	///	///	///	///	///	///	///
едногодишни фуражни култури	7 462	3 804	11 035	4 685	7 206	6 871	14 223	17 705	18 152	13 859
ливади засети с бобови	87 718	83 503	82 590	81 935	86 619	94 288	105 371	115 447	112 702	117 708
ливади засети с житни	1 191	1 301	899	1 302	1096	394	3 422	2 504	5 917	6 625
угар	207 616	174 110	128 097	121 289	92 268	235 150	191 537	159 959	149 683	149 636
оранжерии	///	2010	2113	1 509	1 412	1 314	1 419	1 520	1 606	1 503
<b>ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ:</b>	<b>3 162 526</b>	<b>3 227 237</b>	<b>3 294 685</b>	<b>3 462 117</b>	<b>3 469 388</b>	<b>3 493 688</b>	<b>3 480 991</b>	<b>3 473 825</b>	<b>3 463 370</b>	<b>3 461 615</b>
<b>Семейни градини</b>	21 629	22 517	22 226	16 757	17 072	15 664	15 367	15 258	14 836	14 636
овощни насаждения	72 913	69 478	69 494	66 824	66 057	68 543	77 625	84 320	88 829	90 221
лозя – чиста култура	82 675	78 468	77 341	60 474	53 521	54 210	52 517	53 251	53 787	53 005
смесени трайни насаждения	8 020	8 629	8 529	5 998	4 791	8 522	8 222	8 220	8 312	7 813
разсадници	///	3311	3715	1 892	2 002	2 202	2 602	2 304	2 100	1 699
<b>Общо трайни насаждения:</b>	<b>163 608</b>	<b>159 886</b>	<b>159 079</b>	<b>135 188</b>	<b>126 371</b>	<b>133 477</b>	<b>140 966</b>	<b>148 094</b>	<b>153 029</b>	<b>152 738</b>
<b>Оранжерии</b>	2 113	///	///	///	///	///	///	///	///	///
<b>Постоянно затревени площи и ливади-овощни градини</b>	<b>1 701 990</b>	<b>1 678 308</b>	<b>1 646 993</b>	<b>1 381 049</b>	<b>1 363 984</b>	<b>1 368 665</b>	<b>1 384 088</b>	<b>1 392 352</b>	<b>1 399 041</b>	<b>1 408 481</b>
<b>ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:</b>	<b>5 051 866</b>	<b>5 087 948</b>	<b>5 122 983</b>	<b>4 995 111</b>	<b>4 976 815</b>	<b>5 011 494</b>	<b>5 021 412</b>	<b>5 029 529</b>	<b>5 030 276</b>	<b>5 037 470</b>
<b>Необработвана земя</b>	<b>441 025</b>	<b>398 624</b>	<b>358 239</b>	<b>263 698</b>	<b>216 125</b>	<b>191 258</b>	<b>193 228</b>	<b>194 873</b>	<b>195 918</b>	<b>185 455</b>
<b>ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:</b>	<b>5 492 891</b>	<b>5 486 572</b>	<b>5 481 222</b>	<b>5 258 809</b>	<b>5 192 940</b>	<b>5 202 752</b>	<b>5 214 640</b>	<b>5 224 402</b>	<b>5 226 194</b>	<b>5 222 925</b>

\* - от 2010 година, съгласно Регламент (ЕО) №1166/2008, разсадниците се отнасят в категория трайни насаждения

**ТАБЛИЦА 4 ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЗЕМЯТА ПО ГОДИНИ**

хектари

НАИМЕНОВАНИЕ	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Минно дело и депа за разтоварване	36 648	37 370	37 167	31 950	31 355	31 452	30 954	30 850	32 080	<b>32 080</b>
Селско стопанство и рибовъдство	5 613 052	5 659 672	5 698 442	5 573 156	5 594 471	5 614 178	5 616 694	5 610 353	5 607 182	<b>5 612 534</b>
Горско стопанство и защита на средата	3 704 405	3 704 257	3 706 299	3 844 184	3 855 065	3 866 372	3 866 358	3 866 780	3 871 566	<b>3 871 365</b>
Промисленост, енергийно производство и търговия	67 315	67 803	69 916	67 148	66 148	67 146	67 247	66 740	67 065	<b>68 065</b>
Мрежи (плавателни, пътни, въздушни и др.)	190 061	188 100	187 992	160 262	156 253	156 430	154 206	154 370	153 317	<b>152 926</b>
Администрация и местно управление	26 262	26 070	26 070	24 590	24 490	24 286	24 286	23 992	23 941	<b>23 851</b>
Армия	46 508	48 539	48 437	49 238	49 338	47 522	47 522	47 827	47 760	<b>47 664</b>
Образование, култура и култови места	11 806	9 908	9 908	9 088	8 592	8 592	8 592	8 592	8 498	<b>8 499</b>
Здравни и социални центрове, спорт и развлечения	42 953	43 275	43 482	44 135	44 824	44 925	44 920	45 018	45 119	<b>45 106</b>
Индивидуални и колективни жилища	284 151	282 392	281 795	270 937	271 058	271 054	270 758	269 382	268 635	<b>267 912</b>
Не се използват или временно не се използват, нямат специално предназначение	1 077 029	1 032 804	990 682	1 025 502	998 596	968 233	968 653	976 186	975 026	<b>970 189</b>

Публикацията е приключена редакционно на 15.11.2019 год.  
При публикуването на данни от тази публикация трябва да бъде споменат източникът.

Редакция: МЗХГ, отдел "Агростатистика" Композиция и печат: МЗХГ, отдел "Агростатистика"
--

За контакти: МЗХГ, отдел "Агростатистика" Тел. : 985 11 102; E-mail : <a href="mailto:agrostat@mzh.government.bg">agrostat@mzh.government.bg</a>
---